

WAKAI



Construction Fasteners
GENERAL CATALOG

2022

若井産業株式会社
総合カタログ

造作ねじ

ダンバ

機工品

アンカープラグ

釘・金物・ボルト

シーリング・接着剤

資料

Fastening Tomorrow

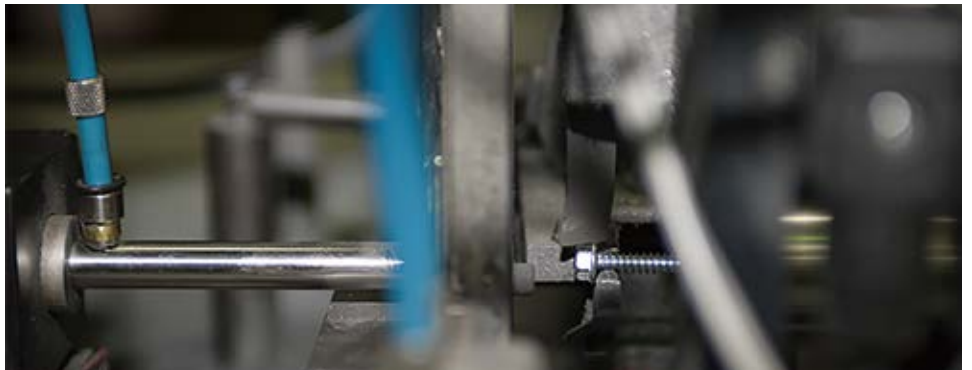
ファスニングで 未来をつなぐ。

ファスニング、それは物と物をしっかりと固定することです。私たちが製造する1本のねじ。吹けば飛ぶような軽く小さなパーツですが、そこには様々な検証を経たこだわりがあります。また、独自の成型技術や表面処理等、様々なノウハウ、技術、経験、熟練の技が凝縮されています。ファスニングは、信頼を築く大切なツール。これからもファスニングで今と未来をつなぐために、皆様にとってのワンストップパートナーとして、最適なご提案を追求してまいります。

Technology 弊社が誇る高度な技術



製釘



ねじ製造



木下地用 特殊ねじ

汎用ねじや板金用等様々



鉄骨下地用 特殊ねじ
ダンバ。

薄鋼板から厚物鋼板まで多用途に



アンカー

下地材に合わせてご用意



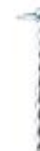
中空用ファスナー

手の届かない中空にも



機工品

ツール系のもも製作可能



特殊釘

カラー釘の取り扱いも有

企画・設計から製造・梱包発送までの ワンストップファクトリ。

弊社自慢のねじの製作からダイカストやプレス等の成型、熱処理・表面処理・梱包加工までご希望に合わせて試作を承ります。10,000点を超える商品数から皆様のご希望に沿う商品をご提案いたします。



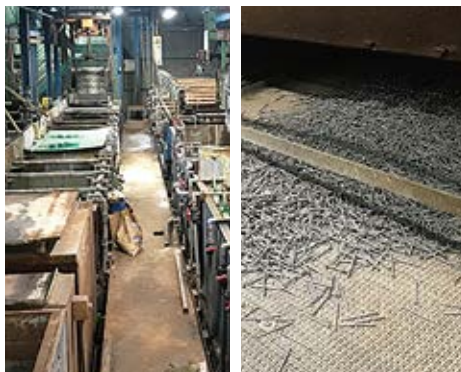
プレス加工



ダイカスト・樹脂成型



熱処理・めっき・塗装



化成品

シーリング類も充実



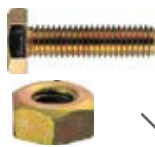
プラスチック成型品

ポリカの波座金等も取り扱い有



金属プレス製品

弊社工場のプレス機で成型



ボルト・ナット類

部材も豊富な種類で対応



パック加工・袋詰め品

使いやすい使いきりタイプ等

1

造作ねじ編

Screws for Construction

汎用	06~15
板金用	16~19
瓦用	20
軽鉄用	21~22
バリューパック	23~26
タッピング・木ねじ	27~31

2

ダンバ編

Self Drilling Screw

六角	32~33
プラヘッド	34
パッキンダンバ・アンダーカットシンワッシャー	34
山座セット・波リンフセット	35~36
波座セット	37~38
付属品	39~40
ナベ・ディスクヘッド・シンワッシャー	41~43
サラ・リーマフレキ・フレキ・ラッパ	44~45
ダンバゼロ・リベットダンバ	45~46
厚物鋼板用	47
軽量耐火野地板用・木下地用・ALC用	47
袋入・バリューパック・コンパクトボックス	48~52
ソケット・ビット	52

3

機工品編

Industrial Equipments

プラ連結釘	53~55
ワイヤー連結釘	55~56
テープビス	56
ロール連結ビス	57
仕上げ釘・ピンネイル・ステープル	58~61
タッカー・エア釘打ち機	62
スピードソー	63
工具・ドリル	64~68

4

アンカー・プラグ

Anchor, Plug

ALC用	69~71
せっこうボード壁用・中空壁用	72~75
中空建材用	76~77
プラグ	77~78
コンクリート用	79~86
薄鋼板中空用	86~87

5

釘・金物・ボルト

Nail Hardware Bolt

釘	88~95
吊金具	96
針金	97~98
屋根用フック関連	99~100
折板用部材	101
鋼製束	102
シート固定用部材・窓枠固定用金具	103
接合金物	103~107

6

シーリング・接着剤

Sealant, Adhesive, Tape

シーリング材	108~110
接着剤・カートリッジガン	111
その他 化成品	112
テープ類	113

7

資料

Document Information

ダンバ参考資料	114
アンカー適合下穴表	115
便利表	116~117

【あ行】		【た行】		【は行】	
アシバツナギ	104	耐火ボードネイル	90	はずソー	64
雨どい釘	90	タイトフレームビス	19	パーチクルボードビス	12
雨樋ビス	16	タッカー用ステープル	61	撥水エース	112
アリゲーター	75	タックビス・タックロン	80	破風板ビス	16
RSダンバ	22	タッピング	27~30	パネル釘	92
アンカーナット	86	棚柱用ねじ	23	パネルテープ	113
インプルナット	87	ダブルX	71	針金	97・98
ウェルドアンカー	86	Wカットビス	13	板金コース	18
ウレタンエースNB	108	WGボードビス	22	板金野地ビス	18
エア釘打ち機	62	W引寄せビス	11	板金野地ビス ヒラシンワッシャー	18
Xポイントビス	14	ダブルヘッドネイル	92	板金バックンビス	18
N釘	92	垂木ロック	14	板金ビス	16
【か行】		ターボ	71	板金ビス XM7	16
外装用カラー釘(カクテルネイル)	89	ターナット	87	板金用RS	19
かえソケ	52	ダンバ		ハンマータッカー	62
カクシ釘	95	厚抜ダンバ	47	ハンマードライブホルダー	86
角スタッド一発ビス	22	アンダーカットシンワッシャー	34	ピアノ線	97
カクテルビス	17	ALC用	47	ビス付ナット	104
傘釘	91	H鋼ダンバ	47	ビスピタ	81・82
かざり鉋	96	軽量耐火野地板用	47	ビスピタ・ノーブラグ専用ドリル	82
かすがい	104	サラ	44	ヒットアンカー	69
堅木コース	08	シンワッシャー	43	ヒットネイル	69
カットアンカー	85	シンワッシャーリーマ	43	ヒットビス	70
カップネイル	90	ステンキャップ	33	平瓦野地ビス	18
カートリッジガン	110	折板用ダンバ	36	ピンネイル	59
かべロック	72	ダンバ HK	19・47	フィッシャーブラグ	77
カリクギ	95	ダンバ コンバクトボックス	51	フスマ釘	92
仮止めプレート	103	ダンバゼロ	45	フックボルト	99
瓦補強ネジ	20	ダンバ TM	19・47	フックボルト付属品	100
瓦用Wバックンビス	20	ダンバ バリユーパック	52	プライマー	108・109
瓦用コーススレッド	20	ダンバ 袋入	48~50	ブラインドリベット	86
瓦ビス	20	ディスクヘッド	42	ブラックコーススレッド	08
ガンタッカー	62	ナベ	41・42	ブラッドネイル	61
基礎換気用バックン	104	波座セット	37・38	ブラフック	99
木割れ防止ビス	11	波リンフセット	36	フロアー釘	93
グッとビス	70	バックンダンバ	34	フロアー用ステープル	61
軽鉄用RS	22	ブラヘッド	34	ブロッカー	71
軽天一発ビス	22	フレキ	45	ブロテック	74
軽天タッピング	21	付属品	39・40	偏芯ブラグ	79・80
軽天ビス	21	山座セット	35	ボイトイ	112
鋼製束	102	ラッパ	45	ボスインアンカー	85
コーススレッド	06~08	リーマフレキ	45	ボックスビス	26
コーチスクリュー	105	リベットダンバ	46	ホーク・ストライクアンカー	84
小鉋	93	六角	32・33	ボードアンカー	74
ゴールドエース	109	ダンバドリル	80	ボードアンカーV	73
コンクリットプラグ	78	ダンバビット	52	ボード釘	92
コンクリート釘	92	力技	102	ポリカシーラント	109
コンクリートピン	86	中空セメントビス	77	ポリカフック	99
コンパネビス	12	超仕上げ釘	59	【ま行】	
【さ行】		2×4金物	107	又釘	91
サイディングビス	12	吊金具	96	丸釘	93
サードソー	64	吊り子ネイル	90	マルチプラグ	78
サビおさえ	111	DTSN	13	ミラクルパワーブレード	64
サビとる	111	デカバ	10	メカナット	76
サビヤーズ	101	デカアタマスクリュー	25	メカボルト	76
山林プロ専用チップソー	64	デッキ専用ビス	15	面木釘	92
仕上げ釘	58	テープ	113	木ねじ	30・31
CN釘	92	テープビス	56	木ピタ	83
敷目釘	92	デュオパワー	77	木名人	70
シート固定用部材	103	デルタゴンビットSDS-プラス 乾式	65	【や行】	
ジャンボエース	108	銅釘	94	焼杉板釘	92
真ちゅう釘	94	トグレー	75	焼杉板ねじ	12
シージングネイル	92	どこでもナット	104	屋根用コーススレッド	20
シングルネイル	90	土蔵改修ビス	14	床養生エース 逆巻き	112
垂直ブラ連結釘	54・55	トタン釘	90	床技	102・111
垂直ブラ連結コンクリートピン	55	ドープチビス	70	【ら行】	
スクリング釘	94	どぶ漬釘	92	らく下地	103
スチールテープ	64	トラスフック	99	らくらくボードアンカー	73
ステープル	60・61	トリオン	71	らく枠	103
ステンガム	110	ドリル	67・68	らく枠ライト	103
ステンレス釘	88	【な行】		ラックビス	25
スピードソー	63	内装ビス	10	ルーフトリル	101
スレート差込セット	90	4カット内装ビス	10	ルーフボルト	101
スレンダーコーススレッド	09	内装用カラー釘(プリントネイル)	90	連結くん	104
接合金物	105	なげしビス	09	ロール連結ビス	57
石こうクギ	73	7形釘	88	六角パワーソケット	52
石こうボードビス	13	斜めブラ連結釘	53・54	ロングビス スクエアコース	14
Z金物	106・107	波釘	92	【わ行】	
折板用部材	101	波板キリ	100	ワイヤー連結釘	55・56
セメントコート釘	94	波板ドリル	100		
セメダイン 8051N	110	ニューストレートアンカー Tタイプ	84		
セルフWG一発ビス	22	根太なし工法ビス(ネダレスビス)	12		
造作ねじバリユーパック	23~26	根太ロックスクエア	12		
測量釘(コノエ)	95	ノーブラグ	83		

カタログ表示の見方

■サイズ表の表示に関して

●主な用途 — **木材**

●商品名 — **コーススレッド ラップ 小箱 赤箱**

●最低出荷単位 **1箱**

●商品コード

ご発注の際は、
商品コードを
ご使用ください。

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード
		全長(ねじ部)				
WR25ZS	全ねじ	25(20)	1,000	10	1,700	48203 2
WR28ZS		28(23)				
WR22ZS		22(27)				

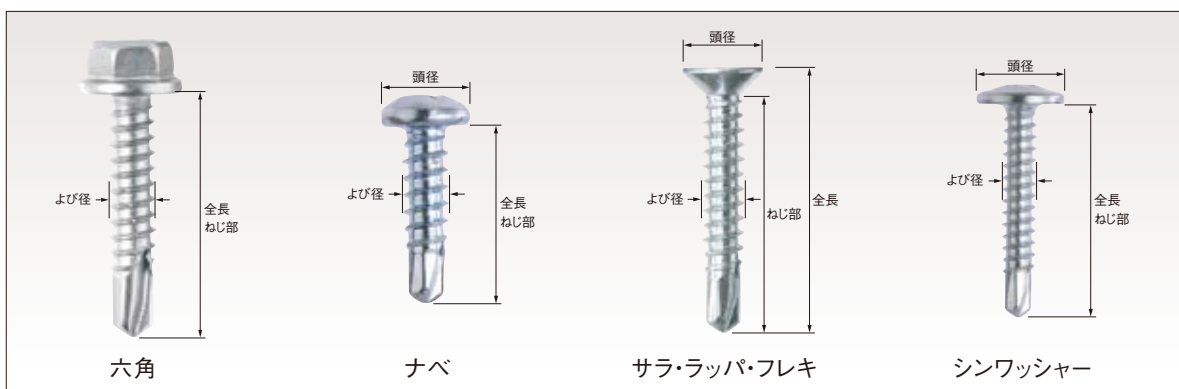
●JANコード

表上が国・
メーカーコードです。
表中がアイテムコード・
チェックデジットです。

●商品に関する情報

●価格

単位に対する価格です。
消費税は含まれておりません。

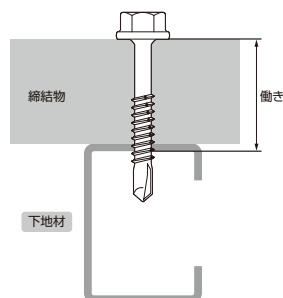


■ダンバ(セルフドリルねじ)の表示に関して

●働きとは

使用可能な最大の厚さ(下地材と締結物も含む)

●ダンバ本体において、ステンレスと表記のあるものはSUS410を
使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



⚠ 使用上の注意

- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。
- チップソー等で作業される場合、安全めがね・安全靴等の使用が義務づけられています。必ずご使用ください。
- 製品に記載されている注意事項をご確認のうえで使用してください。
- 製品の使用目的・使用用途以外には使用しないでください。
- 用途(相手材厚等)に応じたねじをご使用ください。
- クラッチ機構付きのドライバを使用し、適切なトルクで締め付けてください。
- ねじ等は使用状況・木材の種類によってねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。
- ステンレスは使用環境等により錆びる場合があります。
- 下地材に劣化のある場合、十分な性能が発揮できません。
- 異なる材質の金属同士が接触した状態で施工すると、異種金属接触腐食が発生し、環境により錆が発生する場合がございます。

☑ 受注生産品ですので、納期についてはお問い合わせください。

☑ 常備在庫しておりませんので、納期についてはお問い合わせください。

- *製品価格はすべて参考価格(税抜き)です。
- *製品仕様に関しては予告なく変更する場合があります。
- *カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。
- *無断転載や複製はしないでください。
- *スーパーチャルテープ画像の著作権は、マクセル株式会社に帰属します。

仕様:ユニクロ表記の商品は、
仕入状況により六価クロムを
含有する、または含有しない
場合があります。あらかじめ
ご了承ください。

コーススレッド



木材

コーススレッド ラップ **小箱 赤箱** 最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
		全長(ねじ部)	頭径				
WR25ZS	全ねじ	25(20)	8.0	1,000	10	1,700	48203 2
WR28ZS		28(23)				1,800	48204 9
WR32ZS		32(27)				1,950	48205 6
WR38ZS		38(33)				2,100	48206 3
WR41ZS		41(36)				1,150	48207 0
WR45ZS		45(40)				1,200	48209 4
WR51ZS		51(46)		1,300		48211 7	
WR57ZS		57(51)		1,220		48213 1	
WR65ZS		65(57)		1,320		48215 5	
WR75ZS		75(67)		1,140		48217 9	
WR90ZS		90(83)		2,200		48219 3	
WR41HS		半ねじ		41(23)		8.0	500
WR45HS	45(26)		1,200	48210 0			
WR51HS	51(32)		1,300	48212 4			
WR57HS	57(40)		1,220	48214 8			
WR65HS	65(40)		1,320	48216 2			
WR75HS	75(45)		1,140	48218 6			
WR90HS	90(60)		2,200	48220 9			
WR100HS	100(60)		2,400	48221 6			
WR120HS	120(75)		2,500	48222 3			

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



木材

コーススレッド ラップ **小箱** 最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
		全長(ねじ部)	頭径				
7155251	全ねじ	25(20)	8.0	1,000	10	1,700	35383 7
7155281		28(23)				1,800	35384 4
7155321		32(27)				1,950	35385 1
7155381		38(33)				2,100	35386 8
7155411		41(36)				1,150	35387 5
7155451		45(40)				1,200	35388 2
7175511		51(46)		1,300		36419 2	
7175571		57(51)		1,220		36430 7	
7175651		65(57)		1,320		36431 4	
7175751		75(67)		1,140		36462 8	
7175901		90(83)		2,200		36463 5	
7175381		半ねじ		38(21)		8.0	500
7175411	41(23)		1,150	36417 8			
7175451	45(26)		1,200	36418 5			
7155511	51(32)		1,300	35389 9			
7155571	57(40)		1,220	35390 5			
7155651	65(40)		1,320	35391 2			
7155751	75(45)		1,140	35392 9			
7155901	90(60)		2,200	35393 6			
7155101	100(60)		2,400	36420 8			
7155121	120(75)		2,500	36421 5			

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木材

コーススレッド ラップ **徳用箱 赤箱** 最低出荷単位 1ケース

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768	
		全長(ねじ部)	頭径					
WR25ZT	全ねじ	25(20)	8.0	2,000	6	4,707 2	5	
WR28ZT		28(23)				1,900	4,707 3	2
WR32ZT		32(27)				1,800	4,707 4	9
WR38ZT		38(33)				1,500	4,707 5	6
WR41ZT		41(36)				1,400	4,707 6	3
WR45ZT		45(40)				1,100	4,707 7	0
WR51ZT		51(46)		1,000		4,707 8	7	
WR57ZT		57(51)		900		4,742 2	2	
WR65ZT		65(57)		500		4,742 5	9	
WR75ZT		75(67)		400		4,742 6	6	
WR90ZT		90(83)		200		4,742 7	3	
WR38HT		半ねじ		38(21)		8.0	1,500	6
WR41HT	41(23)		1,400	4,742 2	8			
WR45HT	45(26)		1,100	4,742 3	5			
WR51HT	51(32)		1,000	4,707 9	4			
WR57HT	57(40)		900	4,708 0	0			
WR65HT	65(40)		500	4,708 1	7			
WR75HT	75(45)		400	4,708 2	4			
WR90HT	90(60)		200	4,708 3	1			
WR100HT	100(60)		160	2,600	4,742 8		0	
WR120HT	120(75)		150	3,000	4,742 9		7	

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木材

コーススレッド ラップ **徳用箱** 最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768	
		全長(ねじ部)	頭径					
7155250	全ねじ	25(20)	8.0	2,000	6	3,528 2	2	
7155280		28(23)				1,900	3,529 0	8
7155320		32(27)				1,800	3,529 1	5
7155380		38(33)				1,500	3,529 2	2
7155410		41(36)				1,400	3,529 3	9
7155450		45(40)				1,100	3,529 4	6
7175510		51(46)		1,000		3,641 3	0	
7175570		57(51)		900		3,643 2	1	
7175650		65(57)		500		3,643 3	8	
7175750		75(67)		400		3,646 2	9	
7175900		90(83)		200		3,646 5	9	
7175380		半ねじ		38(21)		8.0	1,500	6
7175410	41(23)		1,400	3,641 1	6			
7175450	45(26)		1,100	3,641 2	3			
7155510	51(32)		1,000	3,529 5	3			
7155570	57(40)		900	3,529 6	0			
7155650	65(40)		500	3,529 7	7			
7155750	75(45)		400	3,529 8	4			
7155900	90(60)		200	3,529 9	1			
7155100	100(60)		160	2,600	3,641 4		7	
7155120	120(75)		150	3,000	3,641 5		4	

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

パリュールパップ®は P.23 をご覧ください。

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

コーススレッド

(頭部着色)



ホワイト



ベージュ

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

木材

コーススレッド カラー 頭部着色

小箱 赤箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
			よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WR25ZSW	全ねじ	ホワイト	25(20)	8.0	1,000	10	2,200	56989 4
WR28ZSW			28(23)				2,300	56990 0
WR32ZSW			32(27)				2,500	56991 7
WR25ZSB	全ねじ	ベージュ	25(20)	8.0	1,000	10	2,200	56992 4
WR28ZSB			28(23)				2,300	56993 1
WR32ZSB			32(27)				2,500	56994 8

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



木材

ステンレス コーススレッド ラップ 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SW25ZS	全ねじ	3.8×25(20)	8.3	900	6	6,000	57078 4
SW28ZS		3.8×28(23)		800			57079 1
SW32ZS		3.8×32(27)		750			57080 7
SW38ZS	全ねじ	3.8×38(33)	8.3	650	6	6,000	57081 4
SW41ZS		3.8×41(36)		500			57082 1
SW45ZS		3.8×45(40)		57083 8			
SW51ZS	全ねじ	3.8×51(45)	8.3	450	6	6,000	57084 5
SW51HS		3.8×51(33)		57315 0			
SW57HS		3.8×57(45)		400			57085 2
SW65HS	半ねじ	4.2×65(45)	8.5	300	6	6,000	57086 9
SW75HS		4.2×75(45)		250			57087 6
SW90HS		4.5×90(62)		160			57088 3
SW100HS	半ねじ	4.8×100(62)	8.5	120	6	6,000	57089 0
SW120HS		4.8×120(75)		80			57090 6

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



木材

ステンレス コーススレッド ラップ 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
716525S	全ねじ	3.8×25(20)	8.3	1,050	10	7,000	36559 5
716528S		3.8×28(23)		950			36560 1
716532S		3.8×32(27)		850			36561 8
716538S	全ねじ	3.8×38(33)	8.3	700	10	7,000	38155 7
716541S		3.8×41(36)		650			36562 5
716545S		3.8×45(40)		550			38156 4
716551S	全ねじ	3.8×51(45)	8.3	500	10	7,000	36563 2
716557S		3.8×57(45)		350			36564 9
716565S		4.2×65(45)		300			36565 6
716575S	半ねじ	4.2×75(45)	8.5	200	6	6,000	36566 3
716590S		5.3×90(62)		100			36567 0
716512S		5.3×125(62)		100			36568 7

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

木材

コーススレッド ラップ 角ボックス

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		全長(ねじ部)	頭径				
CBZ0250	全ねじ	25(20)	8.0	1,100	6	1,980	38056 7
CBZ0280		28(23)		1,050			38057 4
CBZ0320		32(27)		870			38058 1
CBZ0380	全ねじ	38(33)	8.0	800	6	1,980	38059 8
CBZ0410		41(36)		750			38060 4
CBZ0450		45(40)		700			38061 1
CBZ0510	全ねじ	51(46)	8.3	600	6	1,980	38062 8
CBZ0650		65(57)		350			38066 6
CBH0510		51(32)		600			38064 2
CBH0570	半ねじ	57(40)	8.0	550	6	1,980	38065 9
CBH0650		65(40)		350			38063 5
CBH0750		75(45)		250			38067 3
CBH0900	半ねじ	90(60)	8.4	150	6	1,980	38068 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



木材

ステンレスSUSXM7 コーススレッド ラップ 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)			1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	ローレット部	頭径				
716825S	全ねじ	3.8×25(20)	なし	8.3	550	6	4,500	48036 6
716828S		3.8×28(23)			480			48037 3
716832S		3.8×32(27)			450			48038 0
716838S	全ねじ	3.8×38(33)	なし	8.3	360	6	4,500	48780 8
716841S		3.8×41(36)			350			48039 7
716845S		4.2×45(40)			290			48040 3
716851S	全ねじ	4.2×51(45)	なし	8.5	260	6	4,500	48041 0
716857S		4.2×57(37)			200			48781 5
716865S		4.8×65(45)			170			48042 7
716875S	半ねじ	4.8×75(45)	25	8.8	140	6	4,500	48043 4
716890S		5.3×90(60)			90			48044 1
716810S		5.3×100(60)			70			50881 7
716812S	半ねじ	5.3×120(60)	55	9.2	60	6	4,500	48045 8

●材質:SUSXM7

*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

*性質上、ねじ切れにくくなっていますが、使用状況・木材の種類によってはねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。

*硬い木材等に使用される場合は、あらかじめ下穴をあけてからご使用になることをお勧めします。

パリュールバック®は P.23 をご覧ください。

コーススレッド



木材

コーススレッド フレキ 小箱

最低出荷単位 1箱※

※717538Fは1ケース単位での出荷となります。

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		全長(ねじ部)	頭径				
715525F	全ねじ	7.5	1,000	25(20)	10	1,800	36211 2
715528F				28(23)		1,950	36212 9
715532F				32(27)		2,050	36201 3
715538F				38(32)		2,200	36202 0
715541F				41(36)		1,300	36214 3
715545F				45(40)		1,450	36203 7
715551F				51(45)		1,600	36204 4
717538F	半ねじ	8.0	500	38(20)	10	2,200	56605 3
71557F				57(40)		1,500	36206 8
715565F				65(40)		1,550	36207 5
715575F				75(45)		1,250	36208 2
715590F				90(60)		2,300	36209 9
715510F				100(60)		2,450	36210 5
715512F				120(75)		2,500	36120 7
715513F				130(75)		2,800	36121 4
715515F				150(75)		3,100	36122 1
715518F				180(90)		3,500	36123 8
715520F	200(90)	4,000	36124 5				

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木材

コーススレッド フレキ 小箱 赤箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		全長(ねじ部)	頭径				
WR25F	全ねじ	7.5	1,000	25(20)	10	1,800	48017 5
WR28F				28(23)		1,950	48018 2
WR32F				32(27)		2,050	48019 9
WR38F				38(32)		2,200	48020 5
WR41F				41(36)		1,300	48021 2
WR45F				45(40)		1,450	48022 9
WR51F				51(45)		1,600	48023 6
WR57F	半ねじ	8.0	500	57(36)	10	1,500	48024 3
WR65F				65(38)		1,550	48025 0
WR75F				75(45)		1,250	48026 7
WR90F				90(60)		2,300	48027 4
WR100F				100(60)		2,450	48028 1
WR120F	120(75)	2,500	48029 8				

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木材

ステンレス コーススレッド フレキ 化粧箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		ねじ全長(ねじ部)	頭径				
716625S	全ねじ	7.5	10	3.8×25(20)	10	1,800	36109 2
716628S				3.8×28(23)			48223 0
716632S				3.8×32(20)			36110 8
716638S				3.8×38(25)			36111 5
716641S				3.8×41(27)			36112 2
716645S				3.8×45(28)			36113 9
716651S				3.8×51(33)			36114 6
716657S				3.8×57(40)			36115 3
716665S				4.2×65(40)			36116 0
716675S				4.2×75(45)			36117 7
716690S	半ねじ	8.0	10	4.5×90(60)	10	1,800	36118 4
716612S				5.3×120(75)			36119 1

●材質:SUS410

※本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

堅木コース



特長

- ▶四角いねじ山がシャープに切り込んでいきます
- ▶摩擦抵抗を小さくし、ねじ切れを最小限に抑えます
- ▶錆に強いオーステナイト系ステンレス製

木材

堅木コース

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		ねじ全長(ねじ部)	頭径				
717025J	全ねじ	8.3	6	3.8×25(20)	6	4,200	53495 3
717028J				3.8×28(23)			53496 0
717032J				3.8×32(27)			53497 7
717038J				3.8×38(33)			53498 4
717041J				3.8×41(36)			53499 1
717045J				4.2×45(40)			53500 4
717051J				4.2×51(45)			53501 1
717H51J				4.2×51(32)			62575 0
717057J				4.2×57(45)			55522 4
717065J				半ねじ			8.8
717075J	4.8×75(45)	53503 5					
717090J	5.3×90(60)	53504 2					
717012J	5.3×120(60)	53505 9					

●材質:オーステナイト系ステンレス

※本製品はオーステナイト系ステンレスを使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

●使用にあたって

- ・性質上、ねじ切れにくくなっていますが、使用状況・木材の種類によってはねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。

パリュウパップ®は P.23 をご覧ください。



木材

ステンレス コーススレッド フレキ 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		ねじ全長(ねじ部)	頭径				
716725S	全ねじ	7.5	10	3.8×25(20)	10	7,200	36917 3
716728S				3.8×28(23)			48224 7
716732S				3.8×32(20)			36918 0
716738S				3.8×38(25)			36919 7
716741S				3.8×41(27)			36920 3
716745S				3.8×45(28)			36921 0
716751S				3.8×51(33)			36922 7
716757S	半ねじ	8.0	10	3.8×57(40)	10	7,200	36923 4
716765S				4.2×65(40)			36924 1
716775S				4.2×75(45)			36925 8
716790S				4.5×90(60)			36926 5
716712S				5.3×120(75)			36927 2

●材質:SUS410

※本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

ブラックコーススレッド



木材

ブラックコーススレッド

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		全長(ねじ部)	頭径				
BLC32Z	全ねじ	8.0	6	32(27)	6	1,200	64394 5
BLC38Z				38(33)			64395 2
BLC41Z				41(36)			64396 9
BLC45Z				45(40)			64397 6
BLC51H				51(32)			64398 3
BLC57H	半ねじ	8.4	6	57(40)	6	1,200	64399 0
BLC65H				65(40)			64400 3
BLC75H				75(45)			64401 0
BLC90H				90(60)			64402 7

●材質:鉄 色目:ブラック

◎受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ◎常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

スレンダーレッド



木材

スレンダー2000 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SR13	3.3×13(10)	6.0	1,000	20	2,000	65425 5
SR16	3.3×16(13)		950			65426 2
SR20	3.3×20(17)		900			65427 9
SR25	3.3×25(17)		1,000			47553 9
SR30	3.3×30(20)		910			47554 6
SR35	3.3×35(22)		880			47555 3
SR40	3.3×40(26)		760			47556 0
SR45	3.3×45(30)		660			47557 7
SR50	3.3×50(35)		570			47558 4
SR55	3.8×55(38)		7.0			490
SR60	3.8×60(40)	440		47560 7		
SR65	3.8×65(45)	390		47561 4		
SR70	3.8×70(50)	330		47562 1		
SR75	3.8×75(55)	250		47563 8		
SR90	4.0×90(60)	150		56744 9		

●材質:鉄 仕様:クロメート



木材

スレンダーレッド 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768			
	よび径×全長(ねじ部)	頭径							
7181125	3.3×25(17)	6.0	1,400	10	4,000	38133 5			
7181130	3.3×30(20)		1,300			38134 2			
7181135	3.3×35(22)		1,200			36510 6			
7181140	3.3×40(26)		1,100			36511 3			
7181145	3.3×45(30)		1,000			36512 0			
7181150	3.3×50(35)		800			36513 7			
7181155	3.8×55(38)		7.0			600	10	3,200	36514 4
7181160	3.8×60(40)					500			36515 1
7181165	3.8×65(45)					400			36516 8
7181170	3.8×70(50)					300			36517 5
7181175	3.8×75(55)	300		36518 2					
7181190	4.2×90(60)	180		47596 6					

●材質:鉄 仕様:クロメート



木材

スレンダー赤箱 徳用箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768			
	よび径×全長(ねじ部)	頭径							
SR25T	3.3×25(17)	6.0	1,800	6	3,000	55953 6			
SR30T	3.3×30(20)		1,600			55954 3			
SR35T	3.3×35(22)		1,400			55955 0			
SR40T	3.3×40(26)		1,250			55956 7			
SR45T	3.3×45(30)		1,100			55957 4			
SR50T	3.3×50(35)		950			55958 1			
SR55T	3.8×55(38)		7.0			700	6	3,000	55959 8
SR60T	3.8×60(40)					650			55960 4
SR65T	3.8×65(45)					620			55961 1
SR70T	3.8×70(50)					570			55962 8
SR75T	3.8×75(55)	520		55963 5					
SR90T	4.0×90(60)	300		55964 2					

●材質:鉄 仕様:クロメート



木材

ステンレス スレンダーレッド 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768			
	よび径×全長(ねじ部)	頭径							
STSR25H	3.3×25(17)	6.0	850	10	4,800	63173 7			
STSR30H	3.3×30(20)		750			63174 4			
STSR35H	3.3×35(22)		650			63175 1			
STSR40H	3.3×40(26)		550			63176 8			
STSR45H	3.3×45(30)		475			63177 5			
STSR50H	3.3×50(35)		400			63178 2			
STSR55H	3.8×55(38)		7.0			325	10	4,800	63179 9
STSR60H	3.8×60(40)					300			63180 5
STSR65H	3.8×65(45)					275			63181 2
STSR70H	3.8×70(50)					250			63182 9
STSR75H	3.8×75(55)	200		63183 6					
STSR90H	4.2×90(60)	150		63184 3					

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



木材

ステンレス スレンダーレッド ハーフバリュウパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768			
	よび径×全長(ねじ部)	頭径							
STSR25V	3.3×25(17)	6.0	170	5×4	1,000	57220 7			
STSR30V	3.3×30(20)		150			57221 4			
STSR35V	3.3×35(22)		130			57222 1			
STSR40V	3.3×40(26)		110			57223 8			
STSR45V	3.3×45(30)		95			57224 5			
STSR50V	3.3×50(35)		80			57225 2			
STSR55V	3.8×55(38)		7.0			65	5×4	1,000	57226 9
STSR60V	3.8×60(40)					60			57227 6
STSR65V	3.8×65(45)					55			57228 3
STSR70V	3.8×70(50)					50			57229 0
STSR75V	3.8×75(55)	40		57230 6					
STSR90V	4.2×90(60)	30		57231 3					

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

バリュウパック®は P.23 をご覧ください。

なげしビス



木材

なげしビス ハイ&ロー シンワッシャー

バリュウパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WN42V	4.0×42(27)	10.0	100	5×4	960	41219 0
WN50V	4.0×50(32)		80			41220 6
WN65V	4.0×65(38)		60			41221 3

●材質:鉄 仕様:クロメート

4カット内装ビス

ハイ&ロー®



木材

4カット内装ビス 徳用箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	全長(ねじ部)	頭径				
FNR25T	25(19)	8.0	2,000	6	4,200	56787 6
FNR32T	32(22)		1,800			56788 3
FNR38T	38(25)		1,500			56789 0
FNR42T	42(26)	8.2	1,300			56790 6
FNR45T	45(28)		1,200			56791 3
FNR50T	50(30)	8.4	1,000			56792 0
FNR65T	65(38)		700			56793 7
FNR75T	75(40)		600			56794 4
FNR90T	90(50)		350			56795 1
FNR100T	100(60)		300			56796 8
FNR120T	120(62)		180	56797 5		

●材質:鉄 仕様:クロメート

パリューパック®は P.24 をご覧ください。➔

内装ビス

ハイ&ロー®



木材

内装ビス 徳用箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
714815H	4.8×150(72)	9.5	90	6	4,200	38114 4

●材質:鉄 仕様:クロメート



木材

内装ビス 化粧箱

最低出荷単位 10箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱×中箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
*7135250	3.5×25(19)	8.0	450	10×4	880	33523 9
7138320	3.8×32(22)		310			33524 6
7138380	3.8×38(25)		250			33525 3
7142420	4.2×42(26)	8.2	225			33526 0
7142450	4.2×45(28)		200			33527 7
7142500	4.2×50(30)	8.4	175			33528 4
7142650	4.2×65(38)		125			33529 1
7145750	4.5×75(40)		100			33530 7
7145900	4.5×90(50)		60			33531 4
7145100	4.5×100(60)		45			35934 1
7148120	4.8×120(62)		9.5	30	33532 1	

●材質:鉄 仕様:クロメート ※25mmは先端カットなし

デカバ®



木材

デカバ 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768	
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
7180320	3.8×32(27)	8.2	900	10	2,350	36312 6	
7180380	3.8×38(33)		680			36313 3	
7180420	3.8×42(37)		650			36314 0	
7180450	3.8×45(40)		550			36315 7	
7180500	3.8×50(45)		500			36316 4	
7180570	4.2×57(45)		400			36317 1	
7180650	4.2×65(45)	8.6	300			2,100	36318 8
7180750	4.2×75(45)		230			2,000	36319 5
7180900	4.8×90(62)	8.8	200			2,850	36320 1
7180100	5.3×100(62)		150				36321 8
7180125	5.3×125(62)	9.2	100	36322 5			

●材質:鉄 仕様:クロメート



木材

ステンレス デカバ 小箱

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
718032S	3.8×32(27)	8.2	900	6	6,600	81738 4
718038S	3.8×38(33)		680			81739 1
718042S	3.8×42(37)		650			81740 7
718045S	3.8×45(40)		550			81741 4
718050S	3.8×50(45)		500			81742 1
718057S	4.2×57(45)		400			81743 8
718065S	4.2×65(45)	8.6	300			81744 5
718075S	4.2×75(45)		230			81745 2
718090S	4.8×90(62)	8.8	200			81746 9
718010S	5.3×100(62)		150			81747 6
718012S	5.3×125(62)	9.2	100	81748 3		

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

☑ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

造作ねじ

汎用

4カット内装ビス・内装ビス・デカバ

木割れ防止ビス



木材

木割れ防止ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WB00025	3.8×25(20)	7.5	570	6	1,300	54275 0
WB00030	3.8×30(20)		520			54276 7
WB00035	3.8×35(20)		480			54277 4
WB00040	3.8×40(25)		410			54278 1
WB00045	3.8×45(25)		380			54279 8
WB00050	3.8×50(30)	8.0	350	6	1,300	54280 4
WB00065	4.2×65(40)		250			54281 1
WB00075	4.2×75(45)		220			54282 8
WB00090	4.5×90(50)		90			54283 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



木材

ステンレス 木割れ防止ビス

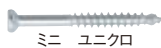
最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KWS25V	3.8×25(20)	7.5	180	5×4	1,800	54357 3
KWS30V	3.8×30(20)		160			54358 0
KWS35V	3.8×35(20)		140			54359 7
KWS40V	3.8×40(25)		130			54360 3
KWS45V	3.8×45(25)		115			54361 0
KWS50V	3.8×50(30)	8.0	100	5×4	1,800	54362 7
KWS65V	4.2×65(40)		70			54363 4
KWS75V	4.2×75(45)		60			54364 1
KWS90V	4.5×90(50)		35			54365 8

●材質:SUS305J1

*本製品はSUS305J1を使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

(頭部形状)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

木材

木割れ防止ビス ミニ

最低出荷単位 5パック

商品コード	仕様	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KMFU13V	ユニクロ	2.2×13(10)	4.0	340	5×4	960	56912 2
KMFU16V		2.2×16(10)		320			56913 9
KMFU20V		2.2×20(14)		295			56914 6
KMFU25V		2.2×25(14)		270			56915 3
KMFU32V		2.2×32(18)		215			56916 0
KMFU38V		2.2×38(18)		200			56917 7
KMFB13V		2.2×13(10)		320			56918 4
KMFB16V		2.2×16(10)		300			56919 1
KMFB20V	ブロンズ	2.2×20(14)	4.0	270	5×4	960	56920 7
KMFB25V		2.2×25(14)		250			56921 4
KMFB32V		2.2×32(18)		200			56922 1
KMFB38V		2.2×38(18)		185			56923 8

●材質:鉄

*十字ビットNo.1をご使用ください。

●使用にあたって

- ・本製品は、ねじの先端部と頭部の特殊形状により木割れの発生しにくい製品となっていますが、極端な端部へのねじ込みや木材の状態により、木割れを発生させるおそれがあります。
- ・性質上、ねじ切れにくくなっていますが、使用状況・木材の種類によってはねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。

木材

木割れ防止ビス

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KW25V	3.8×25(20)	7.5	210	5×4	700	54085 5
KW30V	3.8×30(20)		180			54086 2
KW35V	3.8×35(20)		160			54087 9
KW40V	3.8×40(25)		145			54088 6
KW45V	3.8×45(25)		125			54089 3
KW50V	3.8×50(30)	8.0	110	5×4	700	54090 9
KW65V	4.2×65(40)		70			54091 6
KW75V	4.2×75(45)		60			54092 3
KW90V	4.5×90(50)		35			54093 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木材

木割れ防止ビス スレンダー

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SSKW25	3.3×25(20)	6.0	230	5×4	700	54981 0
SSKW30	3.3×30(20)		195			54982 7
SSKW35	3.3×35(20)		175			54983 4
SSKW40	3.3×40(25)		155			54984 1
SSKW45	3.3×45(25)		135			54985 8
SSKW50	3.3×50(30)	7.0	120	5×4	700	54986 5
SSKW65	3.7×65(40)		75			54987 2
SSKW75	3.7×75(45)		65			54988 9
SSKW90	3.7×90(50)		38			54989 6

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

W引寄せビス



木材

W引寄せビス 角ボックス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		最大適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
WH00042	4.2×42(15)	8.2	12	430	4	1,450	52781 8
WH00045	4.2×45(15)		15	400			52782 5
WH00050	4.2×50(15)		20	325			52783 2
WH00065	4.4×65(25)	8.4	25	225	4	1,450	52784 9
WH00075	4.5×75(25)		35	200			52785 6
WH00090	4.5×90(35)		40	115			52786 3
WH00100	4.5×100(40)		45	100			52787 0

●材質:鉄 仕様:クロメート

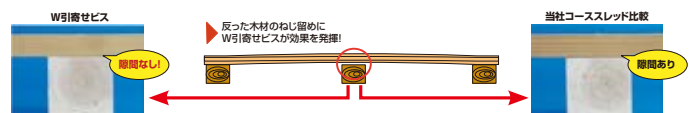
木材

W引寄せビス

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		最大適応板厚(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
WH42V	4.2×42(15)	8.2	12	110	5×4	1,080	58443 9
WH45V	4.2×45(15)		15	100			58444 6
WH50V	4.2×50(15)		20	90			58445 3
WH65V	4.4×65(25)	8.4	25	70	5×4	1,080	58446 0
WH75V	4.5×75(25)		35	55			58447 7
WH90V	4.5×90(35)		40	35			58448 4
WH100V	4.5×100(40)		45	25			58449 1

●材質:鉄 仕様:クロメート



造作ねじ

汎用

木割れ防止ビス・W引寄せビス

根太ロック スクエア

床鳴り・根太鳴りの防止に、根太施工専用ねじ

根太高さサイズ適合表



根太 + 木製大引き

- 特長**
- 根太を大引きにガッチリ締結
 - 沈みやすい頭部形状
 - 特殊先端形状で木割れしにくい
 - ビットが外れにくい四角穴No.3(スクエア)
 - 引寄せブランク
 - 根太を大引きにスムーズに引き寄せる

90mm	45mm根太専用
105mm	45・55mm根太専用
120mm	55~70mm根太専用

根太ロック スクエア

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
NDLS090	5.0×90(38)	11.0	200	10	2,500	58311 1
NDLS105	5.0×105(38)		180			58312 8
NDLS120	5.0×120(38)		120			58313 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ ※四角ビットNo.3 1箱に1本付。



●使用にあたって

- 堅木には使用しないでください。
- 根太施工以外の用途には使用しないでください。

コンパネビス



木材

コンパネビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KB3825	3.8×25(19)	7.5	700	10	2,000	63382 3
KB3828	3.8×28(21)		650			63383 0
KB3832	3.8×32(25)		600			63384 7
KB3838	3.8×38(30)		500			63385 4
KB3845	3.8×45(37)		450			63386 1
KB3850	3.8×50(42)		350			63387 8

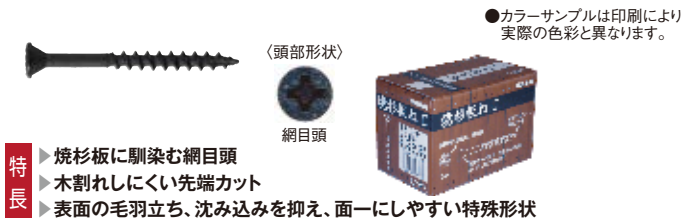
●材質:鉄 色目:グレー

●使用にあたって

- せつこうボードには使用できません。
- 軟質系木材(桐緑材等)に硬質系合板を取り付ける場合、頭部が完全に沈み込まないことがあり、また建材の種類によっては毛羽立ちや頭浮き、空回りが発生する場合がありますので、事前に試し打ち等でご確認ください。

バリューパック®は P.24 をご覧ください。

焼杉板ねじ



特長

- 焼杉板に馴染む網目頭
- 木割れしにくい先端カット
- 表面の毛羽立ち、沈み込みを抑え、面一にしやすい特殊形状

焼杉板 + 木材

焼杉板ねじ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
YS3335R	3.3×35(22)	6.0	500	10	1,700	61774 8

●材質:鉄 仕様:ラスパット 色目:つや消し黒

※焼杉板の種類によっては、毛羽立ちを生じたり沈み込みすぎる場合があります。事前に試し打ち等してからご使用ください。

根太なし工法ビス(ネダレスビス®)



特長

- 根太なし工法とは
- 梁、大引きに合板を直張りする工法
- 利点として
- 地震等に強い工法(床倍率が高くてできる)
- コストダウン(根太材不要・工程削減等)
- より安全な作業(作業用床の確保等)

面材ねじのせん断試験による耐力確認

品質性能試験報告書
(一財)日本建築総合試験所
試験番号 IJ-10-0022R2 IJ-13-0007

*性能表示物件にご使用される際には、別途添付資料が必要になります。詳しくは弊社までお問い合わせください。

構造用合板 厚さ24・28mm(JAS適合) + 木材

根太なし工法ビス(ネダレスビス)

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
NLV0070	5.5×70(30)	10.0	200	6	3,200	54901 8

●材質:鉄 色目:シルバー

*合板厚さ24mm・28mmにご使用ください。

パーティクルボードビス



特長

- 特殊頭採用で毛羽立ちにくく、頭浮きしにくい
- 支持脚台板とパーティクルボードの間に隙間が発生しにくい
- 乾式遮音二重床システム用

パーティクルボード + パーティクルボード

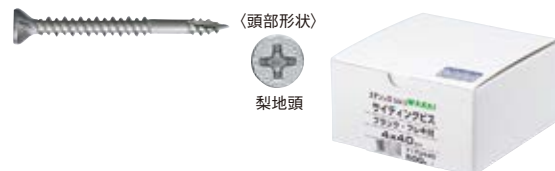
パーティクルボードビス フレキ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
PBV038F	3.8×38(20)	7.5	1,000	10	2,400	54917 9
PBV041F	3.8×41(20)		500		1,800	54918 6

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

サイディングビス



窯業系サイディング + 木材

ステンレス サイディングビス フレキ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
7173440	4.0×40	7.0	500	10	13.20	38607 1

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

バリューパック®は P.25 をご覧ください。

☑ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

☑ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

石こうボードビス

※3925GWH 25mmは認定対象外製品です。
●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

せっこうボード + 木材

石こうボードビス ハイ&ロー

最低出荷単位 1箱

商品コード	識別色	ねじ品番	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
			よび径×全長(ねじ部)	頭径				
※3925GWH	銀	—	3.8×25	8.3	2,000	6	4,000	60623 0
3928GWH	赤	3928GWH	3.8×28	8.3	1,900	6	4,000	60624 7
3932GWH	緑	3932GWH	3.8×32	8.3	1,800	6	4,000	60625 4
3941GWH	金	3941GWH	3.8×41	8.3	1,400	6	4,000	60626 1

●国土交通大臣認定
※3925GWH 25mmは認定対象外製品です。

裂地頭

せっこうボード + 木材

ステンレス 石こうボードビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
717025S	3.8×25(20)	8.0	1,000	10	8,000	49 03768
717028S	3.8×28(23)	8.0	900	10	8,000	49 03768
717032S	3.8×32(27)	8.0	800	10	8,000	49 03768
717038S	3.8×38(32)	8.0	700	10	8,000	49 03768

●材質:SUSXM7
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

裂地頭

せっこうボード + 木材

石こうボードビス 赤箱

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SBR25T	3.8×25(20)	8.0	2,000	6	4,000	48013 7
SBR28T	3.8×28(23)	8.0	1,900	6	4,000	48014 4
SBR32T	3.8×32(27)	8.0	1,800	6	4,000	48015 1
SBR38T	3.8×38(32)	8.0	1,500	6	4,000	48016 8

●材質:鉄 色目:シルバー

バリューパック[®]は P.25 をご覧ください。

Wカット[®]ビス

銅緑材 + 断熱材 + 柱

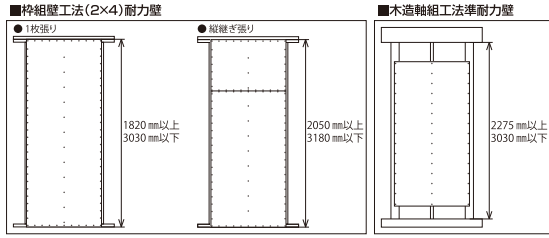
断熱パネル用 Wカットビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
DP100	6.0×100(55)	12.0	100	6	30.00	49593 3
DP120	6.0×120(55)	12.0	100	6	40.00	49594 0
DP135	6.0×135(65)	12.0	100	6	45.00	49595 7
DP150	6.0×150(65)	12.0	100	6	50.00	49596 4
DP180	7.0×180(90)	13.0	50	6	90.00	49597 1
DP200	7.0×200(90)	13.0	50	6	120.00	49598 8

●材質:鉄 色目:シルバー
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。

《認定工法》



国土交通大臣認定

工法	=枠組壁工法(2x4)耐力壁=				=木造軸組工法準耐力壁=	
面材名称	せっこうボード GB-R		強化せっこうボード GB-F		せっこうボード GB-R	
面材厚さ	12.5mm		15mm		12.5mm	
ねじピッチ	外周部@100mm、中通り@200mm				@150mm	
ねじ品番	識別色	認定番号	壁倍率	認定番号	壁倍率	認定番号
3928GWH	赤	TBFC-0133-1	1.3	TBFC-0136-1	1.5	TBFC-0139-1
3932GWH	緑	TBFC-0134-1	1.2	TBFC-0137-1	1.6	TBFC-0140-1
3941GWH	金	TBFC-0135-1	1.3	TBFC-0138-1	1.6	TBFC-0141-1

*裂地頭ではありません。

せっこうボード + 軽量鉄骨材

石こうボードビス 軽鉄下地用

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7171250	3.5×25(19)	8.0	2,000	6	4,000	49 03768
7171280	3.5×28(22)	8.0	1,900	6	4,000	49 03768
7171320	3.5×32(26)	8.0	1,800	6	4,000	49 03768

●材質:鉄 色目:シルバー

DTSN

●DTSNとは
JIS B 1125:2003 に適合するドリリングタッピンねじ
頭部形状:トランペット
よび径:φ4.2mm よび長さ:30mm以上

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

面材名称	面材厚さ	壁倍率	ねじピッチ
構造用せっこうボードA種 GB-ST-A	12mm以上	1.7	外周部@100mm以下 中通り@200mm以下
構造用せっこうボードB種 GB-ST-B	12mm以上	1.5	
強化せっこうボード GB-F	12mm以上	1.3	
せっこうボード GB-R	12mm以上	1.0	

せっこうボード + 木材

DTSN

最低出荷単位 1箱

商品コード	識別色	種類	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
DTSN32S	緑	十字穴付トランペット	4.2×32	500	10	1,400	62133 2
DTSN41S	金	十字穴付トランペット	4.2×41	500	10	1,600	62134 9

●JIS B 1125:2003

⚠ 使用上の注意

●施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

十字穴No.2

▶ Wカット(先端+胴部)が、
揉み込み抵抗力を軽減

木材 + 硬質木材/軟質木材

用途 大引きと根太の取り付け
上がりかまちの取り付け
硬質材・集成材への取り付け

Wカットビス ラップ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WK50	4.2×50(35)	8.0	950	6	4,500	49659 6
WK65	4.2×65(40)	8.0	650			
WK75	4.5×75(50)	8.3	510	6	4,500	49661 9
WK90	4.5×90(50)	8.3	320			
WK100	4.8×100(70)	8.5	240	6	4,500	49663 3
WK120	4.8×120(70)	8.5	170			

●材質:鉄 仕様:クロメート

Xポイントビス



80-90-110mm



100-120-200mm

(頭部形状・識別色) 四角穴No.3

80mm	90mm	100mm	110mm	120mm
銀	深緑	金	茶	青
130mm	150mm	160mm	180mm	200mm
緑	赤	水色	黄緑	銀

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

垂木厚さ別 Xポイントビス選定表

垂木材の厚さ	ねじサイズ(mm)
45mm以下	6×100
65mm以下	6×120
75mm以下	6×130
95mm以下	6×150
105mm以下	6×160
125mm以下	6×180
145mm以下	6×200

胴縁材+断熱材+柱

垂木+桁(横架材)

Xポイントビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		識別色	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
DXP6080	6.0×80(30)	11.2	銀	100	10	25.00	52737 5
DXP6090	6.0×90(30)		深緑			27.00	64747 9
DXP6100	6.0×100(30)		金			29.00	52738 2
DXP6110	6.0×110(30)		茶			32.00	64748 6
DXP6120	6.0×120(40)		青			35.00	52739 9
DXP6130	6.0×130(45)		緑			44.00	52740 5
DXP6150	6.0×150(50)		赤			49.00	52741 2
DXP6160	6.0×160(55)		水色			65.00	53210 2
DXP6180	6.0×180(60)		黄緑			80.00	53211 9
DXP6200	6.0×200(60)		銀			100.00	53212 6

●材質:鉄
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。
*80-90-110mmは垂木留めには使用できません。



正しい施工方法

- ▶特殊先端形状により胴縁材端部でも木割れを大幅に軽減
- ▶環境に優しいクロムフリー
- ▶断熱材メーカー・サイディングメーカー推奨の6mm径のねじで壁の垂れ下がり防止
- ▶四角ビット採用でビットがはずれにくい
- ▶サイズ別カラー化・刻印付で施工前後の視認が容易

外張り断熱工法

■外張り断熱工法用ねじとして通気胴縁と断熱材を柱・間柱に固定します。
*商品カタログに記載されている説明をご確認のうえ施工してください。

垂木留め施工

■Xポイントビスは1本の施工でひねり金物(ZマークST-12)と実測値において同等以上の耐力があります。
■垂木から桁へねじ1本留めで施工ができ、コストの低減と施工時間の大幅短縮が可能です。

垂木留め施工にあたって

- ねじは垂木に対して垂直に打ち込み、ねじが55mm以上桁部に入り、かつ桁部からねじが突き抜けないように施工してください。
- 施工には四角ビットNo.3を使用して、ねじの頭頂部と垂木材の表面が面一になるように施工してください。
- 垂木材は成・幅それぞれ45mm以上のものをご使用ください。
- ねじが露出するような箇所には施工しないでください。

垂木留め施工上の注意

- 施工にあたっては、あらかじめ建築主事、指定確認検査機関にご確認ください。
- 野地板施工後はXポイントビスが見えなくなりますので、ねじの施工確認写真を撮ることをお勧めします。

垂木ロック



(頭部形状・識別色) 四角穴No.3

105mm	120mm	135mm	150mm	165mm
金	青	緑	赤	水色
185mm	195mm			
黄緑	銀			

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

短期許容耐力	1.3kN	1.5kN	1.7kN
垂木の樹種 (めり込みに対する基準強度※)	6.0N/mm以上	7.8N/mm以上	9.0N/mm以上
横架材に対する留付け深さ	45mm以上	60mm以上	75mm以上

※平成13年6月12日 国土交通省告示第1024号(最終改正平成28年3月31日国土交通省告示562号)に基づく

垂木+桁(横架材)

垂木ロック

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		識別色	適応垂木厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径						
TRK0105	5.5×105(35)	14.5	金	45~60	100	10	28.00	64451 5
TRK0120	5.5×120(35)		青	45~75			33.00	64452 2
TRK0135	5.5×135(35)		緑	45~90			42.00	64453 9
TRK0150	5.5×150(35)		赤	45~105			47.00	64454 6
TRK0165	5.5×165(35)		水色	45~120			62.00	64455 3
TRK0185	5.5×185(35)		黄緑	45~140			76.00	64456 0
TRK0195	5.5×195(35)		銀	45~150			95.00	64457 7

●材質:鉄
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。

造作用ロングビス



(頭部形状)



四角穴 No.3

特長

- ▶木割れ防止の特殊先端形状を採用
- ▶特殊先端形状により、胴縁材端部でも木割れを大幅に軽減
- ▶環境に優しいクロムフリー
- ▶四角ビット採用により、ビット外れを軽減

用途

土蔵等の改修工事に断熱パネル材の取り付け大引きと根太の締め付け

胴縁材+断熱材+柱

土蔵改修ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7124000	6.0×240(60)	11.3	50	10	6,350	55555 2
7127000	6.0×270(60)				7,200	55556 9

●材質:鉄 色目:シルバー
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。

胴縁材+断熱材+柱

ロングビス スクエアコース

最低出荷単位 3袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量(本)	ケース入数(袋/箱)	価格(円/袋)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
LFS6240	6.0×240(60)	11.3	20	3×5	3,040	56759 3
LFS6270	6.0×270(60)				3,450	56760 9

●材質:鉄 色目:シルバー



- ねじの施工時、小石等に当たりますと、ねじ先端が折れる場合がありますのでご注意ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

デッキ専用ビス



特長

- ▶ねじ切れ・頭飛び・ビット穴破損・錆の発生を軽減
- ▶ねじ先端と中間部の特殊形状により楽な打ち込みを実現
- ▶ねじ頭がデッキ材によく沈むフレキを採用

●カラーサンプルは印刷により実際の色と異なります。

デッキ材 + デッキ材

デッキ専用ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
MDP6055	ブロンズ	6.0×55(32)	10.0	100	10	3,400	53704 6
MDP6065		6.0×65(32)				4,000	53705 3
MDP6075		6.0×75(35)				4,500	53706 0
MDP6090		6.0×90(42)				5,800	53707 7
MDB6055		6.0×55(32)				3,700	53700 8
MDB6065		6.0×65(32)				4,300	53701 5
MDB6075		6.0×75(35)				4,900	53702 2
MDB6090		6.0×90(42)				6,400	53703 9

●材質:SUS305J1
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。
*本製品はSUS305J1を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

使用上の注意

- 木割れしやすい端部やイペ、ジャラ等の超硬質材には下穴が必要です。(よび径6.0mm:φ4.5~5.0mm/よび径5.5mm:φ4.0~4.5mm)
- 使用箇所・環境・その他の要因によって変色や脱色するおそれがあります。



●カラーサンプルは印刷により実際の色と異なります。

デッキ材 + デッキ材

デッキ専用ビス 赤箱

最低出荷単位 1箱

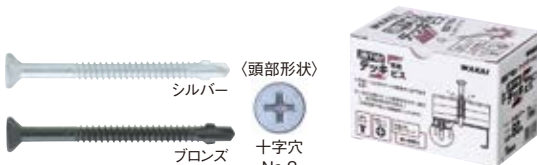
商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
DR5535B	ブロンズ	5.5×35(23)	9.8	100	10	2,100	65446 0
DR5545B		5.5×45(32)				2,600	65447 7
DR5555B		5.5×55(32)				3,000	65448 4
DR5565B		5.5×65(32)				3,400	65449 1
DR5575B		5.5×75(35)				4,300	65450 7
DR5590B		5.5×90(42)				5,000	65451 4

●材質:SUSXM7
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

使用上の注意

- 硬質材には下穴が必要です。φ4.5mmの下穴をあけてください。
- デッキ材の硬さにより、下穴をあけてもねじがねじ切れる場合があります。端材等に対して事前に試し打ちを行い、使用に問題がないことをご確認ください。

●使用にあたって
・表層材に座ぐりしていただく、仕上がりがきれいになります。頭部径9.5~10mmを目安にしてください。
・ステンレスに含まれる鉄成分により、ねじ周辺部のデッキ材に黒染み(鉄汚染)を発生させるおそれがあります。

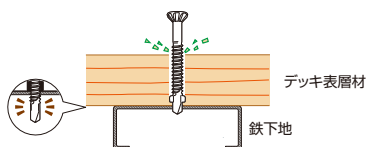


●カラーサンプルは印刷により実際の色と異なります。

- 特長
- ▶フレキ頭採用 硬質表層材への沈み込み
 - ▶2枚の羽根で板浮き防止 ドリル先の2枚の羽根で表層材を開口し、板浮き防止に効果を発揮

板浮き防止

羽根は鉄下地との接触時にとれます。



パリューパック®は P.24 をご覧ください。



●カラーサンプルは印刷により実際の色と異なります。

デッキ材 + デッキ材

デッキ専用スレンダービス

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
DK5535B	ブロンズ	5.5×35(23)	9.5	100	10	2,600	54384 9
DK5545B		5.5×45(32)				2,800	53841 8
DK5555B		5.5×55(32)				3,000	53842 5
DK5565B		5.5×65(32)				3,500	53843 2
DK5575B		5.5×75(35)				4,000	53844 9
DK5590B		5.5×90(42)				5,200	53845 6

●材質:SUS305J1
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。
*本製品はSUS305J1を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

- 使用にあたって
- ・表層材に座ぐりしていただく、仕上がりがきれいになります。
 - ・一気に頭部まで打ち込まずねじ山部分までで止め、逆回転(左回り)させ10mmほど抜き、切りくずを排出してから再度打ち込んでください。
 - ・ステンレスに含まれる鉄成分により、ねじ周辺部のデッキ材に黒染み(鉄汚染)を発生させるおそれがあります。



- 特長
- ▶毛羽立ちを抑える大型フレキ 硬質材に力強く進行し、毛羽立ちを抑えてビタリと収まる
 - ▶粘り強い鋼材採用 本体には、粘り強く破断に強い頑強な鋼材を採用

●カラーサンプルは印刷により実際の色と異なります。

デッキ材 + デッキ材

鉄デッキスレンダービス

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
TD5535B	ブロンズ	5.5×35(25)	9.5	200	10	2,600	57288 7
TD5545B		5.5×45(32)				2,800	57289 4
TD5555B		5.5×55(32)				3,000	57290 0
TD5565B		5.5×65(32)				3,500	57291 7
TD5575B		5.5×75(35)				4,000	57292 4
TD5590B		5.5×90(45)				5,200	57293 1

●材質:鉄
*四角ビットNo.3 1箱に1本付。

使用上の注意

- 木割れしやすい端部やイペ、ジャラ等の超硬質材には下穴が必要です。下穴径φ4.0~4.5mmでねじ全長と同等の深さが目安です。

- 使用にあたって
- ・表層材に座ぐりしていただく、仕上がりがきれいになります。頭部径9.5~10mmを目安にしてください。
 - ・7割ほど打ち込んだ時点で一旦逆回転(左回り)させ3割ほど抜き、切りくずを排出してから再度打ち込んでください。
 - ・鉄成分により、ねじ周辺部のデッキ材に黒染み(鉄汚染)を発生させるおそれがあります。

デッキ材 + 鉄骨

鉄下地 デッキ専用ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		色目	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
TDR545R	5.0×45(33)	9.8	シルバー	100	10	1,600	57318 1
TDR560R	5.0×60(42)					1,800	57319 8
TDR545B	5.0×45(33)		ブロンズ			1,900	57320 4
TDR560B	5.0×60(42)					1,900	57321 1

●材質:鉄 仕様:ラスパート
*十字ビットNo.2をご使用ください。

使用上の注意

- 本製品は鉄下地専用です。木下地・アルミ下地等には使用できません。
- 薄い鉄下地の場合、羽根(リーマ)がとれず鉄下地に大きな穴があき、ねじが使用できないことがあります。あらかじめご確認ください。
- イペ、ジャラ等の超硬質材には座ぐりが必要です。頭部径9.5~10mmを目安にしてください。

- 使用にあたって
- ・表層材に座ぐりしていただく、仕上がりがきれいになります。頭部径9.5~10mmを目安にしてください。
 - ・鉄成分により、ねじ周辺部のデッキ材に黒染み(鉄汚染)を発生させるおそれがあります。

板金ビス

ハイ&ロー®シンワッシャー



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

板金役物・樋受け金具 + 木材

板金ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
718425R	シルバー	4.2×25(22)	10.0	470	10	1,800	53832 6
718432R		4.2×32(27)		450			48672 6
718442R		4.2×42(37)		340			48673 3
718450R		4.2×50(45)		300			48674 0
718465R		4.2×65(60)		200			48675 7
718425K	つや消し黒	4.2×25(22)		470			53833 3
718432K		4.2×32(27)		450			48847 8
718442K		4.2×42(37)		340			48848 5
718450K	茶	4.2×50(45)		300			48849 2
718465K		4.2×65(60)		200			48850 8
718432B	茶	4.2×32(27)	450	62995 6			
718442B		4.2×42(37)	340	62996 3			

●材質:鉄

パリューパック®は P.26 をご覧ください。

板金ビス XM7



特長

- ▶ 錆に強い
- ▶ ねじ切れにくい
- ▶ 磁石につきにくい

板金役物・樋受け金具 + 木材

板金ビス XM7 角ボックス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
REAL35	4.2×35(31)	10.0	400	6	6,500	58502 3
REAL45	4.2×45(40)		350			58503 0
REAL55	4.2×55(48)		270			58504 7
REAL65	4.2×65(58)		200			58505 4

●材質:SUSXM7

*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。
*使用箇所・木材の種類によってねじ切れるおそれがあります。試し打ちしてからご使用ください。
*使用箇所・状況・鋼板の種類によっては薄鋼板(目安0.4mmまで)を抜きにくい場合があります。試し打ちしてからご使用ください。

雨樋ビス



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

樋受け金具 + 木材

雨樋ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768	
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
719030R	シルバー	3.6×30(21)	8.8	500	10	3.50	52715 3	
71903BR	黒					4.00	52790 0	
71903TR	茶					5.00	57216 0	
71903WR	Mホワイト*					7.00	65473 6	
719040R	シルバー					4.50	52716 0	
71904BR	黒			5.00		52791 7		
71904TR	茶			5.00		57217 7		
71904WR	Mホワイト*			8.00		65474 3		
719050R	シルバー			3.6×50(30)		300	5.00	56541 4

●材質:鉄 仕様:ラスパート

*Mホワイトは頭部着色+ラスパート(本体)です。

◎受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ㊟ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

パリューパック®は P.26 をご覧ください。



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

板金役物・樋受け金具 + 木材

ステンレス 板金ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
719425B	ステンレス	4.2×25(22)	10.0	260	10	2,700	53835 7
719432B		4.2×32(27)		230			37918 9
719442B		4.2×42(37)		180			37919 6
719450B		4.2×50(45)		155			37920 2
719465B		4.2×65(60)		110			37921 9
719425C	つや消し黒	4.2×25(22)		260			53834 0
719432C		4.2×32(27)		230			49223 9
719442C		4.2×42(37)		180			49224 6
719450C		4.2×50(45)		155			49225 3
719465C		4.2×65(60)		110			49226 0
719432R		茶	4.2×32(27)	230	62997 0		
719442R			4.2×42(37)	180	62998 7		

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

破風板ビス



特長

- ▶ 木割れ軽減の特殊先端形状を採用
- ▶ 太いねじ山で金具をガッチリ締結
- ▶ 端部で割れにくい特殊先端形状を採用

樋受け金具 + 窯業系破風板 + 木材

破風板ビス 角ボックス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
719R45H	4.5×45(41)	11.0	500	6	4,500	55543 9
719R55H	4.5×55(41)		380			56535 3

●材質:鉄 色目:シルバー

樋受け金具 + 窯業系破風板 + 木材

ステンレス 破風板ビス 角ボックス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
719S45H	4.5×45(41)	11.0	500	6	9,000	55544 6
719S55H	4.5×55(41)		380			56536 0

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

カクテル[®]ビス



鉄



ステンレス

(頭部着色)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

- ▶先端ドリル形状でバリが出にくい
- ▶頭部径φ8.0mmで目立ちにくい
- ▶豊富な着色ラインナップ
*掲載カラー以外も1ケースより別注生産承ります。
(色見本をご用意ください)

特長

板金役物・角波 + 木材

カクテルビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7120CUU	—	4×20(20)	8.0	500	10	2,000	64377 8
712CBKU	黒						
712CR5U	新茶						
712CSLU	シルバー						
712CGGU	銀黒						
7120CIU	アイボリー						
7120CWU	ホワイト						
712CN1U	グレーN						
712CMGU	モスグリーン						
712CDBU	ダークブルーN						
7120CQU	クリーム						
712CSWU	サンドホワイト						
712CIWU	アイボリーホワイト						
7120C5U	ゴールド						
7120CJU	ダークグレー						
7120CHU	ハーフグレー						
7120CAU	レッドブラウン						
7130CUU	—	4×30(30)	8.0	300	10	2,000	65723 2
713CBKU	黒						
713CR5U	新茶						
713CSLU	シルバー						
713CGGU	銀黒						
7130CIU	アイボリー						
7130CWU	ホワイト						
713CN1U	グレーN						
713CMGU	モスグリーン						
713CDBU	ダークブルーN						
7130CQU	クリーム						
713CSWU	サンドホワイト						
713CIWU	アイボリーホワイト						
7130C5U	ゴールド						
7130CJU	ダークグレー						
7130CHU	ハーフグレー						
7130CAU	レッドブラウン						

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

板金役物・角波 + 木材

ステンレス カクテルビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7120CSS	—	4×20(20)	8.0	500	10	4,500	64391 4
712CBKS	黒						
712CR5S	新茶						
712CSLS	シルバー						
712CGGS	銀黒						
7120CIS	アイボリー						
7120CWS	ホワイト						
712CN1S	グレーN						
712CMGS	モスグリーン						
712CDBS	ダークブルーN						
7120CQS	クリーム						
712CSWS	サンドホワイト						
712CIWS	アイボリーホワイト						
7120C5S	ゴールド						
7120CJS	ダークグレー						
7120CHS	ハーフグレー						
7120CAS	レッドブラウン						
7130CSS	—	4×30(30)	8.0	300	10	4,500	65739 9
713CBKS	黒						
713CR5S	新茶						
713CSLS	シルバー						
713CGGS	銀黒						
7130CIS	アイボリー						
7130CWS	ホワイト						
713CN1S	グレーN						
713CMGS	モスグリーン						
713CDBS	ダークブルーN						
7130CQS	クリーム						
713CSWS	サンドホワイト						
713CIWS	アイボリーホワイト						
7130C5S	ゴールド						
7130CJS	ダークグレー						
7130CHS	ハーフグレー						
7130CAS	レッドブラウン						

●材質:SUS410
*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

カクテル[®]ビス パッキン付



鉄



ステンレス

(頭部着色)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

- ▶先端ドリル形状でバリが出にくい
- ▶頭部径φ8.0mmで目立ちにくい
- ▶豊富な着色ラインナップ
*掲載カラー以外も1ケースより別注生産承ります。
(色見本をご用意ください)
- ▶専用の塩ビパッキン
クリアパッキンで馴染みやすい

特長

板金役物・角波 + 木材

カクテルビス パッキン付

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7020CUU	—	4×20(20)	8.0	500	10	5,000	66184 0
702CBKU	黒						
702CR5U	新茶						
702CSLU	シルバー						
702CGGU	銀黒						
7020CIU	アイボリー						
7020CWU	ホワイト						
702CN1U	グレーN						
702CMGU	モスグリーン						
702CDBU	ダークブルーN						
7020CQU	クリーム						
702CSWU	サンドホワイト						
702CIWU	アイボリーホワイト						
7020C5U	ゴールド						
7020CJU	ダークグレー						
7020CHU	ハーフグレー						
7020CAU	レッドブラウン						
7030CUU	—	4×30(30)	8.0	300	10	5,000	66185 7
703CBKU	黒						
703CR5U	新茶						
703CSLU	シルバー						
703CGGU	銀黒						
7030CIU	アイボリー						
7030CWU	ホワイト						
703CN1U	グレーN						
703CMGU	モスグリーン						
703CDBU	ダークブルーN						
7030CQU	クリーム						
703CSWU	サンドホワイト						
703CIWU	アイボリーホワイト						
7030C5U	ゴールド						
7030CJU	ダークグレー						
7030CHU	ハーフグレー						
7030CAU	レッドブラウン						

●ねじ 材質:鉄 仕様:ユニクロ ●パッキン 材質:塩ビ

板金役物・角波 + 木材

ステンレス カクテルビス パッキン付

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7020CSS	—	4×20(20)	8.0	500	10	7,500	66191 8
702CBKS	黒						
702CR5S	新茶						
702CSLS	シルバー						
702CGGS	銀黒						
7020CIS	アイボリー						
7020CWS	ホワイト						
702CN1S	グレーN						
702CMGS	モスグリーン						
702CDBS	ダークブルーN						
7020CQS	クリーム						
702CSWS	サンドホワイト						
702CIWS	アイボリーホワイト						
7020C5S	ゴールド						
7020CJS	ダークグレー						
7020CHS	ハーフグレー						
7020CAS	レッドブラウン						
7030CSS	—	4×30(30)	8.0	300	10	7,500	66192 5
703CBKS	黒						
703CR5S	新茶						
703CSLS	シルバー						
703CGGS	銀黒						
7030CIS	アイボリー						
7030CWS	ホワイト						
703CN1S	グレーN						
703CMGS	モスグリーン						
703CDBS	ダークブルーN						
7030CQS	クリーム						
703CSWS	サンドホワイト						
703CIWS	アイボリーホワイト						
7030C5S	ゴールド						
7030CJS	ダークグレー						
7030CHS	ハーフグレー						
7030CAS	レッドブラウン						

●ねじ 材質:SUS410 ●パッキン 材質:塩ビ
*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

使用上の注意

- 鉄骨下地には使用できません。
- クワッチ機構付きのドライバを使用し、適切なトルクで締め付けてください。また、ねじの締めすぎにご注意ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

板金パッキンビス

ヒラシンワッシャー®



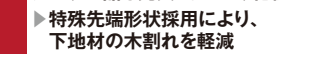
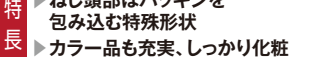
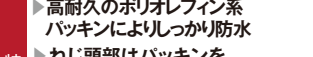
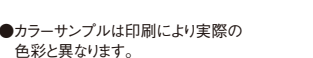
18mm・27mm形状



35mm・45mm形状



(頭部着色)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

▶高耐久のポリオレフィン系パッキンによりしっかり防水

▶ねじ頭部はパッキンを包み込む特殊形状

▶カラー品も充実。しっかり化粧

▶特殊先端形状採用により、下地材の木割れを軽減

●ねじ 材質:鉄 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
※アイボリーは頭部着色です。

板金役物・角波 + 木材

板金パッキンビス 角ボックス

商品コード	色目	サイズ(mm)		1箱容量(本/小箱)	ケース入数(小箱/中箱)	価格(円/小箱)	JANコード49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
PS018RK	黒	4.3×18(14)	10.0	500	2×3	57212 2	57212 2
PS018RR	茶					57213 9	57213 9
PS018RS	シルバー					57211 5	57211 5
PS018RG	銀黒					63009 9	63009 9
PS018HQ	アイボリー※					63692 3	63692 3
PS018RW	白					63483 7	63483 7
PS018RM	モスグリーン					65832 1	65832 1
PS018RD	ダークブルー-N					65833 8	65833 8
PS027RK	黒					56814 9	56814 9
PS027RR	茶					56815 6	56815 6
PS027RS	シルバー	56813 2	56813 2				
PS027RG	銀黒	63010 5	63010 5				
PS027RQ	アイボリー※	63693 0	63693 0				
PS027RW	白	63484 4	63484 4				
PS027RM	モスグリーン	65834 5	65834 5				
PS027RD	ダークブルー-N	65835 2	65835 2				
PS035RK	黒	4.3×35(31)	350	4,500	4,800	63539 1	63539 1
PS035RR	茶					63540 7	63540 7
PS035RS	シルバー					62673 3	62673 3
PS035RW	白	56836 9	56836 9				
PS045RK	黒	4.3×45(41)	250	4,500	4,800	63541 4	63541 4
PS045RR	茶					63542 1	63542 1
PS045RS	シルバー					62675 7	62675 7
PS045RW	白					65837 6	65837 6

板金役物・角波 + 木材

ステンレス 板金パッキンビス 角ボックス

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本/小箱)	ケース入数(小箱/中箱)	価格(円/小箱)	JANコード49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
PS018SP	-	4.3×18(14)	10.0	500	2×3	7,000	57210 8
PS027SP	-					7,500	56812 5
PS027SK	黒					62123 3	62123 3
PS027SR	新茶					62124 0	62124 0
PS027SG	銀黒					62125 7	62125 7
PS027SQ	アイボリー					62126 4	62126 4
PS027SW	白					62127 1	62127 1
PS027SM	モスグリーン					65838 3	65838 3
PS027SD	ダークブルー-N					65839 0	65839 0
PS035SP	-					4.3×35(31)	350
PS045SP	-	4.3×45(41)	250	7,500	62674 0	62674 0	

●ねじ 材質:SUS410 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
*ステンレスは頭部着色になります。
*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

パリューパック®は P.26 をご覧ください。

板金野地ビス



鋼板屋根 + 耐火野地板・木材

板金野地ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
717418B	4.2×18(14)	10.0	1,000	10	4.00	36438 3
717425B	4.2×25(20)		800		36439 0	
717430B	4.2×30(25)		500		36505 2	
717442B	4.2×42(37)		8.00		62620 7	
717450B	4.2×50(45)		9.00		62621 4	
			400			

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

パリューパック®は P.26 をご覧ください。

鋼板屋根 + 耐火野地板・木材

ステンレス 板金野地ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
717418S	4.2×18(14)	10.0	1,000	10	9.00	36506 9
717425S	4.2×25(20)					36507 6
717530S	4.2×30(25)					800

●材質:SUS410
*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

●使用にあたって
・施工に不向きな耐火野地板もありますので、事前にご確認ください。

板金野地ビス ヒラシンワッシャー



鋼板屋根 + 耐火野地板・木材

板金野地ビス ヒラシンワッシャー®

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BKN4818	4.8×18(16)	10.0	700	10	3.50	64471 3
BKN4825	4.8×25(23)		500		64472 0	
BKN4830	4.8×30(28)		400		64473 7	
BKN4838	4.8×38(36)		300		64474 4	
BKN4845	4.8×45(43)		200		64475 1	
BKN4865	4.8×65(63)		150		12.20	64476 8
BKN4875	4.8×75(73)		100		15.00	65924 3

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

●使用にあたって
・施工に不向きな耐火野地板もありますので、事前にご確認ください。

平瓦野地ビス



平板スレート瓦 + 耐火野地板・木材

平瓦野地ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード49 03768		
	よび径×全長(ねじ部)	頭径						
7174250	4.0×25(20)	9.5	1,000	10	4.50	36500 7		
7174300	4.0×30(25)					36501 4		
7174350	4.0×35(25)					800	5.00	38054 3
7174400	4.0×40(28)					500	5.50	36502 1

●材質:鉄 仕様:グリーンクロメート

●使用にあたって
・施工に不向きな耐火野地板もありますので、事前にご確認ください。

☑ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

☑ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

板金コース



- 特長**
- ▶ 薄鋼板(0.6mm)も貫通(食い付きが良く、ねじこげが少ない先端形状)
 - ▶ フラットに収まり、大きな頭でしっかり締結
 - ▶ 耐食性に優れたラスパート仕上げ

- 用途**
- 金属屋根の直留め
 - スパンドレルの直留め
 - 金属サイディングの直留め等

薄鋼板 + 木材

板金コース 角ボックス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
713825R	3.8×25(21)	9.5	1,000	6	3,000	54627 7
713830R	3.8×30(26)				3,500	54628 4

- 材質:鉄 仕様:ラスパート
- 使用にあたって
 - ・耐火野地板や樋受け金具の取り付けには使用できません。(頭飛びの原因になります)
 - ・施工に不向きな屋根材や下地材もありますので、事前にご確認ください。

タイトフレームビス



- 特長**
- ▶ 特殊先端形状 食いつきやすい
 - ▶ 木割れしにくい
 - ▶ 四角ビットNo.3採用 ビットが外れにくい
 - ▶ 打ち込みが安定しやすい

専用ビット付 四角ビットNo.3 (1箱に1本付)

タイトフレーム + 木材

タイトフレームビス

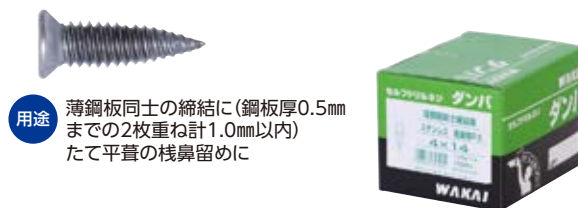
最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
TF0755M	7.0×55(53)	13.5	100	10	20.00	63220 8

- 材質:鉄 色目:シルバー

- 使用上の注意**
- ハンマーで打ち込まないでください。

板金用RS



- 用途**
- 薄鋼板同士の締結に(鋼板厚0.5mmまでの2枚重ね計1.0mm以内) たて平葺の棧鼻留めに

薄鋼板 + 薄鋼板

ステンレス 板金用RS

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
71RSP14	4×14(12)	6.0	1,000	10	4.00	61704 5

- 材質:SUS410
- *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

- 使用上の注意**
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

- 使用にあたって
 - ・鉄骨下地には使用できません。
 - ・インパクトドライバをご使用ください。

ダンバ 木下地用

薄鋼板 + 木材



ダンバ TM

最低出荷単位 1箱

商品コード	仕様	材質	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
			よび径×全長(ねじ部)	頭径				
69512TU	ユニクロ	鉄	5×12(12)	10.0	700	10	5.00	62791 4
69518TU			5×18(18)				4.00	52397 1
69525TU			5×25(25)				5.00	52398 8
69530TU			5×30(30)				4.00	52399 5
69538TU			5×38(38)				3.00	63490 5
69545TU			5×45(45)				2.00	7.10
69565TU			5×65(65)	150		12.70	56562 9	
69512TP	パシパート	SUS410	5×12(12)	10.0	700	10	17.10	63371 7
69518TP			5×18(18)				12.60	52400 8
69525TP			5×25(25)				17.10	52401 5
69530TP			5×30(30)				19.30	52402 2
69545TP			5×45(45)				20.50	54430 3

- 使用にあたって
 - ・耐火野地板には使用できません。

- 使用上の注意**
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

鋼板屋根 + 既設平板スレート瓦 + 木材



ダンバ HK ヒラシソワッシャー[®]

最低出荷単位 1箱

商品コード	仕様	材質	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
			よび径×全長(ねじ部)	頭径				
6943UWH	ユニクロ	鉄	4.5×43(33)	10.0	300	10	7.50	64558 1
6963UWH			4.5×63(53)				13.00	64559 8
6943PWH	パシパート	SUS410	4.5×43(33)		300		19.50	64560 4

鋼板屋根 + 既設平板スレート瓦 + 木材



ダンバ HK ディスクヘッド

最低出荷単位 1箱

商品コード	仕様	材質	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
			よび径×全長(ねじ部)	頭径				
6943UDH	ユニクロ	鉄	4.5×43(33)	10.0	300	10	7.50	64561 1
6963UDH			4.5×63(53)				13.00	64562 8
6943PDH	パシパート	SUS410	4.5×43(33)		300		19.50	64563 5

- 〈ダンバ HK ヒラシソワッシャー・ダンバ HK ディスクヘッド共通項目〉
- *ステンレス製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

- 使用にあたって
 - ・エアドライバ等の高速回転の機械の使用は避けてください。先端焼けの原因になります。
 - ・(化粧)平板スレート瓦の種類によっては、小石が混ざっているものがあります。入らない場合は一度機械を止めて再度打ち直してください。
 - ・状況により(化粧)平板スレート瓦へコンクリートドリル(φ3.4~3.5mm)で下穴をあけてご使用ください。
 - ・施工に不向きな耐火野地板もありますので、事前にご確認ください。
 - ・鉄骨下地には使用できません。

瓦ビス

瓦・役物瓦 + 木材

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
NSW4050	4.0×50(40)	10.0	100	10	34.00	52411 4
※ NSW4055	4.0×55(40)				36.00	53931 6
NSW4065	4.0×65(40)				39.00	52315 5
NSW4075	4.0×75(50)				43.00	52316 2
NSW4090	4.0×90(50)				49.00	52317 9
NSW4100	4.0×100(60)				52.00	52412 1
NSW4115	4.0×115(60)				59.00	53932 3

●ねじ 材質:SUSXM7 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系

瓦・役物瓦 + 木材

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BSW4050	4.0×50(40)	10.0	100	10	36.00	53933 0
※ BSW4055	4.0×55(40)				38.00	53934 7
BSW4065	4.0×65(40)				41.00	53935 4
BSW4075	4.0×75(50)				45.00	53936 1
BSW4090	4.0×90(50)				51.00	53937 8
BSW4100	4.0×100(60)				54.00	53938 5
BSW4115	4.0×115(60)				61.00	53939 2

●ねじ 材質:SUSXM7 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系

- ▶パッキンをしっかり保持するアンダーカット頭
- ▶耐候性・耐熱性・耐酸・アルカリ性に優れたポリオレフィン系パッキン付



瓦・役物瓦 + 木材

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SSW4050	4.0×50(40)	10.0	100	10	40.00	62783 9
※ SSW4055	4.0×55(40)				42.00	62784 6
SSW4065	4.0×65(40)				45.00	62785 3
SSW4075	4.0×75(50)				51.00	62786 0
SSW4090	4.0×90(50)				61.00	62787 7
SSW4100	4.0×100(60)				66.00	62788 4
SSW4115	4.0×115(60)				75.00	62789 1

●ねじ 材質:SUSXM7 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

使用上の注意

- ハンマーで打ち込まないでください。
- 瓦が破損するおそれがありますので、ねじの締めすぎにはご注意ください。

●使用にあたって
・パッキンが瓦にあたるまでねじ込んでください。

瓦用Wパッキンビス

瓦・役物瓦 + 木材

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
※ 71W0050	4.2×50(40)	10.0	100	10	34.00	62767 9
71W0055	4.2×55(40)				36.00	62768 6
71W0065	4.2×65(40)				39.00	62769 3
※ 71W0075	4.2×75(50)				43.00	62770 9
71W0090	4.2×90(50)				49.00	62771 6
※ 71W0100	4.2×100(60)				57.00	62772 3
71W0110	4.2×110(60)				64.00	62773 0
71W0125	4.2×125(60)				73.00	62774 7

●ねじ 材質:SUSXM7 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

特長

- ▶トラスアンダーカット頭形状でパッキンをしっかり保持 しっかり防水
- ▶ポリオレフィン系「Wパッキン」採用
- ▶「先端カット形状」採用

瓦・役物瓦 + 木材

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
※ 71WB050	4.2×50(40)	10.0	100	10	40.00	62775 4
71WB055	4.2×55(40)				42.00	62776 1
71WB065	4.2×65(40)				45.00	62777 8
※ 71WB075	4.2×75(50)				51.00	62778 5
71WB090	4.2×90(50)				61.00	62779 2
※ 71WB100	4.2×100(60)				71.00	62780 8
71WB110	4.2×110(60)				80.00	62781 5
71WB125	4.2×125(60)				89.00	62782 2

●ねじ 材質:SUSXM7 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

使用上の注意

- ハンマーで打ち込まないでください。
- 瓦が破損するおそれがありますので、ねじの締めすぎにはご注意ください。

●使用にあたって
・パッキンが瓦にあたるまでねじ込んでください。

瓦補強ネジ

ハイ&ロー®

役物瓦 + 木材

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
71N0135	4.5×135(55)	10.0	100	10	70.00	51040 7
71N0160	4.5×160(55)				84.00	51041 4
71N0180	4.5×180(55)				90.00	51042 1

●ねじ 材質:SUSXM7 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

使用上の注意

- ハンマーで打ち込まないでください。
- 瓦が破損するおそれがありますので、ねじの締めすぎにはご注意ください。

●使用にあたって
・パッキンが瓦にあたるまでねじ込んでください。

瓦用コーススレッド

瓦 + 木材

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
71440SS	4.0×40(30)	11.0	900	6	9.20	52498 5
71450SS	4.0×50(30)		700		10.70	52500 5

●材質:SUSXM7
*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

使用上の注意

- 瓦が破損するおそれがありますので、ねじの締めすぎにはご注意ください。

●使用にあたって
・性質上、硬い木材等に使用するとねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。
・硬い木材等に使用される場合は、あらかじめ下穴をあけてからご使用になることをお勧めします。

※ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

屋根用コーススレッド

瓦・椽木・鼻椽木・棟木・棟垂木 + 木材

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
718041J	3.8×41(35)	8.3	350	10	3,000	55908 6
※ 718045J	3.8×45(40)		300			55909 3
718051J	3.8×51(40)		260			55910 9
※ 718057J	4.2×57(45)	8.5	230	10	3,000	55911 6
※ 718065J	4.2×65(45)		200			55912 3
718075J	4.2×75(45)		160			55913 0
718090J	4.2×90(60)		90			55914 7

●材質:オーステナイト系ステンレス
*本製品はオーステナイト系ステンレスを使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

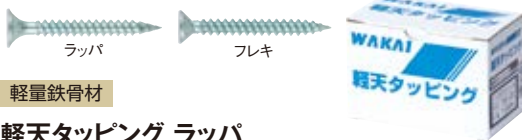
使用上の注意

- 瓦が破損するおそれがありますので、ねじの締めすぎにはご注意ください。

●使用にあたって
・性質上、硬い木材等に使用するとねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。
・硬い木材等に使用される場合は、あらかじめ下穴をあけてからご使用になることをお勧めします。

●主な用途に瓦および役物瓦と記載のある製品の使用にあたって
*本製品は、令和2年建築基準法告示の改正に伴い、「2021年改訂版 瓦屋根標準設計・施工ガイドライン」に規定されている仕様の製品です。
それ以外の製品は、法令上、その使用に際し、同ガイドライン記載の評価が必要となる場合がありますのでご注意ください。

軽天タッピング



軽量鉄骨材

軽天タッピング ラッパ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
715518L	3.5×18	7.0	1,000	20	—	58309 8
715020L	3.0×20				1.25	36663 9
715520L	3.5×20				—	36237 2
715022L	3.5×22				1.35	33506 2
715025L	3.5×25				1.45	33507 9
715032L	3.5×32				1.80	33508 6
715040L	3.5×40				2.20	35288 5
715050L	3.5×50				2.80	36238 9
715057L	3.5×57	3.50	36239 6			
715065L	3.8×65	5.20	36240 2			
715075L	4.2×75	6.00	36241 9			

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

(頭部着色)

軽量鉄骨材



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

軽天タッピング ラッパ カラー

ホワイト

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
715020W	3.0×20	7.0	1,000	20	2.00	36242 6
715520W	3.5×20				2.15	36243 3
715022W	3.5×22				—	33509 3
715025W	3.5×25				2.40	33510 9
715032W	3.5×32				3.20	33511 6
715040W	3.5×40				4.60	36244 0
715050W	3.5×50				5.60	36245 7

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

軽量鉄骨材

軽天タッピング フレキ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
715020F	3.0×20	7.0	1,000	20	1.35	36246 4
715120F	3.5×20				1.45	36247 1
715022F	3.5×22				—	33512 3
715025F	3.5×25				1.50	33513 0
715032F	3.5×32				1.90	33514 7
715040F	3.5×40				2.40	36248 8
715050F	3.5×50				3.20	36249 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

(頭部着色)

軽量鉄骨材



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

軽天タッピング フレキ カラー

ホワイト

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
71520FW	3.0×20	7.0	1,000	20	2.10	36250 1
71521FW	3.5×20				2.25	36251 8
71522FW	3.5×22				—	36252 5
71525FW	3.5×25				2.50	36253 2
71532FW	3.5×32				3.30	36254 9
71540FW	3.5×40				4.80	36255 6
71550FW	3.5×50				6.00	36256 3

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

軽天ビス シンワッシャー

軽量鉄骨材

軽天ビス シンワッシャー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
71213SW	4.2×13(13)	10.0	1,000	10	3.00	62606 1
71219SW	4.2×19(19)				3.50	62607 8
71225SW	4.2×25(25)				4.50	62608 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

パリューパック®は P.25 をご覧ください。

軽量鉄骨材

ステンレス 軽天タッピング ラッパ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768	
	よび径×全長	頭径					
713020S	3.0×20	7.0	1,000	20	4.40	36222 8	
713022S	3.5×22				4.90	33503 1	
713025S	3.5×25				5.45	33504 8	
713032S	3.5×32				8.0	6.20	33505 5
713040S	3.5×40				500	12.00	36223 5
713050S	3.5×50				400	15.40	36224 2

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

(頭部着色)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

軽量鉄骨材

ホワイト

ステンレス 軽天タッピング ラッパ カラー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768	
	よび径×全長	頭径					
71320SW	3.0×20	7.0	1,000	20	5.15	36216 7	
71322SW	3.5×22				5.70	36217 4	
71325SW	3.5×25				6.40	36218 1	
71332SW	3.5×32				8.0	7.60	36219 8
71340SW	3.5×40				500	14.40	36220 4
71350SW	3.5×50				400	18.20	36221 1

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

軽量鉄骨材

ステンレス 軽天タッピング フレキ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768	
	よび径×全長	頭径					
71320SF	3.0×20	7.0	1,000	20	4.60	36225 9	
71322SF	3.5×22				5.20	36226 6	
71325SF	3.5×25				5.70	36227 3	
71332SF	3.5×32				6.50	36228 0	
71340SF	3.5×40				500	12.60	36229 7
71350SF	3.5×50				400	16.20	36230 3

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

(頭部着色)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

軽量鉄骨材

ホワイト

ステンレス 軽天タッピング フレキ カラー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768	
	よび径×全長	頭径					
713120F	3.0×20	7.0	1,000	20	5.35	36231 0	
713122F	3.5×22				6.00	36232 7	
713125F	3.5×25				6.70	36233 4	
713132F	3.5×32				7.90	36234 1	
713140F	3.5×40				500	15.00	36235 8
713150F	3.5×50				400	19.00	36236 5

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

軽量鉄骨材

ステンレス 軽天ビス シンワッシャー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 45 37865
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
7113SSW	4.2×13(13)	10.0	1,000	10	—	21311 6
7116SSW	4.2×16(16)				—	21312 3
7119SSW	4.2×19(19)				—	12987 5
7125SSW	4.2×25(25)				—	12988 2
7132SSW	4.2×32(32)	500	—	12989 9		

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

軽天一発®ビス



軽量鉄骨材

軽天一発ビス ラッパ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
713020L	3.0×20	7.0	1,000	20	1.25	62074 8
713022L	3.0×22				1.30	62075 5
713522L	3.5×22				1.35	62076 2
713525L	3.5×25	8.0		10	1.45	62077 9
713528L	3.5×28				1.60	63845 3
713532L	3.5×32				1.80	62078 6
713541L	3.5×41		500		2.20	62079 3

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

〈頭部着色〉



カラー 白

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。



軽量鉄骨材

軽天一発ビス ラッパ カラー 白

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
713020W	3.0×20	7.0	1,000	20	2.00	62082 3
713022W	3.0×22				2.10	62083 0
713522W	3.5×22				2.15	62084 7
713525W	3.5×25	8.0		10	2.40	62085 4
713528W	3.5×28				2.75	63846 0
713532W	3.5×32				3.20	62086 1
713541W	3.5×41		500		4.60	62087 8

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

〈頭部着色〉



スクエア色



マーブル色



ベージュ色

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。



軽量鉄骨材

軽天一発ビス ラッパ 特殊色

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	頭径				
713020N	スクエア色	3.0×20	7.0	1,000	20	4.00	62140 0
713020Q	マーブル色					4.00	62141 7
713522B	ベージュ色					4.35	63031 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



軽量鉄骨材

軽天一発ビス フレキ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
713016F	3.0×16	7.0	1,000	20	1.30	62088 5
713020F	3.0×20				1.35	62089 2
713522F	3.5×22				1.45	62090 8
713525F	3.5×25			10	1.50	62091 5
713532F	3.5×32				1.90	62092 2
713541F	3.5×41				2.40	62093 9

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

角スタッド一発®ビス



角スタッド + 角スタッド・木スタッド

角スタッド一発ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KS38510	3.8×51(45)	7.0	500	10	3.50	61797 7
KS38580	3.8×58(45)				4.00	61798 4
KS38650	3.8×65(45)				5.50	61799 1

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

WGボードビス



せつこうボード21mm厚 + せつこうボード21mm厚

WGボードビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WG5538	5.5×38(32)	8.0	500	10	1,800	61201 9

●材質:鉄 仕様:イエロークロメート

セルフWG一発®ビス



薄鋼板 + ALC

セルフWG一発ビス

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SWG3800	5.5×38(34)	10.5	300	10	3,000	62322 0

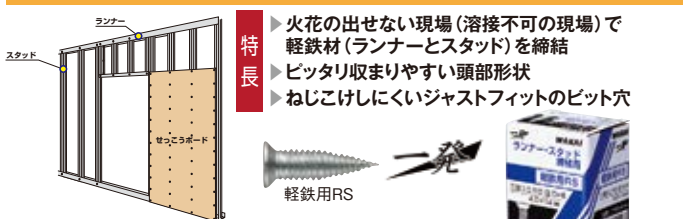
●材質:鉄 仕様:ユニクロ

●ALC以外の建材には使用できません。
●施工時は本人だけでなく、周囲で作業している人も、必ず安全帽・安全めがね等の保護具を着用ください。
●吊り天井の補助・ランナーの仮固定等直接天井の荷重がからない箇所にしてください。

●使用にあたって

・施工の詳細は設計図面等で現場の仕様を確認のうえ、ご使用の可否を決めてください。

ランナー・スタッド締結用ビス



特長

- ▶ 火花の出せない現場(溶接不可の現場)で軽鉄材(ランナーとスタッド)を締結
- ▶ ビッター取りやすい頭部形状
- ▶ ねじこけしにくいジャストフィットのビット穴

軽量鉄骨材 + 軽量鉄骨材

軽鉄用RS

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
71RS414	4.0×14(12)	6.0	1,000	20	2.00	54026 8

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

*下地材の接合部が合計1.2mm(各鋼板厚0.6mmまでの2枚重ね)まで対応

軽量鉄骨材 + 軽量鉄骨材

RSダンパ

RSダンパ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
69413RS	4.0×13(11)	6.0	1,000	10	3.60	64532 1

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

*ねじ頭部側の適応板厚:~1.2mm
ねじ先端側の適応板厚:0.8~2.3mm

☑ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

☑ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

棚柱用ねじ 十字穴付 木ねじ 皿

金具 + 木材

棚柱用ねじ 50本 袋入

最低出荷単位 5袋



商品コード	サイズ(mm)		1袋容量(本)	ケース入数(袋)	価格(円/袋)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
TBS016F	3.1×16				380	61941 4
TBS020F	3.1×20				400	61942 1
TBS022F	3.1×22				460	61943 8
TBS025F	3.1×25				540	61944 5
TBS032F	3.1×32				680	61945 2
TBS038F	3.1×38				940	61946 9
TBW016F	3.1×16				570	61947 6
TBW020F	3.1×20				610	61948 3
TBW022F	3.1×22				670	61949 0
TBW025F	3.1×25				760	61950 6
TBW032F	3.1×32				960	61951 3
TBW038F	3.1×38				1,200	61952 0
TBB016F	3.1×16				570	64533 8
TBB020F	3.1×20				610	64534 5
TBB022F	3.1×22				670	64535 2
TBB025F	3.1×25				760	64536 9
TBB032F	3.1×32				960	64537 6
TBB038F	3.1×38				1,200	64538 3

●材質:SUSXM7

金具 + 木材

棚柱用ねじ 200本 箱入

最低出荷単位 1箱



商品コード	サイズ(mm)		1箱容量(本)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径			
SMT3116	3.1×16			5.80	61953 7
SMT3120	3.1×20			6.20	61954 4
SMT3122	3.1×22			7.00	61955 1
SMT3125	3.1×25			8.20	61956 8
SMT3132	3.1×32			10.40	61957 5
SMT3138	3.1×38			14.50	61958 2
SMW3116	3.1×16			8.80	61959 9
SMW3120	3.1×20			9.30	61960 5
SMW3122	3.1×22			10.20	61961 2
SMW3125	3.1×25			11.70	61962 9
SMW3132	3.1×32			14.70	61963 6
SMW3138	3.1×38			18.80	61964 3

●材質:SUSXM7

*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、その他要因によって錆を発生させる場合があります。

パリュールパック®

コーススレッド ラッパ パリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
WR25ZV	全ねじ	25(20)	280	5×4	720	58389 0
WR28ZV		28(23)	250			58390 6
WR32ZV		32(27)	240			58391 3
WR38ZV		38(33)	190			58392 0
WR41ZV		41(36)	150			58393 7
WR45ZV		45(40)	145			58394 4
WR51ZV		51(46)	130			58395 1
WR57HV	半ねじ	57(40)	100			58396 8
WR65HV		65(40)	90	58397 5		
WR75HV		75(45)	90	58398 2		
WR90HV		90(60)	50	58399 9		

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

スレンダーースレッド パリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
SR25V	3.3×25(17)	230	5×4	720	58400 2
SR30V	3.3×30(20)	195			58401 9
SR35V	3.3×35(22)	175			58402 6
SR40V	3.3×40(26)	155			58403 3
SR45V	3.3×45(30)	135			58404 0
SR50V	3.3×50(35)	120			58405 7
SR55V	3.8×55(38)	100			58406 4
SR60V	3.8×60(40)	85			58407 1
SR65V	3.8×65(45)	75			58408 8
SR70V	3.8×70(50)	65			58409 5
SR75V	3.8×75(55)	60			58410 1
SR90V	4.0×90(60)	35			58411 8

●材質:鉄 仕様:クロメート

スレンダーースレッド ハーフパリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
SR13V	3.3×13(10)	200	5×4	720	65458 3
SR16V	3.3×16(13)	190			65459 0
SR20V	3.3×20(17)	180			65460 6

●材質:鉄 仕様:クロメート

ブラックコーススレッド パリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
BLC32ZV	全ねじ	32(27)	180	5×4	720	64403 4
BLC38ZV		38(33)	160			64404 1
BLC41ZV		41(36)	140			64405 8
BLC45ZV		45(40)	130			64406 5
BLC51HV		51(32)	110			64407 2
BLC57HV	半ねじ	57(40)	90			64408 9
BLC65HV		65(40)	70	64409 6		
BLC75HV		75(45)	60	64410 2		
BLC90HV		90(60)	35	64411 9		

●材質:鉄 色目:ブラック

ステンレスコーススレッド ラッパ パリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
SW25ZV	全ねじ	3.8×25(20)	150	5×4	1,200	58421 7
SW28ZV		3.8×28(23)	130			58422 4
SW32ZV		3.8×32(27)	120			58423 1
SW38ZV		3.8×38(33)	110			58424 8
SW41ZV		3.8×41(36)	100			58425 5
SW45ZV		3.8×45(40)	90			58426 2
SW51ZV		3.8×51(45)	70			58427 9
SW57HV	半ねじ	3.8×57(45)	60			58428 6
SW65HV		4.2×65(45)	50	58429 3		
SW75HV		4.2×75(45)	35	58430 9		
SW90HV		4.5×90(62)	25	58431 6		

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

ステンレス スレンダーースレッド ハーフパリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
STSR25V	3.3×25(17)	170	5×4	1,000	57220 7
STSR30V	3.3×30(20)	150			57221 4
STSR35V	3.3×35(22)	130			57222 1
STSR40V	3.3×40(26)	110			57223 8
STSR45V	3.3×45(30)	95			57224 5
STSR50V	3.3×50(35)	80			57225 2
STSR55V	3.8×55(38)	65			57226 9
STSR60V	3.8×60(40)	60			57227 6
STSR65V	3.8×65(45)	55			57228 3
STSR70V	3.8×70(50)	50			57229 0
STSR75V	3.8×75(55)	40			57230 6
STSR90V	4.2×90(60)	30			57231 3

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

堅木コース パリュールパック® 最低出荷単位 5パック



商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
SK25V	全ねじ	3.8×25(20)	210	5×4	1,800	53456 4
SK28V		3.8×28(23)	190			53457 1
SK32V		3.8×32(27)	170			53458 8
SK38V		3.8×38(33)	150			53459 5
SK41V		3.8×41(36)	140			53460 1
SK45V	半ねじ	4.2×45(40)	125	5×4	1,800	53461 8
SK51V		4.2×51(45)	110			53462 5
SK65V		4.8×65(45)	70			53464 9
SK75V		4.8×75(45)	60			53465 6
SK90V		5.3×90(60)	35			53466 3

●材質:オーステナイト系ステンレス

●使用にあたって

- ・本製品はオーステナイト系ステンレスを使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。
- ・性質上、ねじ切れにくくなっていますが、使用状況・木材の種類によってはねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。



木割れ防止ビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KW25V	3.8×25(20)	7.5	210	5×4	700	54085 5
KW30V	3.8×30(20)		180			54086 2
KW35V	3.8×35(20)		160			54087 9
KW40V	3.8×40(25)		145			54088 6
KW45V	3.8×45(25)	8.0	125	5×4	700	54089 3
KW50V	3.8×50(30)		110			54090 9
KW65V	4.2×65(40)	8.2	70	5×4	700	54091 6
KW75V	4.2×75(45)		60			54092 3
KW90V	4.5×90(50)		35			54093 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木割れ防止ビス スレンダー

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SSKW25	3.3×25(20)	6.0	230	5×4	700	54981 0
SSKW30	3.3×30(20)		195			54982 7
SSKW35	3.3×35(20)		175			54983 4
SSKW40	3.3×40(25)		155			54984 1
SSKW45	3.3×45(25)	7.0	135	5×4	700	54985 8
SSKW50	3.3×50(30)		120			54986 5
SSKW65	3.7×65(40)	7.0	75	5×4	700	54987 2
SSKW75	3.7×75(45)		65			54988 9
SSKW90	3.7×90(50)		38			54989 6

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

デカ頭木割れ防止ビス

ハーフバリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
KKW13V	4.0×13	9.8	120	5×4	1,080	58460 6
KKW18V	4.0×18		100			58461 3
KKW25V	4.0×25		90			58462 0
KKW30V	4.0×30		80			58463 7
KKW40V	4.0×40		60			58464 4
KKW50V	4.0×50		50			58465 1
KKW65V	4.0×65		40			58466 8

●材質:鉄 色目:シルバー

デッキビス バリューパック®

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	色目	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
DB45V	ブ ロ ン ス	5.5×45(32)	9.5	45	5×4	1,200	58450 7
DB55V		5.5×55(32)		40			58451 4
DB65V		5.5×65(32)		35			58452 1
DB75V		5.5×75(35)		30			58453 8
DB90V		5.5×90(42)		20			58454 5

●材質:鉄

4カット内装ビス バリューパック®

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	全長(ねじ部)	頭径				
FNR25V	25(19)	8.0	270	5×4	960	58412 5
FNR32V	32(22)		230			58413 2
FNR38V	38(25)		180			58414 9
FNR42V	42(26)		150			58415 6
FNR45V	45(28)	8.2	145	5×4	960	58416 3
FNR50V	50(30)		115			58417 0
FNR65V	65(38)	8.4	80	5×4	960	58418 7
FNR75V	75(40)		70			58419 4
FNR90V	90(50)		50			58420 0
FNR100V	100(60)		40			62523 1

●材質:鉄 仕様:クロメート

4カット内装ビス 袋入

バリューパック® 最低出荷単位 5袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量(本)	ケース入数(袋)	価格(円/袋)	JANコード 49 03768
	全長(ねじ部)	頭径				
FNR120V	120(62)	8.4	20	5	960	66565 7

●材質:鉄 仕様:クロメート



ステンレス 木割れ防止ビス

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KWS25V	3.8×25(20)	7.5	180	5×4	1,800	54357 3
KWS30V	3.8×30(20)		160			54358 0
KWS35V	3.8×35(20)		140			54359 7
KWS40V	3.8×40(25)		130			54360 3
KWS45V	3.8×45(25)	8.0	115	5×4	1,800	54361 0
KWS50V	3.8×50(30)		100			54362 7
KWS65V	4.2×65(40)	8.2	70	5×4	1,800	54363 4
KWS75V	4.2×75(45)		60			54364 1
KWS90V	4.5×90(50)		35			54365 8

●材質:SUS305J1

*本製品はSUS305J1を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

木割れ防止ビス ミニ

ハーフバリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	仕様	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KMFU13V	ユ ニ ク ロ	2.2×13(10)	4.0	340	5×4	960	56912 2
KMFU16V		2.2×16(10)		320			56913 9
KMFU20V		2.2×20(14)		295			56914 6
KMFU25V		2.2×25(14)		270			56915 3
KMFU32V		2.2×32(18)		215			56916 0
KMFU38V		2.2×38(18)		200			56917 7
KMFB13V	ブ ロ ン ス	2.2×13(10)	4.0	320	5×4	960	56918 4
KMFB16V		2.2×16(10)		300			56919 1
KMFB20V		2.2×20(14)		270			56920 7
KMFB25V		2.2×25(14)		250			56921 4
KMFB32V		2.2×32(18)		200			56922 1
KMFB38V		2.2×38(18)		185			56923 8

●材質:鉄

*十字ビットNo.1をご使用ください。

●使用にあたって

・本製品は、ねじの先端部と頭部の特殊形状により木割れの発生しにくい製品となっておりますが、極端な端部へのねじ込みや木材の状態により、木割れが発生させるおそれがあります。
・性質上、ねじ切れにくくなっておりますが、使用状況・木材の種類によってはねじ切れのおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。

ステンレス デッキビス

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	色目	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SDB45V	ブ ロ ン ス	5.5×45(32)	9.5	30	5×4	1,450	58455 2
SDB55V		5.5×55(32)		22			58456 9
SDB65V		5.5×65(32)		20			58457 6
SDB75V		5.5×75(35)		18			58458 3
SDB90V		5.5×90(42)		15			58459 0

●材質:SUS305J1

*本製品はSUS305J1を使用しており、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

W引寄せビス バリューパック®

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
WH42V	4.2×42(15)	8.2	12	110	5×4	1,080	58443 9
WH45V	4.2×45(15)		15	100			58444 6
WH50V	4.2×50(15)		20	90			58445 3
WH65V	4.4×65(25)	8.4	25	70	5×4	1,080	58446 0
WH75V	4.5×75(25)		35	55			58447 7
WH90V	4.5×90(35)		40	35			58448 4
WH100V	4.5×100(40)		45	25			58449 1

●材質:鉄 仕様:クロメート

コンパネビス バリューパック®

バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KB3825V	3.8×25(19)	7.5	160	5×4	960	63388 5
KB3828V	3.8×28(21)		150			63389 2
KB3832V	3.8×32(25)		140			63390 8
KB3838V	3.8×38(30)		120			63391 5
KB3845V	3.8×45(37)		90			63392 2
KB3850V	3.8×50(42)		80			63393 9

●材質:鉄 色目:グレー

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

パリューパック®

造作ねじ

パリューパック

石こうボードビス 木下地用 **パリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SB25V	3.8×25(20)	8.0	250	5×4	960	58432 3
SB28V	3.8×28(23)		240			58433 0
SB32V	3.8×32(27)		200			58434 7
SB38V	3.8×38(32)		150			58435 4

●材質:鉄 色目:シルバー

(頭部着色)



ブロンズ ゴールド ホワイト ニッケルめっき

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

ラックビス **パリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部着色	仕様	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
			よび径×全長	頭径				
LAC00BV	ブロンズ	ユニクロ	4.0×40	10.0	64	5×4	1,200	54804 2
LAC00GV	ゴールド							54805 9
LAC00WV	ホワイト							54806 6
LAC00NV	-							ニッケルめっき

●材質:鉄

なげしビス ハイ&ロー®

シンワッシャー **パリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WN42V	4.0×42(27)	10.0	100	5×4	960	41219 0
WN50V	4.0×50(32)		80			41220 6
WN65V	4.0×65(38)		60			41221 3

●材質:鉄 仕様:クロメート

軽天タッピング ラッパ

パリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
KT22V	3.5×22	8.0	350	5×4	720	38489 3
KT25V	3.5×25		320			38490 9
KT32V	3.5×32		250			38491 6
KT40V	3.5×40		150			38492 3

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

ステンレス 軽天タッピング ラッパ

ハーフパリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
KR5222V	3.5×22	8.0	140	5×4	900	65677 8
KR5252V	3.5×25		125			65678 5
KR5322V	3.5×32		100			65679 2

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

軽天タッピング カラー

ハーフパリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
		よび径×全長	頭径				
KR0201V	ラッパ	3.0×20	7.0	160	5×4	440	61656 7
KR0221V		3.0×22		150			66563 3
KR5221V		3.5×22	140	61657 4			
KR5251V		3.5×25	125	61658 1			
KR5281V		3.5×28	110	66564 0			
KR5321V	3.5×32	100	61659 8				
KF0201V	フレキ	3.0×20	7.0	160	5×4	520	65673 0
KF5221V		3.5×22		140			65674 7
KF5251V		3.5×25		125			65675 4
KF5321V		3.5×32		100			65676 1

●材質:鉄 仕様:ユニクロ 頭部着色:ホワイト

軽天ビス シンワッシャー

ハーフパリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
KW2130V	4.2×13	10.0	100	5×4	780	65680 8
KW2190V	4.2×19		80			65681 5
KW2250V	4.2×25		60			65682 2

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

石こうボードビス 白 頭部着色

パリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
SB28WV	3.8×28(23)	8.0	130	5×4	960	58436 1
SB32WV	3.8×32(27)		120			58437 8

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

*梨地頭ではありません。

デカアタマスクリュー **パリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
DAS4030	4.0×30	10.0	120	5×4	720	47238 5
DAS4040	4.0×40		100			47239 2
DAS4045	4.0×45		85			47240 8
DAS4050	4.0×50		70			47241 5
DAS4065	4.0×65		50			47242 2

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

サイディングビス **パリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
SBS440V	4.0×40	7.0	100	5×4	2,000	62572 9

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

軽天タッピング ラッパ

ハーフパリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
KR0200V	3.0×20	7.0	160	5×4	310	61648 2
KR0220V	3.0×22		150			66560 2
KR5220V	3.5×22	8.0	140	5×4	310	61649 9
KR5250V	3.5×25		125			61650 5
KR5280V	3.0×28		110			66561 9
KR5320V	3.5×32		100			61651 2
KR5410V	3.5×41		75			65672 3

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

軽天タッピング フレキ

ハーフパリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長	頭径				
KF0160V	3.0×16	7.0	180	5×4	320	66562 6
KF0200V	3.0×20		160			61652 9
KF5220V	3.5×22		140			61653 6
KF5250V	3.5×25	7.0	125	5×4	320	61654 3
KF5320V	3.5×32		100			61655 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

軽鉄用RS **ハーフパリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KRS414V	4×14(12)	6.0	200	5×4	600	65683 9

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

角スタッド一発® ビス

パリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
KS8510V	3.8×51(45)	7.0	80	5×4	640	65684 6
KS8580V	3.8×58(45)		70			65685 3
KS8650V	3.8×65(45)		60			65686 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

WGボードビス **パリューパック®** 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1/パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
WG5538V	5.5×38(32)	8.0	80	5×4	640	65687 7

●材質:イエロークロメート



板金ビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	色目	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BKRS25V	シルバー	4.2×25(22)	10.0	100	5×4	700	62524 8
BKRS32V		4.2×32(27)	90	62525 5			
BKRS42V		4.2×42(37)	70	62526 2			
BKRS50V		4.2×50(45)	60	62527 9			
BKRS65V		4.2×65(60)	40	62528 6			
BKRK25V	つや消し黒	4.2×25(22)	10.0	100	5×4	700	62534 7
BKRK32V		4.2×32(27)	90	62535 4			
BKRK42V		4.2×42(37)	70	62536 1			
BKRK50V		4.2×50(45)	60	62537 8			
BKRK65V		4.2×65(60)	40	62538 5			

●材質:鉄



ステンレス 板金ビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	色目	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BKSP25V	-	4.2×25(22)	10.0	100	5×4	1,560	62529 3
BKSP32V		4.2×32(27)	90	62530 9			
BKSP42V		4.2×42(37)	70	62531 6			
BKSP50V		4.2×50(45)	60	62532 3			
BKSP65V		4.2×65(60)	40	62533 0			
BKSK25V	つや消し黒	4.2×25(22)	10.0	100	5×4	1,800	62539 2
BKSK32V		4.2×32(27)	90	62540 8			
BKSK42V		4.2×42(37)	70	62541 5			
BKSK50V		4.2×50(45)	60	62542 2			
BKSK65V		4.2×65(60)	40	62543 9			

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



雨樋ビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	色目	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
NARS30V	シルバー	3.6×30(21)	8.0	100	5×4	700	62561 3
NARS40V		3.6×40(30)		80			62562 0
NARK30V	黒	3.6×30(21)	8.0	100	5×4	720	62563 7
NARK40V		3.6×40(30)		80			62564 4
NARR30V	茶	3.6×30(21)	8.0	100	5×4	720	62565 1
NARR40V		3.6×40(30)		80			62566 8

●材質:鉄 仕様:ラスパート



ステンレス 雨樋ビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
NASP30V	3.6×30(21)	100	5×4	1,080	62559 0
NASP40V	3.6×40(30)	80			62560 6

●材質:SUS410

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



板金パッキンビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	色目	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BPRK27V	黒	4.3×27(23)	10.0	100	5×4	1,560	62569 9
BPRR27V	茶						62570 5
BPRS27V	シルバー						62568 2
BPRQ27V	アイボリー						62571 2

●ねじ 材質:鉄 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系
※アイボリーは頭部着色です。



ステンレス 板金パッキンビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BPSP27V	-	4.3×27(23)	10.0	100	5×4	2,280	62567 5

●ねじ 材質:SUS410 ●パッキン 材質:ポリオレフィン系

*本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



板金野地ビス バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
BNB18V	4.2×18(14)	10.0	120	5×4	840	62544 6
BNB25V	4.2×25(20)	100	80			62545 3
BNB30V	4.2×30(25)	80	62546 0			

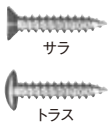
●材質:鉄 仕様:ユニクロ



ボックスビス サラ バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
UBS4020	4.0×20	10.0	300	5×4	1,080	47211 8
UBS4025	4.0×25	250	47212 5			
UBS4030	4.0×30	225	47213 2			
UBS4040	4.0×40	165	47214 9			
UBS4050	4.0×50	125	47215 6			

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



タッピング バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	頭径				
UTS4020	サラ	4.0×20	10.0	250	5×4	1,080	47191 3
UTS4025		4.0×25	225	47192 0			
UTS4030		4.0×30	200	47193 7			
UTS4040		4.0×40	150	47194 4			
UTS4050		4.0×50	125	47195 1			
UTT4020	トラス	4.0×20	10.0	225	5×4	1,080	47201 9
UTT4025		4.0×25	200	47202 6			
UTT4030		4.0×30	175	47203 3			
UTT4040		4.0×40	125	47204 0			
UTT4050		4.0×50	110	47205 7			

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



ステンレス タッピング バリューパック® 最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		1パック容量(本)	ケース入数(1パック×箱)	価格(円/1パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	頭径				
STS4020	サラ	4.0×20	10.0	225	5×4	2,150	47196 8
STS4025		4.0×25	200	47197 5			
STS4030		4.0×30	150	47198 2			
STS4040		4.0×40	125	47199 9			
STS4050		4.0×50	100	47200 2			
STT4020	トラス	4.0×20	10.0	200	5×4	2,150	47206 4
STT4025		4.0×25	180	47207 1			
STT4030		4.0×30	150	47208 8			
STT4040		4.0×40	120	47209 5			
STT4050		4.0×50	100	47210 1			

●材質:SUSXM7

*本製品はSUSXM7を使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、その他の要因によって錆が発生させる場合があります。

タッピング



なべ頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PN30060	3.0×6	4,000	25	1.00
取 PN30080	3.0×8	3,000		1.10
取 PN30100	3.0×10	2,500		1.15
取 PN30120	3.0×12	2,000	20	1.30
取 PN30160	3.0×16		15	1.50
取 PN30200	3.0×20	1,000	25	1.70
取 PN30250	3.0×25		15	1.90
取 PN30300	3.0×30		10	—
取 PN30320	3.0×32	500	15	2.23
取 PN30350	3.0×35		20	3.20
取 PN30400	3.0×40	500	16	—
取 PN30500	3.0×50		14	1.90
取 PN35080	3.5×8	2,500	25	1.35
取 PN35100	3.5×10	2,000		1.40
取 PN35120	3.5×12	1,500		1.45
取 PN35160	3.5×16	1,000	20	1.80
取 PN35200	3.5×20		15	1.95
取 PN35250	3.5×25	1,000	20	2.45
取 PN35300	3.5×30		10	—
取 PN35320	3.5×32	500	10	2.70
取 PN35350	3.5×35		20	3.40
取 PN35400	3.5×40	500	10	—
取 PN35450	3.5×45		20	—
取 PN35500	3.5×50	250	20	—
取 PN40080	4.0×8	2,000	25	1.70
取 PN40100	4.0×10	1,500		1.80
取 PN40120	4.0×12	1,000		—

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PN40160	4.0×16	1,000	25	1.90
取 PN40200	4.0×20		20	2.20
取 PN40250	4.0×25		15	2.55
取 PN40300	4.0×30	500	20	2.85
取 PN40320	4.0×32		16	3.10
取 PN40350	4.0×35		10	2.90
取 PN40400	4.0×40	250	16	3.70
取 PN40450	4.0×45		10	4.10
取 PN40500	4.0×50	200	20	4.50
取 PN40600	4.0×60		20	5.65
取 PN40650	4.0×65	200	20	7.20
取 PN40700	4.0×70		20	7.70
取 PN40750	4.0×75	1,000	25	8.30
取 PN45100	4.5×10		20	2.35
取 PN45120	4.5×12	1,000	20	2.40
取 PN45160	4.5×16		10	2.75
取 PN45200	4.5×20	500	10	3.00
取 PN45250	4.5×25		16	3.50
取 PN45300	4.5×30	250	16	4.00
取 PN45350	4.5×35		20	4.30
取 PN45400	4.5×40	200	20	5.00
取 PN45450	4.5×45		20	5.80
取 PN45500	4.5×50	1,000	20	6.40
取 PN50100	5.0×10		10	2.95
取 PN50120	5.0×12	1,000	10	3.10
取 PN50160	5.0×16		10	3.20
取 PN50200	5.0×20	500	20	3.50

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PN50250	5.0×25	500	20	4.10
取 PN50300	5.0×30		16	4.60
取 PN50320	5.0×32		10	5.20
取 PN50350	5.0×35	200	25	5.60
取 PN50400	5.0×40		20	6.20
取 PN50450	5.0×45	500	20	7.10
取 PN50500	5.0×50		15	7.20
取 PN50600	5.0×60	250	15	8.90
取 PN60120	6.0×12		25	4.65
取 PN60160	6.0×16	500	20	5.15
取 PN60200	6.0×20		10	5.70
取 PN60250	6.0×25	200	10	6.40
取 PN60300	6.0×30		20	7.20
取 PN60350	6.0×35	200	20	7.95
取 PN60400	6.0×40		10	8.90
取 PN60450	6.0×45	150	20	10.15
取 PN60500	6.0×50		10	11.05
取 PN60600	6.0×60	100	10	12.40
取 PN60650	6.0×65		10	13.90
取 PN60700	6.0×70	150	10	15.20
取 PN60750	6.0×75		10	20.80
取 PN60800	6.0×80	100	10	25.30
取 PN60900	6.0×90		10	31.60
取 PN61000	6.0×100	100	10	38.50
取 PN61200	6.0×120		10	—

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



ステンレス なべ頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 SN30060	3.0×6	2,000	30	3.80
取 SN30080	3.0×8		20	4.00
取 SN30100	3.0×10		18	4.20
取 SN30120	3.0×12	1,000	18	4.40
取 SN30160	3.0×16		15	5.20
取 SN30200	3.0×20	500	20	6.00
取 SN30250	3.0×25		22	7.20
取 SN30300	3.0×30	1,000	15	8.60
取 SN30350	3.0×35		22	—
取 SN30400	3.0×40	2,000	20	5.00
取 SN35080	3.5×8		30	5.40
取 SN35100	3.5×10	1,000	20	6.20
取 SN35120	3.5×12		18	7.20
取 SN35160	3.5×16	500	15	8.40
取 SN35200	3.5×20		22	10.00
取 SN35250	3.5×25	1,000	15	13.40
取 SN35300	3.5×30		15	15.40
取 SN35350	3.5×35	1,000	20	5.80
取 SN35400	3.5×40		20	6.00
取 SN40080	4.0×8	1,000	20	6.40
取 SN40100	4.0×10		18	7.40
取 SN40120	4.0×12	500	15	8.40
取 SN40160	4.0×16		13	10.00
取 SN40200	4.0×20	500	13	10.00
取 SN40250	4.0×25		22	11.40
取 SN40300	4.0×30	500	22	11.40

●材質:SUSXM7

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 SN40350	4.0×35	500	15	14.00
取 SN40400	4.0×40		11	15.40
取 SN40450	4.0×45		10	17.40
取 SN40500	4.0×50	400	10	19.40
取 SN40550	4.0×55		10	27.40
取 SN40600	4.0×60	1,000	10	29.80
取 SN40650	4.0×65		10	34.80
取 SN40700	4.0×70	500	—	—
取 SN45100	4.5×10		18	11.40
取 SN45120	4.5×12	1,000	12	9.40
取 SN45160	4.5×16		12	10.40
取 SN45200	4.5×20	500	22	12.00
取 SN45250	4.5×25		15	13.40
取 SN45300	4.5×30	400	15	15.40
取 SN45350	4.5×35		10	17.40
取 SN45400	4.5×40	1,000	10	19.40
取 SN45450	4.5×45		10	22.80
取 SN45500	4.5×50	500	10	23.40
取 SN50100	5.0×10		15	11.00
取 SN50120	5.0×12	1,000	12	11.40
取 SN50160	5.0×16		10	12.40
取 SN50200	5.0×20	500	18	14.00
取 SN50250	5.0×25		15	16.40
取 SN50300	5.0×30	100	15	19.00
取 SN50350	5.0×35		10	21.40
取 SN50400	5.0×40	10	23.80	

●材質:SUSXM7

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 SN50450	5.0×45	400	10	26.40
取 SN50500	5.0×50	200	15	28.40
取 SN50550	5.0×55		15	39.80
取 SN50600	5.0×60		15	44.80
取 SN50650	5.0×65	100	15	49.80
取 SN50700	5.0×70		10	54.60
取 SN50750	5.0×75	500	—	—
取 SN50800	5.0×80		10	—
取 SN50900	5.0×90	100	10	—
取 SN51000	5.0×100		18	22.00
取 SN60120	6.0×12	200	18	22.00
取 SN60160	6.0×16		15	24.60
取 SN60200	6.0×20	100	12	27.40
取 SN60250	6.0×25		10	31.00
取 SN60300	6.0×30	400	15	36.40
取 SN60350	6.0×35		10	41.00
取 SN60400	6.0×40	150	15	45.80
取 SN60450	6.0×45		10	50.60
取 SN60500	6.0×50	200	10	54.60
取 SN60550	6.0×55		10	59.60
取 SN60600	6.0×60	100	10	69.20
取 SN60650	6.0×65		10	75.00
取 SN60700	6.0×70	100	10	78.60
取 SN60800	6.0×80		15	110.00

●材質:SUSXM7

*SUSXM7の製品は、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

タッピング



さら頭

最低出荷単位 1箱				
商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PS30060	3.0×6	4,000	25	1.00
取 PS30080	3.0×8	3,000		1.05
取 PS30100	3.0×10			1.10
取 PS30120	3.0×12	2,000	20	1.20
取 PS30160	3.0×16		15	1.35
取 PS30200	3.0×20		25	1.60
取 PS30250	3.0×25	1,000	15	1.85
取 PS30300	3.0×30			—
取 PS30320	3.0×32			2.35
取 PS30350	3.0×35	500	20	3.00
取 PS30400	3.0×40		16	—
取 PS30500	3.0×50	2,500	25	1.20
取 PS35080	3.5×8			1.25
取 PS35100	3.5×10			20
取 PS35120	3.5×12	2,000	20	1.50
取 PS35160	3.5×16			1.70
取 PS35200	3.5×20			1.80
取 PS35250	3.5×25	1,000	20	2.25
取 PS35300	3.5×30			—
取 PS35320	3.5×32			2.55
取 PS35350	3.5×35	500	20	3.30
取 PS35400	3.5×40		10	—
取 PS35450	3.5×45	250	20	—
取 PS35500	3.5×50			—
取 PS40080	4.0×8	1,500	25	1.45
取 PS40100	4.0×10			1.50
取 PS40120	4.0×12			1.55
取 PS40160	4.0×16	1,000	20	1.70
取 PS40200	4.0×20			2.00
取 PS40250	4.0×25			15

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱				
商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PS40300	4.0×30	500	20	2.70
取 PS40320	4.0×32			2.85
取 PS40350	4.0×35			2.90
取 PS40400	4.0×40	250	16	3.60
取 PS40450	4.0×45		10	3.75
取 PS40500	4.0×50	200	20	4.20
取 PS40600	4.0×60			5.40
取 PS40650	4.0×65			7.20
取 PS40700	4.0×70	10	10	7.70
取 PS40750	4.0×75			8.30
取 PS40800	4.0×80	1,000	25	—
取 PS40900	4.0×90			—
取 PS41000	4.0×100	500	10	2.10
取 PS45100	4.5×10			2.20
取 PS45120	4.5×12			20
取 PS45160	4.5×16	1,000	10	2.80
取 PS45200	4.5×20			3.20
取 PS45250	4.5×25	500	16	3.65
取 PS45300	4.5×30			4.00
取 PS45350	4.5×35	250	20	4.50
取 PS45400	4.5×40			5.60
取 PS45450	4.5×45	200	20	5.85
取 PS45500	4.5×50			2.85
取 PS50100	5.0×10	1,000	10	2.90
取 PS50120	5.0×12			3.10
取 PS50160	5.0×16			3.45
取 PS50200	5.0×20	500	20	4.00
取 PS50250	5.0×25			16
取 PS50300	5.0×30	10	10	5.20
取 PS50350	5.0×35			—

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱				
商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PS50400	5.0×40	200	25	5.65
取 PS50450	5.0×45		20	6.55
取 PS50500	5.0×50		15	7.00
取 PS50600	5.0×60	10	10	8.30
取 PS50650	5.0×65			10.60
取 PS50700	5.0×70			11.40
取 PS50750	5.0×75	250	20	12.70
取 PS50800	5.0×80			16.10
取 PS50900	5.0×90	1,000	20	25.20
取 PS51000	5.0×100			26.90
取 PS60120	6.0×12	500	10	4.50
取 PS60160	6.0×16			4.60
取 PS60200	6.0×20	250	20	5.00
取 PS60250	6.0×25			5.60
取 PS60300	6.0×30	200	20	6.50
取 PS60350	6.0×35			7.50
取 PS60400	6.0×40	150	10	8.15
取 PS60450	6.0×45			9.25
取 PS60500	6.0×50	100	15	10.10
取 PS60600	6.0×60			11.70
取 PS60650	6.0×65	100	15	13.90
取 PS60700	6.0×70			15.10
取 PS60750	6.0×75	100	15	20.80
取 PS60800	6.0×80			25.20
取 PS60900	6.0×90	100	15	31.50
取 PS61000	6.0×100			37.70
取 PS61100	6.0×110	100	15	—
取 PS61200	6.0×120			—
取 PS61300	6.0×130	100	15	—
取 PS61500	6.0×150			—

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



ステンレス さら頭

最低出荷単位 1箱				
商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 SS30060	3.0×6	2,000	20	4.00
取 SS30080	3.0×8			4.20
取 SS30100	3.0×10			4.40
取 SS30120	3.0×12	1,000	15	5.20
取 SS30160	3.0×16			6.00
取 SS30200	3.0×20	500	22	7.20
取 SS30250	3.0×25			8.60
取 SS30300	3.0×30			10.00
取 SS30350	3.0×35	2,000	20	13.40
取 SS30400	3.0×40			—
取 SS35080	3.5×8	1,000	30	5.00
取 SS35100	3.5×10			5.40
取 SS35120	3.5×12			6.20
取 SS35160	3.5×16	500	15	7.20
取 SS35200	3.5×20			8.40
取 SS35250	3.5×25	200	24	10.00
取 SS35300	3.5×30			13.40
取 SS35350	3.5×35	500	10	15.40
取 SS35400	3.5×40			—
取 SS35450	3.5×45	1,000	20	6.40
取 SS35500	3.5×50			6.00
取 SS40080	4.0×8			6.40
取 SS40100	4.0×10	500	15	7.40
取 SS40120	4.0×12			8.40
取 SS40160	4.0×16			—
取 SS40200	4.0×20	200	10	8.40
取 SS40250	4.0×25			—

●材質:SUSXM7

最低出荷単位 1箱				
商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 SS40250	4.0×25	1,000	13	10.00
取 SS40300	4.0×30			11.40
取 SS40350	4.0×35			14.00
取 SS40400	4.0×40	500	15	15.40
取 SS40450	4.0×45			17.40
取 SS40500	4.0×50	400	10	19.40
取 SS40550	4.0×55			27.40
取 SS40600	4.0×60			29.80
取 SS40650	4.0×65	1,000	18	9.40
取 SS40700	4.0×70			10.40
取 SS45120	4.5×12	500	12	12.00
取 SS45160	4.5×16			13.40
取 SS45200	4.5×20			15.40
取 SS45250	4.5×25	400	10	17.40
取 SS45300	4.5×30			19.40
取 SS45350	4.5×35	200	15	21.40
取 SS45400	4.5×40			23.40
取 SS45450	4.5×45	1,000	15	39.80
取 SS45500	4.5×50			44.80
取 SS45550	4.5×55	500	15	48.80
取 SS45600	4.5×60			11.00
取 SS50120	5.0×12	1,000	12	12.00
取 SS50160	5.0×16			13.40
取 SS50200	5.0×20			15.80
取 SS50250	5.0×25	500	15	18.40
取 SS50300	5.0×30			—

●材質:SUSXM7

最低出荷単位 1箱					
商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	
取 SS50350	5.0×35	500	10	20.80	
取 SS50400	5.0×40			23.40	
取 SS50450	5.0×45	400	10	25.80	
取 SS50500	5.0×50			27.80	
取 SS50550	5.0×55	200	15	39.80	
取 SS50600	5.0×60			44.80	
取 SS50650	5.0×65			49.80	
取 SS50700	5.0×70	100	11	54.60	
取 SS50750	5.0×75			—	
取 SS50800	5.0×80	500	10	—	
取 SS50900	5.0×90			—	
取 SS51000	5.0×100	400	10	23.40	
取 SS60160	6.0×16			15	26.00
取 SS60200	6.0×20			13	29.60
取 SS60250	6.0×25	100	10	34.60	
取 SS60300	6.0×30			39.20	
取 SS60350	6.0×35	200	15	44.00	
取 SS60400	6.0×40			48.80	
取 SS60450	6.0×45	100	15	52.80	
取 SS60500	6.0×50			59.60	
取 SS60550	6.0×55	100	10	67.40	
取 SS60600	6.0×60			73.20	
取 SS60650	6.0×65	100	15	76.80	
取 SS60700	6.0×70			105.40	
取 SS60800	6.0×80	100	15	105.40	

●材質:SUSXM7

*SUSXM7の製品は、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

取 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 取 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

タッピング



トラス頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PT30060	3.0×6	2,500	25	1.20
取 PT30080	3.0×8			1.25
取 PT30100	3.0×10	2,000	20	1.30
取 PT30120	3.0×12			1.40
取 PT30160	3.0×16	1,000	25	1.60
取 PT30200	3.0×20			1.80
取 PT30250	3.0×25	1,000	10	2.10
取 PT30300	3.0×30			—
取 PT35080	3.5×8	2,000	10	1.60
取 PT35100	3.5×10			1.70
取 PT35120	3.5×12	1,500	25	1.90
取 PT35160	3.5×16			2.00
取 PT35200	3.5×20	1,000	10	2.40
取 PT35250	3.5×25			2.75
取 PT35300	3.5×30	500	20	2.95
取 PT35350	3.5×35			3.80
取 PT35400	3.5×40	250	20	—
取 PT35500	3.5×50			1.90
取 PT40060	4.0×6	1,000	25	—
取 PT40080	4.0×8			1.90

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



ステンストラス頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 ST30060	3.0×6	2,000	20	4.40
取 ST30080	3.0×8			4.80
取 ST30100	3.0×10	2,000	18	5.00
取 ST30120	3.0×12			5.20
取 ST30160	3.0×16	1,000	12	6.00
取 ST30200	3.0×20			6.60
取 ST30250	3.0×25	1,000	15	8.20
取 ST30300	3.0×30			9.80
取 ST35080	3.5×8	2,000	20	6.20
取 ST35100	3.5×10			6.60
取 ST35120	3.5×12	1,000	18	7.40
取 ST35160	3.5×16			8.40
取 ST35200	3.5×20	1,000	13	9.80
取 ST35250	3.5×25			11.20
取 ST35300	3.5×30	500	10	16.60
取 ST35350	3.5×35			7.00
取 ST40080	4.0×8	1,000	18	7.40
取 ST40100	4.0×10			8.00
取 ST40120	4.0×12	1,000	15	8.40
取 ST40140	4.0×14			9.00
取 ST40160	4.0×16	250	10	10.00
取 ST40200	4.0×20			—

●材質:SUSXM7

大なべ頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PN4010L	4.0×10	1,000	25	1.75
取 PN4013L	4.0×13			1.90
取 PN4016L	4.0×16	1,000	10	2.10
取 PN4020L	4.0×20			2.40
取 PN4025L	4.0×25	200	20	2.80
取 PN4030L	4.0×30			3.25
取 PN4032L	4.0×32	500	16	3.60
取 PN4035L	4.0×35			3.70
取 PN4040L	4.0×40	250	10	4.05
取 PN4045L	4.0×45			4.50
取 PN4050L	4.0×50	20	20	4.90

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PT40100	4.0×10	1,000	25	1.95
取 PT40120	4.0×12			2.00
取 PT40160	4.0×16	1,000	10	2.10
取 PT40200	4.0×20			2.40
取 PT40250	4.0×25	500	20	2.80
取 PT40300	4.0×30			3.40
取 PT40350	4.0×35	500	10	3.75
取 PT40400	4.0×40			4.00
取 PT40450	4.0×45	250	20	4.40
取 PT40500	4.0×50			4.90
取 PT45100	4.5×10	1,000	20	2.70
取 PT45120	4.5×12			2.85
取 PT45160	4.5×16	1,000	10	3.30
取 PT45200	4.5×20			3.60
取 PT45250	4.5×25	500	20	4.00
取 PT45300	4.5×30			4.40
取 PT45350	4.5×35	250	10	4.85
取 PT45400	4.5×40			5.40
取 PT45450	4.5×45	200	20	6.20
取 PT45500	4.5×50			6.75

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 ST40250	4.0×25	1,000	10	11.40
取 ST40300	4.0×30			13.00
取 ST40350	4.0×35	500	15	15.40
取 ST40400	4.0×40			17.00
取 ST40450	4.0×45	400	10	19.00
取 ST40500	4.0×50			21.80
取 ST40600	4.0×60	1,000	15	34.80
取 ST45100	4.5×10			11.40
取 ST45120	4.5×12	1,000	12	12.40
取 ST45160	4.5×16			14.00
取 ST45200	4.5×20	500	10	15.40
取 ST45250	4.5×25			17.40
取 ST45300	4.5×30	400	10	19.40
取 ST45350	4.5×35			21.40
取 ST45400	4.5×40	1,000	12	25.40
取 ST45450	4.5×45			25.80
取 ST45500	4.5×50	500	12	13.40
取 ST50100	5.0×10			14.00
取 ST50120	5.0×12	1,000	10	15.00
取 ST50160	5.0×16			16.40
取 ST50200	5.0×20	500	12	16.40

●材質:SUSXM7

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PN4060L	4.0×60	200	20	5.90
取 PN4065L	4.0×65			7.40
取 PN4070L	4.0×70	200	10	8.65
取 PN4075L	4.0×75			9.30
取 PN50650	5.0×65	500	10	12.65
取 PN50700	5.0×70			13.30
取 PN50750	5.0×75	250	10	15.00
取 PN50800	5.0×80			19.70
取 PN50900	5.0×90	200	10	24.30
取 PN51000	5.0×100			28.00

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 PT50100	5.0×10	1,000	10	3.40
取 PT50120	5.0×12			3.45
取 PT50160	5.0×16	500	20	3.90
取 PT50200	5.0×20			4.30
取 PT50250	5.0×25	400	10	5.00
取 PT50300	5.0×30			5.60
取 PT50350	5.0×35	200	20	6.10
取 PT50400	5.0×40			6.55
取 PT50450	5.0×45	200	10	7.65
取 PT50500	5.0×50			8.15
取 PT60120	6.0×12	500	20	5.60
取 PT60160	6.0×16			5.95
取 PT60200	6.0×20	250	10	6.75
取 PT60250	6.0×25			7.50
取 PT60300	6.0×30	200	10	8.10
取 PT60350	6.0×35			8.90
取 PT60400	6.0×40	200	10	9.80
取 PT60450	6.0×45			—
取 PT60500	6.0×50	200	10	11.80

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 ST50250	5.0×25	500	15	19.00
取 ST50300	5.0×30			21.40
取 ST50350	5.0×35	400	10	23.80
取 ST50400	5.0×40			26.40
取 ST50450	5.0×45	200	15	28.80
取 ST50500	5.0×50			30.80
取 ST50600	5.0×60	1,000	10	49.80
取 ST50650	5.0×65			54.60
取 ST50700	5.0×70	500	12	62.80
取 ST60160	6.0×16			28.80
取 ST60200	6.0×20	200	10	31.20
取 ST60250	6.0×25			35.20
取 ST60300	6.0×30	400	10	39.80
取 ST60350	6.0×35			44.40
取 ST60400	6.0×40	200	15	49.20
取 ST60450	6.0×45			54.00
取 ST60500	6.0×50	100	10	58.00
取 ST60600	6.0×60			76.00
取 ST60650	6.0×65	100	15	82.60
取 ST60700	6.0×70			92.00

●材質:SUSXM7



ステンスなべ頭 ブロンズ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
取 SN4012G	4.0×12	1,000	20	7.40
取 SN4016G	4.0×16			8.40
取 SN4020G	4.0×20	500	15	9.40
取 SN4025G	4.0×25			11.00
取 SN4030G	4.0×30	200	22	12.40
取 SN4035G	4.0×35			15.40
取 SN4040G	4.0×40	500	15	17.00
取 SN4045G	4.0×45			19.00
取 SN4050G	4.0×50	200	10	20.80

●材質:SUSXM7

*SUSXM7の製品は、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

タッピング



ステンレス さら頭 ブロンズ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SS3008G	3.0×8	2,000	24	4.80
SS3010G	3.0×10		24	5.15
SS3012G	3.0×12		20	4.60
SS3016G	3.0×16	1,000	15	5.40
SS3020G	3.0×20		20	6.20
SS3025G	3.0×25		15	-
SS3035G	3.0×35	500	22	-
SS3512G	3.5×12	1,000	30	5.80
SS3516G	3.5×16		20	6.40
SS3520G	3.5×20		18	7.60
SS3525G	3.5×25		15	9.00

●材質:SUSXM7

ステンレス さら頭 カラー つや消し黒

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SS4020K	4.0×20	1,000	15	16.72
SS4025K	4.0×25		13	18.72
SS4030K	4.0×30	500	11	20.80

●材質:SUSXM7 頭部着色:つや消し黒



座付頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
ZA40130	4.0×13	1,000	10	2.65
ZA40160	4.0×16		10	2.90
ZA40200	4.0×20		10	3.10
ZA40250	4.0×25	500	20	3.40
ZA40320	4.0×32		10	4.10
ZA40400	4.0×40		10	5.00
ZA40500	4.0×50	200	20	6.80

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

木ねじ



さら頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	
UM21100	2.1×10	7,000	15	2.90	
UM21130	2.1×13	5,000		3.00	
UM24100	2.4×10	5,500		2.00	
UM24130	2.4×13	4,000	12	2.10	
UM24160	2.4×16	5,000		12	2.20
UM27100	2.7×10			10	1.60
UM27130	2.7×13	1,000	10	1.90	
UM27160	2.7×16		11	2.10	
UM27200	2.7×20		13	2.60	
UM27220	2.7×22	3,000	18	2.70	
UM31130	3.1×13	2,400	15	2.10	
UM31160	3.1×16	2,000	16	2.30	
UM31200	3.1×20		15	2.70	
UM31220	3.1×22		15	2.80	
UM31250	3.1×25	1,000	10	3.10	
UM31320	3.1×32		17	4.00	
UM31380	3.1×38		10	4.90	
UM35130	3.5×13	2,000	20	2.30	
UM35160	3.5×16	1,700	15	2.60	
UM35200	3.5×20	1,200	18	2.80	
UM35220	3.5×22	1,000		2.90	
UM35250	3.5×25	2,000		10	3.70
UM35320	3.5×32	1,000	16	4.20	
UM35380	3.5×38		11	5.00	
UM38130	3.8×13	1,800	15	2.70	
UM38160	3.8×16	1,400		3.00	
UM38200	3.8×20	1,000		2.90	
UM38220	3.8×22	900	18	3.40	

●材質:鉄 仕様:ユニクロ



丸さら頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SS3535G	3.5×35	500	15	-
SS4012G	4.0×12	1,000	20	7.00
SS4016G	4.0×16		18	8.00
SS4020G	4.0×20		15	9.20
SS4025G	4.0×25	500	13	10.60
SS4030G	4.0×30		22	12.40
SS4035G	4.0×35		15	15.00
SS4040G	4.0×40	10	15	17.00
SS4045G	4.0×45		10	19.00
SS4050G	4.0×50		10	20.80

●材質:SUSXM7

ステンレス さら頭 カラー アイボリーホワイト

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SS4020W	4.0×20	1,000	15	16.72
SS4025W	4.0×25		13	18.72
SS4030W	4.0×30	500	11	20.80

●材質:SUSXM7 頭部着色:アイボリーホワイト



ステンレス 座付頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SZ40160	4.0×16	1,000	12	10.80
SZ40200	4.0×20		10	12.00
SZ40250	4.0×25		10	14.00
SZ40300	4.0×30	500	15	16.00
SZ40400	4.0×40		10	24.00

●材質:SUSXM7

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
PM30080	3.0×8	3,000	25	1.20
PM30100	3.0×10			
PM30120	3.0×12	2,000	20	1.30
PM30160	3.0×16			
PM30200	3.0×20			
PM30250	3.0×25	1,000	15	1.60
PM30300	3.0×30			
PM35100	3.5×10	2,000	25	1.35
PM35120	3.5×12	1,500		1.40
PM35160	3.5×16	1,000		15
PM35200	3.5×20		20	1.80
PM35250	3.5×25	1,000	20	1.95
PM35300	3.5×30			10
PM35350	3.5×35	1,500	25	2.60
PM40100	4.0×10			1.70
PM40120	4.0×12			1.80
PM40160	4.0×16	1,000	20	1.90
PM40200	4.0×20			2.20
PM40250	4.0×25	500	15	2.60
PM40300	4.0×30		20	2.95
PM40350	4.0×35	250	16	3.30
PM40400	4.0×40			3.70
PM40450	4.0×45			4.15
PM40500	4.0×50	1,000	10	4.60
PM50120	5.0×12			3.00
PM50160	5.0×16	500	25	3.45
PM50200	5.0×20			3.80
PM50250	5.0×25			4.45
PM50300	5.0×30	200	10	5.10
PM50350	5.0×35			5.40
PM50400	5.0×40	300	25	6.10
PM50450	5.0×45	300	20	6.60

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

※製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

木ねじ



ステンレス さら頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SM24100	2.4×10	5,000	18	3.80
SM24130	2.4×13		12	4.00
SM24160	2.4×16	1,000	60	5.20
SM27130	2.7×13	3,000	18	4.40
SM27160	2.7×16	5,000	10	4.80
SM27200	2.7×20	3,000		5.20
SM31130	3.1×13	2,000	18	5.80
SM31160	3.1×16		15	
SM31200	3.1×20		12	6.20
SM31220	3.1×22	1,000	13	7.00
SM31250	3.1×25		10	8.20
SM31320	3.1×32	1,000	15	10.40
SM35160	3.5×16	2,000	12	7.20
SM35200	3.5×20		10	7.80
SM35220	3.5×22	1,000	10	8.40
SM35250	3.5×25		15	9.00
SM35320	3.5×32	1,000	10	11.00
SM35380	3.5×38		10	13.40
SM35450	3.5×45	500	15	19.40
SM38200	3.8×20	2,000	10	10.00
SM38250	3.8×25	1,000	15	11.00
SM38320	3.8×32		10	13.00
SM38380	3.8×38	500	10	15.00
SM38450	3.8×45		10	17.40
SM41200	4.1×20	1,000	15	12.00
SM41250	4.1×25		15	14.00

●材質:SUSXM7



ステンレス 丸さら頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SM3116M	3.1×16	2,000	15	6.40
SM3120M	3.1×20		12	7.00
SM3122M	3.1×22	1,000	10	8.00
SM3522M	3.5×22		10	9.80
SM3525M	3.5×25	1,000	15	10.00
SM3825M	3.8×25		15	14.40
SM3832M	3.8×32	500	10	17.40
SM4138M	4.1×38		15	23.40
SM4545M	4.5×45	400	10	40.60
SM4550M	4.5×50		10	44.00

●材質:SUSXM7

*SUSXM7の製品は、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。



ステンレス さら頭 ブロンズ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SM2410G	2.4×10	5,000	18	4.00
SM2413G	2.4×13		12	4.05
SM2713G	2.7×13	3,000	18	4.80
SM2716G	2.7×16	5,000	10	5.00
SM2720G	2.7×20	3,000		6.00
SM3116G	3.1×16	2,000	15	6.20
SM3120G	3.1×20		12	6.60
SM3122G	3.1×22		13	7.40
SM3125G	3.1×25	1,000	10	9.00
SM3520G	3.5×20		10	8.20
SM3522G	3.5×22	1,000	10	9.20
SM3525G	3.5×25		15	9.60
SM3532G	3.5×32	1,000	10	12.00
SM3825G	3.8×25		15	11.00
SM3832G	3.8×32	500	10	13.80
SM3838G	3.8×38		10	16.00
SM3845G	3.8×45	500	10	18.80
SM4125G	4.1×25	1,000	15	16.00
SM4132G	4.1×32	500	15	16.60
SM4138G	4.1×38		10	18.00
SM4145G	4.1×45	1,000	10	26.00
SM4532G	4.5×32		15	22.00
SM4538G	4.5×38	400	10	23.00
SM4545G	4.5×45		10	26.80
SM4550G	4.5×50	400	10	28.00

●材質:SUSXM7

二条 さら頭 全ねじ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
UM3516Z	3.5×16	2,000	16	—
UM3520Z	3.5×20		15	1.35
UM3525Z	3.5×25	1,000	10	1.60
UM3825Z	3.8×25		17	1.90
UM3832Z	3.8×32	500	11	2.30
UM3838Z	3.8×38		10	2.80
UM4132Z	4.1×32	1,000	11	2.90
UM4138Z	4.1×38		16	3.30
UM4538Z	4.5×38	500	16	4.10
UM4545Z	4.5×45		11	4.80
UM4550Z	4.5×50	10	5.30	

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

ステンレス 二条 さら頭 アイボリーホワイト

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)
SM3120W	3.1×20	2,000	12	9.80
SM3525W	3.5×25	1,000	18	11.80
SM3532W	3.5×32		18	13.40

●材質:SUSXM7 頭部着色:アイボリーホワイト

十字穴付き なべ タッピンねじ(1種)の形状・寸法

呼び径	3	3.5	4	4.5	5	6
dk 基準寸法	5.5	6	7	8	9	10.5
許容差	-0.5~0		-0.6~0			
k 基準寸法	2	2.3	2.6	2.9	3.3	3.9
許容差	±0.15					
十字穴 m 参考	3.6	3.9	4.2	4.6	4.9	6.3
q 最大	1.43	1.73	2.03	2.43	2.73	2.86
最小	0.86	1.15	1.45	1.83	2.14	2.26
十字穴の番号	2					3

十字穴付き 皿 タッピンねじ(1種)の形状・寸法

呼び径	3	3.5	4	4.5	5	6
dk 基準寸法	6	7	8	9	10	12
許容差	-0.5~0		-0.6~0			
k 基準寸法	1.75	2	2.3	2.55	2.8	3.4
許容差	-0.3~0					
十字穴 m 参考	3.6	4.1	4.5	4.9	5.1	6.7
q 最大	1.43	1.93	2.33	2.73	2.93	3.26
最小	0.91	1.40	1.79	2.19	2.38	2.70
十字穴の番号	2					3

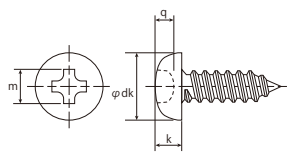
十字穴付き トラス タッピンねじ(1種)の形状・寸法

呼び径	3	3.5	4	4.5	5	6
dk 基準寸法	6.9	8.1	9.4	10.6	11.8	14.0
許容差	-0.5~0		-0.6~0			
k 基準寸法	1.9	2.2	2.5	2.8	3.1	3.7
許容差	±0.2					
十字穴 m 参考	2.9	4.0	4.3	4.7	5.0	6.3
q 最大	1.72	1.83	2.13	2.53	2.83	2.86
最小	1.34	1.3	1.6	1.99	2.29	2.31
十字穴の番号	1	2				3

タッピングの標準下穴径・1種(A形)標準下穴径表

板の厚さ	ねじ呼び径					
	3	3.5	4	4.5	5	6
0.4	2.2	2.6	2.8	—	—	—
0.6	2.3	2.6	2.9	3.4	3.8	4.5
0.8	2.5	2.8	3.0	3.5	3.9	4.7
1.0	2.6	2.9	3.1	3.6	4.0	4.9
1.2	2.6	2.9	3.2	3.7	4.1	5.0

(単位:mm)



六角

薄鋼板 + 鉄骨



六角

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	働き					
694130H	全ねじ	4×13(13)	4	1.2~3.2	1,000	10	4.50	37890 8
694160H		4×16(16)	7				5.20	37891 5
694190H		4×19(19)	10				5.60	37892 2
694250H		4×25(25)	16				7.20	37893 9
694300H		4×30(30)	21				8.60	37894 6
695160H		5×16(16)	5				7.40	36191 7
695190H		5×19(19)	8				7.90	36140 5
695250H		5×25(25)	14				8.60	36141 2
695350H		5×35(35)	24				10.80	36142 9
695400H		5×40(40)	29				11.30	36308 9
69545ZH		5×45(45)	34	11.80	36309 6			
69555ZH		5×55(55)	44	13.00	36310 2			
696190H		6×19(19)	7	10.80	36144 3			
696250H		6×25(25)	11	12.40	36145 0			
696350H		6×35(35)	21	15.30	36146 7			
696400H		6×40(40)	26	17.50	36336 2			
69645ZH		6×45(45)	31	19.20	36311 9			
69650ZH		6×50(50)	36	21.00	36259 4			
69660ZH		6×60(60)	46	24.20	36260 0			
69670ZH		6×70(70)	56	29.00	37895 3			
69680ZH	6×80(80)	66	35.60	37896 0				
69690ZH	6×90(90)	76	38.00	37897 7				
695450H	半ねじ	5×45(35)	34	1.6~4.5	200	5	11.80	36143 6
695500H		5×50(35)	39				12.40	36844 2
695550H		5×55(35)	44				13.00	36215 0
695650H		5×65(40)	54				15.20	36334 8
695750H		5×75(45)	64				16.00	36335 5
696450H		6×45(35)	31				19.20	36147 4
696500H		6×50(35)	36				21.00	36148 1
696600H		6×60(35)	46				24.20	36149 8
696700H		6×70(40)	56				29.00	36150 4
696800H		6×80(45)	66				35.60	36151 1
696900H	6×90(50)	76	38.00	36152 8				
696105H	6×105(60)	91	40.00	36153 5				
696115H	6×115(65)	101	46.00	36154 2				
696135H	6×135(65)	121	53.00	36892 3				
696150H	6×150(65)	136	68.00	36156 6				

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ
*4mm径は対辺7.0mm、5mm径は対辺8.0mm、6mm径は対辺9.6mmかW3/8のソケットを必ずご使用ください。

薄鋼板 + 耐火野地板 + 鉄骨



六角リーマ®

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	働き					
69645HR	半ねじ	6×45(35)	29	2.3~6.0	150	10	24.00	65412 5

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ
*必ず対辺9.6mmかW3/8のソケットをご使用ください。

薄鋼板 + 鉄骨



ステンレス 六角

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	働き					
69516HP	全ねじ	5×16(16)	5	1.6~4.5	500	10	16.20	52453 4
69519HP		5×19(19)	8				17.50	36678 3
69525HP		5×25(25)	14				21.00	36679 0
69535HP		5×35(35)	24				27.00	36680 6
69619HP		6×19(19)	7				28.00	36682 0
69625HP		6×25(25)	11	29.50	36683 7			
69635HP		6×35(35)	21	35.50	36684 4			
69640HP		6×40(40)	26	39.00	36685 1			
69545HP		5×45(35)	34	33.00	36681 3			
69550HP		5×50(35)	39	36.00	36843 5			
69645HP	半ねじ	6×45(35)	31	1.6~4.5	200	5	42.00	36686 8
69650HP		6×50(35)	36				45.00	36687 5
69660HP		6×60(35)	46				50.00	36688 2
69670HP		6×70(40)	56				58.00	36689 9
69680HP		6×80(45)	66				67.00	36690 5
69690HP		6×90(50)	76	100.00	37908 0			
69610HP		6×105(60)	91	115.00	37909 7			
69611HP		6×115(65)	101	135.00	37910 3			
69613HP		6×135(65)	121	170.00	37911 0			
69615HP		6×150(65)	136	210.00	37912 7			

●材質:SUS410
*5mm径は対辺8.0mm、6mm径は対辺9.6mmかW3/8のソケットを必ずご使用ください。

薄鋼板 + 鉄骨



ステンレス 六角 スズめっき

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	働き					
69519HS	全ねじ	5×19(19)	8	1.6~4.5	500	10	21.50	37871 7
69525HS		5×25(25)	14				27.00	37872 4
69535HS		5×35(35)	24				34.50	37873 1
69619HS		6×19(19)	7				36.50	37877 9
69625HS		6×25(25)	11				38.00	37878 6
69635HS		6×35(35)	21	45.50	37879 3			
69545HS		5×45(35)	34	42.00	37874 8			
69550HS		5×50(35)	39	46.00	37875 5			
69645HS		6×45(35)	31	53.50	37881 6			
69650HS		6×50(35)	36	57.00	37882 3			
69660HS	半ねじ	6×60(35)	46	1.6~4.5	200	5	62.50	37883 0
69670HS		6×70(40)	56				73.00	37884 7
69680HS		6×80(45)	66				83.00	37885 4
69690HS		6×90(50)	76				105.00	37886 1
69610HS		6×105(60)	91				128.00	37887 8
69611HS		6×115(65)	101	153.00	37888 5			

●材質:SUS410
*5mm径は対辺8.0mm、6mm径は対辺9.6mmかW3/8のソケットを必ずご使用ください。

バズワッシャー® セット

ステンキャップ® NT 座金外径25mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6970NTP	6×70(43)	45	2.3 6.0	100	3	96.00	64564 2
● 6905NTP	6×105(60)	80				128.00	64565 9
● 6915NTP	6×115(65)	90				136.00	64566 6
● 6935NTP	6×135(65)	110			151.00	64567 3	
● 6950NTP	6×150(65)	125			171.00	64568 0	

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*EPDM/パッキンを使用しています。

ステンキャップ® NT 座金外径20mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6970NP2	6×70(43)	45	2.3 6.0	100	3	96.00	64569 7
● 6905NP2	6×105(60)	80				128.00	64570 3
● 6915NP2	6×115(65)	90				136.00	64571 0
● 6935NP2	6×135(65)	110			151.00	64572 7	
● 6950NP2	6×150(65)	125			171.00	64573 4	

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*EPDM/パッキンを使用しています。

ステンキャップ® 座金外径25mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 69680CP	6×80(45)	55	2.3 6.0	100	3	106.00	64575 8
● 69690CP	6×90(50)	65				117.00	65235 0

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*EPDM/パッキンを使用しています。

ステンキャップ® 座金外径20mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6980CP2	6×80(45)	55	2.3 6.0	100	3	106.00	65236 7
● 6990CP2	6×90(50)	65				117.00	65237 4

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*EPDM/パッキンを使用しています。

4つの効果で水の浸入を抑制



波リンフセット

ステンキャップ® NT 座金外径25mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6905NTN	6×105(60)	83	2.3 6.0	100	3	90.00	63504 9
● 6915NTN	6×115(65)	93				96.00	63505 6
● 6935NTN	6×135(65)	113				110.00	63506 3
● 6950NTN	6×150(65)	128			128.00	63507 0	

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*ネオパッキンを使用しています。

ステンキャップ® NT 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6970NTH	6×70(43)	46	2.3 6.0	100	3	105.00	65574 0
● 6905NTH	6×105(60)	81				121.00	65575 7
● 6915NTH	6×115(65)	91				127.00	65576 4
● 6935NTH	6×135(65)	111			142.00	65577 1	
● 6950NTH	6×150(65)	126			163.00	65578 8	

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*塩ビパッキン・シーリングEPパッキンを使用しています。

ステンキャップ® 座金外径25mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 69900CN	6×90(50)	68	2.3~6.0	100	3	83.00	63503 2

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*ネオパッキンを使用しています。

ステンキャップ® 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6960CZH	6×60(60)	36	2.3~6.0	100	3	97.00	65825 3

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*塩ビパッキン・シーリングEPパッキンを使用しています。

折板用ダンバ

六角 NT 座金外径25mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 6905NUN	6×105(60)	83	2.3 6.0	100	3	53.00	63823 1
● 6915NUN	6×115(65)	93				58.00	63824 8
● 6935NUN	6×135(65)	113				70.00	63825 5
● 6950NUN	6×150(65)	128			87.00	63826 2	

●ねじ 材質:鉄 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:鉄 仕様:ユニクロ
*ネオパッキンを使用しています。

折板用ダンバ 中間用 座金外径30mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	仕様	適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
● 69735SR	ラスパート	43.00	47703 8				

●ねじ 材質:鉄 ●座金 材質:鉄
*シーリングEPパッキンを使用しています。
*必ず対辺9.6mmかW3/8のソケットをご使用ください。

折板用ダンバ 中間用 座金外径30mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード

●ねじ 材質:SUS410 ●座金 材質:SUS304
*シーリングEPパッキンを使用しています。
*必ず対辺9.6mmかW3/8のソケットをご使用ください。

六角 座金外径25mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード
	よび径×全長(ねじ部)	働き					
● 69090UN	6×90(50)	68	2.3~6.0	100	3	48.00	36905 0

●ねじ 材質:鉄 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:鉄 仕様:ユニクロ
*ネオパッキンを使用しています。

折板用ダンバ 役物用 座金外径20mm 最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	適用板厚(mm)	1袋容量(セット)	ケース入数(袋)	価格(円/セット)	JANコード

●ねじ 材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
●座金 材質:SUS304
*ハイススタパッキンを使用しています。
*必ず対辺8.0mmのソケットをご使用ください。(頭部は5mm径用となっております)

(バズワッシャーセット・波リンフセット・深波リンフセット共通項目)
*よび径4mmは必ず対辺7.0mmのソケットをご使用ください。
*よび径5mmは必ず対辺8.0mmのソケットをご使用ください。
*よび径6mmは必ず対辺9.6mmかW3/8のソケットをご使用ください。

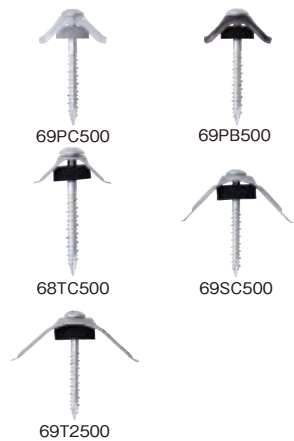
*異なる材質の金属同士が接触した状態で施工すると、異種金属接触腐食が発生し、環境により錆が発生する場合があります。

●受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。●常備在庫していませんので、納期はお問い合わせください。

●製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

波座セット

木下地用



ラスパート 木下地用 トラス頭

最低出荷単位 1袋※

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	ねじ		波 座		パッキン	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
		色目	材質	名称	材質					
69PC500	5×50	シルバー	鉄	鉄板 小波用	ポリカ クリア色	EPDM グレー 6×15×3.5	100	4	36.00	48623 8
69PC650	5×65							3	37.30	48624 5
69PC750	5×75							3	39.00	48625 2
69PC900	5×90	シルバー	鉄	鉄板 小波用	ポリカ ブロンズ色	EPDM 黒 6×15×3.5	100	4	43.30	48626 9
69PB500	5×50							3	37.00	48627 6
69PB650	5×65							3	38.30	48628 3
69PB750	5×75	シルバー	鉄	鉄板 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 6×15×3.5	100	3	40.00	48629 0
69PB900	5×90							3	44.30	48630 6
68TC500	5×50							4	46.00	63611 4
68TC650	5×65	シルバー	鉄	鉄板 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 6×15×3.5	100	3	47.00	63612 1
68TC750	5×75							3	49.00	63613 8
68TC900	5×90							3	53.00	63614 5
69SC500	5×50	シルバー	鉄	スレート 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	89.00	48639 9
69SC650	5×65							4	90.00	48640 5
69SC750	5×75							4	92.00	48641 2
69SC900	5×90	シルバー	鉄	鉄板 大波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	96.00	48642 9
69T2500	5×50							4	91.00	48643 6
69T2650	5×65							4	92.00	48644 3
69T2750	5×75	シルバー	鉄	鉄板 大波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	94.00	48645 0
69T2900	5×90							4	98.00	48646 7

※受注品の発注ロットは該当サイズのねじの小箱入数(P.40参照)の倍数をお願いいたします。



ステンレスSUSXM7 木下地用 トラス頭

最低出荷単位 1袋※

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	ねじ		波 座		パッキン	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
		仕様	材質	名称	材質					
68TC50S	5×50	-	ステンレス SUSXM7	鉄板 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 6×15×3.5	100	4	67.00	63615 2
68TC65S	5×65							3	73.00	63616 9
68TC75S	5×75							3	77.00	63617 6
68TC90S	5×90	-	ステンレス SUSXM7	スレート 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	87.00	63618 3
69SC50S	5×50							4	110.00	52812 9
69SC65S	5×65							4	116.00	52813 6
69SC75S	5×75	-	ステンレス SUSXM7	鉄板 大波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	120.00	52814 3
69SC90S	5×90							4	130.00	52815 0
69T250S	5×50							4	112.00	52816 7
69T265S	5×65	-	ステンレス SUSXM7	鉄板 大波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	118.00	52817 4
69T275S	5×75							4	122.00	52818 1
69T290S	5×90							4	132.00	52819 8

※受注品の発注ロットは該当サイズのねじの小箱入数(P.40参照)の倍数をお願いいたします。



ステンレスSUS410 木下地用 トラス頭

最低出荷単位 1袋※

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	ねじ		波 座		パッキン	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
		仕様	材質	名称	材質					
68TC50M	5×50	-	ステンレス SUS410	鉄板 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 6×15×3.5	100	4	67.00	64485 0
68TC65M	5×65							3	73.00	64486 7
68TC75M	5×75							3	77.00	64487 4
68TC90M	5×90	-	ステンレス SUS410	スレート 小波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	87.00	64488 1
69SC50M	5×50							4	110.00	64489 8
69SC65M	5×65							4	116.00	64490 4
69SC75M	5×75	-	ステンレス SUS410	鉄板 大波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	120.00	64491 1
69SC90M	5×90							4	130.00	64492 8
69T250M	5×50							4	112.00	64493 5
69T265M	5×65	-	ステンレス SUS410	鉄板 大波用	ステンレス SUS304	EPDM 黒 7×20×3.5	50	4	118.00	64494 2
69T275M	5×75							4	122.00	64495 9
69T290M	5×90							4	132.00	64496 6

※受注品の発注ロットは該当サイズのねじの小箱入数(P.40参照)の倍数をお願いいたします。

〔波座セット 共通項目〕

- カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。
- *建材の厚さ等により使用できない場合があります。
- *セメント系スレートの波板には使用できません。
- *スレート大波用の製品はねじにストッパーは付いておりません。
- *5mm径は対辺8.0mm、6mm径は対辺9.6mmかW3/8のソケットを必ずご使用ください。
- *各波板メーカーの施工要領に従って施工してください。

●使用にあたって

- ・ステンレスSUSXM7の製品は、鉄板の厚さ等によりご使用できない場合があります。また、柔らかい材質のためねじ切れるおそれがあります。試し打ち等してからご使用ください。
- ・ステンレスSUSXM7の製品は、非常に錆びにくい製品となっておりますが、使用箇所・環境・その他要因によって錆を発生させるおそれがあります。
- ・ステンレスSUSXM7の製品は、屋根材に下穴をあけてご使用ください。
- ・ステンレスSUS410の製品は、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。
- ・異なる材質の金属同士が接触した状態で施工すると、異種金属接触腐食が発生し、環境により錆が発生する場合があります。

受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

●製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

ステンキャップ® 5mm径



最低出荷単位 1袋

商品コード	ねじ タイプ	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1袋 容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	働き				
69519CH	全ねじ	5×19(19)	8	1.6~4.5	100	25.00	63294 9
69525CH		5×25(25)	14			29.00	63295 6
69535CH		5×35(35)	24			32.00	63296 3
69545CH		5×45(45)	34			33.00	63297 0
69555CH		5×55(55)	44			41.00	63298 7
69565CH	半ねじ	5×65(40)	54			50.00	63299 4

●材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
*必ず対辺8.0mmのソケットをご使用ください。

ステンキャップ® 6mm径



最低出荷単位 1袋

商品コード	ねじ タイプ	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1袋容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	働き				
69619CH	全ねじ	6×19(19)	7	2.3~6.0	100	37.00	63300 7
69625CH		6×25(25)	11			39.00	63301 4
69635CH		6×35(35)	21			41.00	63302 1
69645CH		6×45(45)	31			46.00	63303 8
69650CH		6×50(50)	36			54.00	63304 5
69660CH	半ねじ	6×60(60)	46			58.00	63305 2
69670CH		6×70(40)	56	63.00	63306 9		
69680CH		6×80(45)	66	66.00	63307 6		
69690CH		6×90(50)	76	70.00	63308 3		

●材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
*必ず対辺9.6mmかW3/8のソケットをご使用ください。



薄鋼板 + 木材

ステンキャップ® 木下地用 ハイ&ロー®

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長(ねじ部)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
6925CMK	5.0×25(25)	500	5	30.00	62874 4
6935CMK	5.0×35(35)	400		34.00	62875 1
6950CMK	5.0×50(50)	250	4	40.00	62876 8
6965CMK	5.3×65(60)			52.00	62877 5
6975CMK	5.3×75(60)	200	4	57.00	62878 2
6990CMK	5.3×90(60)			69.00	62879 9
6910CMK	5.3×105(60)			81.00	62880 5
6912CMK	6.2×120(75)	100	5	116.00	62881 2
6913CMK	6.2×135(75)			130.00	62882 9
6915CMK	6.2×150(75)			150.00	62883 6

●材質:鉄+SUS304キャップ 仕様:三価ユニクロ
*全長25~105mmには対辺8.0mm、全長120~150mmには対辺9.6mmかW3/8のソケットを必ずご使用ください。



木下地用 トラス ハイ&ロー®

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
6950MRK	5×50(35)	10.0	400	5	9.50	47706 9
6965MRK	5×65(50)		300		10.80	47707 6
6975MRK	5×75(50)		200		12.50	47708 3
6990MRK	5×90(50)		200		16.80	47709 0

●材質:鉄 色目:シルバー



ステンレス 木下地用 トラス ハイ&ロー®

最低出荷単位 1箱

商品コード	材質	サイズ(mm)		1箱 容量 (本)	ケース 入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径				
6935MSK	ステンレス SUSXM7	5×35(22)	10.0	500	5	24.00	60720 6
6950MSK		5×50(35)		400		30.00	52800 6
6965MSK		5×65(50)		300		36.00	52801 3
6975MSK		5×75(50)		200		40.00	52802 0
6990MSK		5×90(50)		200		50.00	52803 7
6950MMK	ステンレス SUS410	5×50(35)	10.0	400	5	30.00	64481 2
6965MMK		5×65(50)		300		36.00	64482 9
6975MMK		5×75(50)		200		40.00	64483 6
6990MMK		5×90(50)		200		50.00	64484 3



木下地用 ステンレスSUSXM7 シンワッシャー

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm)		1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径				
TXW4065	4.0×65(40)	10.0	100	10	31.00	65650 1
TXW4075	4.0×75(50)				35.00	65651 8

●材質:SUSXM7



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

薄鋼板/棧鼻キャップ + 薄鋼板/鋼板

ナベ 3.5×10 頭部着色 袋入

最低出荷単位 5袋

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)			1袋容量(本)	ケース入数(袋×箱)	価格(円/袋)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き				
69310UK	黒	3.5×10	6.7	2	100	5×10	1,100	66223 6
69310UR	新茶							66224 3
69310US	シルバー							66225 0
69310UG	銀黒							66226 7

●材質:鉄



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

薄鋼板/棧鼻キャップ + 鉄骨/鋼板

ステンレス ナベ 3.5×10 頭部着色 袋入

最低出荷単位 5袋

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)			1袋容量(本)	ケース入数(袋×箱)	価格(円/袋)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き				
69310PK	黒	3.5×10 (10)	6.7	2	100	5×10	1,500	64343 3
69310PR	新茶							64344 0
69310PS	シルバー							64345 7
69310PG	銀黒							64346 4
69310PM	モスグリーン							64348 8
69310PD	ダークブルー-N							64347 1
69310P6	緑青							64349 5

●材質:SUS410

薄鋼板 + 鉄骨

シーリング ナベ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)			適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き					
69416NZ	4×16(16)	8.2	5	1.2~3.2	400	10	14.70	48536 1
69419NZ	4×19(19)		8				15.50	48537 8
69425NZ	4×25(25)		14				16.50	48538 5
69430NZ	4×30(30)		19				18.00	48539 2
69435NZ	4×35(35)	24	19.20	64974 9				
Ⓧ 69516NZ	5×16(16)	9.6	3	1.6~2.3	350	10	16.30	48540 8
Ⓧ 69519NZ	5×19(19)		5				16.80	48541 5
Ⓧ 69525NZ	5×25(25)		11				18.00	48542 2
Ⓧ 69530NZ	5×30(30)		16				18.80	48543 9
Ⓧ 69535NZ	5×35(35)	21	19.50	48544 6				

●ねじ 材質:鉄 仕様:三価ユニクロ
●パッキン付座金 材質:亜鉛めっき鋼板+EPDM

薄鋼板 + 鉄骨

ステンレス シーリング ナベ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)			適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き					
69416PZ	4×16(16)	8.2	5	1.2~3.2	500	10	23.30	48545 3
69419PZ	4×19(19)		8				24.10	48546 0
69425PZ	4×25(25)		14				26.10	48547 7
69430PZ	4×30(30)		19				28.30	48548 4
69435PZ	4×35(35)	24	29.60	57314 3				
Ⓧ 69445PZ	4×45(45)	34	37.00	65919 9				
Ⓧ 69516PZ	5×16(16)	9.6	3	1.6~2.3	350	10	28.70	48549 1
Ⓧ 69519PZ	5×19(19)		5				29.50	48550 7
Ⓧ 69525PZ	5×25(25)		11				33.30	48551 4
Ⓧ 69530PZ	5×30(30)		16				36.00	48552 1
Ⓧ 69535PZ	5×35(35)	21	37.80	48553 8				

●ねじ 材質:SUS410 ●パッキン付座金 材質:SUS304+EPDM

ディスクヘッド・ディスクヘッドリーマ

薄鋼板 + 鉄骨

ディスクヘッド

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)			適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き					
695160D	全ねじ	5×16(16)	10.0	5	700	10	8.80	49746 3	
695190D		5×19(19)		8			9.80	49747 0	
695250D		5×25(25)		14			10.90	49748 7	
695350D		5×35(35)		24			12.65	49749 4	
695450D		5×45(45)		34			15.00	49750 0	
695500D	半ねじ	5×50(36)	10.0	39	200	10	21.00	54894 3	
695550D		5×55(36)		44			23.00	54895 0	
695600D		5×60(36)		49			25.00	54896 7	
695650D		5×65(46)		54			27.00	54897 4	
695700D		5×70(46)		59			29.00	54898 1	

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

薄鋼板 + 鉄骨

ステンレス ディスクヘッド

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)			適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き					
69516SD	5×16(16)	10.0	5	1.6~4.5	700	10	19.00	52086 4
69519SD	5×19(19)		8				20.00	52087 1
69525SD	5×25(25)		14				21.25	52088 8
69535SD	5×35(35)		24				26.25	52089 5
69545SD	5×45(45)		34				31.00	52090 1

●材質:SUS410

薄鋼板 + 耐火野地板 + 鉄骨

ディスクヘッドリーマ

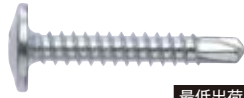
最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)			適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径	備き					
69535DR	5×35(35)	10.0	20	1.6~4.5	250	10	14.80	55220 9
69545DR	5×45(45)		30				17.60	55221 6
69560DR	5×60(50)		45				29.30	65980 9
69570DR	5×70(60)		55				33.90	65981 6

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

シンワッシャー

薄鋼板 + 鉄骨



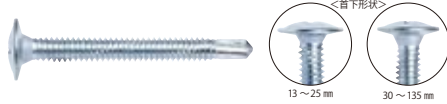
シンワッシャー

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径 働き					
694130W	全ねじ	4×13(13)	4	1.2 3.2	1,000	10	3.80	36176 4
694160W		4×16(16)	7				4.40	36177 1
694190W		4×19(19)	10				4.90	36178 8
694250W		4×25(25)	16	5.40	36179 5			
694300W		4×30(30)	21	7.00	38590 6			
694350W		4×35(35)	26	7.60	38591 3			
694400W		4×40(40)	31	8.70	38592 0			
694450W		4×45(45)	36	9.50	38593 7			
694500W		4×50(50)	41	10.60	38594 4			

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

薄鋼板 + 鉄骨



シンワッシャー マシンねじ 首下テーパータイプ

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径 働き					
69513MW	全ねじ	5×13(11)	5	2.3 4.0	700	10	5.30	62023 6
69516MW		5×16(14)	8				6.10	62024 3
69519MW		5×19(17)	10				6.70	62025 0
69522MW		5×22(20)	13	7.10	62026 7			
69525MW		5×25(23)	16	7.50	62027 4			
69530MW		5×30(27)	21	8.20	62028 1			
69535MW		5×35(32)	26	9.00	62029 8			
69540MW		5×40(35)	31	10.00	62030 4			
69545MW		5×45(42)	36	11.00	62031 1			
69550MW	5×50(45)	41	12.20	62032 8				
69560MW	半ねじ	5×60(35)	51	1.6 4.5	150	5	14.20	62033 5
69570MW		5×70(45)	61				16.60	62034 2
69575MW		5×75(45)	66				18.60	62035 9
69580MW		5×80(45)	71	20.00	62036 6			
69590MW		5×90(45)	81	25.00	63834 7			
69510MW		5×100(55)	91	29.50	62038 0			
69505MW		5×105(55)	96	32.20	62039 7			
69120MW		5×120(64)	111	41.00	63034 1			
69135MW		5×135(64)	126	52.00	63035 8			

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

薄鋼板 + 鉄骨



シンワッシャー 8×40

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)			適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径	働き					
698400W	8×40(40)	16.0	12	2.3~10	100	10	80.00	57163 7

●材質:鉄 仕様:ディスコラニュー
*十字ビットNo.3をご使用ください。

●使用にあたって

- ・高速回転を避け、1,700min⁻¹以下のドライバをご使用いただくか、手で回転数をコントロールし、ねじ本体が過度な摩擦によりドリル性能を失ったり、ねじ部の焼き付きにより部材途中で止まったりしないようご注意ください。
- ・タイトフレームには使用できません。

シンワッシャーリーマ

薄鋼板 + 耐火野地板 + 鉄骨



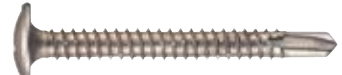
シンワッシャーリーマ

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径 働き					
69535WR	全ねじ	5×35(32)	20	1.6 4.5	250	10	10.60	38088 8
69545WR		5×45(42)	30				12.20	38089 5
69560WR		5×60(35)	45				16.40	38090 1
69570WR	半ねじ	5×70(40)	55	1.6 4.5	120	10	19.30	38091 8
69590WR		5×90(45)	75				27.00	38332 2
69510WR		5×100(55)	85				36.00	63859 0

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

薄鋼板 + 鉄骨



ステンレス シンワッシャー

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径 働き					
69413WP	全ねじ	4×13(13)	4	1.2~3.2	1,000	10	10.00	36652 3
69416WP		4×16(16)	7				10.70	38135 9
69419WP		4×19(19)	10				12.00	38136 6
69425WP		4×25(25)	16	14.00	38137 3			
69430WP		4×30(30)	21	15.40	38138 0			
69513WP		5×13(13)	4	16~32	700	10	14.50	38139 7
69516WP		5×16(16)	5	15.50			38140 3	
69519WP		5×19(19)	8	16.00			38141 0	
69525WP		5×25(25)	14	17.50	38142 7			
69530WP	5×30(30)	19	19.50	38143 4				
69535WP	5×35(35)	24	21.30	38144 1				
69545WP	5×45(45)	34	24.00	38145 8				
69550WP	5×50(35)	39	28.30	38146 5				
69560WP	5×60(35)	49	34.00	38147 2				
69575WP	5×75(45)	64	43.00	38148 9				
69585WP	5×85(45)	74	52.00	38149 6				
69510WP	5×100(50)	89	60.00	54562 1				

●材質:SUS410



薄鋼板 + 鉄骨

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

シンワッシャー カラー 頭部着色

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径 働き					
69413WK	黒	4×13(13)	10.6	4	1,000	10	9.00	38430 5
69413WR	新茶							38427 5
69413WA	白							38426 8
69413WN	グレー							38429 9
69413WQ	クリーム							38428 2

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ

十字ビット No.3

最低出荷単位 1袋

商品コード	品番	サイズ	1袋容量(本)	価格(円/本)	JANコード 49 07587
653065B	A14365H	No.3×65	10	220.00	32156 5

薄鋼板 + 耐火野地板 + 鉄骨

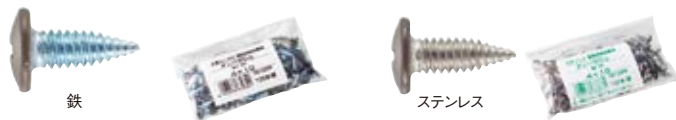


ステンレス シンワッシャーリーマ

最低出荷単位 1箱

商品コード	ねじタイプ	サイズ(mm)		適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768	
		よび径×全長(ねじ部)	頭径 働き						
6945WRP	全ねじ	5×45(42)	12.0	30	1.6~4.5	200	10	28.00	38353 7

●材質:SUS410



薄鋼板・棧鼻キャップ + 薄鋼板

ダンバゼロ 4×10 頭部着色 袋入

最低出荷単位 5袋

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋×箱)	価格 (円/袋)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6910ZKF	黒	4×10(10)	8.0	0.5 (上記の 2枚重ね 計1.0mm まで)	100	5×10	800	63931 3
6910ZRF	新茶							63932 0
6910ZSF	シルバー							63933 7
6910ZGF	銀黒							63934 4
6910ZIF	アイボリー							63935 1
6910ZWF	白							63937 5
6910ZMF	モスグリーン							63936 8

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ



薄鋼板 + 薄鋼板

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

ダンバゼロ パッキン付き

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6916ZPU	—	4×16(16)	10.0	0.5 (上記の 2枚重ね 計1.0mm まで)	500	10	6.50	57413 3
6916ZPK	黒						57414 0	
6916ZPR	新茶						57415 7	
6916ZP4	シルバー						66652 4	
6916ZPG	銀黒						66653 1	
6916ZPI	アイボリー						57416 4	
6916ZPW	白						66654 8	

●ねじ 材質:鉄 仕様:三価ユニクロ ●パッキン 材質:ポリオレフィン系

リベットダンバ® *鉄骨下地には使用できません。



薄鋼板 + 薄鋼板

リベットダンバ

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6913RDU	—	4×13(13)	8.0	0.4~0.8 (上記の 2枚重ね)	1,000	10	5.20	52407 7
6913RDK	黒						55994 9	
6913RDR	新茶						55995 6	
6913RDS	シルバー						66022 5	
6913RDG	銀黒						62095 3	
6913RDI	アイボリー						57245 0	
6913RDW	白						62096 0	
6913RDJ	ダークグレー	—	66664 7					

●材質:鉄 仕様:三価ユニクロ



薄鋼板 + 薄鋼板

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

リベットダンバ パッキン付き

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6916RPU	—	4×16(16)	10.0	0.4~0.8 (上記の 2枚重ね)	500	10	9.20	58372 2
6916RPK	黒						58373 9	
6916RPR	新茶						58374 6	
6916RP4	シルバー						66649 4	
6916RPG	銀黒						66650 0	
6916RPI	アイボリー						58375 3	
6916RPW	白						66651 7	

●ねじ 材質:鉄 仕様:三価ユニクロ ●パッキン 材質:ポリオレフィン系

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

(頭部着色)



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

薄鋼板・棧鼻キャップ + 薄鋼板

ステンレス ダンバゼロ 4×10 頭部着色 袋入

最低出荷単位 5袋

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋×箱)	価格 (円/袋)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6910SKF	黒	4×10(10)	8.0	0.5 (上記の 2枚重ね 計1.0mm まで)	100	5×10	1,250	63372 4
6910SRF	新茶							63373 1
6910SSF	シルバー							63374 8
6910SGF	銀黒							63375 5
6910SIF	アイボリー							63376 2
6910SWF	白							63381 6
6910SNF	グレーN							63377 9
6910SMF	モスグリーン							63380 9
6910SBF	ブルー							63378 6
6910SDF	ダークブルーN							63379 3

●材質:SUS410

*ステンレスねじは頭部塗装に適用していませんのでご注意ください。

用途

薄鋼板同士の接合
折板の水切り面戸
かん合式たて平葺の棟部分及びケラバ
部分仕舞いたて平葺の棧鼻留め

薄鋼板 + 薄鋼板

ステンレス ダンバゼロ パッキン付き

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6916ZPS	—	4×16(16)	10.0	0.5 (上記の2枚重ね 計1.0mmまで)	500	10	12.00	57417 1

●ねじ 材質:SUS410

●パッキン 材質:ポリオレフィン系



薄鋼板 + 薄鋼板

ステンレス リベットダンバ

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6913RDP	—	4×13(13)	8.0	0.4~0.8 (上記の 2枚重ね)	1,000	10	10.00	52408 4
6913RSK	黒						62097 7	
6913RSR	新茶						62098 4	
6913RSS	シルバー						65423 1	
6913RSG	銀黒						62100 4	
6913RSI	アイボリー						62099 1	
6913RSW	白						62101 1	
6913RSN	グレーN						—	65424 8
6913RSJ	ダークグレー						—	66665 4
6919RDP	—						4×19(19)	—

●材質:SUS410

*ステンレスねじは頭部塗装に適用していませんのでご注意ください。

特長

- ▶ 薄鋼板の締結でも空回りしにくく、しっかり締結
- ▶ ねじ頭部は意匠性が高く、パッキンがはみ出しにくい特殊形状
- ▶ ポリオレフィン系パッキンで高耐久、しっかり防水
- ▶ ロング刃で板浮き防止、薄鋼板締結部の隙間を解消

薄鋼板 + 薄鋼板

ステンレス リベットダンバ パッキン付き

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部着色	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6916RPS	—	4×16(16)	10.0	0.4~0.8 (上記の2枚重ね)	500	10	17.00	58376 0

●ねじ 材質:SUS410

●パッキン 材質:ポリオレフィン系

薄鋼板 + 薄鋼板

ステンレス シーリング リベットダンバ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(mm)		適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径					
6919SRD	4×19(19)	8.0	0.4~0.8 (上記の2枚重ね)	500	10	24.00	55432 6

●ねじ 材質:SUS410 ●パッキン付座金 材質:SUS304+EPDM

ダンバ

ダンバゼロ・リベットダンバ

斜めプラ連結®スクリング®釘

内装材 + 木材



スクリング 平頭

最低出荷単位 20巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
W6025UH	1.60×25	4.6	200	20×2	230	36575 5
W8332UH	1.83×32	4.8			250	36827 5
W8338UH	1.83×38				260	36577 9

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

フロア材 + 木材



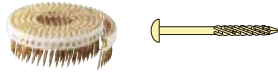
スクリング フロア

最低出荷単位 20巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
W60380F	1.60×38	3.1	200	20×2	240	37378 1
W83380F	1.83×38	3.3			270	37379 8

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

内装-外装材 + 木材



真ちゆう スクリング 丸頭

最低出荷単位 20巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
W803200	1.80×32	4.0	200	20×2	630	37394 1
W803800	2.00×38	4.4			770	49079 2

●材質:真ちゆう

斜めプラ連結®リング釘

窯業系サイディング + 木材



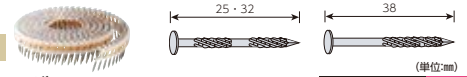
ステンレス 不燃リング 布目頭

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
318G400	2.3×40	5.0	200	10×2	630	55865 2
318G450	2.3×45				765	38158 8
318G50A	2.3×50				865	38378 0

●材質:SUS304

内装-外装材 + 木材



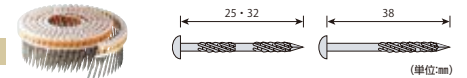
ステンレス スクリング 平頭

最低出荷単位 20巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
W6025SH	1.60×25	4.6	200	20×2	325	36572 4
W8325SH	1.83×25	4.8			470	49076 1
W8332SH	1.83×32				425	36826 8
W8338SH	1.83×38		525	36574 8		

●材質:SUS304

内装-外装材 + 木材



ステンレス スクリング 丸頭

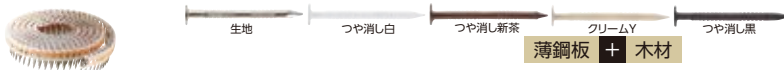
最低出荷単位 20巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
3188250	1.60×25	4.0	200	20×2	355	38425 1
3188320	1.83×32	4.5			455	49077 8
3188380	1.83×38				555	49078 5

●材質:SUS304

斜めプラ連結®カクテル®ネイル

薄鋼板 + 木材



ステンレス カクテル ネイル 25mm リング釘

最低出荷単位 20巻

商品コード	色目	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	頭径				
3183250	生地	1.83×25	4.8	200	20×2	355	64432 4
318325W	つや消し白					64428 7	
318325R	つや消し新茶					64429 4	
318325C	クリームY					64430 0	
318325K	つや消し黒					64431 7	
						650	

●材質:SUS304

窯業系サイディング + 木材



ステンレス リング 布目頭 白

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
318G40W	2.3×40	5.0	200	10×2	960	63751 7
318G45W	2.3×45				1,170	65558 0
318G50W	2.3×50				1,320	65559 7

●材質:SUS304

斜めプラ連結®Cチャン®ネイル

外装板金・木材 + 鉄骨



Cチャン ネイル 平頭

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
313C272	2.5×27	5.5	200	10×2	570	38595 1
313C322	2.5×32				630	38596 8
313C382	2.5×38				700	38597 5
313C452	2.5×45				770	38598 2
313C502	2.5×50				840	38599 9

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

●使用にあたって

・使用可能な下地材:板厚1.6~2.3mm
・使用される釘は、打ち込み後鋼板下地から10mm以上貫通するサイズをご使用ください。

斜めプラ連結®コンクリート釘

コンクリート



コンクリート釘

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数 (本)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WP2527H	2.5×27	5.5	200	10	550	57177 4
WP2532H	2.5×32				600	57178 1
WP2538H	2.5×38				660	57179 8
WP2545H	2.5×45				740	57180 4
WP2550H	2.5×50				800	57181 1

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

<共通項目>

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

●使用にあたって

・よび径1.60mmは内装用です。

斜めプラ連結®焼杉板釘

焼杉板 + 木材

焼杉板用 布目頭



最低出荷単位 20巻

商品コード	サイズ(mm)		仕様	1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径					
313232Y	1.83×32	4.8	鉄着色	200	20×2	280	38413 8
313238Y	1.83×38					300	38580 7
318232Y	1.83×32		ステンレス着色			720	38414 5
318238Y	1.83×38					780	38581 4

●ステンレス材質:SUS304

垂直プラ連結®カクテル®ネイル



薄鋼板 + 木材

薄鋼板 + 木材

ステンレス カクテル ネイル 25mm リング釘

最低出荷単位 10巻

商品コード	色目	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	頭径				
325K001	黒	1.83×25	4.8	190	10×4	920	62799 0
325K002	ブラックパール						62800 3
325W007	白						62801 0
325V011	アイボリー						62802 7
325V012	ライトベージュ						62803 4
325V013	ベージュ						62804 1
325V014	アイボリーホワイト						62805 8
325V015	クリーム						62806 5
325G004	モスグリーン						62807 2
325G005	緑青						62808 9
325G006	うぐいす						62809 6
325M016	銀黒						62810 2
325M017	シルバー						62811 9
325M018	シルバーメタリック						62812 6
325O570	いぶし銀						62813 3
325M026	銀茶						62814 0
325E12G	金茶						62815 7
325M027	ゴールド						62816 4
325Y035	オレンジ						62818 8
325O521	グレー						62819 5
325M654	アイボリーベージュ						62820 1
325M655	モカベージュ						62821 8
325N022	新茶						62822 5
325M021	メタリックブラウン						62823 2
325R025	レッドブラウン						62824 9
325B009	ブルー						64296 2
325B010	ダークブルー						62825 6
325N023	こげ茶						62826 3
325A020	プリントグレー						62827 0
325GH79	栗茶						62828 7
325TG00	ティーグリーン						62829 4
325STR0	ブラウン						62831 7
325W008	サンドホワイト	62832 4					
325U411	Uベージュ	64981 7					
325U777	Uグレー	65082 0					
325CM26	NPシルバーブラウン	65637 2					
325CV13	NPクリームベージュ	65638 9					
325CW12	NPウルホホワイト	65639 6					
325CM16	NPいぶし銀	65640 2					
325CM37	NPマットシルバー	65641 9					
325KIGI	生地	460	62834 8				

●材質:SUS304

ステンレス カクテル ネイル 32mm リング釘

最低出荷単位 表内参照

商品コード	色目	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	最低出荷単位(巻)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	頭径					
332K001	黒	1.83×32	4.8	190	10×4	10	1,020	62835 5
332K002	ブラックパール							62836 2
332W007	白							62837 9
332V011	アイボリー							62838 6
332V012	ライトベージュ							62839 3
332V013	ベージュ							62840 9
332V014	アイボリーホワイト							62841 6
332V015	クリーム							62842 3
332G004	モスグリーン							62843 0
332G005	緑青							62844 7
332G006	うぐいす					40	—	62845 4
332M016	銀黒					10	1,020	62846 1
332M017	シルバー							62847 8
332M018	シルバーメタリック							62848 5
332O570	いぶし銀							62849 2
332M026	銀茶					62850 8		
332E12G	金茶					40	—	62851 5
332M027	ゴールド					10	1,020	62852 2
332Y035	オレンジ					40	—	62854 6
332O521	グレー					10	1,020	62855 3
332M654	アイボリーベージュ					40	—	62856 0
332M655	モカベージュ					40	—	62857 7
332N022	新茶					10	1,020	62858 4
332M021	メタリックブラウン					40	—	62859 1
332R025	レッドブラウン					62860 7		
332B010	ダークブルー					10	1,020	62861 4
332N023	こげ茶					62862 1		
332A020	プリントグレー					40	—	62863 8
332GH79	栗茶					10	1,020	62864 5
332TG00	ティーグリーン					40	—	62865 2
332STR0	ブラウン					62867 6		
332W008	サンドホワイト					62868 3		
332CM26	NPシルバーブラウン	65642 6						
332CV13	NPクリームベージュ	65643 3						
332CW12	NPウルホホワイト	65644 0						
332CM16	NPいぶし銀	65645 7						
332CM37	NPマットシルバー	65646 4						
332KIGI	生地	600	62870 6					

●材質:SUS304

●カラーサンプルは印刷により実際の色と異なります。

Ⓜ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 Ⓜ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

Ⓜ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

垂直プラ連結[®]釘

内装材 + 木材



スクリング[®] 平頭

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
6025UDH	1.60×25	4.6	190	10×4	290	63078 5
8332UDH	1.83×32	4.8			320	63079 2
8338UDH	1.83×38				340	63080 8

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

内装材 + 木材



スムーズ 平頭

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
6025UD0	1.60×25	4.6	190	10×4	250	63081 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

垂直プラ連結[®]コンクリートピン

金具 + コンクリート



コンクリートピン

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)	1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
PCP19H	19	100	10×10	29,040	61766 3

●ピン 材質:鉄 仕様:ユニクロ ●パッキン 材質:ポリエチレン

ワイヤー連結釘



木材

斜め釘 布目頭

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768	外装箱 JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径					
WN21321	2.1×32	5.0	400	10×4	10,000	60622 3	35394 3
WN21381	2.1×38	4.8			10,800	58383 8	35395 0
WN21451	2.1×45				11,600	58384 5	35396 7
WN21501	2.1×50	7.0	10×3	9,900	58385 2	35397 4	
WN25651	2.5×65	6.0	300	10×2	7,200	58386 9	48181 3
WN31751	3.1×75	7.0	200		6,400	56578 0	—
WN31901	3.1×90		150		6,800	56579 7	

●材質:鉄

木材

斜め釘

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WN2545H	2.5×45	5.7	300	30	11,480	61462 4

●材質:鉄

木材

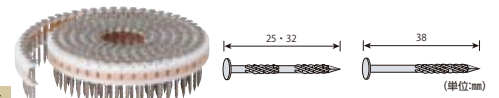
ステンレス ナナメリング[®] 布目頭

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WN2138S	2.1×38	4.8	400	10	14,300	38355 1
WN2145S	2.1×45				15,300	38356 8
WN2150S	2.1×50				17,300	38357 5
WN2565S	2.5×65				27,000	52769 6

●材質:SUS304

内装-外装材 + 木材



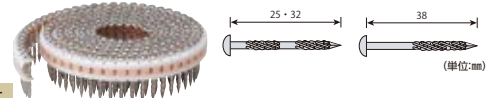
ステンレス スクリング[®] 平頭

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
6025SDH	1.60×25	4.6	190	10×4	490	63082 2
8325SDH	1.83×25	4.8			660	63083 9
8332SDH	1.83×32				640	63084 6
8338SDH	1.83×38	780			63085 3	

●材質:SUS304

内装-外装材 + 木材



ステンレス スクリング[®] 丸頭

最低出荷単位 10巻

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻×箱)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
8325SDR	1.83×25	4.5	190	10×4	660	63086 0
8332SDR	1.83×32				700	63087 7
8338SDR	1.83×38				940	64458 4

●材質:SUS304

●使用にあたって

・よび径1.60mmは内装材用です。



木材

(W)ワイヤー スクリュー釘 山形巻

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WS2132C	2.1×32	5.0	400	10	4,465	57169 9
WS2138C	2.1×38				4,720	57170 5
WS2145C	2.1×45				4,980	57171 2
WS2150C	2.1×50				5,490	57172 9

●材質:鉄

木材

(W)ワイヤー スクリュー釘 平形巻

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WS2138F	2.1×38	5.0	400	10	4,720	57173 6
WS2145F	2.1×45				4,980	57174 3
WS2150F	2.1×50				5,490	57175 0

●材質:鉄

木材

(W)ワイヤー スクリュー釘 ノミ先

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WNS2545	2.5×45	6.0	300	10	3,830	57166 8
WNS2550	2.5×50				4,340	57167 5
WNS2565	2.5×65				5,360	57168 2
WNS3175	3.1×75				4,595	56580 3
WNS3290	3.2×90	7.2	150	4,785	56581 0	

●材質:鉄

ワイヤー連結釘



木材 N50：黒 N65：オレンジ N75：黄緑 N90：紫

(W) ワイヤー N釘 頭部刻印付

最低出荷単位 1ケース

商品コード	規格	色目	1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
WN50001	N50	黒	250	10	2,700	56880 4
WN65001	N65	オレンジ			4,200	56881 1
WN75001	N75	黄緑			4,500	56882 8
WN90002	N90	紫			4,700	58932 8

●JIS A 5508:2009



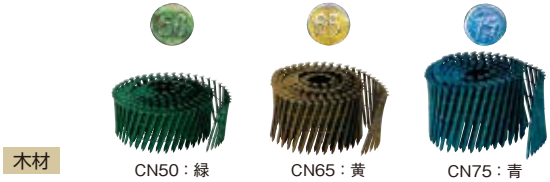
3.8×90：赤

(W) ワイヤー 3.8×90 頭部刻印付

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		色目	1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径					
WV3890	3.8×90	7.6	赤	150	10	5,880	55927 7

●材質:鉄



木材 CN50：緑 CN65：黄 CN75：青

(W) ワイヤー CN釘 頭部刻印付

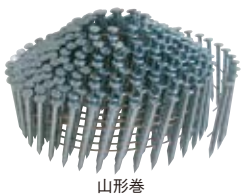
最低出荷単位 1ケース

商品コード	規格	色目	1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
WCN5001	CN50	緑	250	10	3,360	56808 8
WCN6501	CN65	黄	200		5,040	56809 5
WCN7501	CN75	青	150		4,800	56810 1

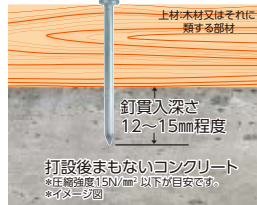
●JIS A 5508:2009

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

ワイヤー連結釘 コンクリート用



山形巻



●使用にあたって

- ・コンクリート釘の打ち込みは、打設後まもないコンクリート(目安として圧縮強度15N/mm²以下)に限ります。
- ・コンクリートへの釘貫入深さは15mm程度で設定してください。それ以上では十分に打ち込めない場合があります。
- ・コンクリートへの釘打ちは、上材が木材又はそれに類する部材にご使用ください。
- ・硬いコンクリートに使用すると、釘が曲がったり十分に打ち込めない場合があります。

木材等 + コンクリート

ワイヤー連結釘 コンクリート用 山形巻

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WT2532H	2.5×32	5.5	300	10	10,890	61131 9
WT2538H	2.5×38				12,100	61132 6
WT2542H	2.5×42				13,310	61133 3
WT2545H	2.5×45				14,520	61134 0
WT2550H	2.5×50				15,730	61135 7
WT2557H	2.5×57					61136 4
WT2565H	2.5×65					61137 1

●材質:鉄 仕様:ユニコロ

ワイヤー連結釘 シングル用 リング釘



山形巻

シングル屋根 + 木材

シングル用 リング釘 大平頭 山形巻

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm)		1巻本数(本)	ケース入数(巻)	価格(円/ケース)	JANコード 49 03768
	よび径×全長	頭径				
WNR320U	3.0×32	9.3	120	60	20,000	65456 9

●材質:鉄 仕様:ユニコロ

テープビス

せっこうボード + 木材

コーススレッド ラップ

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		ねじ品番	ケース入数(本×連×箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
		よび径×全長	ねじ径				
※ TV28GW	ラップD-8	3.8×28	28GW	50×20×6	3.30	54416 7	
※ TV32GW		3.8×32	32GW		3.50	54417 4	
※ TV40GW		3.8×40	40GW		4.40	54418 1	

●材質:鉄 仕様:ラスパート

※「枠組壁工法耐力壁」国土交通大臣認定 認定番号TBFC-0022

せっこうボード + 木材

コーススレッド ラップ

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)	ケース入数(本×連×箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
654W250	ラップD-8	3.8×25	50×20×6	3.00	36605 9

●材質:鉄 仕様:ラスパート

合板 + 木材

コンパネ用 フレキ

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)	ケース入数(本×連×箱)	価格(円/本)	JANコード 49 03768
65C435F	フレキD-8	4.0×35	50×20×6	4.30	55437 1
65C441F		4.0×41		5.00	55438 8

●材質:鉄 仕様:電気亜鉛めっき

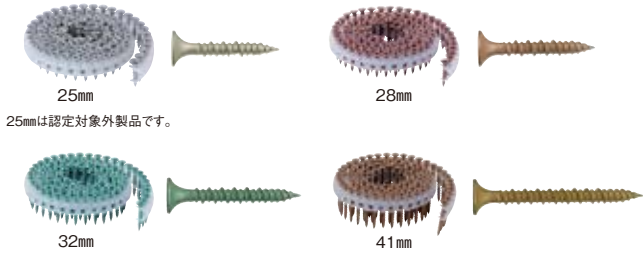
使用上の注意
<ul style="list-style-type: none"> ●施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。 ●対応機種別にお使いになるねじの長さに合わせ、先端ノーズピース又はトップアジャスタを正しくセッティングしてください。 ●連結ねじドライバが静止状態の時に打ち込みを開始するとビットがねじの十字穴に食い込まないうちにねじがテープから押し出され、脱落します。必ず連結ねじドライバのスイッチを入れ、回転状態にしてから相手材に押しつけ、使用を開始してください。

*テープの色が変わる場合があります。

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

ロール連結ビス



25mmは認定対象外製品です。

せつこうボード + 木材

ロール連結ビス ハイ&ロー[®]

最低出荷単位 2箱

商品コード	識別色	ねじ品番	頭部形状	サイズ(mm) よび径×全長	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
※RV25GWH	銀	—	ラッパD-8	3.8×25	100	20×2	4,600	60617 9
RV28GWH	赤	3928GWH		3.8×28			5,000	60618 6
RV32GWH	緑	3932GWH		3.8×32			5,400	60619 3
RV41GWH	金	3941GWH		3.8×41			6,600	60620 9

●材質:鉄
※RV25GWH 25mmは認定対象外製品です。

せつこうボード + 木材

コーススレッド ラッパ

最低出荷単位 2箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm) よび径×全長	ねじ品番	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
RVGW25	ラッパD-8	3.8×25	GW25	100	20×2	—	62252 0
※RVGW28		3.8×28	GW28			5,000	62239 1
※RVGW32		3.8×32	GW32			5,400	62240 7
※RVGW40		3.8×40	GW40			6,600	62241 4

●材質:鉄
※「枠組壁工法耐力壁」国土交通大臣認定 認定番号TBFC-0130-1

せつこうボード + 木材

ステンレス コーススレッド ラッパ

最低出荷単位 20巻

商品コード	頭部形状	サイズ(mm) よび径×全長	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
RV25S	ラッパD-8	3.8×25	100	20	730	48311 4
RV28S		3.8×28			800	48312 1
RV32S		3.8×32			850	48313 8
RV40S		3.8×40			1,020	48314 5

●材質:SUSXM7

せつこうボード + 軽量鉄骨材

軽鉄下地用 ラッパ

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm) よび径×全長	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
RV3525L	ラッパD-8	3.5×25	100	20×2	5,000	64353 2
RV3528L		3.5×28			5,400	64354 9
RV3532L		3.5×32			5,800	64355 6

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

ロール連結ビス DTSN



■DTSNとは
JIS B 1125:2003 に適合するドリリングタッピンねじ
頭部形状:トランペット
よび径 :4.2mm
よび長さ:30mm以上

せつこうボード + 木材

ロール連結ビス DTSN

最低出荷単位 2箱

商品コード	識別色	種類	サイズ(mm) よび径×全長	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
DTSN032	緑	十字穴付 トランペット	4.2×32	100	20×2	6,600	61522 5
DTSN041	金		4.2×41			8,250	61523 2

●JIS B 1125:2003適合品

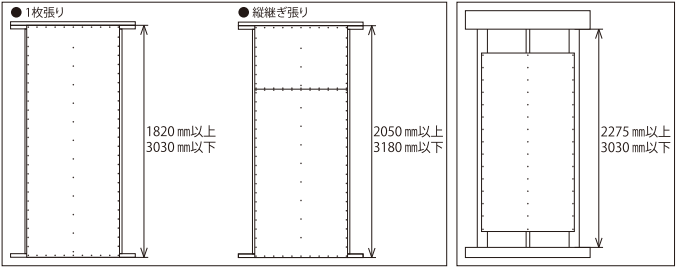
枠組壁工法(2×4)耐力壁 国土交通省告示第1541号

面材名称	面材厚さ	壁倍率	ねじピッチ
構造用せつこうボードA種 GB-ST-A	12mm以上	1.7	外周部@100mm以下 中通り@200mm以下
構造用せつこうボードB種 GB-ST-B	12mm以上	1.5	
強化せつこうボード GB-F	12mm以上	1.3	
せつこうボード GB-R	12mm以上	1.0	

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

《認定工法》

■枠組壁工法(2×4)耐力壁



国土交通大臣認定

工法	=枠組壁工法(2×4)耐力壁=				=木造軸組工法準耐力壁=			
面材名称	せつこうボード GB-R	強化せつこうボード GB-F	せつこうボード GB-R		せつこうボード GB-R			
面材厚さ	12.5mm	12.5mm	15mm	12.5mm				
ねじピッチ	外周部@100mm、中通り@200mm			@150mm				
ねじ品番	識別色	認定番号	壁倍率	認定番号	壁倍率	認定番号		
3928GWH	赤	TBFC-0133-1	1.3	TBFC-0136-1	1.5	TBFC-0139-1	1.7	1337
3932GWH	緑	TBFC-0134-1	1.2	TBFC-0137-1	1.6	TBFC-0140-1	1.7	1337
3941GWH	金	TBFC-0135-1	1.3	TBFC-0138-1	1.6	TBFC-0141-1	1.6	1337

合板 + 木材

コンパネ用 ハイ&ロー[®]

最低出荷単位 1箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm) よび径×全長	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
RV25KBF	フレキD-7	3.8×25	100	20×2	7,600	62792 1
RV28KBF		3.8×28			8,200	62793 8
RV32KBF		3.8×32			8,800	62794 5
RV40KBF		3.8×40			10,600	62795 2

●材質:鉄 色目:シルバー

せつこうボード + 木材

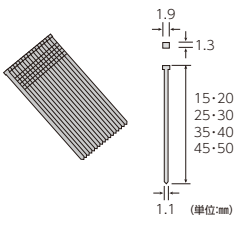
ロール連結ビス ハイ&ロー[®] 白

最低出荷単位 20巻

商品コード	頭部形状	サイズ(mm) よび径×全長	1巻本数 (本)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
RV28WH	ラッパD-8	3.8×28	100	20	300	57410 2
RV32WH		3.8×32			330	57411 9

●材質:鉄

仕上げ釘



カラー見本

	白	茶	ベージュ
ダークベージュ(ウスチャ)	Kベージュ	黒	
ニューバーチ	ライトキャメル	チェリー	
シナ	無塗装		

木材

仕上げ釘

最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	品番	頭部着色	小箱本数(本)	ケース入数(小箱×中箱)	価格(円/小箱)	JANコード 49 03768	
PF15W	F-15W	白	3,000	850	36746 9	36746 9	
PF15P	F-15P	茶			36747 6	36747 6	
PF15Q	F-15Q	ベージュ			36748 3	36748 3	
PF15R	F-15R	ダークベージュ(ウスチャ)			36749 0	36749 0	
PF15C	F-15C	Kベージュ			58262 6	58262 6	
PF20W	F-20W	白		900	900	36750 6	36750 6
PF20P	F-20P	茶				36751 3	36751 3
PF20Q	F-20Q	ベージュ				36752 0	36752 0
PF20R	F-20R	ダークベージュ(ウスチャ)				36753 7	36753 7
PF20C	F-20C	Kベージュ				58263 3	58263 3
PF25W	F-25W	白		3,000	1,000	36754 4	36754 4
PF25P	F-25P	茶				36755 1	36755 1
PF25Q	F-25Q	ベージュ				36756 8	36756 8
PF25R	F-25R	ダークベージュ(ウスチャ)				36757 5	36757 5
PF25C	F-25C	Kベージュ				48965 9	48965 9
PF25K	F-25K	黒	38300 1		38300 1		
PF25NB	F-25NB	ニューバーチ	53155 6		53155 6		
PF25LC	F-25LC	ライトキャメル	55300 8		55300 8		
PF25CH	F-25CH	チェリー	58264 0		58264 0		
PF25CN	F-25CN	シナ	55419 7		55419 7		
PF25	F-25	無塗装	900		900	66584 8	66584 8
PF30W	F-30W	白				36758 2	36758 2
PF30P	F-30P	茶				36759 9	36759 9
PF30Q	F-30Q	ベージュ				36760 5	36760 5
PF30R	F-30R	ダークベージュ(ウスチャ)				36761 2	36761 2
PF30C	F-30C	Kベージュ	48966 6	48966 6			
PF30K	F-30K	黒	38301 8	38301 8			
PF30NB	F-30NB	ニューバーチ	53156 3	53156 3			
PF30LC	F-30LC	ライトキャメル	58265 7	58265 7			
PF35W	F-35W	白	3,000	950	36762 9	36762 9	
PF35P	F-35P	茶			36763 6	36763 6	
PF35Q	F-35Q	ベージュ			36764 3	36764 3	
PF35R	F-35R	ダークベージュ(ウスチャ)			36765 0	36765 0	
PF35C	F-35C	Kベージュ			48967 3	48967 3	
PF35K	F-35K	黒		38302 5	38302 5		
PF35NB	F-35NB	ニューバーチ		52639 2	52639 2		
PF35LC	F-35LC	ライトキャメル		55302 2	55302 2		
PF35CH	F-35CH	チェリー		52642 2	52642 2		
PF35CN	F-35CN	シナ		55301 5	55301 5		
PF35	F-35	無塗装		850	850	57376 1	57376 1
PF40W	F-40W	白				36766 7	36766 7
PF40P	F-40P	茶				36767 4	36767 4
PF40Q	F-40Q	ベージュ				36768 1	36768 1
PF40R	F-40R	ダークベージュ(ウスチャ)				36769 8	36769 8
PF40C	F-40C	Kベージュ	53239 3	53239 3			
PF40NB	F-40NB	ニューバーチ	53247 8	53247 8			
PF40LC	F-40LC	ライトキャメル	58266 4	58266 4			
PF45W	F-45W	白	3,000	1,100	36770 4	36770 4	
PF45P	F-45P	茶			36771 1	36771 1	
PF45Q	F-45Q	ベージュ			36772 8	36772 8	
PF45R	F-45R	ダークベージュ(ウスチャ)			36773 5	36773 5	
PF45C	F-45C	Kベージュ			49874 3	49874 3	
PF45NB	F-45NB	ニューバーチ		52640 8	52640 8		
PF45LC	F-45LC	ライトキャメル		58267 1	58267 1		
PF50W	F-50W	白		1,400	1,400	36774 2	36774 2
PF50P	F-50P	茶				36775 9	36775 9
PF50Q	F-50Q	ベージュ				36776 6	36776 6
PF50R	F-50R	ダークベージュ(ウスチャ)				36777 3	36777 3
PF50C	F-50C	Kベージュ				49875 0	49875 0
PF50NB	F-50NB	ニューバーチ		52641 5	52641 5		
PF50LC	F-50LC	ライトキャメル		58268 8	58268 8		

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。



カラー見本

	白	茶	ベージュ
ダークベージュ(ウスチャ)	生地		

木材

ステンレス 仕上げ釘

最低出荷単位 小箱1箱

商品コード	品番	頭部着色	小箱本数(本)	ケース入数(小箱×中箱)	価格(円/小箱)	JANコード 49 03768
PF15S	F-15S	生地	3,000	5×4	3,000	36810 7
PF20S	F-20S	生地			3,240	36811 4
PF25SW	F-25SW	白	2,000	5×4	3,720	38306 3
PF25SQ	F-25SQ	ベージュ			3,600	38308 7
PF25S	F-25S	生地	2,000	5×4	3,600	36812 1
PF30S	F-30S	生地			4,320	36813 8
PF35SW	F-35SW	白	2,000	5×4	3,360	48560 6
PF35SP	F-35SP	茶			3,360	48561 3
PF35SQ	F-35SQ	ベージュ	2,000	5×4	3,360	48562 0
PF35SR	F-35SR	ダークベージュ(ウスチャ)			3,240	48563 7
PF35S	F-35S	生地	2,000	5×4	3,240	36814 5
PF40S	F-40S	生地			3,720	36815 2
PF45SW	F-45SW	白	2,000	5×4	4,320	48564 4
PF45SQ	F-45SQ	ベージュ			4,320	48566 8
PF45S	F-45S	生地	2,000	5×4	4,200	36816 9
PF50S	F-50S	生地			4,680	36817 6



木材

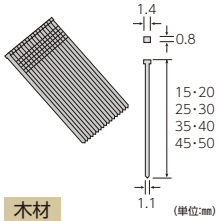
仕上げ釘 パック品

最低出荷単位 3パック

商品コード	品番	頭部着色	1パック容量(本)	ケース入数(パック×中箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768	
HF15W	F-15W	白	800	3×40	450	63311 3	
HF20W	F-20W				480	63312 0	
HF25W	F-25W	茶			3×32	530	63313 7
HF25P	F-25P					530	63314 4
HF25Q	F-25Q					ベージュ	530
HF25R	F-25R	ダークベージュ(ウスチャ)		530		63316 8	
HF25C	F-25C	Kベージュ		530		63317 5	
HF25NB	F-25NB	ニューバーチ		3×24	680	63318 2	
HF35	F-35	無塗装			680	63319 9	
HF35W	F-35W	白			760	63320 5	
HF35P	F-35P	茶	760		63321 2		
HF35Q	F-35Q	ベージュ	760		63322 9		
HF35R	F-35R	ダークベージュ(ウスチャ)	1,000	760	63323 6		
HF35C	F-35C	Kベージュ		760	63324 3		
HF35NB	F-35NB	ニューバーチ		760	63325 0		
HF45W	F-45W	白		1,120	1,000	63326 7	
HF45P	F-45P	茶			1,000	63327 4	
HF45Q	F-45Q	ベージュ	1,000		63328 1		
HF45R	F-45R	ダークベージュ(ウスチャ)	1,000		63329 8		
HF45C	F-45C	Kベージュ	1,000		63330 4		
HF50W	F-50W	白	1,120	1,120	1,120	63331 1	
HF50P	F-50P	茶			1,120	63332 8	
HF50Q	F-50Q	ベージュ			1,120	63333 5	
HF50R	F-50R	ダークベージュ(ウスチャ)			1,120	63334 2	
HF50C	F-50C	Kベージュ			1,120	63335 9	

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

超仕上げ釘



カラー見本

白	茶	ベージュ
ダークベージュ(ウスチャ)	Kベージュ	

木材

超仕上げ釘

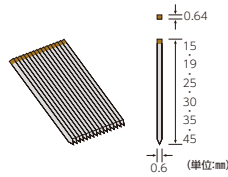
最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	品番	頭部着色	小箱本数(本)	ケース入数(小箱×中箱)	価格(円/小箱)	JANコード 49 03768	
PFS15W	FS-15W	白	3,000	5×4	850	36778 0	
PFS20W	FS-20W				900	36782 7	
PFS25W	FS-25W				36786 5		
PFS25P	FS-25P	茶			36787 2		
PFS25Q	FS-25Q	ベージュ			1,000	36788 9	
PFS25R	FS-25R	ダークベージュ(ウスチャ)			36789 6		
PFS25C	FS-25C	Kベージュ		62892 8			
PFS30W	FS-30W	白		5×4	1,200	36790 2	
PFS30P	FS-30P	茶				36791 9	
PFS30Q	FS-30Q	ベージュ				36792 6	
PFS30R	FS-30R	ダークベージュ(ウスチャ)				36793 3	
PFS35W	FS-35W	白				2,000	1,100
PFS35P	FS-35P	茶	36795 7				
PFS35Q	FS-35Q	ベージュ	950	36796 4			
PFS35R	FS-35R	ダークベージュ(ウスチャ)	36797 1				
PFS35C	FS-35C	Kベージュ	62893 5				
PFS40W	FS-40W	白	5×4	1,250	36798 8		
PFS40P	FS-40P	茶			36799 5		
PFS40Q	FS-40Q	ベージュ			36800 8		
PFS40R	FS-40R	ダークベージュ(ウスチャ)			36801 5		
PFS45W	FS-45W	白			1,400	1,400	36802 2
PFS45P	FS-45P	茶					36803 9
PFS45Q	FS-45Q	ベージュ	36804 6				
PFS45R	FS-45R	ダークベージュ(ウスチャ)	36805 3				
PFS45C	FS-45C	Kベージュ	62894 2				
PFS50W	FS-50W	白	36806 0				
PFS50P	FS-50P	茶	36807 7				
PFS50Q	FS-50Q	ベージュ	36808 4				
PFS50R	FS-50R	ダークベージュ(ウスチャ)	36809 1				

機工品

超仕上げ釘

ピンネイル



カラー見本

白	茶	ベージュ	ダークベージュ(ウスチャ)	無塗装

内装・家具木工 + 木材

ピンネイル

最低出荷単位 小箱5箱

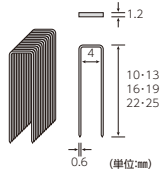
商品コード	サイズ(mm)	頭部着色	小箱本数(本)	ケース入数(小箱×中箱)	価格(円/小箱)	JANコード 49 03768		
WPN15W	15	白	3,000	5×4	62691 7	62504 0		
WPN15P		茶			62687 0	62502 6		
WPN15Q		ベージュ			1,100	62689 4	62503 3	
WPN15R		ダークベージュ(ウスチャ)			62693 1	62505 7		
WPN15		無塗装			58221 3	62501 9		
WPN19W	19	白			3,000	5×4	62692 4	58233 6
WPN19P		茶		62688 7			58227 5	
WPN19Q		ベージュ		1,200			62690 0	58230 5
WPN19R		ダークベージュ(ウスチャ)		62694 8			58236 7	
WPN19		無塗装		58222 0			58224 4	
WPN25W	25	白		3,000			5×4	58232 9
WPN25P		茶				58226 8		58228 2
WPN25Q		ベージュ	1,300			58229 9		58231 2
WPN25R		ダークベージュ(ウスチャ)	58235 0			58237 4		
WPN25		無塗装	58223 7			58225 1		

最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	サイズ(mm)	頭部着色	小箱本数(本)	ケース入数(小箱×中箱)	価格(円/小箱)	JANコード 49 03768		
WPN30W	30	白	3,000	5×4	1,400	62504 0		
WPN30P		茶				62502 6		
WPN30Q		ベージュ				62503 3		
WPN30R		ダークベージュ(ウスチャ)				62505 7		
WPN30		無塗装				62501 9		
WPN35W	35	白				3,000	5×4	1,500
WPN35P		茶		58227 5				
WPN35Q		ベージュ		58230 5				
WPN35R		ダークベージュ(ウスチャ)		58236 7				
WPN35		無塗装		58224 4				
WPN45W	45	白		3,000	5×4			
WPN45P		茶					58228 2	
WPN45Q		ベージュ	58231 2					
WPN45R		ダークベージュ(ウスチャ)	58237 4					
WPN45		無塗装	1,600				58225 1	

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

ステープル

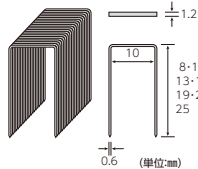


内装・家具木工 + 木材

ステープル 4mm幅

最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768	
PJ410	J-410	5,000	5×8	670	36716 2	
PJ413	J-413		5×6	730	36717 9	
PJ416	J-416		5×4		850	36718 6
PJ416W	J-416W(白)			1,100	36719 3	
PJ419	J-419			970	36720 9	
PJ419W	J-419W(白)			1,170	36721 6	
PJ422	J-422		5×3		1,100	36722 3
PJ422W	J-422W(白)			1,300	36723 0	
PJ425	J-425			1,210	36724 7	
PJ425W	J-425W(白)		1,410	36725 4		

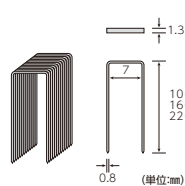


内装・家具木工 + 木材

ステープル 10mm幅

最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768	
PJ1008	J-1008	5,000	5×6	530	36706 3	
PJ1010	J-1010			550	36707 0	
PJ1013	J-1013		5×4		700	36708 7
PJ1016	J-1016			950	36709 4	
PJ1019	J-1019			1,100	36710 0	
PJ1019W	J-1019W(白)			1,350	36711 7	
PJ1022	J-1022		5×3		1,200	36712 4
PJ1022W	J-1022W(白)			1,450	36713 1	
PJ1025	J-1025			1,320	36714 8	
PJ1025W	J-1025W(白)		1,570	36715 5		



内装・家具木工 + 木材

ステープル 7mm幅

最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768	
PM710	M-710	2,000	5×10	660	36726 1	
PM713	M-713		5×6	680	36727 8	
PM716	M-716		5×4		700	36728 5
PM719	M-719			770	36729 2	
PM722	M-722			830	36730 8	
PM722W	M-722W(白)			1,080	36731 5	
PM725	M-725		5×3		880	36732 2
PM725W	M-725W(白)			1,130	36733 9	



内装・家具木工 + 木材

ステンレス ステープル 4mm幅

最低出荷単位 小箱1箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768	
PJ413S	J-413S	5,000	5×6	4,800	36740 7	
PJ416S	J-416S			5,220	38297 4	
PJ419S	J-419S		5×4		5,680	36741 4
PJ419SW	J-419SW(白)			5,980	38298 1	
PJ422S	J-422S			6,600	36742 1	
PJ422SW	J-422SW(白)			6,840	38299 8	
PJ425S	J-425S		5×3		7,260	36743 8
PJ425SW	J-425SW(白)			7,500	38309 4	



内装・家具木工 + 木材

ステンレス ステープル 10mm幅

最低出荷単位 小箱1箱

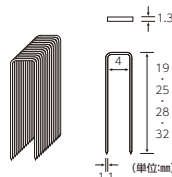
商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768	
PJ1008S	J-1008S	5,000	5×6	3,200	62960 4	
PJ1010S	J-1010S			3,300	36734 6	
PJ1013S	J-1013S		5×4		4,200	36735 3
PJ1016S	J-1016S			5,100	36736 0	
PJ1019S	J-1019S			6,600	36737 7	
PJ1022S	J-1022S			7,200	36738 4	
PJ1025S	J-1025S		5×3		7,920	36739 1

内装・家具木工 + 木材

ステンレス ステープル 7mm幅

最低出荷単位 小箱1箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768
PM722S	M-722S	2,000	5×4	6,400	36744 5
PM725S	M-725S			6,860	36745 2



内装・家具木工 + 木材

ステープル MA線 4mm幅

最低出荷単位 小箱1箱

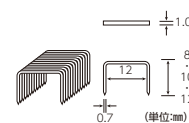
商品コード	サイズ (mm×mm)	小箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
PT419MA	4×19	5,000	10	2,700	61189 0
PT425MA	4×25			3,000	61190 6
PT428MA	4×28			3,400	61191 3
PT432MA	4×32			3,400	61192 0

内装・家具木工 + 木材

ステープル H線 12mm幅

最低出荷単位 小箱1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	小箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
PT1208H	12×8	5,000	20	660	61193 7
PT1210H	12×10			680	61194 4
PT1212H	12×12			860	61195 1



※ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

ステープル

内装・家具木工 + 木材

ステープル パック品

最低出荷単位 3パック

商品コード	品番	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
HJ413	J-413	800	3×18	230	63336 6
HJ416	J-416			270	63337 3
HJ416W	J-416W(白)			350	63338 0
HJ419	J-419			310	63339 7
HJ419W	J-419W(白)			370	63340 3
HJ422	J-422			350	63341 0
HJ422W	J-422W(白)			420	63342 7
HJ425	J-425			390	63343 4
HJ425W	J-425W(白)			450	63344 1
HJ1008	J-1008			3×12	
HJ1010	J-1010	180	63349 6		
HJ1013	J-1013	220	63350 2		
HJ1016	J-1016	300	63351 9		
HJ1019	J-1019	350	63352 6		
HJ1022	J-1022	380	63353 3		
HJ1025	J-1025	420	63354 0		



内装・家具木工 + 木材

ステンレス ステープル パック品

最低出荷単位 3パック

商品コード	品番	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
HJ419S	J-419S	800	3×18	1,820	63345 8
HJ422S	J-422S			2,110	63346 5
HJ425S	J-425S			2,320	63347 2

フロアー用ステープル

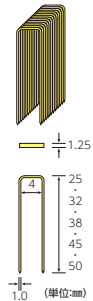
フロア材 + 木材

フローステープル 4mm幅

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
PT425F	4×25	2,500	5	1,400	55299 5
PT432F	4×32			1,550	54676 5
PT438F	4×38			1,650	54677 2
PT445F	4×45			1,900	54716 8
※PT450F	4×50			3,000	4

※全面コートではなく先端コートになります。

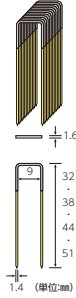


フロア材 + 木材

フローステープル 9mm幅

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
PT932MF	9×32	900	6	1,350	56833 0
PT938MF	9×38	1,500	4	2,250	56834 7
PT944MF	9×44			2,480	56835 4
PT951MF	9×51			2,670	56836 1

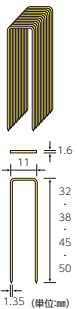


フロア材 + 木材

フローステープル 11mm幅

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
PT1132F	11×32	3,000	4	2,700	48591 0
PT1138F	11×38			3,000	47367 2
PT1145F	11×45			3,300	47368 9
PT1150F	11×50			3,600	47369 6

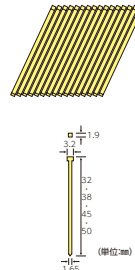


フロア材 + 木材

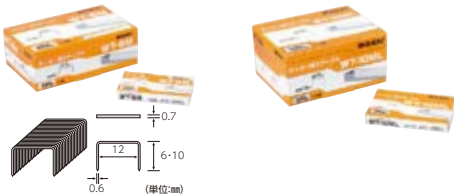
ブラッドネイル Mタイプ 斜め25°連結

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (mm)	1箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
BR32M	32	2,000	5	1,600	53959 0
BR38M	38			2,000	53960 6
BR45M	45			3,000	53961 3
BR50M	50			3,600	53962 0



ハンマー・ガンタッカー用ステープル

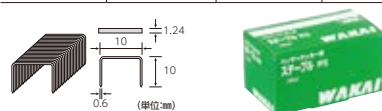


ルーフィング・透湿防水シート等 + 木材

ハンマー・ガンタッカー用ステープル

最低出荷単位 中箱1箱

商品コード	品番	中箱本数 (本×小箱)	ケース入数 (中箱)	価格 (円/中箱)	小箱JANコード 49 03768	内外装箱 JANコード 49 03768
WT6M	WT-6M	2,000×10	10	1,930	60671 1	60670 4
WT10ML	WT-10ML			1,800	58387 6	49111 9



ルーフィング・透湿防水シート等 + 木材

ハンマータッカー用ステープル

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	1箱本数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
PP10000	PP10	5,000	20	700	52776 4



ハンマータッカーWE



ハンマータッカーE10



ルーフィング・透湿防水シート等 + 木材

ハンマー・ガンタッカー用ステープル

最低出荷単位 小箱10箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	小箱JANコード 49 03768	内外装箱 JANコード 49 03768
PF07000	PF07	2,500	10×10	240	58388 3	52747 4



ルーフィング・透湿防水シート等 + 木材

ハンマータッカー用ステープル

最低出荷単位 小箱5箱

商品コード	品番	小箱本数 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード 49 03768
PJ1008	J-1008	5,000	5×6	530	36706 3
PJ1010	J-1010			550	36707 0

ハンマータッカー

特長 ▶ WT-6M/WT-10MLと
PFO7が使える兼用機

ハンマータッカー WE 最低出荷単位 1台

商品コード	品番	ケース入数 (台×箱)	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
WE00000	WE	10×4	4,500	56479 0

ハンマータッカー E10 最低出荷単位 1台

商品コード	品番	ケース入数 (台×箱)	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
E100000	E10	10×4	4,500	52749 8

ハンマータッカー E07 最低出荷単位 1台

商品コード	品番	ケース入数 (台×箱)	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
E070000	E07	10×4	3,000	52748 1

ハンマータッカー J10 最低出荷単位 1台

商品コード	品番	ケース入数 (台×箱)	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
J100000	J10	10×4	4,500	53864 7

*E10用ステーブル(PP10)はご使用になれません。

ガンタッカー

ガンタッカー G07 最低出荷単位 1台

商品コード	ケース入数 (台×箱)	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
G070000	12×2	-	57176 7

ガンタッカー G10 最低出荷単位 1台

商品コード	ケース入数 (台×箱)	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
G100000	12×2	-	60616 2

収納に便利なハンドルロック機構



打ち込み強さ調整機能



〈ハンマータッカー・ガンタッカー共通項目〉

- 使用上の注意**
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。
 - 射出口を人に向けてください。
 - 異常を感じたら絶対に使用しないでください。
 - 本機を絶対に改造しないでください。
 - 本体・マガジン部にステーブルが残っている場合があります。空打ちはしないでください。

- 使用にあたって
・硬い木等、材料によっては打ち込めない場合があります。

- 本体を振り回す、投げる等乱暴に扱わないでください。事故や故障の原因となります。
- 指定されたステーブル以外は使用しないでください。故障の原因となります。
- 針の装填後はマガジンが完全にロックされたことを確認したうえ、手でカチッと閉めてからご使用ください。

エア釘打ち機



エアタッカー TS425N ステーブル用(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
TS425N	18,500	55921 5

適合釘規格	幅	長さ
ステーブル	4mm	10~25mm

- 使用空気圧:0.48~0.82MPa
- 使用ホース:内径8mm以上 長さ30m以内
- 機体寸法:232×181×59mm
- 重量:1.07kg

仕上げ釘打ち機 TF1855(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
TF1855	36,300	55571 2

使用釘	
仕上げ釘	15~55mm
超仕上げ釘	15~50mm

- 使用空気圧:0.49~0.69MPa
- 機体寸法:249×256×58mm
- 重量:1.3kg



エアタッカー TS1025N ステーブル用(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
TS1025N	18,500	55922 2

適合釘規格	幅	長さ
ステーブル	10mm	8~25mm

- 使用空気圧:0.48~0.82MPa
- 使用ホース:内径8mm以上 長さ30m以内
- 機体寸法:232×181×59mm
- 重量:1.07kg



- 特長**
- ▶ 抜群の打ち込み力、連続打撃方式
 - ▶ 瓦に優しい打ち込み調整機構付
 - ▶ 瓦用パラ釘、50mmから125mmまで打ち込みOK

eハンマー PN-C2 瓦釘用パラ釘用(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
PNA1000	26,600	49893 4

ガイドブッシュ	釘の頭径	釘の全長
瓦釘用(装備品)	6.6~8.4mm	50~125mm
大径用(付属品)	6.6~11.5mm	50~125mm

- 使用空気圧:0.49~0.78MPa
- 使用ホース:内径7mm以上 長さ30m以内
- 機体寸法:250×83×125mm
- 重量:1.0kg



エアタッカー TS41025 ステーブル用(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
TS41025	20,600	55923 9

適合釘規格	幅	長さ
ステーブル	4mm	10~25mm
	10mm	8~25mm

- 使用空気圧:0.48~0.82MPa
 - 使用ホース:内径8mm以上 長さ30m以内
 - 機体寸法:249×186×57mm
 - 重量:1.26kg
- ▶ **特長** ▶ ステーブル4mm幅と10mm幅の兼用タイプ *4mm幅ステーブルを打ち込んだ場合に、機械の構造上10mm幅ドライバの跡が建材に付くことがありますので、ご注意ください。

eハンマー PN-C2 オプション(先端) *1個から出荷可能です。

PN00147 7形釘用 1,800円	PN0014M 頭径9.5mm用(マグネット付) 1,300円	PN0014S 頭径10~16mm用 1,500円
------------------------	------------------------------------	------------------------------

eハンマーミニ PN-F1 パラ釘用(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
PNF1000	12,900	54675 8

釘の頭径	釘の全長
8.8mm 以下	50~90mm

- 使用空気圧:0.49~0.78MPa
- 機体寸法:103×58×102mm
- 重量:460g



ピンタッカー TP635W(常圧用) 最低出荷単位 1台

商品コード	価格 (円/台)	JANコード 49 03768
TP635W	32,700	55305 3

使用ピン	
ピンネイル	15~35mm

- 使用空気圧:0.44~0.69MPa
- 機体寸法:165×243×43mm
- 重量:0.95kg

- 特長**
- ▶ 釘打ち機の入らない箇所への釘打ち作業
 - ▶ 釘の頭浮きの補修

〈エア釘打ち機共通項目〉

- 使用上の注意**
- 付属の説明書に従ってご使用ください。
 - 使用前後に必ずオイルを入れてください。
 - 使用空気圧は厳守してください。
 - 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。
 - 作業前に始業点検を行ってください。
 - エアコンプレッサー以外の動力源は絶対に使用しないでください。
 - 異常を感じたら、絶対に使用しないでください。
 - 釘打ち機を使用しない時は、必ずエアホースをはずしてください。
 - 直射日光の当たる場所には放置しないでください。
 - 水がかかったまま放置しないでください。

※ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

スピードソー SX マルチタイプ
窯業系サイディング用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
796008X	SX-80	80	20	1.6	16	5	5,100	30001 5
796010X	SX-100	100			20		5,500	30002 2
796011X	SX-110	110			22		6,000	30003 9
796012X	SX-125	125			24		6,600	30004 6
796016X	SX-160	160			32		7,300	30005 3
796018X	SX-180	180			36		7,300	30006 0

使用上の注意
●再研磨の際は先端研磨量と同量、エッジガード部分も普通の砥石で除去してください。

スピードソー フルダイヤチップ
D12 窯業系サイディング用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ダイヤ数	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
7912100	D12-100	100	20	1.9	12	12	5	40,000	49 03768
7912120	D12-125	125							54686 4
									54687 1

スピードソー フルダイヤチップ
D8・D9 窯業系サイディング用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ダイヤ数	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
7978100	D8-100	100	20	1.9	8	8	5	27,000	48061 8
7979125	D9-125	125						9	9

使用上の注意
●低速回転の丸のこの使用は避け、7000min⁻¹ (D9-125は6000min⁻¹)以上の機種をご使用ください。
●チップガードは必要時以外は取りはずさないでください。

●使用にあたって
・複合材の切断はできません。(例: ALC)
・石材、鉄芯及びガラス入り部材、金属サイディング、鉄類はダイヤ焼結体の性質上切断できません。
・押出成形セメント板の切断はできません。

スピードソー RF リフォーム用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
796RF14	RF-145	145	20	1.4	42	5	3,800	54691 8
796RF16	RF-165	165			50		4,200	54692 5

スピードソー GB 石こうボード用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
79601GB	GB-100	100	20	1.2	36	5	2,800	52199 1
79602GB	GB-125	125			40		3,000	52200 4

*石材、瓦等の切断はできません。

スピードソー フルダイヤチップ
D12-165 パーチクルボード用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ダイヤ数	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
79PD165	D12-165	165	20	1.9	12	12	5	62918 5	49 03768

使用上の注意
●チップガードは必要時以外は取りはずさないでください。

●使用にあたって
・ダイヤ焼成体チップ (PCD) は硬度が高く耐摩耗性があり正しく使用されますと高い性能を発揮しますが、脆く欠けやすい性質を合わせ持っていますので特に注意が必要です。
・新品時に木片を数回カットしていただきますと、ダイヤ焼成体チップがより長持ちいたします。

スピードソー BS 薄鋼板用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
796008B	BS-80	80	20	1.0	30	5	6,700	35377 6
796010B	BS-100	100			36		7,000	35378 3
796011B	BS-110	110			40		7,200	35379 0
796012B	BS-125	125			46		9,000	35380 6
796016B	BS-160	160			60		11,000	35381 3
796018B	BS-180	180			64		12,300	54685 7

薄鋼板用
(0.8mm以下)

スピードソー MS 鉄用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
796010M	MS-100	100	20	1.7	22	5	6,500	36102 3
796011M	MS-110	110						36103 0
796012M	MS-125	125	24	1.9	30	5	8,600	36104 7
796016M	MS-160	160						9,800
796018M	MS-180	180	40	12,200	36106 1			

スピードソー BS-K 薄鋼板用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
79608SK	BSK-80	80	20	1.0	30	5	5,100	55996 3
79610SK	BSK-100	100			36		5,800	55997 0
79611SK	BSK-110	110			40		6,200	55998 7
79612SK	BSK-125	125			46		6,900	55999 4
79619SK	BSK-190	190			70		13,000	56000 6

薄鋼板用
(0.8mm以下)

スピードソー 軽鉄用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
79615KT	KTS-150	150	20	1.6	32	5	8,800	64549 9

使用上の注意

- 電動工具メーカーが指定する保護カバーを必ず正しく取り付けてください。
- 作業場所には、作業関係者以外は近づかないでください。チップソーが破損した場合、保護カバーの有無によらず破片が飛び出し、破片によるけがのおそれがあります。
- 安全めがね・安全靴等の使用が義務づけられています。必ずご使用ください。
- チップソーと電動工具は被削材に合致することを確認してください。合致していない場合、チップソーが破損し、飛散した破片によりけがをおそれがあります。
- チップソーにチップの欠損、欠落又は本体のひびや割れ、歪み、異常摩擦等の傷や不良がないことを確認してください。これらを見つけた場合は、絶対に使用しないでください。チップソーが破損し、けがをするおそれがあります。
- チップソーの取り付け時と使用後は、電動工具のスイッチを「切」にしてあること、電源プラグをコンセントから抜いてあることを確かめてください。不意な起動により、けがをするおそれがあります。
- 回転方向に注意して取り付けてください。(電動工具の種類によって異なります)
- フランジ面(締付板)及び鋸面(フランジ部との接触部分)の油分、ゴミ等をきれいに取り除いてセットしてください。
- 作業前に人のいない方向にチップソーを向けて空転させ、機体の振動やチップソーの面揺れ等の異常がないことを確かめてください。異常があると、けがの原因になります。
- 加工する被削材がしっかりと固定してください。不安定な状態で作業を行うと、被削材の破片が飛んだり、異常な食い込みを起し、けがの原因になります。
- 電動工具のスイッチを入れた後、チップソーの回転を十分に上げてから切断を行ってください。チップソーの欠損やあばれにより、けがの原因になります。
- 重ね切りには使用しないでください。

●使用にあたって

- ・火災や感電、けが等の事故を未然に防ぐため、ご使用前に「使用上の注意」をすべて読んでから指示に従って正しく使用してください。
- ・チップソーの刃先は使用中に発熱します。引火や爆発のおそれのある場所では使用しないでください。
- ・回転中のチップソーに絶対に触らないでください。直接、あるいは巻き込まれて、大けがにつながる危険があります。
- ・切断中に異常音、異常振動が生じた場合は、ただちに作業を中止してください。欠損や脱落、過熱等により、けがのおそれがあります。

サードソー



サードソー フルダイヤチップ 窯業系サイディング用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	刃厚 (mm)	刃数 (枚)	チップ数	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
7988100	DT8-100	100	20	1.6	8	8	10	8,000	49 03768
7988125	DT8-125	125	20	1.6	8	8	10	8,000	56761 6
									56762 3

使用上の注意

- 安全めがね・安全靴等の使用が義務づけられています。必ずご使用ください。
- 刃の取り付け・取りはずしは機械のコンセントを抜いて行ってください。
- 金属系・天然石・コンクリート・タイル・瓦等には絶対に使用しないでください。
- 低速回転の丸のこの使用は避け、7000min⁻¹ (DT8-125は6000min⁻¹)以上の機種をご使用ください。
- チップガードは必要時以外は取りはずさないでください。
- ご使用になる前にチップソー本体に亀裂、チップに脱落等がないか十分ご確認ください。(異常がある場合は使用しないでください)

- 使用にあたって
- ・複合材の切断はできません。
 - ・石材・鉄芯及びガラス入り部材・金属サイディング・鉄類はダイヤ焼結体の性質上切断できません。
 - ・押出成形セメント板の切断はできません。
 - ・刃先の研磨はできません。

ミラクルパワーブレード



Wスリット 岩間式 ミラクルパワーブレード 草刈り用

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	基盤厚さ (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
7923271	WMR230	230	25.4	1.05	27	50	2,600	20021 0
7925301	WMR255	255	25.4	1.05	30	50	2,700	20020 3

使用上の注意

- 安全めがね・安全靴等の使用が義務づけられています。必ずご使用ください。
- 刃の取り付け・取りはずしは機械のコンセントを抜いて行ってください。
- 草刈り専用です。乱暴に刈払機を振り回したり、力押しでは切れません。立木も切れません。
- 低速回転でご使用ください。(3500~5000min⁻¹)
- ご使用になる前にチップソー本体に亀裂、チップに脱落等がないか十分ご確認ください。(異常がある場合は使用しないでください)

山林プロ用チップソー



山林プロ専用チップソー USX型 ~竹刈り・下刈り用~

最低出荷単位 1枚

商品コード	品番	外径 (mm)	内径 (mm)	基盤厚さ (mm)	刃数 (枚)	ケース入数 (枚)	価格 (円/枚)	JANコード
7923282	USX230	230	25.4	1.25	28	25	4,300	20022 7
7925302	USX255	255	25.4	1.25	30	25	4,500	20023 4

使用上の注意

- 安全めがね・安全靴等の使用が義務づけられています。必ずご使用ください。
- 刃の取り付け・取りはずしは機械のコンセントを抜いて行ってください。
- ご使用になる前にチップソー本体に亀裂、チップに脱落等がないか十分ご確認ください。(異常がある場合は使用しないでください)

スチールテープ



スチールテープ

最低出荷単位 1巻

商品コード	品名	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード
430001T	T-1 (0.4mm×19mm×18m)	20	-	49 93305

スチールテープ 吊金具

最低出荷単位 50個

商品コード	品名	ケース入数 (個)	価格 (円/個)	JANコード
430002T	T-2 吊金具	50×20	26.00	140112
430003T	T-3 止金具		30.00	140211

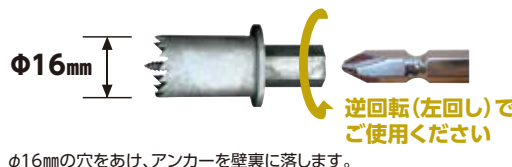
はずソー



トグラ。



ボードアンカー



はずソー

最低出荷単位 5パック

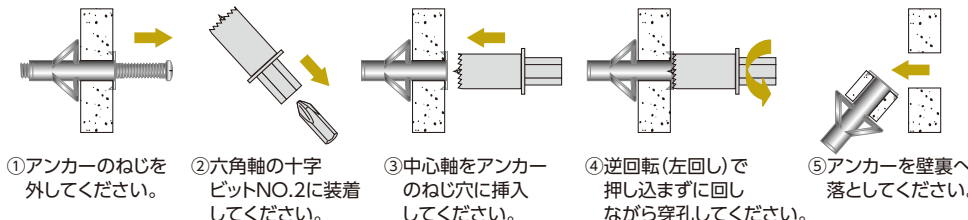
商品コード	ケース入数 (本/パック)	価格 (円/パック)	JANコード
HZS0000	1×5	270	49 03768

使用上の注意

- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

- 使用にあたって
- ・適合アンカー (トグラ・ボードアンカー4mm) 以外には使用しないでください。
 - ・六角軸のドライバをご使用ください。

使用方法



トグラはメカニカル・プラスチック株式会社の登録商標です。

デルタゴンビット



穿孔可能材
・石材

ネジタイプ

デルタ軸

ロングサイズ

穿孔可能材
・石材
・法面

- 特長**
- ▶ 穿孔による引っかかりや衝撃が少なく安定した穴あけが可能。長時間の使用でも体への負担が少なく、疲れを軽減
 - ▶ 真円に近い穴あけを実現
 - ▶ 位置決め性能向上
 - ▶ 鉄筋接触時の安全向上（電動機による振り回しを軽減）
 - ▶ デッキプレートを貫通
 - ▶ 少ない外径摩耗

在：在庫品 マークのないものは取り寄せ品です。



ロングサイズ 超硬チップを特殊接合



3枚刃
(刃先径21mm以下)

5枚刃
(刃先径21.5~26mm)

6枚刃
(刃先径28~30mm)



適合電動機：軽量型ハンマードリル

ネジタイプ(有効長50mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL032J	3.2	116	50	1,300
DL034J	3.4			
DL035J	3.5			
DL038J	3.8			
DL040J	4.0			
DL043J	4.3			
DL045J	4.5			
DL048J	4.8			
DL050J	5.0			
DL052J	5.2			
DL053J	5.3			
DL055J	5.5			
DL060J	6.0			
DL06411	6.4			
DL06511	6.5			
DL08011	8.0			
DL08511	8.5			
DL09511	9.5			
DL10011	10.0			
DL10511	10.5			
DL12011	12.0			
DL12511	12.5			

ネジタイプ(有効長100mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL03416	3.4	166	100	1,400
DL03516	3.5			
DL03816	3.8			
在 DL04316	4.3			
在 DL04516	4.5			
DL04816	4.8			
DL05016	5.0			
DL05116	5.1			
DL05216	5.2			
在 DL05316	5.3			
DL05416	5.4			
在 DL05516	5.5			
在 DL06016	6.0			
DL06416	6.4			
DL06516	6.5			
DL07016	7.0			
DL07216	7.2			
DL07516	7.5			
DL08016	8.0			
DL08516	8.5			
DL08716	8.7			
DL09016	9.0			
DL09516	9.5			
DL10016	10.0			
DL10516	10.5			
DL11016	11.0			
DL11316	11.3			
DL12016	12.0			
DL12516	12.5			
DL12716	12.7			
DL13016	13.0			
DL13516	13.5			
DL14016	14.0			
DL14316	14.3			
在 DL14516	14.5			
DL15016	15.0			
DL16016	16.0			
DL16516	16.5			
DL17016	17.0			
DL17516	17.5			
DL18016	18.0			
DL19016	19.0			
DL20016	20.0			
DL20516	20.5			
DL21016	21.0			
DL21517	21.5			
DL22017	22.0			
DL22517	22.5			

デルタ軸(有効長50mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)		
	刃先径	全長	有効長さ			
DL03211	3.2	116	50	1,300		
在 DL03411	3.4					
在 DL03511	3.5					
DL03811	3.8					
在 DL04011	4.0					
在 DL04311	4.3					
在 DL04511	4.5					
DL04811	4.8					
在 DL05011	5.0					
DL05211	5.2					
DL05311	5.3					
DL05511	5.5					
在 DL06011	6.0					
						1,350
				1,400		

サドルバンド用(有効長50mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL034B	3.4	166	50	1,800
DL035B	3.5			
DL043B	4.3			

使用上の注意

- 小径サイズで切粉が詰まった場合、ビットを引けば切粉が簡単に取れます。切粉が詰まったまま穿孔を続けると、ビットの破損につながるケースがあります。

機
工
品

ド
リ
ル

デル
タ
ゴ
ン
ビ
ッ
ト



ロングサイズ(有効長150mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL04521	4.5	216	150	2,200
DL05021	5.0			
DL05321	5.3			
DL05521	5.5			
DL06021	6.0			
DL06421	6.4			2,350
DL07021	7.0			
DL08021	8.0			
DL08521	8.5			
DL09021	9.0			
DL10021	10.0			2,750
DL10521	10.5			
DL12021	12.0			
DL12521	12.5			
DL12721	12.7			
DL14021	14.0	4,100		
DL14521	14.5			
DL15021	15.0			
DL16021	16.0			
DL17021	17.0			
DL18021	18.0	5,700		
DL19021	19.0			
DL20021	20.0			
DL20021	20.0			
DL20021	20.0			

ロングサイズ(有効長200mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL14526	14.5	266	200	4,400
DL16026	16.0			5,300
DL18026	18.0			5,900
DL19026	19.0			6,300
DL20026	20.0			6,800
DL22027	22.0	270	200	8,000
DL23027	23.0			9,000
DL24027	24.0			9,500
DL25027	25.0			10,000
DL26027	26.0			10,000

●小径サイズで切粉が詰まった場合、ビットを引けば切粉が簡単に取れます。切粉が詰まったまま穿孔を続けると、ビットの破損につながるケースがあります。

ロングサイズ(有効長250mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL08031	8.0	316	250	3,000
DL08531	8.5			3,200
DL10031	10.0			3,300
DL10531	10.5			3,700
DL11031	11.0			
DL12031	12.0			
DL12531	12.5			
DL12731	12.7			
DL13031	13.0			4,300
DL14031	14.0			
DL14331	14.3			
DL14531	14.5			
DL15031	15.0			
DL16031	16.0			5,250
DL16531	16.5			
DL17031	17.0			
DL17531	17.5			
DL18031	18.0			
DL19031	19.0	6,000		
DL20031	20.0			
DL22032	22.0			
DL23032	23.0			
DL24032	24.0			
DL25032	25.0	9,700		
DL26032	26.0			
DL28032	28.0			
DL28032	28.0			
DL28032	28.0			

ロングサイズ(有効長400mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL10046	10.0	466	400	4,300
DL10546	10.5			5,300
DL12046	12.0			5,400
DL12546	12.5			6,000
DL13546	13.5			6,200
DL14546	14.5			7,600
DL16046	16.0			7,900
DL18046	18.0			8,400
DL19046	19.0			8,800
DL20046	20.0			9,800
DL22047	22.0	470	400	10,200
DL23047	23.0			10,800
DL24047	24.0			11,800
DL25047	25.0			12,100
DL26047	26.0			19,000
DL28047	28.0			19,000

ロングサイズ(全長616mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL10061	10.0	616	550	8,500
DL12061	12.0			8,600
DL12561	12.5			9,800
DL14561	14.5			9,800

ロングサイズ(全長1000mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL12010	12.0	1,000	200	9,000
DL12510	12.5			9,700
DL12710	12.7			9,700

ロングサイズ(全長1500mm)

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格(円/本)
	刃先径	全長	有効長さ	
DL12015	12.0	1,500	400	15,000
DL12515	12.5			

ドリル

常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

鉄工用ドリル

最低出荷単位 10本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7500050	0.5	480
7500060	0.6	460
7500070	0.7	420
7500080	0.8	370
7500090	0.9	380
7500100	1.0	340
7500110	1.1	380
7500120	1.2	360
7500130	1.3	380
7500140	1.4	340
7500150	1.5	340
7500160	1.6	350
7500170	1.7	380
7500180	1.8	360
7500190	1.9	330
7500200	2.0	330
7500210	2.1	370
7500220	2.2	350
7500230	2.3	370
7500240	2.4	330
7500250	2.5	350
7500260	2.6	310
7500270	2.7	310
7500280	2.8	310
7500290	2.9	310
7500300	3.0	310
7500310	3.1	410
7500320	3.2	370
7500330	3.3	370
7500340	3.4	390
7500350	3.5	370
7500360	3.6	440
7500370	3.7	410
7500380	3.8	410
7500390	3.9	460
7500400	4.0	410
7500410	4.1	520
7500420	4.2	500
7500430	4.3	520
7500440	4.4	500
7500450	4.5	500
7500460	4.6	600
7500470	4.7	600
7500480	4.8	600

最低出荷単位 10本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7500490	4.9	630
7500500	5.0	570
7500510	5.1	690
7500520	5.2	660
7500530	5.3	690
7500540	5.4	660
7500550	5.5	660
7500560	5.6	800
7500570	5.7	800
7500580	5.8	830
7500590	5.9	760
7500600	6.0	880
7500610	6.1	880
7500620	6.2	880
7500630	6.3	830
7500640	6.4	830
7500650	6.5	990
7500660	6.6	990
7500670	6.7	1,070
7500680	6.8	940
7500690	6.9	1,210
7500700	7.0	1,160
7500710	7.1	1,210
7500720	7.2	1,130
7500730	7.3	1,350
7500740	7.4	1,320
7500750	7.5	1,300
7500760	7.6	1,350
7500770	7.7	1,300
7500780	7.8	1,350
7500790	7.9	1,180
7500800	8.0	1,180

最低出荷単位 5本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7500810	8.1	1,490
7500820	8.2	1,460
7500830	8.3	1,490
7500840	8.4	1,540
7500850	8.5	1,430
7500860	8.6	1,680
7500870	8.7	1,720
7500880	8.8	1,720
7500890	8.9	1,720

最低出荷単位 5本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7500900	9.0	1,490
7500910	9.1	1,880
7500920	9.2	1,960
7500930	9.3	1,900
7500940	9.4	1,960
7500950	9.5	1,830
7500960	9.6	2,090
7500970	9.7	2,090
7500980	9.8	2,280
7500990	9.9	1,890
7501000	10.0	2,550
7501010	10.1	2,400
7501020	10.2	2,550
7501030	10.3	2,270
7501040	10.4	10.6
7501050	10.5	10.7
7501060	10.6	10.8
7501070	10.7	10.9
7501080	10.8	2,380
7501090	10.9	3,210
7501100	11.0	3,050
7501110	11.1	3,210
7501120	11.2	3,050
7501130	11.3	2,780
7501140	11.4	3,300
7501150	11.5	3,480
7501160	11.6	3,300
7501170	11.7	3,300
7501180	11.8	3,480
7501190	11.9	2,820
7501200	12.0	3,610
7501210	12.1	3,770
7501220	12.2	3,300
7501230	12.3	4,030
7501240	12.4	3,860
7501250	12.5	4,030
7501260	12.6	4,030
7501270	12.7	3,280
7501280	12.8	
7501290	12.9	
7501300	13.0	

スーパー六角軸 鉄工ドリル 鉄工用

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7406180	1.8	600
7406200	2.0	600
7406210	2.1	600
7406220	2.2	600
7406230	2.3	600
7406240	2.4	600
7406250	2.5	600
7406260	2.6	600
7406270	2.7	600
7406280	2.8	600
7406290	2.9	600
7406300	3.0	600
7406310	3.1	660
7406320	3.2	660
7406330	3.3	660

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7406340	3.4	660
7406350	3.5	660
7406360	3.6	710
7406370	3.7	710
7406380	3.8	710
7406390	3.9	710
7406400	4.0	710
7406410	4.1	800
7406420	4.2	800
7406430	4.3	800
7406440	4.4	800
7406450	4.5	850
7406460	4.6	850
7406470	4.7	850
7406480	4.8	850

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7406490	4.9	850
7406500	5.0	850
7406510	5.1	1,260
7406520	5.2	1,260
7406530	5.3	1,260
7406540	5.4	1,320
7406550	5.5	1,320
7406560	5.6	1,320
7406570	5.7	1,320
7406580	5.8	1,320
7406590	5.9	1,320
7406600	6.0	1,420
7406650	6.5	1,420

機
工
品

ド
リ
ル

ドリル

常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

スーパー六角軸 コバルトドリル

鉄工用

最低出荷単位 1パック

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7408200	2.0	1,160
7408250	2.5	
7408280	2.8	
7408300	3.0	
7408320	3.2	1,210
7408330	3.3	
7408340	3.4	
7408350	3.5	
7408360	3.6	1,320
7408370	3.7	
7408380	3.8	
7408400	4.0	

最低出荷単位 1パック

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7408420	4.2	1,650
7408450	4.5	
7408500	5.0	
7408550	5.5	2,090
7408600	6.0	
7408650	6.5	

スーパー六角軸 コンクリートドリル

コンクリート用

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7407250	2.5	1,100
7407280	2.8	
7407300	3.0	
7407320	3.2	
7407340	3.4	
7407350	3.5	
7407380	3.8	1,150
7407400	4.0	
7407430	4.3	
7407440	4.4	
7407450	4.5	
7407480	4.8	

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7407500	5.0	1,400
7407530	5.3	
7407550	5.5	
7407600	6.0	
7407640	6.4	
7407650	6.5	1,450

スーパー コンクリートドリル

コンクリート用

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7400300	3.0	730
7400320	3.2	
7400350	3.5	
7400380	3.8	
7400400	4.0	
7400430	4.3	
7400440	4.4	
7400450	4.5	
7400480	4.8	780
7400500	5.0	
7400520	5.2	
7400550	5.5	
7400560	5.6	
7400600	6.0	
7400620	6.2	820
7400640	6.4	
7400650	6.5	
7400700	7.0	970
7400720	7.2	1,000
7400750	7.5	
7400800	8.0	1,100

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7400850	8.5	1,200
7400870	8.7	1,300
7400900	9.0	
7400950	9.5	1,400
7401000	10.0	
7401050	10.5	1,530
7401100	11.0	1,600
7401150	11.5	
7401200	12.0	1,670
7401250	12.5	
7401270	12.7	
7401300	13.0	1,840
7401350	13.5	
7401400	14.0	
7401430	14.3	1,960
7401450	14.5	
7401500	15.0	2,140
7401700	17.0	2,300
7401750	17.5	
7401800	18.0	2,400
7401900	19.0	2,600

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)	価格 (円/本)
7402000	20.0	2,900
7402100	21.0	3,150
7402150	21.5	3,400
7402220	22.2	3,800
7402400	24.0	4,000
7402540	25.4	4,700

☒ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。

☉ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

ヒットネイル



- 特長**
- ▶ ALCファスナーの定番品
 - ▶ 打ち込むことで先端部分が開くとともに固定、ALCをガッチリ捉える
 - ▶ 下地への下穴不要、ハンマーで打つだけ



板金役物 + ALC

ヒットネイル 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ(mm) よび径×全長	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
730045H	HN-45	3.5×45	100	12	90	32875 0
730055H	HN-55	4.5×55	50		130	32876 7
730065H	HN-65	5.5×65			170	32877 4
731075H	HN-75	6.5×75			200	54613 0

●材質:ステンレス



- 使用上の注意**
- ALCが濡れている場合は使用しないでください。
 - 厚さ100mm以上のALCにご使用ください。
 - 施工されるALCの状況を十分確認してご使用ください。



全長(mm)	最大取付物 厚さ(mm)
45・55	5
65・75	25

板金役物 + ALC

ヒットネイル バリュースタック

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm) よび径×全長	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
HN45V	3.5×45	40	5×4	4,500	38542 5
HN55V	4.5×55	25			38543 2
HN65V	5.5×65	20			38544 9
HN75V	6.5×75	17			41228 2

●材質:ステンレス

●使用にあたって

- ・取付物に下穴をあけずに直接打つことはできません。
- ・施工場所によっては赤錆が発生する場合がありますので、他の金属製品と同様、取り付け後に塗装等の防錆処理をお勧めします。
- ・本製品はステンレスを使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



- 特長**
- ▶ ALCファスナーの定番品
 - ▶ 打ち込むことで先端部分が開くとともに固定、ALCをガッチリ捉える
 - ▶ 下地への下穴不要、ハンマーで打つだけ

用途 サドルバンド、水切り、プレート等の取り付け



バリュースタック



箱入



台紙付き

板金役物 + ALC

ヒットネイル 38S

最低出荷単位 表内参照

商品コード	梱包仕様	サイズ(mm) よび径×全長	ケース入数	最低出荷 単位	価格 (円)	JANコード 49 03768
HN38SV	バリュースタック	3.5×38	100本×5パック×4箱	5パック	3,700/パック	38541 8
730380H	箱入		100本×12箱	1箱	30/本	36579 3
730380S	台紙付き		30本×10袋×6箱	10袋	900/袋	36578 6

●材質:SUS430

最大取付物厚さ(mm) 5



- 使用上の注意**
- 水切り等の長尺金属製品は夏冬の寒暖差によって大きく伸縮し、本品の破損や強度低下の原因となる場合があります。伸縮差を考慮した大きめの下穴をあけてご使用ください。
 - ALCが濡れている場合は使用しないでください。
 - 厚さ50mm以上のALCにご使用ください。
 - 施工されるALCの状況を十分確認してご使用ください。

●使用にあたって

- ・取付物に下穴をあけずに直接打つことはできません。
- ・施工場所によっては赤錆が発生する場合がありますので、他の金属製品と同様、取り付け後に塗装等の防錆処理をお勧めします。
- ・本製品はSUS430を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

ヒットアンカー

レギュラー



HA-120

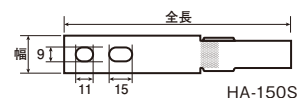
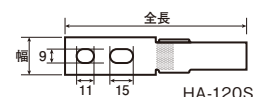
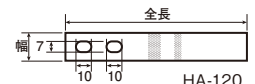
強力型



HA-120S



HA-150S



寸法(mm)	
HA-120	60~70
HA-120S	
HA-150S	90~100



- 特長**
- ▶ 使用状況に合わせて施工できる3つのバリエーション
 - ▶ 下地への下穴不要、ハンマーで打つだけ

用途 立管等の取り付け

板金用金具 + ALC

ヒットアンカー 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	仕様	サイズ(mm) 幅×全長	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
730120H	HA-120	レギュラー	18×120	25	16	220	32861 3
730120S	HA-120S	強力型	25×120	20	10	230	32863 7
730150S	HA-150S		25×150			265	32864 4

●材質:SUS430



- 使用上の注意**
- ALCが濡れている場合は使用しないでください。
 - 厚さ100mm以上のALCにご使用ください。

●使用にあたって

- ・施工場所によっては赤錆が発生する場合がありますので、他の金属製品と同様、取り付け後に塗装等の防錆処理をお勧めします。
- ・本製品はSUS430を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

ダブルX 注意 本製品は内装用です。



ALC用めねじアンカー

ダブルX 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ	ねじの呼び	全長 (mm)	外径 (φmm)	ねじのはめあい長さ (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
DX0380H	DX-38	3分	W3/8	50	16	14	15	50	50	20	165	49 61360 53000 1
DX2580H	DX-258	2.5分	W5/16									49 61360 52500 7
DXM080H	DX-8	8mm	M8									49 03768 63563 6
DXM100H	DX-10	10mm	M10									49 03768 63564 3



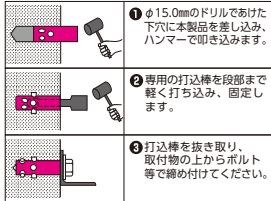
ALC用めねじアンカー

ダブルX バリュースタック

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	サイズ	ねじの呼び	全長 (mm)	外径 (φmm)	ねじのはめあい長さ (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード
DX0380V	DX-38	3分	W3/8	50	16	14	15	50	14	5×4	2,500	54018 3

■施工方法



- 使用上の注意**
- 本製品は内装用です。
 - 製品パッケージに記載されている注意事項をご確認のうえご使用ください。
 - この商品は、樹脂製品であり、火気の近傍、高温、低温、及び本体に影響を与える化学製品あるいは相当品に接触する可能性のある環境では使用しないでください。
 - この商品は、樹脂製品であり、使用環境温度を1~40℃程度と設定しております。直射日光(紫外線)を受ける場所、寒冷地では使用しないでください。

- 使用にあたって
- ・必ず専用の打込棒をご使用ください。

ダブルX 打込棒

最低出荷単位 1本

商品コード	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード
DX00001	1	—	32774 6

ターボ

ALC用めねじアンカー

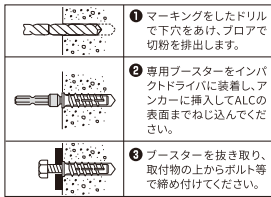
ターボ 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	全長 (mm)	取付ねじ		ねじ込み量 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード	
			木ねじ径 (mm)	ボルト径 (mm)								
TB40000	K4	50	4~4.5	4	35~50	10	60	25		80	90	00875 0
TB60000	K6		5~6		40~50					60	00876 7	
TB80000	K8	7~8	8	45~60	12	70	40			110	00877 4	
TB10000	K10	9~10	8~10	50~70	14	80	30			150	00878 1	



■施工方法



- 使用上の注意**
- 施工の前に必ずパッケージやメーカーのカタログに記載の内容をご確認ください。
 - 下穴をあけた際は、切粉を十分に取り除いてください。
 - ターボは端部が割れにくい機構ですが、ALCの状態や鉄筋との干渉によっては割れてしまう場合があります。また、端部に施工した場合、引張耐力は低下します。

- 使用にあたって
- ・打ち込みにはターボプーンスターをご使用ください。
 - ・プースターを抜き取る際は、回転させずに引き抜いてください。



ターボプーンスター (ターボ用 ビット)

最低出荷単位 1本

商品コード	品番	1袋容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード
TB400KB	K4用	1	4,600	08663 5
TB600KB	K6用		5,000	08664 2
TB800KB	K8用		5,600	08665 9
TB100KB	K10用		6,000	08666 6

トリオン

ALC用めねじアンカー

トリオン バリュースタック

最低出荷単位 5パック

商品コード	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード
TR3865V	20	5×4	4,500	55974 1

- 材質・鉄 仕様:三価ユニクロ



トリオン専用 打込棒

最低出荷単位 1本

商品コード	品番	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード
TR38000	TSDS-300	1	1,500	18000 1

- 使用にあたって
- ・打ち込みには、必ずトリオン専用 打込棒をご使用ください。
 - ・鉄筋を避けてご使用ください。
 - ・溶接が可能です。

用途 配電盤・分電盤 各種金物の取り付け 内装工事等 3分 (W3/8) ねじ用



使用上の注意

- 施工の際には必ず専用打込棒を使用して、ハンマードリルで打ち込んでください。(下穴不要) 打込棒を使用しない場合は、強度不足・施工不良の原因になりますのでご注意ください。
- ハンマードリルの種類によっては、アンカーが十分に広がらず強度が出ない場合があります。ご使用前には現場毎に検証を行い、十分な強度が得られることをご確認ください。
- 袖看板(突出広告板)には絶対に使用しないでください。
- 天井には使用しないでください。
- ALCの厚さ100mm未満には使用しないでください。
- ALCの端から70mm以上あけてご使用ください。
- アンカーピッチは100mm以上あけてご使用ください。
- 施工されるALCの状況を十分確認し、ご使用前には現場毎で十分に検証をしたうえで施工してください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

ブロッカー

ALC用めねじアンカー

ブロッカー 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	ねじ径	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (個)	ケース入数 (箱)	価格 (円/個)	JANコード
BB15450	B-1545	W3/8	45	20	14.5	45	50	10	80.00	32849 1
BB15600	B-1560		60	30		60			86.00	32850 7

*1箱につき、専用打込棒1本付。

- 使用上の注意**
- ALCへの打ち込みの際は、無理に打ち込まないでください。脚部が折れる可能性があります。
 - 施工するALCの状態が強度が変わる場合があります。
 - 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

- 使用にあたって
- ・打ち込みには付属されている専用打込棒をご使用ください。



かベロック

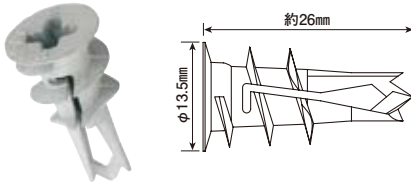


対応可能せっこうボード	
かベロック DX	せっこうボード GB-R 強化せっこうボード GB-F 普通硬質せっこうボード GB-R-H
かベロック S	せっこうボード GB-R 強化せっこうボード GB-F 普通硬質せっこうボード GB-R-H
かベロック	せっこうボード GB-R
かベロック ミニ	せっこうボード GB-R 強化せっこうボード GB-F
かベロック W	せっこうボード GB-R 強化せっこうボード GB-F *せっこうボード2枚張りにも使用可能 (合計板厚25mmまで)
かベロック スケルトン	せっこうボード GB-R 強化せっこうボード GB-F

せっこうボード壁

かベロック DX ホワイト

最低出荷単位 表内参照



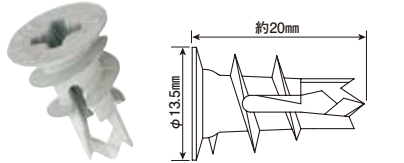
商品コード	梱包仕様	付属ねじ	適応板厚 (mm)	ねじ径(φmm) タッピング 小ねじ	ねじ長さ (mm)	ケース入数	最低出荷単位	価格 (円)	JANコード	
LDX00VP	バリューパック	ユニクロ タッピング トラス4×25	9.5~ 12.5	4.0	4.0	20~ +取付物 厚さ	30セット×5パック×4箱	5パック	1,620/パック	55770 9
LDX00PB	角ボックス						200セット×6箱	1箱	9,240/箱	55773 0
LDX000D	台紙付き	—					25本×5袋	5袋	1,390/袋	55772 3
LDX000H	箱入	—					100本×10箱	1箱	4,620/箱	55771 6

●材質:亜鉛 仕様:ホワイトカラー

せっこうボード壁

かベロック S ホワイト

最低出荷単位 表内参照



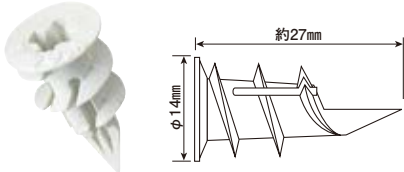
商品コード	梱包仕様	付属ねじ	適応板厚 (mm)	ねじ径(φmm) タッピング 小ねじ	ねじ長さ (mm)	ケース入数	最低出荷単位	価格 (円)	JANコード	
LSW20VP	バリューパック	ユニクロ タッピング トラス4×25	9.5~ 12.5	4.0	4.0	20~ +取付物 厚さ	30セット×5パック×4箱	5パック	1,620/パック	57034 0
LSW20PB	角ボックス						200セット×6箱	1箱	9,240/箱	55433 3
LSW2000	台紙付き	—					25本×5袋	5袋	1,390/袋	55434 0

●材質:亜鉛 仕様:ホワイトカラー

せっこうボード壁

かベロック

最低出荷単位 表内参照



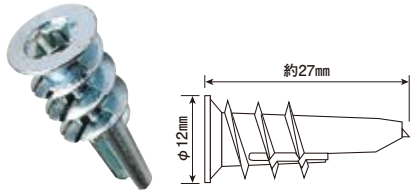
商品コード	梱包仕様	付属ねじ	適応板厚 (mm)	ねじ径(φmm) タッピング 小ねじ	ねじ長さ (mm)	ケース入数	最低出荷単位	価格 (円)	JANコード	
LT425P0	バリューパック	ユニクロ タッピング トラス4×25	9.5~ 12.5	4.0	4.0	20~ +取付物 厚さ	30セット×5パック×4箱	5パック	1,540/パック	38384 1
LT425PB	角ボックス						200セット×6箱	1箱	8,800/箱	38385 8
LT25000	台紙付き	—					25本×5袋	5袋	1,320/袋	38431 2
LT42500	箱入	—					100本×10箱	1箱	4,400/箱	41382 1

●樹脂(ナイロン6+ガラス繊維入)

せっこうボード壁

かベロック ミニ **バリューパック**

最低出荷単位 5パック



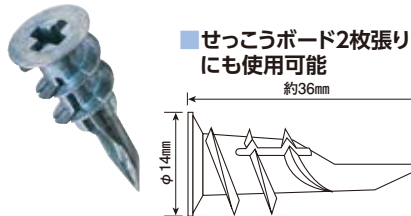
商品コード	色目	適応板厚 (mm)	ねじ径(φmm) タッピング・木ねじ 小ねじ	ねじ長さ (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード
LM3250V	—	9.5~12.5	3.0~3.5	3.5	20~ +取付物厚さ	45	1,620	49 03768
LM3250V	ホワイト					5×4		

●材質:亜鉛

せっこうボード壁

かベロック W

最低出荷単位 表内参照



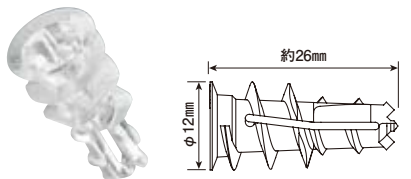
商品コード	梱包仕様	付属ねじ	最大 ボード厚 (mm)	ねじ径(φmm) タッピング 小ねじ	ねじ長さ (mm)	ケース入数	最低出荷単位	価格 (円)	JANコード		
LW430NV	バリュー パック	ユニクロ タッピング ナバ4×30	25.0 (12.5mm × 2枚)	4.0	4.0	25~ +取付物 厚さ	5パック	1,980/パック	49 03768		
LW430SV		ユニクロ タッピング サラ4×30								30セット× 5パック×4箱	42329 5
LW4320V		—								32本×5パック×4箱	42331 8
LW43000	箱入	—	—	—	—	100本×10箱	1箱	5,830/箱	42418 6		

●材質:亜鉛

せっこうボード壁

かベロック スケルトン

最低出荷単位 表内参照



商品コード	梱包仕様	付属品	適応板厚 (mm)	ねじ径(φmm) タッピング 小ねじ	ねじ長さ (mm)	ケース入数	最低出荷単位	価格 (円)	JANコード	
LST36VP	バリューパック	専用ドリル (1本)	9.5~ 12.5	3.0~ 6.0	3.0~ 6.0	25~ +取付物 厚さ	50本×5パック×4箱	5パック	2,530/パック	63435 6
LST360D	台紙付き						25本×5袋	5袋	1,320/袋	63436 3
LST36HP	ホルダーパック						100本×3パック×4箱	3パック	4,730/パック	63437 0

●材質:ポリカーボネート

⚠ 使用上の注意
 ●天井には絶対に使用しないでください。
 ●本製品のみでのエアコン等、重量物の取り付けはおやめください。
 ●ねじの締めすぎにご注意ください。
 ●施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

●使用にあたって
 ●トルク調整のできる電動ドライバ又は手回しドライバをご使用ください。
 ●かベロックの先端は刃先がボードに食い込む程度にしっかり突き刺してください。
 ●プラスドライバ・プラスビットをご使用ください。

Ⓜ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 Ⓜ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

Ⓜ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

ボードアンカーV

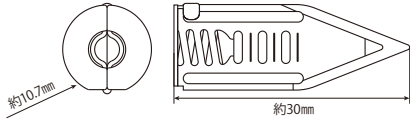
下穴
不要



- 特長**
- ▶ハンマーで打つだけの簡単施工
 - ▶取り付け時に粉やゴミが出にくい



対応可能せっこうボード
せっこうボード GB-R



せっこうボード壁 バリュースタック 角ボックス 台紙付き

ボードアンカーV

最低出荷単位 表内参照

商品コード	梱包仕様	付属ねじ	ねじ径 タッピング (φmm)	ねじ長さ (mm)	ケース入数	最低出荷 単位	価格 (円)	JANコード
VA0000	バリュースタック	ユニクロ タッピング トラス 4×25	4.0	取付物の厚さ +2.0mm以上	50セット×5パック×4箱	5パック	1,980/パック	56020 4
VA000PB	角ボックス	200セット×6箱			1箱	7,150/箱	56021 1	
VA0000D	台紙付き	20セット×5袋			5袋	880/袋	56739 5	

●材質:鉄 仕様:クロメート

使用上の注意

- 天井には絶対に使用しないでください。
- インパクトドライバでの施工はしないでください。
- 本製品のみでのエアコン等、重量物の取り付けはできません。
- 過度に叩きすぎないようにご注意ください。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。
- せっこうボード2枚張りには使用できません。

- 使用にあたって**
- ・アンカーの向きにご注意ください。(面積の広い面を上に向けてください)
 - ・アンカーの性能は施工する材料・施工条件等に大きく影響されます。施工条件・使用環境等を考慮して十分な安全率をご採用ください。
 - ・せっこうボード (GB-R) 以外には使用できません。

一発！
打ち込み



■施工方法

- 面積の広い面を上に向け、ハンマーでまっすぐに叩き込んでください。(斜めに打ち込むと強度が低下するおそれがあります)
- 取付物をあてがい、所定のねじで留め付けてください。

石こうギ

アンカー・プラグ

せっこうボード壁用



用途 時計、カレンダー等の取り付け

せっこうボード壁 石こうギ ステンレスフック ハーフバリュースタック 最低出荷単位 5パック

商品コード	フック色目	1パック容量 (セット)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード
SFSV	シルバー	15	5×4	1,300	63481 3
SFVW	ホワイト			1,400	63482 0

らくらくボードアンカー

下穴
不要



- 特長**
- ▶直接せっこうボードに穴あけ可能 (せっこうボード GB-Rの場合)
 - ▶特殊先端形状採用



対応可能せっこうボード
せっこうボード GB-R

■施工方法

- No.2のドライバで本体ごと回転させ、強く押し付けすぎないように、ゆっくり穴をあけます。(回転時、爪でケガをしないよう、十分ご注意ください)
- 回転を止め、そのまま爪が完全にささるまで押し込み、ボードアンカーリベッター等を使って傘部を開脚させます。
- ねじを抜き取り、取付物の上からねじで締め付けて完了です。(ねじの締めすぎにご注意ください)

せっこうボード壁 バリュースタック 角ボックス 台紙付き

らくらくボードアンカー

最低出荷単位 表内参照

商品コード	品番	梱包仕様	下穴径 (φmm)	適応板厚 (mm)	ケース入数	最低出荷 単位	価格 (円)	JANコード
RBA409	RBA-409	バリュースタック	9	5~9.5	30本× 5パック× 4箱	5パック	1,650/パック	55985 7
RBA412	RBA-412			9~13				55986 4
RBA416	RBA-416			10~16				55987 1
RBA409T	RBA-409	角ボックス	*せっこうボード GB-R以外に 使用する場合	5~9.5	200本×6箱	1箱	9,900/箱	55988 8
RBA412T	RBA-412			9~13				55989 5
RBA416T	RBA-416			10~16				55990 1
RBA412D	RBA-412	台紙付き		9~13	8本×5袋	5袋	530/袋	56560 5

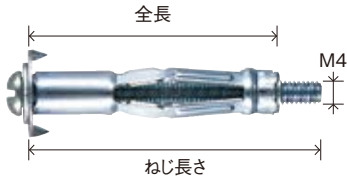
●材質:鉄

使用上の注意

- 天井には絶対に使用しないでください。
- 壁面の厚さを確認し、適応板厚範囲内でご使用ください。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- このアンカーは過度の開脚や開脚不足が原因で著しく強度が低下します。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

- 使用にあたって**
- ・インパクトドライバでの施工はしないでください。
 - ・手回しドライバでの施工を推奨しますが、電動ドライバをご使用の際には、低いトルクでゆっくり回転させ施工してください。
 - ・せっこうボード (GB-R) 以外には使用できません。GB-R以外に使用する場合は、φ9mmのドリルで下穴をあけてご使用ください。
 - ・穴あけ後、爪のささがりが不完全な状態でねじを回すと、壁を破損させるおそれがありますので、爪が完全にささるまで押し込んでください。
 - ・作業スペースは十分に確保してください。無理な姿勢での使用は取付不良の原因になります。
 - ・開脚させる際には、市販のボードアンカーリベッター等をご使用ください。

ボードアンカー



中空壁・せっこうボード壁

ボードアンカー **パリュールパック**

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	適応板厚(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード
		全長	ねじ長さ						
BA405	A-405	20	25	9	1~5	50	5×4	1,760	38537 1
BA409	A-409	32	39		3~9.5			1,870	38538 8
BA412	A-412	35	42		9~13			2,040	51181 7
BA416	A-416	38	45		10~16	38539 5			
BA423	A-423	45	52		17~23	1,430		38540 1	
BA427	A-427	54	60		21~27	1,710		63243 7	
BA438	A-438	60	65	31~38	1,760	63244 4			

●材質:鉄
*A-405はせっこうボード壁にはご使用になれません。

中空壁・せっこうボード壁

ボードアンカー **箱入**

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
		全長	ねじ長さ						
730409C	A-409C 洋灯吊	32	39	9	3~9.5	50	5	60	00008 7
730409O	A-409O ヒートン						10		00009 4
730409L	A-409L 洋折								00010 0

●材質:鉄

中空壁・せっこうボード壁

ボードアンカー **角ボックス**

最低出荷単位 2箱

商品コード	品番	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード
		全長	ねじ長さ						
BA409T	A-409	32	39	9	3~9.5	200	2×3	6,600	49843 9
BA412T	A-412	35	42		9~13			6,820	49844 6
BA416T	A-416	38	45		10~16			7,150	49845 3

●材質:鉄
*専用ドリル2本付。

ボードアンカーリベッター

最低出荷単位 1台

商品コード	品番	1箱容量(台)	ケース入数(箱)	価格(円/台)	JANコード
73000AP	AP-100	6	6	4,000	00402 3

●使用にあたって

- ・壁面の厚さを確認し、必ず適合サイズをご使用ください。
- ・インパクトドライバでの取り付けはしないでください。
- ・トルク調整のできる電動ドライバ又は手回しドライバをご使用ください。
- ・開脚には、市販のボードアンカーリベッター等をご利用ください。
- ・穴あけ後、爪のさきりが不完全な状態でねじを回すと、壁を破損させるおそれがありますので、爪が完全にささるまで押し込んでください。

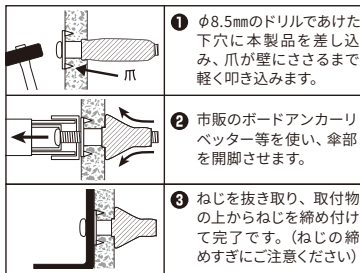
使用上の注意

- 天井には絶対に使用しないでください。
- 壁面の厚さを確認し、適応板厚範囲内でご使用ください。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- このアンカーは過度の開脚や開脚不足が原因で著しく強度が低下します。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

プロテック®

- 特長**
- ▶機能ラバーがボードの裏面の破壊を減少
 - ▶施工後も振動を吸収
 - ▶広い面積で強度もアップ
 - ▶施工時の締結感も得やすい

■施工方法



中空壁・せっこうボード壁

プロテック **箱入**

ラバー色: 黒

最低出荷単位 1箱

商品コード	下穴径(φmm)	適応板厚(mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
PA4090H	8.5	3~9.5	50	10	41.00	49883 5
PA4120H		9~13			43.00	49884 2
PA4160H		10~16			45.00	49885 9
PA4230H		17~23			50.00	49886 6

●材質:鉄
*専用ドリル1本付。

使用上の注意

- 下穴の加工には付属のドリル又はφ8.5mmのドリルを使用してください。
- 天井には絶対に使用しないでください。
- 壁面の厚さを確認し、適応板厚範囲内でご使用ください。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- このアンカーは過度の開脚や開脚不足が原因で著しく強度が低下します。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。



中空壁・せっこうボード壁

プロテック **プリスターパック**

ラバー色: 黒

最低出荷単位 5パック

商品コード	下穴径(φmm)	適応板厚(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック)	価格(円/パック)	JANコード
PA4090B	8.5	3~9.5	22	5	1,012	49888 0
PA4160B		10~16	20			49890 3
PA4230B		17~23	19			49891 0

●材質:鉄
*専用ドリル1本付。



中空壁・せっこうボード壁

プロテック **パリュールパック**

ラバー色: ピンク

最低出荷単位 5パック

商品コード	下穴径(φmm)	適応板厚(mm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード
PA409V	8.5	3~9.5	32	5×4	1,320	50995 1
PA412V		9~13	30			50996 8
PA416V		10~16	29			50997 5
PA423V		17~23	26			50998 2

●材質:鉄
*専用ドリル1本付。

●使用にあたって

- ・壁面の厚さを確認し、必ず適合サイズをご使用ください。
- ・インパクトドライバでの取り付けはしないでください。
- ・トルク調整のできる電動ドライバ又は手回しドライバをご使用ください。
- ・開脚には、市販のボードアンカーリベッター等をご利用ください。
- ・穴あけ後、爪のさきりが不完全な状態でねじを回すと、壁を破損させるおそれがありますので、爪が完全にささるまで押し込んでください。

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ㊚ 常備在庫していませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

メカナット 注意 せっこうボード及び天井への使用はできません。



- 特長**
- ▶ 専用工具が不要
(かしめ工具不要で添付部品にも最適)
 - ▶ 厚板の裏側にナットが入る
 - ▶ 板ナットで強力固着

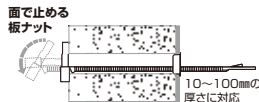
中空建材

メカナット

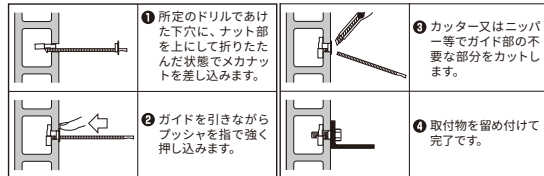
最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	材質	下穴径 (φmm)	適応板厚 (mm)	裏面 必要奥行き	ケース 入数 (本×箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
MN00810	メカナット M8	鉄めっき	14	10~100	32mm以上	10×6	230	57155 2
MNS0810		SUS304					273	57156 9
MNS1010	メカナット M10	SUS304	16		34mm以上		735	57157 6

*SUS304の製品は、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他要因によって錆を発生させるおそれがあります。



■施工方法



- 使用上の注意**
- せっこうボード及び天井には絶対に使用しないでください。
 - 下穴は必ず適合サイズのドリルをご使用ください。
 - ALC・サイディング等へ強く締め込むと、ナットが周辺箇所を破壊したり、陥没したりしますのでご注意ください。
 - 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。



- 特長**
- ▶ 面で支える大型の板ナット
 - ▶ 板厚10~65mmまでの中空建材に対応
 - ▶ 市販の3分ボルトやツバ付立管が使用可能※
※ツバ付立管のボルト長は板厚+5mm以上必要です。

中空建材

メカナット3分(W3/8)

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	材質	下穴径 (φmm)	適応板厚 (mm)	裏面 必要奥行き	ケース 入数 (本×箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
MN36500	MN365	鉄めっき	14	10~65	26mm以上	10×6	189	38113 7
MN36550	MN3655						179	38289 9
MNS3650	MNS365	SUS304				10×6	500	63525 4

*SUS304の製品は、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他要因によって錆を発生させるおそれがあります。



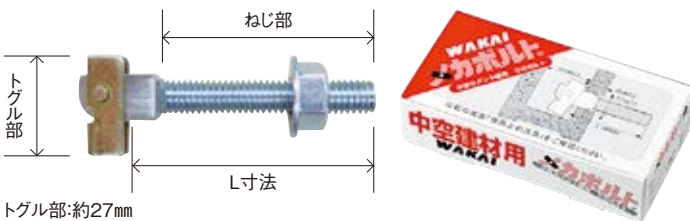
デルタゴンビット 回転用φ14mm

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格 (円/本)	JANコード 49 57462
	刃先径	全長	有効長		
DLH140	14	170	120	2,100	21044 6

- 使用にあたって**
- ・押出成形セメント板等、中空建材の端部に本製品を使用すると板割れの原因になります。特に端から100mm以内には使用しないでください。
 - ・取り付けるボルト等を強く押し込みすぎると、ナット部が脱落する場合があります。
 - ・適応板厚の範囲でお使いください。
 - ・ステンレスの製品は、ボルトを斜めにねじ込む等、ナットとのめ合いがずれた状態で無理に施工すると「焼き付け」をおこし、施工ができなくなる場合があります。

メカボルト 注意 せっこうボード及び天井への使用はできません。



トグル部:約27mm

中空建材

メカボルト3分(W3/8)

最低出荷単位 1箱

商品コード	L寸法 (mm)	ねじ部 (mm)	下穴径 (φmm)	裏面 必要奥行き	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
MB3030T	30	17.5	13	26mm以上	10	6	190	38103 8
MB3045T	45	32.5					210	38104 5
MB3065T	65	52.5					232	38105 2
MB3085T	85	72.5					252	38106 9
MB3011T	110	97.5					306	38107 6

●材質:鉄 *ナット・ワッシャー付。

- 使用上の注意**
- せっこうボード及び天井には絶対に使用しないでください。
 - 下穴は必ずφ13mmのドリルをご使用ください。

- 使用にあたって**
- ・取付物の板厚は10mm以上必要です。
 - ・ステンレスの製品はナットに焼き付け防止加工をしていますが、安全のため無理に締めすぎないでください。
 - ・壁内部への落下にご注意ください。
 - ・ALC・サイディング等へ施工する場合、ナットの締めすぎに注意してください。周辺部材が陥没・ひび割れ等破壊することがあります。

- 特長**
- ▶ 狭い中空部の奥行き(26mm)でも回転する小型トグルを採用
 - ▶ 下穴径もφ13mmの小ささ
 - ▶ 変形に強いトグル形状
 - ▶ 回転ピンにストレート構造の強化ピンを使用

中空建材

ステンレス メカボルト3分(W3/8)

最低出荷単位 1箱

商品コード	L寸法 (mm)	ねじ部 (mm)	下穴径 (φmm)	裏面 必要奥行き	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
MB3030S	30	17.5	13	26mm以上	10	6	378	38108 3
MB3045S	45	32.5					416	38109 0
MB3065S	65	52.5					454	38110 6
MB3085S	85	72.5					492	38111 3
MB3011S	110	97.5					529	38112 0

●材質:SUS304 *ナット・ワッシャー付。
*本製品はSUS304を使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他要因によって錆を発生させるおそれがあります。



デルタゴンビット 回転用φ13mm

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ(mm)			価格 (円/本)	JANコード 49 57462
	刃先径	全長	有効長		
DLH130	13	170	120	1,900	21043 9

トグルボルト



中空壁・真壁

トグルボルト

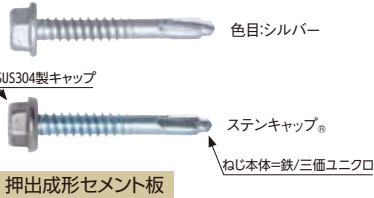
最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ	下穴径 (φmm)	適応板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 00 36296
73000BC	BC	W3/8	19	10~64	25	10	390	21015 1

●材質:鉄めっき
*その他のサイズはお問い合わせください。

☑ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。
◎ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

中空セメントビス



押出成形セメント板

押出成形セメント板

中空セメントビス 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	仕様	色目	サイズ(mm) よび径×全長	小箱入数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
CV535R	—	シルバー	5.0×35	200	10	27.30	63881 1
CV545R			5.0×45	150		30.90	63882 8
CV535C	ステン キャップ	—	5.0×35	200		58.20	63883 5
CV545C			5.0×45	150		61.90	63884 2

中空セメントビス ハーフバリューパック®

最低出荷単位 5パック

商品コード	仕様	色目	サイズ(mm) よび径×全長	パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
CV535RV	—	シルバー	5.0×35	30	5×4	990	63885 9
CV545RV			5.0×45			1,120	63886 6
CV535CV	ステン キャップ	—	5.0×35			2,110	63887 3
CV545CV			5.0×45			2,240	63888 0

●材質:鉄
*必ず対辺8.0mmのソケットをご使用ください。

●材質:鉄
*必ず対辺8.0mmのソケットをご使用ください。

使用上の注意

- ねじの性能は施工する材料・施工条件・使用環境等により大きく影響されます。十分に考慮したうえでご採用ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

フィッシャープラグ



- 特長**
- ▶回転防止フィンによりドリル孔内でのとも回りを防止
 - ▶-40℃~+80℃までの幅広い耐熱・耐寒性
 - ▶樹脂:ポリアミド(ナイロン6)
耐食性・対薬品性・耐候性・電気絶縁に優れ、経年変化がほとんどない

コンクリート・ALC

フィッシャープラグ Sタイプ

最低出荷単位 1箱

■施工方法

- ① ドリルで下穴をあけます。
- ② フロアで切粉を排出後、プラグを下穴に差し込みます。
- ③ 取付物の上からねじを締め付けて完了です。

商品コード	品番	プラグ長さ (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	適合ねじ径 (φmm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 40 06209
取 FS40000	S-4	20	4	25	2~3	200	40	1,800	50104 7
取 FS50000	S-5	25	5	35	3~4	100		900	40 48962 08009 4
取 FS60000	S-6	30	6	40	4~5		50	1,300	40 48962 08010 0
取 FS80000	S-8	40	8	55	4.5~6		25	1,900	40 48962 08011 7
取 FS10000	S-10	50	10	70	6~8	50	20	2,000	50110 8
取 FS12000	S-12	60	12	80	8~10	25	25	1,500	50112 2

デュオパワー



コンクリート・ALC・せっこうボード

デュオパワー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	適合ねじ径 (φmm)	適合タッピングねじ径 (φmm)※	適合ねじ長さ (mm)	最低使用板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 40 48962
DUO525	5×25	5	35	3~4	3	29+取付物厚さ以上	9.5	100	40	1,300	29748 5
DUO630	6×30	6	40	4~5	4.5	35+取付物厚さ以上		60			29749 2
DUO840	8×40	8	50	4.5~6	4.5	46+取付物厚さ以上	30	29750 8			

*DUO840は厚さ9.5mmのせっこうボードには使用できません。
※せっこうボードの場合

アンカー・プラグ

中空建材用・プラグ

中空セメントビス・フィッシャープラグ・デュオパワー

コンクリット[®]プラグ



コンクリート

コンクリットプラグ 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	ねじ径 (φmm)	ねじ長さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
7305052	F-5	5×25	5	35	3.0~4.0	30~32+取付物厚さ	250	10	1,100	65927 4
7305062	F-6	6×30	6	40	4.0~5.0	36~38+取付物厚さ	200			65928 1
7305082	F-8	8×40	8	55	4.5~6.0	48~50+取付物厚さ	80		880	65618 1
7305102	F-10	10×50	10	70	6.0~8.0	60~62+取付物厚さ	36		800	65619 8

●材質:ナイロン100%

コンクリート

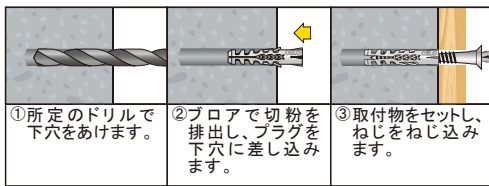
コンクリットプラグ パリユーパック[®]

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	ねじ径 (φmm)	ねじ長さ (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
F525	F-5	5×25	5	35	3.0~4.0	30~32+取付物厚さ	100	5×4	600	38449 7
F630	F-6	6×30	6	40	4.0~5.0	36~38+取付物厚さ	80			38450 3
F840	F-8	8×40	8	55	4.5~6.0	48~50+取付物厚さ	50			38451 0
F1050	F-10	10×50	10	70	6.0~8.0	60~62+取付物厚さ	30			38452 7

●材質:ナイロン100%

■施工方法



①所定のドリルで下穴をあけます。

②フロアで切粉を排出し、プラグを下穴に差し込みます。

③取付物をセットし、ねじをねじ込みます。



使用上の注意

●天井には絶対に使用しないでください。

●使用にあたって

・使用するねじの長さは、指定の長さ+取付物の厚さを足してください。

マルチプラグ



コンクリート・ALC・せっこうボード等

マルチプラグ 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	ねじ径 (φmm)	ねじ長さ (mm)	1箱入数 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
FX525	FX-5	5×25	5	35	3.0~4.0	30~32+取付物厚さ	190	10	1,200	65896 3
FX630	FX-6	6×30	6	40	4.0~5.0	36~38+取付物厚さ	160			65897 0
FX840	FX-8	8×40	8	55	4.5~6.0	48~50+取付物厚さ	70			65898 7

●材質:ナイロン100% *せっこうボード適応板厚 FX-5 / FX-6:9.5mm・12.5mm
FX-8 :12.5mm

コンクリート・ALC・せっこうボード等

マルチプラグ パリユーパック[®]

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	サイズ (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	ねじ径 (φmm)	ねじ長さ (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
FX525V	FX-5	5×25	5	35	3.0~4.0	30~32+取付物厚さ	90	5×4	700	65899 4
FX630V	FX-6	6×30	6	40	4.0~5.0	36~38+取付物厚さ	70			65900 7
FX840V	FX-8	8×40	8	55	4.5~6.0	48~50+取付物厚さ	40			65901 4

●材質:ナイロン100% *せっこうボード適応板厚 FX-5 / FX-6:9.5mm・12.5mm
FX-8 :12.5mm

コンクリート・ALC・せっこうボード等

マルチプラグ 台紙付き

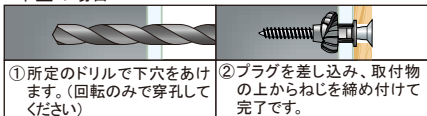
最低出荷単位 5袋

商品コード	品番	サイズ (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	ねじ径 (φmm)	ねじ長さ (mm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/袋)	JANコード 49 03768
FX525D	FX-5	5×25	5	35	3.0~4.0	30~32+取付物厚さ	40	5	450	65902 1

●材質:ナイロン100% *せっこうボード適応板厚 FX-5 / FX-6:9.5mm・12.5mm
FX-8 :12.5mm

■施工方法

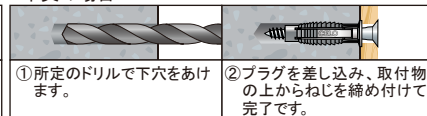
中空の場合



①所定のドリルで下穴をあけます。(回転のみで穿孔してください)

②プラグを差し込み、取付物の上からねじを締め付けて完了です。

中実の場合



①所定のドリルで下穴をあけます。

②プラグを差し込み、取付物の上からねじを締め付けて完了です。



使用上の注意

●天井には絶対に使用しないでください。

●使用にあたって

・使用するねじの長さは、指定の長さ+取付物の厚さを足してください。

☑受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

☑製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

偏芯プラグ



- 特長**
- ▶ プラグのねじ穴を中心からずらした偏芯構造により、プラグの空回りを防止
 - ▶ ねじ山とプラグが相手材に密着することで強力な締結感
 - ▶ 中空部・非中空部、どちらの使用にも効果を発揮

用途 押出成形セメント板
窯業系サイディング
モルタル・ブロック・コンクリート

押出成形セメント板・窯業系サイディング・モルタル・ブロック・コンクリート

偏芯プラグ 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	ねじ部			プラグ部		下穴		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		頭部形状	使用ねじ長(mm)	頭径(mm)	材質	外径(mm)	穴径(mm)	深さ(mm)				
7313428	RTH-428	トラス	28	8	ナイロン	4	4	38	180	8	2,310	38318 6
7313630	RTH-630		30	10		6	6	40	150			38045 1
7313645	RTH-645		45					55	125			38046 8
7313655	RTH-655		55					65	100			38047 5
7314428	RSH-428	サラ	28	7	ナイロン	4	4	38	180	8	2,310	38319 3
7314645	RSH-645		45	10		6	6	55	125			38048 2
7314665	RSH-665		65	12				75	75			38379 7
7314680	RSH-680		80					90	70			38380 3
7315630	RWH-630	シンワッシャー	30	12.2			40	125				38383 4

●ねじ部材質:鉄 色目:シルバー

押出成形セメント板・窯業系サイディング・モルタル・ブロック・コンクリート

ステンレス 偏芯プラグ 箱入

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	ねじ部			プラグ部		下穴		1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
		頭部形状	使用ねじ長(mm)	頭径(mm)	材質	外径(mm)	穴径(mm)	深さ(mm)				
7312428	STH-428	トラス	28	8	ナイロン	4	4	38	110	8	2,310	38575 3
7312630	STH-630		30	10		6	6	40	90			38044 4
7312645	STH-645		45					55	70			38115 1
7312655	STH-655		55					65	60			41388 3
7316428	SSH-428	サラ	28	7	ナイロン	4	4	38	110	8	2,310	38579 1
7316645	SSH-645		45	10		6	6	55	70			38576 0
7316665	SSH-665		65	12				75	43			38577 7
7316680	SSH-680		80					90	35			38578 4
7311630	SWH-630	シンワッシャー					40	80				38574 6
7318630	STH-630W	トラス(パッキン座金付)	30	12.2				50				42494 0

●ねじ部材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

押出成形セメント板・窯業系サイディング・モルタル・ブロック・コンクリート

偏芯プラグ パリユーパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	ねじ部			プラグ部		下穴		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		頭部形状	使用ねじ長(mm)	頭径(mm)	材質	外径(mm)	穴径(mm)	深さ(mm)				
RT428	RT-428	トラス	28	8	ナイロン	4	4	38	75	5×4	1,100	38459 6
RT630	RT-630		30	10		6	6	40	60			38456 5
RT645	RT-645		45					55	50			38457 2
RS428	RS-428	サラ	28	7	ナイロン	4	4	38	75	5×4	1,100	38462 6
RS645	RS-645		45	10		6	6	55	50			38460 2
RW630	RW-630	シンワッシャー	30	12.2					40	53		

●ねじ部材質:鉄 色目:シルバー

押出成形セメント板・窯業系サイディング・モルタル・ブロック・コンクリート

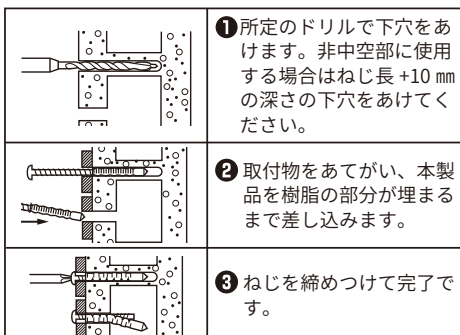
ステンレス 偏芯プラグ パリユーパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	ねじ部			プラグ部		下穴		1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		頭部形状	使用ねじ長(mm)	頭径(mm)	材質	外径(mm)	穴径(mm)	深さ(mm)				
ST428	ST-428	トラス	28	8	ナイロン	4	4	38	75	5×4	1,815	41207 7
ST630	ST-630		30	10		6	6	40	60			41206 0
ST645	ST-645		45					55	50			41300 5
SS428	SS-428	サラ	28	7	ナイロン	4	4	38	75	5×4	1,815	41208 4
SS645	SS-645		45	10		6	6	55	50			41301 2
SW630	SW-630	シンワッシャー	30	12.2					40	53		

●ねじ部材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

■施工方法



使用上の注意

- せっこうボード・ALCには使用できません。

アンカー・プラグ

コンクリート用

偏芯プラグ

偏芯プラグ

押出成形セメント板・窯業系サイディング・モルタル・ブロック・コンクリート

偏芯プラグ ドリル付 **パリュールパック**

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	ねじ部			プラグ部		下穴		1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
		頭部形状	使用ねじ長 (mm)	頭径 (mm)	材質	外径 (mm)	穴径 (mm)	深さ (mm)				
RT428B	RT-428B	トラス	28	8	ナイロン	4	4	38	70	5×4	1,815	41211 4
RT630B	RT-630B		30	10		6	6	40	45			
RT645B	RT-645B		45	10		6	6	55	38			
RS428B	RS-428B	サラ	28	7		4	4	38	70			
RS645B	RS-645B		45	10		6	6	55	38			
RW630B	RW-630B		シンワッシャー	30		12.2	6	6	40			

●ねじ部材質:鉄 色目:シルバー *付属ドリルはP.80ダンパドリルと同等品です。

押出成形セメント板・窯業系サイディング・モルタル・ブロック・コンクリート

ステンレス 偏芯プラグ ドリル付 **パリュールパック**

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	ねじ部			プラグ部		下穴		1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
		頭部形状	使用ねじ長 (mm)	頭径 (mm)	材質	外径 (mm)	穴径 (mm)	深さ (mm)				
ST428B	ST-428B	トラス	28	8	ナイロン	4	4	38	64	5×4	2,310	41215 2
ST630B	ST-630B		30	10		6	6	40	44			
ST645B	ST-645B		45	10		6	6	55	36			
SS428B	SS-428B	サラ	28	7		4	4	38	64			
SS645B	SS-645B		45	10		6	6	55	36			
SW630B	SW-630B		シンワッシャー	30		12.2	6	6	40			

●ねじ部材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。*付属ドリルはP.80ダンパドリルと同等品です。

使用上の注意

- せっこうボード・ALCには使用できません。

ダンパドリル

ダンパドリル 回転ドリル (丸軸)

最低出荷単位 1本

商品コード	ドリル径 (φmm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
7306040	4	1	20	770	38331 5
7306060	6			990	37388 0

デルタゴンビットは P.65、66 をご覧ください。

使用上の注意

- せっこうボード・ALCには使用できません。

タックビス・タックロン



タックビス

コンクリート・コンクリートブロック・押出成形セメント板・耐火野地板・窯業系サイディング

タックビス **徳用箱**

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm) よび径×全長	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
TBS545T	5×45	250	10	19	48826 3
TBS560T	5×60		5	24	48506 4
TBS570T	5×70		28	48507 1	
TBS590T	5×90		38	48508 8	

●材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。



タックロン用 SDSロングドリル

タックロン用 SDSロングドリル

最低出荷単位 1本

商品コード	サイズ (φmm×mm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
TSDS516	5.0×160	1	1	1,400	49283 3



タックロン

コンクリート・コンクリートブロック・押出成形セメント板・耐火野地板・窯業系サイディング

タックロン **徳用箱**

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
TLM45T	45	500	10	8	48503 3
TLM65T	65			10	48504 0
TLM90T	90			12	48505 7

●材質:ナイロン6



コンクリート・コンクリートブロック・押出成形セメント板・耐火野地板・窯業系サイディング

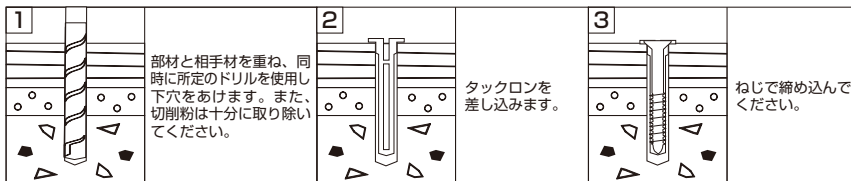
タックロン 台紙付き

最低出荷単位 10袋

商品コード	品番	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/袋)	JANコード 49 03768
TLM45D	M45	75	5	600	52131 1
TLM65D	M65	60		52132 8	
TLM90D	M90	50		52133 5	

●材質:ナイロン6

タックロン施工方法



使用上の注意

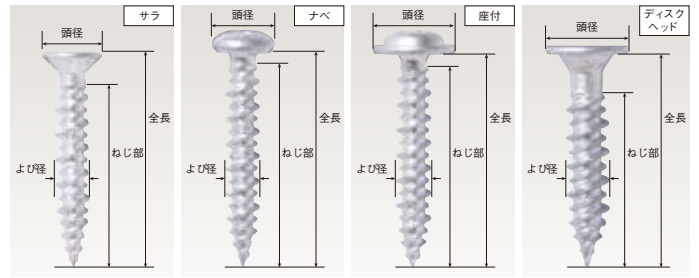
- 指定した下穴径より大きい下穴に使用した場合、著しく強度は低下します。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

●使用にあたって

- ・下穴は、取付面に対して垂直にあげてください。
- ・使用するねじの長さは、35mm+取付物厚さ以上のねじをご使用ください。
- ・下穴深さは、中実下地への「使用ねじ」もしくは「タックロン」のうち、長いほうの埋め込み深さより10mm以上深くあげてください。
- ・使用ねじの過度の締め付けは、ねじの頭飛びや下地を破損するおそれがあります。
- ・下地の種類・状態によって十分な強度が得られない場合がありますのでご注意ください。
- ・適応下地材以外には使用しないでください。

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。



コンクリート

ビスピタ パリユールパック®

最低出荷単位 5パック

商品コード	頭形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768			
		よび径×全長(ねじ部)	頭径								
BS425	サラ	4.0×25(21)	7.0	3.4~3.5	200	5×4	840	47243 9			
BS432		4.0×32(28)			150			47244 6			
BS438		4.0×38(34)			125			47245 3			
BS445		4.0×45(41)			100			47718 2			
BS460		4.0×60(41)			70			63061 7			
BS470		4.0×70(41)			60			63062 4			
BS525		5.0×25(20)			10.0			4.3~4.5	80	47251 4	
BS535		5.0×35(30)							70	47252 1	
BS545		5.0×45(40)							60	47253 8	
BS550		5.0×50(40)	12.0	5.3~5.7	55			63063 1			
BS560		5.0×60(40)			50			47254 5			
BS570		5.0×70(40)			40			47255 2			
BS635		6.0×35(29)			40			47256 9			
BS645		6.0×45(39)			35			47257 6			
BS660		6.0×60(39)			30			47258 3			
BS670		6.0×70(39)			27			47259 0			
BS675		6.0×75(39)			26			47260 6			
BS690		6.0×90(39)			21			47261 3			
BN425		ナベ			4.0×25(24)			7.3	3.4~3.5	200	5×4
BN432	4.0×32(31)		150	47247 7							
BN438	4.0×38(37)		125	47248 4							
BN445	4.0×45(44)		100	55455 5							
BN525	5.0×25(24)		10.0	4.3~4.5	80	54020 6					
BN535	5.0×35(34)				70	54021 3					
BN545	5.0×45(44)				60	55456 2					
BN560	5.0×60(44)		50	55457 9							
BW425	座付		4.0×25(24)	10.0	3.4~3.5	150	5×4	840	47249 1		
BW432			4.0×32(31)			125			47250 7		
BD5025	ディスクヘッド	5.0×25(21)	10.0	4.3~4.5	65	5×4	840	52271 4			
BD5035		5.0×35(31)			55			52272 1			
BD5045		5.0×45(41)			45			52273 8			

●材質:鉄 色目:シルバー
*パッドはねじが空回りした時に使用するため、ねじの本数分は入っていません。

コンクリート

ステンレス ビスピタ パリユールパック®

最低出荷単位 5パック

商品コード	頭形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768			
		よび径×全長(ねじ部)	頭径								
BS425S	サラ	4.0×25(21)	7.0	3.4~3.5	200	5×4	2,160	47566 9			
BS432S		4.0×32(28)			150			47567 6			
BS438S		4.0×38(34)			125			55458 6			
BS445S		4.0×45(41)			100			55459 3			
BS545S		5.0×45(40)			10.0			4.3~4.5	60	47572 0	
BS560S		5.0×60(40)							50	47573 7	
BN425S		4.0×25(24)							7.3	3.4~3.5	200
BN432S		4.0×32(31)			150			47569 0			
BN438S		4.0×38(37)			125			64540 6			
BN445S		4.0×45(44)	10.0	4.3~4.5	100			55460 9			
BN535S		5.0×35(34)			70			47720 5			
BN545S		5.0×45(44)			60			55461 6			
BN560S		5.0×60(44)	50	55462 3							
BW425S		座付	4.0×25(24)	10.0	3.4~3.5			150	5×4	2,160	47570 6
BW432S			4.0×32(31)					125			47571 3

●材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。
*パッドはねじが空回りした時に使用するため、ねじの本数分は入っていません。

コンクリート

ビスピタ ドリル付 パリユールパック®

最低出荷単位 5パック

商品コード	頭形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768			
		よび径×全長(ねじ部)	頭径								
BS425B	サラ	4.0×25(21)	7.0	3.4~3.5	200	5×4	1,300	47265 1			
BS432B		4.0×32(28)			150			47266 8			
BS438B		4.0×38(34)			125			47267 5			
BS445B		4.0×45(41)			100			47719 9			
BS525B		5.0×25(20)			10.0			4.3~4.5	80	47273 6	
BS535B		5.0×35(30)							70	47274 3	
BS545B		5.0×45(40)							60	47275 0	
BS560B		5.0×60(40)			12.0			5.3~5.7	50	47276 7	
BS570B		5.0×70(40)							40	47277 4	
BS635B		6.0×35(29)	35	47278 1							
BS645B		6.0×45(39)	30	47279 8							
BS660B		6.0×60(39)	27	47280 4							
BS670B		6.0×70(39)	27	47281 1							
BN425B		ナベ	4.0×25(24)	7.3	3.4~3.5			200	5×4	1,300	47268 2
BN432B			4.0×32(31)					150			47269 9
BN438B			4.0×38(37)					125			47270 5
BW425B		座付	4.0×25(24)	10.0	3.4~3.5			150	5×4	1,300	47271 2
BW432B			4.0×32(31)					125			47272 9

●材質:鉄 色目:シルバー *付属ドリルはP.82ビスピタ・ノープラグ専用ドリルと同等品です。
*パッドはねじが空回りした時に使用するため、ねじの本数分は入っていません。

コンクリート

ステンレス ビスピタ ドリル付 パリユールパック®

最低出荷単位 5パック

商品コード	頭形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
BS425BS	サラ	4.0×25(21)	7.0	3.4~3.5	200	5×4	2,600	47574 4
BS432BS		4.0×32(28)			150			47575 1
BS545BS		5.0×45(40)			60			47580 5
BS560BS		5.0×60(40)			50			47581 2
BN425BS	ナベ	4.0×25(24)	7.3	3.4~3.5	200	5×4	2,600	47576 8
BN432BS		4.0×32(31)			150			47577 5
BN535BS		5.0×35(34)			70			47721 2
BW425BS	座付	4.0×25(24)	10.0	3.4~3.5	150	5×4	2,600	47578 2
BW432BS		4.0×32(31)			125			47579 9

●材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。
*付属ドリルはP.82ビスピタ・ノープラグ専用ドリルと同等品です。
*パッドはねじが空回りした時に使用するため、ねじの本数分は入っていません。

使用上の注意

- せっこうボード・ALCには使用できません。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

ビスピタ®



ハイ&ロー®

■施工方法

- ドリルで下穴をあけます。
※下穴深さはねじ込み深さ+10mm以上必要です。
- ブロウで切粉を排出します。
- 取付物をセットし、ねじをねじ込みます。
※この時必要以上に強く締め付けないでください。

■パッディング工法の特長

締めすぎ等でねじが空回りした場合にパッド使用で同じ箇所での再取り付けができます。

【パッディング工法】



1.下穴にパッドを押し込みます。 2.取付物をセットし、ねじをねじ込みます。
※軽量ハンマードリルを使用した場合、表示寸法より下穴径が大きくなりねじが空回りすることがありますので、予備テストにてねじが空回りしないことを確認のうえご使用ください。



■コンクリート

ビスピタ 徳用パック

最低出荷単位 2パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
BS425T	サラ	4.0×25(21)	7.0	3.4~3.5	1,000	2×3	3,600	48829 4
BS432T		4.0×32(28)			750			48830 0
BS438T		4.0×38(34)			620			49588 9
BS445T		4.0×45(41)	500	48831 7				
BS535T		5.0×35(30)	10.0	4.3~4.5	350			57039 5
BS545T		5.0×45(40)			300			48832 4
BS560T		5.0×60(40)			250			48833 1
BS570T		5.0×70(40)	200	48834 8				
BS645T		6.0×45(39)	12.0	5.3~5.7	175			49589 6
BS660T		6.0×60(39)			150			48835 5
BS670T	6.0×70(39)	135			48836 2			
BS675T	6.0×75(39)	130			48837 9			
BS690T	6.0×90(39)	105			48838 6			
BN425T	ナベ	4.0×25(24)	7.3	3.4~3.5	1,000	2×3	3,600	48839 3
BN432T		4.0×32(31)			750			48840 9
BN438T		4.0×38(37)			620			49590 2
BN525T		5.0×25(24)	4.3~4.5	400	53716 9			
BN535T		5.0×35(34)		350	53717 6			
BW425T	座付	4.0×25(24)	10.0	3.4~3.5	750	2×3	3,600	49591 9
BW432T		4.0×32(31)			620			49592 6
BD560T	ディスクヘッド	5.0×60(56)	4.3~4.5	175	56766 1			
BD570T		5.0×70(66)		155	56767 8			

●材質:鉄 色目:シルバー
*パッドはねじが空回りした時に使用するため、ねじの本数分は入っていません。

■コンクリート

ビスピタ 箱入

最低出荷単位 5箱

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768	
		よび径×全長(ねじ部)	頭径						
BS610	サラ	6.0×100(49)	12.0	5.3~5.7	50	5×2	2,700	47262 0	
BS611		6.0×110(49)						3,300	47263 7
BS612		6.0×120(49)						3,900	47264 4

●材質:鉄 色目:シルバー
*パッドはねじが空回りした時に使用するため、ねじの本数分は入っていません。

使用上の注意

- せっこうボード・ALCには使用できません。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

ビスピタ®・ノープラグ 専用ドリル



デルタゴンビット(ープラス)ドリルは P.65、66 をご覧ください。

ビスピタ・ノープラグ 専用ドリル

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(φmm)	適応ねじのよび径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
BSD14	3.5	4.0	1	20	47335 1	
BSD15	4.5	5.0			47336 8	
BSD16	5.7	6.0			530	47337 5

ノープラグ



ハイ&ロー

コンクリート

ノープラグ パリュウパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768	
		よび径×全長(ねじ部)	頭径						
NPS420	サラ	4.0×20(16)	5.8	3.4~3.5	200	5×4	840	65175 9	
NPS425		4.0×25(21)			150			65176 6	
NPS432		4.0×32(28)			125			65177 3	
NPS438		4.0×38(34)			100			65178 0	
NPS445		4.0×45(41)			70			65179 7	
NPS460		4.0×60(41)			60			65180 3	
NPS470		4.0×70(41)			80			65182 7	
NPS525		5.0×25(20)			70			65183 4	
NPS535		5.0×35(30)			60			65184 1	
NPS545		5.0×45(40)			55			65185 8	
NPS550	5.0×50(40)		50	65186 5					
NPS560	5.0×60(40)		40	65187 2					
NPS570	5.0×70(40)		35	65188 9					
NPS645	6.0×45(39)		30	65189 6					
NPS660	6.0×60(39)		27	65190 2					
NPS670	6.0×70(39)		26	65191 9					
NPS675	6.0×75(39)		21	65192 6					
NPS690	6.0×90(39)		200	65193 3					
NPN425	ナベ	4.0×25(24)		3.4~3.5	150	5×4	840	65194 0	
NPN432		4.0×32(31)			125			65195 7	
NPN438		4.0×38(37)			100			65196 4	
NPN445		4.0×45(44)			80			65197 1	
NPN525		5.0×25(24)			70			65198 8	
NPN535		5.0×35(34)			60			65199 5	
NPN545		5.0×45(44)			50			65200 8	
NPN560		5.0×60(44)			150			65201 5	
NPW425		座付	4.0×25(24)					125	65202 2
NPW432			4.0×32(31)						

●材質:鉄 色目:シルバー

コンクリート

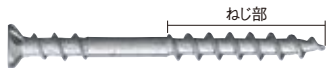
ステンレス ノープラグ パリュウパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
		よび径×全長(ねじ部)	頭径					
NS425S	サラ	4.0×25(21)	7.0	3.4~3.5	200	5×4	2,160	38454 1
NS432S		4.0×32(28)			150			38455 8
NN425S	ナベ	4.0×25(24)	7.3	3.4~3.5	200	5×4	2,160	38446 6
NN432S		4.0×32(31)			150			38448 0

●材質:SUS410 *本製品はSUS410を使用しており、錆が発生する場合がありますのでご注意ください。

木ピタ



ねじ部

- 特長 ▶ 空回りやゆるみが少ない
- ▶ 板浮きが少ない

用途 胴縁・コンクリート型枠用合板等の取り付けに

木材 + コンクリート

木ピタ パリュウパック

最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	取付物厚さ	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径						
MP60V	5.5×60(30)	8.8	4.5	15mm以下	50	5×4	700	53220 1
MP70V				25mm以下	40			53221 8
MP90V				45mm以下	21			53222 5

●材質:鉄 色目:シルバー

- 中空ブロック等内部に中空部分がある材料に対して、木ピタは無ねじ部分があるため不向きな場合があります。確実な施工が見込まれる場合以外は使用しないでください。
- せっこうボード、ALCには使用できません。
- 金具を留める場合は、弊社製品「ビスピタ」をご使用ください。
- 下穴をあけた際、切粉は十分に取除いてください。

コンクリート

ノープラグ 徳用パック

最低出荷単位 2パック

商品コード	頭部形状	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	1パック容量(本)	ケース入数(パック×箱)	価格(円/パック)	JANコード 49 03768				
		よび径×全長(ねじ部)	頭径									
NPS420T	サラ	4.0×20(16)	5.8	3.4~3.5	1,000	2×3	3,600	65203 9				
NPS425T		4.0×25(21)			750			65204 6				
NPS432T		4.0×32(28)			620			65205 3				
NPS438T		4.0×38(34)			500			65206 0				
NPS445T		4.0×45(41)			400			65207 7				
NPS460T		4.0×60(41)			350			65208 4				
NPS470T		4.0×70(41)			400			65209 1				
NPS525T		5.0×25(20)			350			65210 7				
NPS535T		5.0×35(30)			300			65211 4				
NPS545T		5.0×45(40)			260			65212 1				
NPS550T	5.0×50(40)		250	65213 8								
NPS560T	5.0×60(40)		200	65214 5								
NPS570T	5.0×70(40)		175	65215 2								
NPS645T	6.0×45(39)		150	65216 9								
NPS660T	6.0×60(39)		135	65217 6								
NPS670T	6.0×70(39)		130	65218 3								
NPS675T	6.0×75(39)		105	65219 0								
NPS690T	6.0×90(39)		1,000	65220 6								
NPN425T	ナベ	4.0×25(24)		3.4~3.5	750	2×3	3,600	65221 3				
NPN432T		4.0×32(31)			620			65222 0				
NPN438T		4.0×38(37)			500			65223 7				
NPN445T		4.0×45(44)			400			65224 4				
NPN525T		5.0×25(24)			350			65225 1				
NPN535T		5.0×35(34)			300			65226 8				
NPN545T		5.0×45(44)			250			65227 5				
NPN560T		5.0×60(44)			250			65228 2				
NPW425T		座付	4.0×25(24)					3.4~3.5	750	2×3	3,600	65229 9
NPW432T			4.0×32(31)						620			65230 5

●材質:鉄 色目:シルバー

施工方法

- ドリルで下穴をあけます。
※下穴深さはねじ込み深さ+10mm以上必要です。
- ブロフで切粉を排出します。
- 取付物をセットし、ねじをねじ込みます。
※この時必要以上に強く締め付けないでください。

使用上の注意

- せっこうボード・ALCには使用できません。
- ねじの締めすぎにご注意ください。
- 施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。

●使用にあたって
・軽量ハンマードリルを使用した場合、表示寸法より下穴径が大きくなりねじが空回りすることがありますので、予備テストにてねじが空回りしないことを確認のうえご使用ください。

木材 + コンクリート



木ピタ 徳用パック

最低出荷単位 2箱

商品コード	サイズ(mm)		下穴径(φmm)	取付物厚さ	箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/箱)	JANコード 49 03768
	よび径×全長(ねじ部)	頭径						
MP05560	5.5×60(30)	8.8	4.5	15mm以下	250	2×3	3,000	52753 5
MP05570				25mm以下	200			52754 2
MP05590				45mm以下	120			52989 8

●材質:鉄 色目:シルバー

ホーク・ストライクアンカー



芯棒打込式



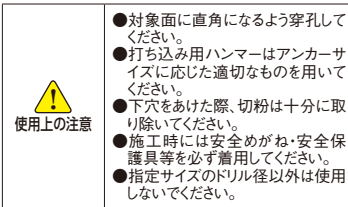
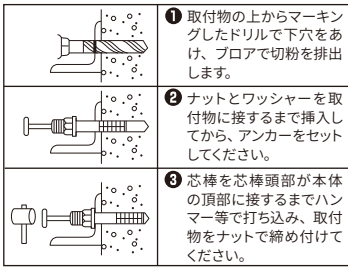
コンクリート

ホーク・ストライクアンカー

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	ねじの呼び	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm以上)	最大取付物厚 (mm)	アンカー埋込み長さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 45 80473
C645000	C6-45	M6	45	15	6.4	35	6	30	50	16	62	40127 7
C660000	C6-60		60	20			21				71	40128 4
C850000	C8-50	M8	50	25	8.5	40	3	75			40130 7	
C870000	C8-70		70	23			89	40132 1				
C105000	C10-50	M10	50	20	10.5	45	5	30		8	98	40136 9
C106000	C10-60		60	25			35	97		40137 6		
C108000	C10-80		80	30			131	40139 0				
C109000	C10-90		90	40			155	40140 6				
C101000	C10-100	100	30	194	40141 3							
C101200	C10-120	120	30	275	40142 0							
C126000	C12-60	M12	60	25	12.7	52	7	35	30	8	143	40143 7
C127000	C12-70		70	25			27	146			40144 4	
C129000	C12-90		90	30			37	191		40146 8		
C121000	C12-100		100	35			57	231		40147 5		
C121200	C12-120	120	35	297	40148 2							
C161000	C16-100	M16	100	40	17.0	70	17	60		15	6	344
C161200	C16-120		120				37		418			40152 9
C161500	C16-150		150				67		626			40153 6
C306000	C38-60	W3/8	60	25	10.0	45	5	40	50	8	97	40159 8
C407000	C48-70	W1/2	70	25	12.7	52	6	45	30	8	143	40160 4

■施工方法



●使用にあたって

- 付属のワッシャー及びナットはアンカー埋込み長さ+最大取付物厚さを確保した位置にセットしてください。
- 製品パッケージに記載されている説明をご確認のうえ施工してください。

コンクリート

ステンレス ホーク・ストライクアンカー

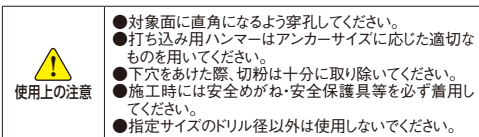
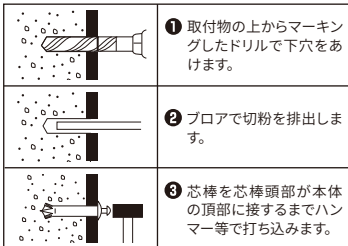
最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	ねじの呼び	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm以上)	最大取付物厚 (mm)	アンカー埋込み長さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 45 80473	
SC64500	SUS C6-45	M6	45	15	6.4	35	6	30	50	16	187	40195 6	
SC66000	SUS C6-60		60	20			21				231	40196 3	
SC85000	SUS C8-50	M8	50	25	8.5	40	3	242			40197 0		
SC86000	SUS C8-60		60	35			324	40198 7					
SC87000	SUS C8-70	70	23	308	40199 4								
SC10500	SUS C10-50	M10	50	20	10.5	45	5	30		8	341	40203 8	
SC10600	SUS C10-60		60	25			352	40204 5					
SC10800	SUS C10-80		80	30			440	40206 9					
SC10900	SUS C10-90		90	40			473	40207 6					
SC10100	SUS C10-100	100	30	616	40208 3								
SC10120	SUS C10-120	120	30	726	40209 0								
SC12600	SUS C12-60	M12	60	25	12.7	52	7	35	30	8	506	40210 6	
SC12700	SUS C12-70		70	25			528	40211 3					
SC12900	SUS C12-90		90	30			660	40213 7					
SC12100	SUS C12-100		100	30			729	40214 4					
SC16100	SUS C16-100	M16	100	40	17.0	70	17	60		15	6	1,195	40218 2
SC16120	SUS C16-120		120				37					1,516	40219 9
SC30600	SUS C38-60	W3/8	60	25	10.0	45	5	40	50	8	457	40226 7	
SC40700	SUS C48-70	W1/2	70	25	12.7	52	6	45	30	8	528	40227 4	

ニューストレートアンカー Tタイプ



■施工方法



コンクリート

ニューストレートアンカー Tタイプ

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	打ち込み深さ (mm)	最大取付物厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
T40200N	4×20	4.3	25	15	5	100	10×4	23	32839 2
T40250N	4×25		30		10				32840 8

コンクリート

Tピン (Tタイプ) パリュールパック

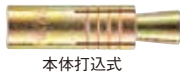
最低出荷単位 5パック

商品コード	サイズ (mm×mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	打ち込み深さ (mm)	最大取付物厚 (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
T420V	4×20	4.3	25	15	5	100	5×4	2,200	38527 2
T425V	4×25		30		10			2,300	38528 9

Ⓜ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 Ⓜ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

Ⓜ 製品価格は全て参考価格 (税抜き) です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

カットアンカー



コンクリート

カットアンカー

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
取 CW20000	CW-20	W1/4用	10.5	9.0	30	11.0	33	100	12	99	32707 4
CW25000	CW-25	W5/16用	12.0	12.0	35	12.5	38	150	6	77	32708 1
CW30000	CW-30	W3/8用	14.0	14.0	40	14.5	45	100		69	32709 8
CW40000	CW-40	W1/2用	17.5	20.0	50	18.0	56	50		171	32710 4
取 CW50000	CW-50	W5/8用	21.4	24.0	60	22.0	69	30		341	32711 1
取 CW00080	M-8	M8用	12.0	12.0	35	12.5	38	150		67	45 34877 00722 1
取 CW00010	M-10	M10用	14.0	14.0	40	14.5	45	100		80	35609 8
CW00012	M-12	M12用	17.5	20.0	50	18.0	56	50	187	35610 4	



コンクリート

カットアンカー **バリューパック**

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
CW30V	CW-30	W3/8用	14.0	14.0	40	14.5	45	17	5×4	990	38517 3



コンクリート

カットアンカー C型

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
CW3000C	CW-30C	W3/8用	14.0	14.0	40	14.5	45	100	6	54	51680 5
CW4000C	CW-40C	W1/2用	17.5	20.0	50	18.0	56	50		171	51681 2



コンクリート

ステンレス カットアンカー

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
取 SCW2500	SCW-25	W5/16用	12.0	12.0	35	12.5	38	150	6	330	32715 9
取 SCW3000	SCW-30	W3/8用	14.0	14.0	40	14.5	45	100		407	32716 6
取 SCW4000	SCW-40	W1/2用	17.5	20.0	50	18.0	56	50		770	32717 3

ボスイン[®]アンカー



W3/8×30mm
つば付(ショートタイプ)



W3/8×40mm
つば無し

コンクリート

ボスインアンカー W3/8×30mm つば付(ショートタイプ) **箱入**

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
CW3000S	W3/8用	12.0	12.0	30	12.5	30	50	20	50	48713 6



コンクリート

ボスインアンカー W3/8×40mm つば無し **箱入**

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
CW3000A	W3/8用	12.0	15.0	40	12.5	40	50	20	70	42692 0



コンクリート

ボスインアンカー W3/8×40mm つば無し **バリューパック**

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	サイズ (ボルト径)	外径 (φmm)	内ねじ長さ (mm)	全長 (mm)	下穴径 (φmm)	下穴深さ (mm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック×箱)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
CW30AV	CW-30A	W3/8用	12.0	15.0	40	12.5	40	25	5×4	1,650	38518 0



ボスインアンカー用打込棒

最低出荷単位 1本

商品コード	品番	1パック容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
取 CWBU38S	DAT30S つば付(ショートタイプ用)	1	—	66679 1
取 CWBU38	DAT30 つば無し用	1	—	66678 4

<p>使用上の注意</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●対象面に直角になるよう穿孔してください。 ●大きすぎる下穴は保持力が低下します。適切な下穴をあけてください。 ●打ち込み用ハンマー・打込棒はアンカーサイズに応じた適切なものを用いてください。 ●アンカーの打ち込みは、打込棒の段部がアンカーに達するまで打ち込んでください。 ●下穴をあけた際は、切粉を十分に取り除いてください。 ●施工時には安全めがね・安全保護具等を必ず着用してください。
---------------	---

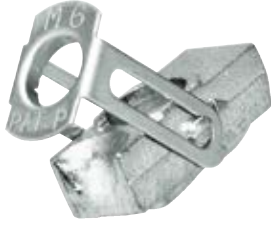
ターンナット

特長

- ▶ 手が届かない所へもしっかり締結
- ▶ フランジとナットがひとつになったターンナット
- ▶ フランジにねじを差し込むとナットが取り付けやすい状態でセットされ、しっかり締結
- ▶ 専用工具が不要なので添付部品としても最適
- ▶ サッシやドア、自動車のボディ等への取り付けにピッタリ

用途

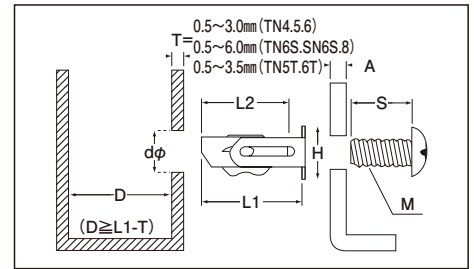
- サッシ・ドア等
- ベランダ・カーポート等
- スチール家具・OAデスク等
- 自動車ボディ等
- (内装軽量部品取り付け)



■施工方法

- 1 ターンナットを下穴に挿入した後、取付物をあてがい、ねじを指で差し込みます。ねじを軽く押すと、ナットが回転します。
- 2 手回しドライバでねじを押しながら1~2回逆転(左回し)し、そのまますぐに2~3回正転(右回し)して、ねじを軽くねじ込みます。
- 3 そのまま続けて締め付けます。(大量にご使用の場合は、電動ドライバ等に替えていただくも能的です)

■規格・サイズ



薄鋼板中空用

ターンナット

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	特長	全長L1 (mm)	ナット長L2 (mm)	下穴径φ(mm)		フランジH (mm)	ねじ径 M	最小ねじ長S(mm)	1箱容量 (個)	ケース入数 (箱)	JANコード 49 03768
					プレス	ドリル※						
6800040	TN-4	—	17.5	14.0	8.0	8.2	10.0	M4	13+取付物厚A	100	5	41314 2
6800050	TN-5	—	19.5	15.5	9.0	9.2	11.0	M5	14+取付物厚A			41315 9
680TN5T	TN-5T	フランジ強化品	20.0		10.0	10.2	12.0		M6			16+取付物厚A
6800060	TN-6	—	23.0	19.0	12.0	12.2	14.0	14+取付物厚A				41316 6
680TN6T	TN-6T	フランジ強化品	21.0	18.0				12.5	12.7			15.0
680006S	TN-6S	高トルク品	27.5	21.0	12.5	12.7	15.0					
680SN6S	SN-6S	高耐食品						41319 7				
6800080	TN-8	—						41317 3				

- ナット材質:亜鉛 表面処理:ユニクロ ※ただしSN-6SのみナットはSUS303板ナットとナイロンの複合品です。
- フランジ材質:SUS304
- ※ 真円に近いドリル加工が可能な場合は「プレス」欄の下穴径をご採用ください。

使用上の注意

- 六角ボルトをレンチ類で強く締め付けますと過大なトルクが加わり、ナットを破壊する場合があります。六角ボルトをご使用の場合は過大なトルクにご注意ください。
- 本製品は腐食環境や危険を伴う用途又は構造体への使用はできません。
- 取り付けや取り外しが度々繰り返される用途には適しません。(TN-5T・TN-6Tはお使いいただけます)
- ねじやボルトに滑りやすい防錆コートが施されている場合や油が付着した場合は、ねじ山や底面の摩擦抵抗が減少し、ナットに大きな負担が加わり壊れやすくなります。
- ターンナットを取り付ける中空体の変形荷重もあわせてご考慮ください。
- 本製品はナット部に亜鉛、フランジ部にSUS304を使用しており、非常に錆びにくい部品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。(SN-6Sのナット部のみSUS303を含みます)

インプル®ナット



薄鋼板中空用

ステンレス インプルナット

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	下穴径(φmm)		適合ボルト (mm)	適合板厚 (mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	JANコード 49 03768
		プレス	ドリル※1					
6800PL4	PL4	8.0	8.2	4	0.5~3.0	100	5	52990 4
6800PL5	PL5	9.0	9.2	5				57418 8
6800PL6	PL6	10.0	10.2	6	0.6~3.0			48513 2
680PL6L	PL6ロング				3.0~9.0			56558 2
6800PL8	PL8	12.5	12.7	8	1.2~4.0			43283 9
680PL8L	PL8ロング				4.0~9.0			56559 9
680PL10	PL10	15.5	15.7	10	1.2~7.0	50	6	49321 2
680PL12	PL12	18.0※2		12	1.5~8.0			55933 8

- 材質:SUS304
- ※1 真円に近いドリル加工が可能な場合は「プレス」欄の下穴径をご採用ください。
- ※2 PL12の下穴径はプレス・ドリル共通となります。

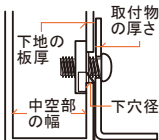
使用上の注意

- 油や特殊な表面処理を施したねじをご使用の場合は締結感が得にくく、過剰な締め付けによりナットやねじの破損につながる場合がありますのでおやめください。
- 主要構造部への使用はできません。
- 取り付け、取り外しが繰り返される箇所には使用できません。

- 使用にあたって
- ・ タブを取付物で押さえた状態でねじを締め付けてください。
 - ・ 本製品はSUS304を採用しておりますが、使用状況や周辺環境により錆が発生することがあります。
 - ・ 急激な回転を加えるとねじとナットの間に焼け付きが生じ、動かなくなる場合がありますのでご注意ください。
 - ・ 床面など下向きの取付箇所ではタブが動いてしまう場合には、両面テープなどでタブを仮固定のうえ施工してください。

■施工方法

- 1 インプルナットのタブを図のように持ち、下穴に挿入します。
- 2 タブを手前に引き、ナットの凸部を下穴に合わせ、タブを下方へ折り曲げます。
- 3 取付物をあてがい、ボルトを締結すれば完了です。



- 【取付物の厚さ】 5.5mmまで
- 【下穴径】 プレス加工穴:φ8.0mm
- ドリル加工穴:φ8.2mm
- 【下地の板厚】 0.5~3.0mm
- 【中空部の幅】 16.0mm以上

アンカー・プラグ

薄鋼板中空用

ターンナット・インプルナット

*釘の仕様については P.116・117 も併せてご覧ください。


ステンレス釘

*SUS304を使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆を発生させるおそれがあります。

木材 

ステンレス釘 スムース 平頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1818250	18×25	1	25	—	30800 4
1817160	17×16				30794 6
1817190	17×19				30795 3
1816250	16×25				30793 9
1815320	15×32				30792 2
1814380	14×38				30788 5
1813450	13×45				30784 7
1812500	12×50				30781 6
1811650	11×65				30780 9
1810750	10×75				30779 3

木材 

ステンレス釘 スムース 丸頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1848100	18×10	1	25	—	30832 5
1848130	18×13				30833 2
1848160	18×16				30834 9
1847160	17×16				30829 5
1847190	17×19				30830 1

木材 


ステンレス釘 スクリュー 平頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1877160	17×16	1	25	—	30855 4
1877190	17×19				30856 1
1877220	17×22				30857 8

木材 


ステンレス釘 スクリュー 丸頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1887160	17×16	1	25	—	30865 3
1887190	17×19				30866 0
1887220	17×22				30867 7

木材 


ステンレス釘 スクリング® 平頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
187625S	16×25	1	25	—	30877 6
187532S	15×32				30875 2
187438S	14×38				30873 8
187345S	13×45				30872 1
187245S	12×45				37979 0
187250S	12×50				30871 4
187165S	11×65				30870 7
187075S	10×75				30869 1
187990S	9×90				30880 6
187810S	8×100				30879 0
187711S	7×115				30852 3
187712S	7×125				30853 0
1877150	7×150				30854 7

木材 


ステンレス釘 スクリング® 丸頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
188625S	16×25	1	25	—	30883 7
188532S	15×32				30882 0
188438S	14×38				30881 3
188345S	13×45				30861 5
188250S	12×50				30860 8
188165S	11×65				30859 2
188075S	10×75				30858 5
188990S	9×90				30868 4
188810S	8×100				37978 3

木材 


ステンレス釘 スクリング® パネル頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
189625S	16×25	1	25	—	30912 4
189532S	15×32				30911 7
189438S	14×38				30910 0
189345S	13×45				30909 4
189250S	12×50				30908 7
189165S	11×65				30907 0
189075S	10×75				30905 6
189090S	9×90				30906 3

瓦 + 木材 


ステンレス釘 eスクリング® 大平頭 4kg箱 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
18E3500	13×50	2	1	25	51064 3
※2 18E3550	13×55				51188 6
18E3600	13×60				51189 3
※2 18E3650	13×65				49762 3
18E3750	13×75				55521 7
18E2450	12×45				54558 4
18E2500	12×50				51065 0
18E2550	12×55				54559 1
18E2600	12×60				54560 7
※2 18E2650	12×65				49763 0
18E2750	12×75	51066 7			
18E2900	12×90	54561 4			

瓦 + 木材 

ステンレス釘 eスクリング® 大平頭 1kg箱 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
18E3501	13×50	1	25	—	55517 0
※2 18E3651	13×65				55518 7

瓦 + 木材 

ステンレス 7形釘 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
※2 1812507	12×50	200	10	—	60665 0
※1 1812657	12×65				60666 7
※1 1812757	12×75				60667 4

※1ローレット付。

樋受金具 + 木材 


ステンレス釘 スクリング® 平頭 樋受用 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1872320	12×32	1	25	—	30843 1
1872380	12×38				30844 8

業系サイディング + 木材 

ステンレス釘 スクリング® 布目頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1874381	14×38	1	25	—	30851 6

業系サイディング + 木材 

ステンレス釘 リング布目頭 白 タッチアップ用 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
182340W	2.3×40	1	25	—	62242 1
182345W	2.3×45				62243 8
182350W	2.3×50				65858 1
182765W	2.7×65				64367 9

●主な用途に瓦と記載のある製品の使用にあたって
 ※2の製品は、令和2年建築基準法告示の改正に伴い、「2021年改訂版 瓦屋根標準設計・施工ガイドライン」に規定されている仕様の製品です。
 それ以外の製品は、法令上、その使用に際し、同ガイドライン記載の評価が必要となる場合がありますのでご注意ください。

釘・金物・ボルト
 釘
 ステンレス釘

外装用カラー釘

カラー薄鋼板 + 木材

カクテル[®]ネイル 標準色

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード
ブルー B-1	15 × 25	つや消し黒	—	1	25	—	30539 3
ライトグリーン G-3		プリントNo.12	P-12				30556 0
つや消し黒		プリントNo.2	P-2				30558 4
グレー N-1		クリーム	Q-3				30547 8
プリントNo.12 P-12		新茶	R-5				30552 2
プリントNo.2 P-2		ホワイト	W				30555 3
ダークベージュ Q-1		ブルー	B-1				30571 3
クリーム Q-3		ライトグリーン	G-3				30574 4
レンガ R-1		つや消し黒	—				30572 0
新茶 R-5		グレー	N-1				30575 1
銀 S-5		プリントNo.12	P-12				30589 8
ホワイト W		プリントNo.2	P-2				30591 1
		ダークベージュ	Q-1				30579 9
		クリーム	Q-3				30580 5
	レンガ	R-1	30582 9				
	新茶	R-5	30585 0				
	銀	S-5	30577 5				
	ホワイト	W	30588 1				
	13 × 38	ブルー	B-1				30603 1
		つや消し黒	—				38883 9
		新茶	R-5				30606 2

●材質:鉄

カラー薄鋼板 + 木材

カクテル[®]ネイル 特別色

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード
モスグリーン G-7	14 × 32	モスグリーン	G-7	1	25	—	35251 9
プリントNo.14 P-14		プリントNo.14	P-14				30590 4
ベージュ Q-4		ベージュ	Q-4				30581 2
栗茶 R-6		栗茶	R-6				30586 7
ブラウン R-7		ブラウン	R-7				30587 4

●材質:鉄

カラー薄鋼板 + 木材

カクテル[®]ネイル スクリュー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード
つや消し黒	14 × 32	つや消し黒	—	1	25	—	38884 6
新茶 R-5		新茶	R-5				30607 9

●材質:鉄

カラー薄鋼板 + 木材

ステンレス カクテル[®]ネイル スクリング[®]

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード
つや消し黒 SK-1	15 × 25	つや消し黒	SK-1	1	25	—	30621 5
新茶 SR-5		新茶	SR-5				30615 4
つや消し新茶 SR-5		つや消し新茶	SR-5				57330 3
ホワイト SW-1		ホワイト	SW-1				30619 2
レッドブラウン		つや消し黒	SK-1				30641 3
チャコールブラウン		新茶	SR-5				30635 2
アイボリーベージュ		ホワイト	SW-1				30639 0
エンボス E-3		エンボス	E-3				30646 8
アイボリーベージュ		モスグリーン	SG-7				35253 3
エンボス E-3		プリント12	SP12				30643 7
エンボス E-13		クリーム	SQ-3				30630 7
モスグリーン SG-7		薄茶	SR-8				30637 6
プリント12 SP12		グレー	SN-1				38892 1
クリーム SQ-3		ブラウン	SX-1				30642 0
薄茶 SR-8	つや消し黒	SK-1	51253 1				
グレー SN-1	新茶	SR-5	51252 4				
アイボリー SQ-2	つや消し新茶	SR-5	57332 7				
つや消しダークブルー	ホワイト	SW-1	51251 7				
緑青	レッドブラウン	—	58215 2				
レンガ SR-1	チャコールブラウン	—	58216 9				
銀 SS-5	アイボリーベージュ	—	58217 6				
銀黒	エンボス	E-13	57344 0				
エバトーンR2	モスグリーン	SG-7	57338 9				
チェリートーン77	クリーム	SQ-3	57334 1				
ワインレッド 190	グレー	SN-1	57343 3				
	ダークグレー	—	57340 2				
	アイボリー	SQ-2	57333 4				
	2割タケル	—	57337 2				
	緑青	—	57339 6				
	レンガ	SR-1	57341 9				
	銀	SS-5	57336 5				
	銀黒	—	57335 8				
	エバトーン	R2	57345 7				
	チェリートーン	77	57346 4				
	ワインレッド	190	57342 6				

●材質:SUS304

カラー薄鋼板 + 木材

ステンレス カクテル[®]ネイル スクリング[®] 屋根役物釘

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード
つや消し黒	2.2 × 38	つや消し黒	—	1	25	—	30649 9
新茶 SR-5		新茶	SR-5				30647 5
つや消し新茶		つや消し新茶	SR-5				57349 5
モスグリーン		モスグリーン	—				57348 8
	#12 × 38	つや消し黒	—				41580 1

●材質:SUS304

釘・金物・ボルト

釘

外装用カラー釘

●カラーサンプルは、印刷により実際の色彩と異なります。
*別注生産承ります。(色見本をご用意ください)

内装用カラー釘

プリントボード + 木材

プリントネイル® ケーシング

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
ホワイト 1-A	17 x 25	ホワイト	1-A	1 (200g x5袋)	25	—	30502 7
ベージュ 3-C		ベージュ	3-C				30503 4
イエロー 4-D		イエロー	4-D				30504 1
茶 7-P		茶	7-P				30505 8
クリーム 8-Q		クリーム	8-Q				30506 5
チョコレート 9-R		チョコレート	9-R				30507 2
ブラウン 10-X		ブラウン	10-X				30508 9

●材質:鉄

プリントボード + 木材

ステンレス プリントネイル® ケーシング

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1800010	17 x 25	ホワイト	1-A	1 (200g x5袋)	20	—	30523 2
1800030		ベージュ	3-C				30524 9
1800040		イエロー	4-D				30525 6
1800070		茶	7-P				30526 3
1800080		クリーム	8-Q				30527 0
1800100		ブラウン	10-X				30529 4

●材質:SUS304

化粧せっこうボード + 木材

耐火ボードネイル 平頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
063201B	16 x 32	ホワイト	—	1	25	—	48592 7
063204B		イエロー	—				48593 4
063208B		ボードクリーム	—				48594 1

●材質:鉄

●カラーサンプルは、印刷により実際の色彩と異なります。 *別注生産承ります。(色見本をご用意ください)

化粧せっこうボード又はプリントボード + 木材

プリントボードネイル 平頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
ホワイト 1-A	17 x 25	ホワイト	1-A	1 (200g x5袋)	25	—	30509 6
クリーム Q		クリーム	Q				30511 9
		ホワイト	1-A				30514 0
		クリーム	Q				30515 7

●材質:鉄

化粧せっこうボード又はプリントボード + 木材

ステンレス プリントボードネイル 平頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1825010	17 x 25	ホワイト	1-A	1 (200g x5袋)	20	—	30533 1
1825080		クリーム	Q				30534 8
1830010		ホワイト	1-A				30530 0
1830080		クリーム	Q				30531 7

●材質:SUS304

化粧せっこうボード + 木材

カップネイル

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
0625910	17x25	ホワイト	1-A	1 (200g x5袋)	25	—	30513 3
0630910	17x30		Q				30517 1

●材質:鉄

化粧せっこうボード + 木材

ステンレス カップネイル

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	色目	色番	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1825910	17x25	ホワイト	1-A	1 (200g x5袋)	20	—	30536 2
1830910	17x30		Q				30537 9

●材質:SUS304

特殊釘

薄鋼板製吊子 + 木材

吊り子ネイル

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#xmm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
051045U	10x45	4	6	—	30300 9
051050U	10x50				30301 6
051060U	10x60				30302 3

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

樋受金具 + 木材

雨どい釘 スクリュー

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#xmm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
0572380	12x38	200	50	—	30290 3

●材質:鉄 仕様:溶融亜鉛めっき

波板 + 木材

スレート差込セット 小波用 座金外径25mm

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (#xmm)	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
440065K	7x65	100	10	—	31813 3
440075K	7x75				31814 0
440090K	7x90				31815 7
440100K	7x100				31816 4

●材質:鉄 仕様:クロメート *黒フェルトパッキン付。

薄鋼板 + 木材

トタン釘 平頭

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
M815250	15x25	4	6	—	30257 6
0814250	14x25				30266 8
0814320	14x32				30267 5
0814380	14x38				30268 2
0813450	13x45				30263 7
0813500	13x50				30264 4
0812650	12x65				30261 3

●材質:鉄 仕様:光沢亜鉛めっき

波板 + 木材

スレート差込セット 大波用 座金外径30mm

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (#xmm)	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
442100K	7x100	100	5	—	31822 5
442115K	7x115				31823 2
442125K	7x125				31824 9

●材質:鉄 仕様:クロメート *黒フェルトパッキン付。

アスファルトシングル + 木材

シングルネイル

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#xmm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
0511251	11x25	1	25	—	30295 8
0511321	11x32				30296 5
0511381	11x38				30297 2

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

波板 + 木材

ステンレス スレート差込セット 小波用スクリュー 座金外径20mm

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (mmxmm)	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
443075S	3.4x75	100	10	—	35267 0
443090S	3.7x90				35268 7
443100S	4.0x100				39087 0

●材質:SUS304 *黒フェルトパッキン付。

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ※常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

*釘の仕様については P.116・117 も併せてご覧ください。

セメントコート釘

木材



(W)セメントコート釘 5kg箱 最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
NC03805	F38	15×38	5	4	—	61596 6
NC04505	F45	14×45				61597 3
NC05005	F50	13×50				61598 0
NC06505	F65	12×65				61599 7
NC07505	F75	11×75				61600 0
NC09005	F90	10×90				61601 7
NC10005	F100	9×100				61602 4
NC11505	F115	9×115				61603 1
NC12505	F125	8×125				61604 8

●材質:鉄

木材

(W)セメントコート釘 25kg箱 最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
NC03825	F38	15×38	25	1	—	61605 5
NC04525	F45	14×45				61606 2
NC05025	F50	13×50				61607 9
NC06525	F65	12×65				61610 9
NC07525	F75	11×75				61611 6
NC09025	F90	10×90				61612 3
NC10025	F100	9×100				61613 0
NC11525	F115	9×115				61614 7
NC12525	F125	8×125				61615 4
NC15025	F150	7×150				61616 1
NC18025	F180	6×180				61617 8

●材質:鉄

真ちゅう釘

木材



真ちゅう釘 丸頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1548101	18×10	1	25	—	30705 2
1548131	18×13				30706 9
1547161	17×16				30703 8
1547191	17×19				30704 5
1546221	16×22				30701 4
1546251	16×25				30702 1
1545321	15×32				30700 7
1544381	14×38				30699 4
1543451	13×45				30698 7
1542501	12×50				30696 3
1542651	12×65				30697 0
1542751	12×75				39019 1

木材



真ちゅう釘 スクリュー 丸頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1586251	16×25	1	25	—	36634 9
1585321	15×32				36635 6
1584381	14×38				36636 3
1583451	13×45				36637 0
1582501	12×50				36638 7
1582651	12×65				39020 7
1582751	12×75				39021 4
1582901	12×90				62600 9

スクリング® 釘

木材



光沢亜鉛めっき (E/G)スクリング釘 4kg箱 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
100438E	14×38	4	6	—	30969 8
100445E	13×45				30970 4
100450E	12×50				30971 1
100465E	11×65				30972 8
100475E	10×75				30973 5
100490E	9×90				30974 2

●材質:鉄

木材

光沢亜鉛めっき (E/G)スクリング釘 25kg箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
Ⓜ 102538E	14×38	25	1	—	30981 0
Ⓜ 102545E	13×45				30982 7
Ⓜ 102550E	12×50				30983 4
Ⓜ 102565E	11×65				30984 1
Ⓜ 102575E	10×75				30985 8
Ⓜ 102590E	9×90				30986 5

●材質:鉄
*受注生産品(500kgより)。納期はお問い合わせください。

木材

鉄 スクリング釘 25kg箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
Ⓜ 1025380	14×38	25	1	—	30975 9
Ⓜ 1025450	13×45				30976 6
Ⓜ 1025500	12×50				30977 3
Ⓜ 1025650	11×65				30978 0
Ⓜ 1025750	10×75				30979 7
Ⓜ 1025900	9×90				30980 3

*受注生産品(500kgより)。納期はお問い合わせください。

銅釘

銅製金具等 + 木材



銅釘 平頭 1kg箱 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1716191	16×19	1	25	—	30750 2
1714251	14×25				30746 5
1714321	14×32				30747 2
1714381	14×38				30748 9
1713451	13×45				30745 8

銅製金具等 + 木材

銅釘 平頭 4kg箱 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1713500	13×50	4	6	—	30739 7
1712650	12×65				30735 9

銅製金具等 + 木材



銅釘 スクリュー 平頭 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1774191	14×19	1	25	—	30771 7
1774251	14×25				30772 4
1774321	14×32				30773 1
1773251	13×25				30770 0
1772251	12×25				30765 6
1772321	12×32				30766 3
1772381	12×38				30767 0
1772451	12×45				30768 7

銅製金具等 + 木材



銅釘 羽目 (半丸頭) 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1747161	17×16	1	25	—	30756 4
1747191	17×19				30757 1
1746221	16×22				30754 0
1746251	16×25				30755 7
1745321	15×32				30753 3
1744381	14×38				30752 6

銅製金具等 + 木材



銅釘 舟手 最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1722321	12×32	1	25	—	30759 5

Ⓜ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 Ⓜ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

Ⓜ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

*釘の仕様については P.116・117 も併せてご覧ください。

カリクギ

仮押え(幅木・回り縁) + 木材

カリクギ K-1

最低出荷単位 1箱



商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/箱)	JANコード
K100000	K-1	0.81×22	1,350	6×4	2,500	21001 3
K1L0000	K-1L	0.88×30	1,150			21051 8

仮押え(幅木・回り縁) + 木材

カリクギ K-2

最低出荷単位 1箱



商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/箱)	JANコード
K200600	K-2	0.88×30	600	6×4	2,000	31021 8
K238000	K2-38	1.06×38	500		2,500	21032 7
K245400	K2-45	1.24×45	400		2,500	21041 9

仮押え(幅木・回り縁) + コンクリート

コンクリート用 カリクギ

最低出荷単位 1箱

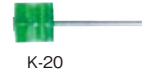


商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	小箱容量 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード
K2C2000	K2C-20	1.3×20	200	6×4	3,000	26201 2
K2C2200	K2C-22	1.3×22				26221 0
K2C2800	K2C-28	1.5×28				150

仮押え(幅木・回り縁) + 木材

タッカー用 カリクギ

最低出荷単位 1箱



商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード
KK20000	K-20	0.81×20	1,500	20	3,200	21201 7



使用上の注意

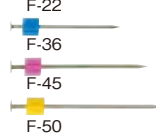
- 釘打ちする本人だけでなく、周囲で作業をしている人も危険防止のため、必ず保護メガネなどの防具を着用してください。
- 抜き取った釘が、床に放置されていると危険ですので、速やかに処分してください。
- 湿気の多いところは避け、小児などの手の届かないところに保管してください。
- コンクリート中に含まれる小石等に釘の先端があたって場合など、まれに釘が曲がる場合があります。
- 安全には十分注意をしてください。

カクシ釘

仮押え(幅木・回り縁) + 木材

カクシ釘

最低出荷単位 1箱

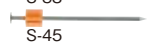


商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/箱)	JANコード
K220000	F-22	1.24×22	850	6×4	2,500	22221 4
K360000	F-36	1.24×36	750			22361 7
K450000	F-45	1.47×45	550			22451 5
K500000	F-50	1.47×50	450			22501 7

仮押え(幅木・回り縁) + 木材

ステンレス カクシ釘

最低出荷単位 6箱



商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (小箱×中箱)	価格 (円/小箱)	JANコード
K38000S	S-38	1.24×38	600	6×4	3,000	22388 4
K45000S	S-45	1.47×45	500			22458 4

仮押え(幅木・回り縁) + 木材

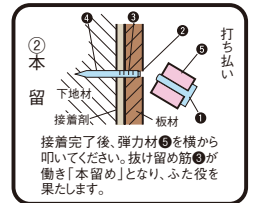
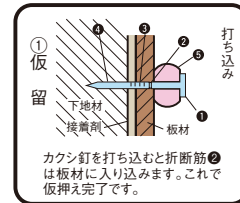
MDF カクシ釘

最低出荷単位 1ケース



商品コード	品番	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード
K4000MF	MF-40	1.47×40	500	24	2,800	25401 7

カクシ釘 施工法



- ①釘頭 ②折断筋 ③抜き留め筋 ④残留釘 ⑤弾力材
*とばしにくい所は、当て木をして頭をとばしてください。
●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

釘・金物・ボルト

測量釘

測量ポイント標示

コノエネイル

最低出荷単位 1箱

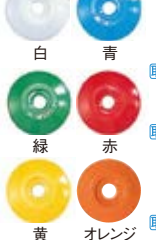


商品コード	品番	サイズ (mm)				1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
		頭径	軸径	頭高	全長				
1100001	No.01	6	3.8	2	27	100	10×10	16.00	00001 1
1100010	No.1	9	4.5	3	43		5×8	27.00	00004 2
1100020	No.2	15	7.1	4	55		10	55.00	00006 6
1100030	No.3			80	66.00			00011 0	
1100040	No.4	20	8.8	5	105	8	118.00	00015 8	
1100050	No.5			130	145.00		00019 6		
1100070	No.7			205	208.00		00020 2		
1100090	No.R	14	7.1	4	65	100	10	63.00	00010 3

測量ポイント標示

コノエダブル

最低出荷単位 1袋



商品コード	品番	カラー	1袋容量 (個)	ケース入数 (箱)	価格 (円/個)	JANコード
110002A	No.2	白	100	10×6	19.00	00209 1
110002B		青				00204 6
110002G		緑				00206 0
110002W		赤				00201 5
110002Y		黄				00203 9
110004W	No.3	白(切込なし)	20	50	37.00	00315 9
110003B		青				00304 3
110003G		緑				00306 7
110003W		赤				00301 2
110003Y		黄				00303 6
110003O	オレンジ		66808 5			

- カラーサンプルは、印刷により実際の色彩と異なります。

境界明示

コノエ マスターライン 貼付用 50角

最低出荷単位 1箱



商品コード	品番	1箱容量 (枚)	ケース入数 (箱)	価格 (円/枚)	JANコード
1100M1H	M1-5060H	10	1	540	00045 5
1100M2H	M2-5080H				00046 2
1100M3H	M3-5070H				00047 9
1100M4H	M4-5040H				00048 6
1100M5H	M5-5020H				00049 3

境界明示

コノエ マスターライン 埋込用 50角

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	1箱容量 (枚)	ケース入数 (箱)	価格 (円/枚)	JANコード
1100M6B	M6	4	1	630	00053 0
1100M7B	M7				00054 7
1100M8B	M8				00055 4
1100M9B	M9				00056 1
1100M0B	M10				00057 8

測量全般

コノエ サンクイ A-450 赤

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (mm)			1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
	幅	奥行	高さ				
11000AD	45	45	450	20	1	300	00501 6

吊金具

1グロス144本

木材

真ちゆう 洋灯吊

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (グロス)	ケース入数 (箱)	価格 (円/グロス)	JANコード 49 03768
取 2510120	14×13	1	1	1,490	31239 1
取 2510160	13×16			1,600	31238 4
取 2510200	12×20			1,930	31236 0
取 2510220	12×22			2,040	31237 7
取 2510250	11×25			2,670	31235 3
取 2510280	10×28			3,500	31234 6
取 2510320	9×32			4,580	31233 9
取 2510350	8×35			5,940	31231 5
取 2510380	8×38			6,800	31232 2
取* 2510450	7×45			0.5	
取* 2510500	6×50	19,800	31230 8		

*最低出荷単位は2箱(1グロス)です。

木材

真ちゆう 洋折釘

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (グロス)	ケース入数 (箱)	価格 (円/グロス)	JANコード 49 03768
取 2520120	14×13	1	1	1,400	31250 6
取 2520160	13×16			1,520	31249 0
取 2520200	12×20			1,780	31247 6
取 2520220	12×22			1,850	31248 3
取 2520250	11×25			2,270	31246 9
取 2520280	10×28			3,020	31245 2
取 2520320	9×32			4,110	31244 5
取 2520350	8×35			5,630	31242 1
取 2520380	8×38			5,720	31243 8
取* 2520450	7×45			0.5	
取* 2520500	6×50	15,400	31241 4		

*最低出荷単位は2箱(1グロス)です。

木材

真ちゆう ヒートン

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#)	1箱容量 (グロス)	ケース入数 (箱)	価格 (円/グロス)	JANコード 49 03768
取 2530000	00	2		900	31251 3
取 2530001	0			960	31252 0
取 2530020	2	1	1	1,200	31253 7
取 2530040	4			1,380	31254 4
取 2530060	6			2,080	31255 1
取 2530080	8			2,950	31256 8
取 2530100	10			4,440	31257 5
取 2530120	12			6,840	31258 2
取 2530140	14	11,530	31259 9		

木材

真ちゆう あおり止め

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (グロス)	ケース入数 (箱)	価格 (円/グロス)	JANコード 49 03768
取 2540320	12×32	1	1	5,520	31266 7
取 2540380	11×38			5,750	31267 4
取 2540500	10×50			5,980	31265 0
取 2540650	9×65			9,220	31264 3
取 2540750	8×75			14,030	31262 9
取 2540900	8×90			15,680	31263 6

かざり鉋

木材

真ちゆう 太鼓鉋

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称 (頭径×全長)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379		
取 130110S	9×14	1,000	10	4,100	00111 0		
130113S	11×16			4,440	00112 7		
取 130116S	13×19			7,220	00113 4		
取 130119S	16×22			5,330	00114 1		
取 130122S	19×25			7,840	00115 8		
取 130125S	24×30			8,100	00116 5		
取 1300117	30×40			50	1	14,500	00117 2
取 1300118	35×40			30		13,500	00118 9
取 1300119	40×50			20		16,500	00119 6
取 1300120	50×50			10		11,500	00120 2

木材

銅 太鼓鉋

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称 (頭径×全長)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379		
取 130110C	9×14	1,000	10	4,280	00101 1		
130113C	11×16			4,680	00102 8		
取 130116C	13×19			7,900	00103 5		
取 130119C	16×22			5,880	00104 2		
取 130122C	19×25			8,600	00105 9		
取 130125C	24×30			8,800	00106 6		
取 1300107	30×40			50	1	15,000	00107 3
取 1300108	35×40			30		14,000	00108 0
取 1300109	40×50			20		17,000	00109 7
取 1300110	50×50			10		12,000	00110 3

木材

菊鉋 墨入れ小

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称 (頭径)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379
取 1300002	小(12)	1,000	30	2,780	00781 5

●材質:鉄

木材

真ちゆう 菊鉋

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称 (頭径)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379
取 1300711	小(12)	1,000	1	9,200	00711 2
取 1300712	中(14)	500		8,600	00712 9
取 1300713	大(17)	500		12,000	00713 6
取 1300714	特大(20)	200		7,800	00714 3
取 1300715	23(23)			11,800	00715 0

木材

銅 菊鉋

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称 (頭径)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379
取 1300701	小(12)	1,000	1	10,000	00701 3
取 1300702	中(14)	500		9,400	00702 0
取 1300703	大(17)	500		13,400	00703 7
取 1300704	特大(20)	200		8,800	00704 4
取 1300705	23(23)			13,400	00705 1

木材

真ちゆう トキン鉋 ブロンズ

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379
取 1300914	中	200	1	13,000	00914 7
取 1300915	大			14,400	00915 4

木材

銅 足割鉋

最低出荷単位 1箱

商品コード	呼称 (頭径×全長)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 45 36379
取 135010C	9×22	1,000	10	10,000	00901 7
取 135013C	11×23			12,500	00902 4
取 135016C	13×24			500	10,000

上敷 + 畳

カラー上敷鉋

最低出荷単位 1袋

商品コード	色目	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
131000B	ブルー	1,000	5	3.50	95015 9
131000C	クリア				95018 0
131000G	グリーン				95014 2
131000I	アイボリー				95016 6
取 131000M	オレンジ				95013 5
131000N	グレー				95017 3
131000P	ピンク				95019 7
取 131000R	レッド				95020 3

●釘 材質:鉄 ●●● 材質:プラスチック(ポリスチレン)

取 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 取 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

*釘の仕様については P.116・117 も併せてご覧ください。

針金



針金 1kg巻

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
2908010	8	1	5	650	25021 1
2910010	10				25022 8
2912010	12				25023 5
2914010	14				25024 2
2916010	16				25025 9
2918010	18			25026 6	
2920010	20			25027 3	
2921010	21			25028 0	
2922010	22			25029 7	
2924010	24			25030 3	
1226001	26	1,200	56614 5		
1230001	30	1,450	56615 2		

針金 5kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1208005	8	5	-	25001 3
1210005	10			25002 0
1212005	12			25003 7
1214005	14			25004 4
1216005	16			25005 1
1218005	18			25006 8
1220005	20			25007 5

カラー線 グリーン 1kg巻

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
290801G	8	1	5	850	38014 7
291001G	10			860	38015 4
291201G	12			870	38016 1
291401G	14			930	38017 8
291601G	16			1,020	38018 5
291801G	18			1,050	38019 2
292001G	20			1,260	38020 8

カラー線 10kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	色目	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768			
211000K	黒	10	10	-	56629 9			
211200K		12			56631 2			
211400K		14			56633 6			
211600K		16			56638 1			
211810K		18			53766 4			
211400W		14			56634 3			
211600W		16			56639 8			
211800W		18			56641 1			
211000S		芝1			10	10	-	56630 5
211200S					12			56632 9
211400S	14		56635 0					
211600S	16		56640 4					
211800S	18		56642 8					
211600R	新茶	16	10	-	56637 4			
211810R		18			53765 7			
212000R		20			56645 9			
211600D	銅色	16	10	-	56636 7			
211810D		18			39127 3			

針金 10kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1208010	8	10	-	56616 9
1210010	10			56617 6
1212010	12			56618 3
1214010	14			56619 0
1216010	16			56620 6
1218010	18			56621 3
1219010	19			56622 0

針金 25kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1208025	8	25	-	56606 0
1210025	10			56607 7
1212025	12			56608 4
1214025	14			56609 1
1216025	16			56610 7
1218025	18			56611 4
1220025	20			56612 1
1222025	22			56613 8
1224000	24			31853 9
1225000	25			31854 6

針金 50kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1208000	8	50	-	31838 6
1210000	10			31839 3
1211000	11			31840 9
1212000	12			31841 6
1213000	13			31842 3
1214000	14			31843 0
1215000	15			31844 7
1216000	16			31845 4
1217000	17			31846 1
1218000	18			31847 8
1219000	19	31848 5		
1220000	20	31849 2		
1221000	21	31850 8		
1222000	22	31851 5		
1223000	23	31852 2		

バンセン

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
1200000	11×700	200	1	-	31826 3
1210700	10×700				31827 0

鬼針

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#×m)	1箱容量 (巻)	ケース入数 (箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
121410H	14×100	1	1	-	31857 7



ピアノ線

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (mm)	1巻 (m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
1245100	0.45	100	20	850	31855 3
1270100	0.7			1,050	31856 0

*他のサイズはお問い合わせください。

なまし

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
120800N	8	50	-	31828 7
121000N	10			31829 4
121200N	12			31830 0
121400N	14			31831 7
121600N	16			31832 4
121800N	18			31833 1
122100N	21			31834 8

なまし 結束線

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#×mm)	1巻重量 (kg)	ケース入数 (箱)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
122130N	21×300	20	1	-	31835 5
122140N	21×400				31836 2
122145N	21×450				31837 9

針金

ステンレス線 1kg巻



最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
290801S	8	1	5	2,400	38004 8
291001S	10			2,420	38005 5
291201S	12			2,440	38006 2
291401S	14			2,480	38007 9
291601S	16			2,520	38008 6
291801S	18			2,600	38009 3
292001S	20			2,900	38010 9
292101S	21			3,560	38011 6
292201S	22			3,960	38012 3
292401S	24			4,600	38013 0

ステンレス線 なまし 10kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1808000	8	10	-	39132 7
1810000	10			39133 4
1812000	12			39134 1
1814000	14			39135 8
1816000	16			39136 5
1817000	17			56543 8
1818000	18			39137 2
1819000	19			39138 9
1820000	20			39139 6
1821000	21			39140 2
1822000	22	56544 5		

ステンレス線 アンテナ支線 紙ポビン巻

最低出荷単位 1ケース



商品コード	サイズ (mm)	1巻長さ (m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
HS0014A	1.4	200	4	7,000	57862 9
HS0016A	1.6			9,000	57863 6

ステンレス線 小巻 30cm

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
1818030	18	10	-	56623 7
1819030	19			62872 0
1820030	20			56624 4
1821030	21			56625 1
1822030	22			56626 8

ステンレス線 ポビン巻

最低出荷単位 1ケース



商品コード	サイズ (mm)	1巻長さ (m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
HS0014B	1.4	200	4	8,800	39148 8
HS0016B	1.6			10,800	39149 5

ステンレス線 整列巻

最低出荷単位 1ケース



商品コード	サイズ (mm)	1巻長さ (m)	ケース入数 (箱)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
HS20140	1.4	200	4	8,000	38395 7
HS15160	1.6	150		38394 0	

ステンレス線 大巻

最低出荷単位 1ケース



商品コード	サイズ (mm)	1巻長さ (m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
HS10161	1.6	100	5	3,600	57858 2
HS20161		200		6,600	57859 9

銅線 1kg巻

最低出荷単位 1ケース



商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
290801C	8	1	5	2,400	38024 6
291001C	10			38025 3	
291201C	12			38026 0	
291401C	14			38027 7	
291601C	16			38028 4	
291801C	18			38029 1	
292001C	20			2,600	38030 7
292101C	21			2,800	38031 4
292201C	22			2,840	38032 1
292401C	24			3,200	38033 8

銅線 なまし 10kg巻

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768
1712000	12	10	-	31864 5
1714000	14			31865 2
1716000	16			31867 6
1718000	18			31870 6
1719000	19			31872 0
1720000	20			31874 4
1721000	21			31876 8
1722000	22			31878 2

銅線 なまし 乱目

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768	
1708001	8	50kg前後	-	39153 2	
1710001	10			39154 9	
1712001	12			39155 6	
1714001	14			39156 3	
1715001	15			31866 9	
1716001	16			31868 3	
1717001	17			31869 0	
1718001	18			30kg前後	31871 3
1719001	19			31873 7	
1720001	20			31875 1	
1721001	21	31877 5			
1722001	22	31879 9			

ホルマル銅線 ポリエステル被膜

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ (#)	1巻重量 (kg)	価格 (円/kg)	JANコード 49 03768	
1712PH0	12	35kg前後	-	39161 7	
1714PH0	14	30kg前後		39162 4	
1715PH0	15			39163 1	
1716PH0	16			39164 8	
1717PH0	17			39165 5	
1718PH0	18			39166 2	
1719PH0	19			39167 9	
1720PH0	20			25kg前後	39168 6

*釘の仕様については P.116・117 も併せてご覧ください。

受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

フックボルトセット

波板 + チャンネル建材



フックボルトセット シーリングEPパッキン付 W3/16 座金外径19mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (インチ×mm)	1箱容量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 49 03768
431538H	3/16×38	100	10	-	48394 7
431545H	3/16×45				48395 4
431550H	3/16×50				48396 1
431565H	3/16×65				48397 8
431575H	3/16×75				48398 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

波板 + チャンネル建材



フックボルトセット シーリングEPパッキン付 W1/4 座金外径23mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (インチ×mm)	1箱容量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 49 03768
432038H	1/4×38	100	10	-	48387 9
432045H	1/4×45				48388 6
432050H	1/4×50				48389 3
432055H	1/4×55				48787 7
432065H	1/4×65				48390 9
432075H	1/4×75				48391 6
432090H	1/4×90				48392 3
432010H	1/4×100	50			48393 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

波板 + チャンネル建材



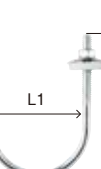
フックボルトセット 黒フェルトパッキン付 小波用 M6 座金外径25mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 49 03768
4220651	6×65	100	10	-	31594 1
4220751	6×75				31595 8
4220901	6×90				31596 5
4220101	6×100				31588 0
			5		

●材質:鉄 仕様:クロメート

波板 + パイプ型建材



パイプボルトセット シーリングパッキン付 W1/4 座金外径23mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (インチ×L1:mm×L2:mm)	1箱入量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 45 36175
P20757S	1/4×27×57	100	10	46.80	00303 5
P20465S	1/4×34×65			50.80	00305 9
P20275S	1/4×42×75			54.80	00307 3
P20580S	1/4×50×80			58.80	00308 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

トラスフックセット

波板 + チャンネル建材



ステンレス トラスフックセット

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (L:mm)	色目	1箱容量 (セット)	ケース入数 (箱)	価格 (円/セット)	JANコード 49 03768
TH00200	20	-	100	10	23.50	36595 3
TH00220	22				24.00	31570 5
TH00250	25				25.00	36596 0
取 NTH0270	27				30.00	45 36175 00904 4
取 NTH0290	29				33.00	45 36175 00905 1
取 NTH0320	32	36.00	45 36175 00906 8			
THB0200	20	ブロンズ	100	10	26.50	38387 2
THB0220	22				27.00	38388 9
THB0250	25				28.00	38389 6

●材質:SUS304

波板 + チャンネル建材



ステンレス フックボルトセット シーリングEP パッキン付 W3/16 座金外径20mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (インチ×mm)	1箱容量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 49 03768
431538S	3/16×38	100	5	60.00	31650 4
431545S	3/16×45			63.00	31651 1
431550S	3/16×50			66.00	31652 8
431565S	3/16×65			69.00	31653 5
431575S	3/16×75			71.00	31654 2

●材質:SUS304

波板 + チャンネル建材

ステンレス フックボルトセット シーリングEP パッキン付 W1/4 座金外径25mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (インチ×mm)	1箱容量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 49 03768
432038S	1/4×38	100	5	85.00	31656 6
432045S	1/4×45			89.00	31657 3
432050S	1/4×50			94.00	31658 0
432065S	1/4×65			102.00	31661 0
432075S	1/4×75			110.00	31662 7
432090S	1/4×90			117.00	31663 4
432010S	1/4×100			125.00	31655 9

●材質:SUS304

波板 + チャンネル建材



フックボルトセット 黒フェルトパッキン付 大波用 M6 座金外径30mm

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (組)	ケース入数 (箱)	価格 (円/組)	JANコード 49 03768
4220102	6×100	50	10	-	31597 2
4220152	6×115				31599 6
4220122	6×125				31598 9

●材質:鉄 仕様:クロメート

ポリカフック®

ポリカ波板 + チャンネル建材



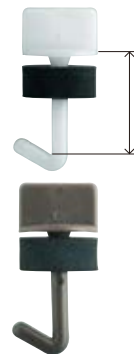
ポリカフック

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (L:mm)	色目	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
DPC0019	19	クリア	100	10	1,650	49894 1
DPC0021	21					49896 5
DPC0023	23					49546 9
DPC0025	25					52404 6
DPB0019	19					ブロンズ
DPB0021	21	49897 2				
DPB0023	23	49547 6				
DPB0025	25	52405 3				

プラフック

ポリカ波板 + チャンネル建材



プラフック

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (L:mm)	色目	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
PH00190	19	ホワイト	100	10	20.00	31567 5
PH00210	21				24.00	31568 2
PH00230	23				31569 9	
PH00250	25				34.00	37376 7
PH00300	30				38.00	37377 4
PH0019B	19	ブロンズ	100	10	22.00	38123 6
PH0021B	21				26.00	38124 3
PH0023B	23				28.00	38125 0
PH0025B	25				36.00	38126 7
PH0030B	30				40.00	38127 4

フックボルト付属品

ナット



最低出荷単位 1袋

商品コード	材質	サイズ (対応ねじ×対応mm)	1袋容量 (個)	ケース入数 (袋)	価格 (円/個)	JANコード 45 37865
NT15000	鉄 (ユニクロ)	W3/16×8	100	200	2.60	000853
NT20000		W1/4×10		100	3.00	49 03768 316665
NT20120		W1/4×12		50	4.60	49 03768 316689
NT60000	鉄(クロメート)	M6×10	200	100	5.45	49 03768 316696
NT150ST	ステンレス	W3/16×8			7.80	000846
NT200ST		W1/4×10	10.00	49 03768 317112		

ネオパッキン(黒フェルトパッキン)



最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) 厚さ×外径×内径	1袋容量 (個)	ケース入数 (袋)	価格 (円/個)	JANコード 49 03768
KF15000	t6.5×24×4.5	100	100	4.20	31692 4
KF1500C	t6.5×28×4.5		50	5.20	31693 1
KF20000	t6.5×24×6.0		100	4.20	31694 8
KF2000C	t6.5×28×6.0		50	5.20	31695 5

波リンフ



最低出荷単位 1袋

商品コード	材質	サイズ(mm) 厚さ×外径×内径	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
RW1519A	鉄 (ユニクロ)	t0.7×19×4.5	1,000	15	2.00	31672 6
RW1500A		t0.7×23×4.5		100	3.35	31670 2
RW2000A		t0.7×25×6.0	100	60	6.00	64441 6
RW1550U		t1.0×25×5.5			5.45	64442 3
RW1650U		t1.0×25×6.5		40	7.10	31681 8
RW2030C		t1.2×30×6.5				64443 0
RW10650	鉄(クロメート)	t1.0×25×6.5	100	40	10.00	31685 6
RW60300		t1.2×30×6.5		9.00	64438 6	
RW8455ST	ステンレス SUS304	t0.8×20×4.5	150	150	8.80	65372 2
RW855ST		t0.8×20×5.5			60	16.00
RW105ST		t1.0×25×5.5	42523 7			
RW300ST		t1.2×30×5.5	19.50	63309 0		
RW365ST		t1.2×30×6.5	15.50	64440 9		
RW106ST		t1.0×25×6.5				

波板キリ



- 特長**
- ▶ 手動式なので、高い所や電源がない場所の作業がしやすい
 - ▶ 使用していない時、ガイド部分がキリを保護
 - ▶ 握りやすく、力の入れやすいグリップ形状を採用
 - ▶ 穴をあけやすいように鋭角キリを採用

ポリカ波板

波板キリ

最低出荷単位 1パック

商品コード	キリ穴サイズ (φmm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
DNK5500	5.5	1	5	1,200	54019 0



使用上の注意

●製品パッケージに記載されている注意事項をご確認のうえご使用ください。

透明でキリのねらいがつけやすい

平リンフ



最低出荷単位 1袋

商品コード	材質	サイズ(mm) 厚さ×外径×内径	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
FW1520C	鉄 (ユニクロ)	t1.0×20×4.5	100	150	4.00	31674 0
FW2020C		t1.0×20×6.0			31678 8	
FW2025C		t1.2×25×6.5		60	5.45	31679 5



カルブ

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) 厚さ×外径×内径	1袋容量 (個)	ケース入数 (袋)	価格 (円/個)	JANコード 49 03768
KA15000	t6.0×21×4.5	100	50	2.50	31687 0
KA20000	t6.0×23×6.0			3.00	31689 4

シーリングEPパッキン



最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ(mm) 厚さ×外径×内径	色目	1袋容量 (個)	ケース入数 (袋)	価格 (円/個)	JANコード 49 03768		
SP1545G	t4.0×15×4.5	グレー	100	200	3.50	63230 7		
SP2045G	t4.0×20×4.5			100	4.20	63231 4		
SP2065G	t4.0×20×6.0			50	6.10	63232 1		
SP2260G	t5.0×22×6.0					63032 7		
SP2276B	t6.0×22×7.5	黒	50	100	6.50	63228 4		
SP2595B	t6.0×25×9.5				7.80	63229 1		
SP2010E	t10.0×20×6.0	白	100	50	—	62914 7		
SP1520W	t4.0×15×2.0				200	3.50	63906 1	
SP1544W	t4.0×15×4.5			100			5.50	65063 9
SP1546W	t6.0×15×4.5				10	63911 5		
SP1830W	t4.0×18×3.0				100	4.00		64979 4
SP2064W	t4.0×20×6.0							5.00
SP2046W	t6.0×20×4.5	10	6.00	63912 2				
SP2265W	t5.0×22×6.0	100	6.10	63234 5				

六角軸 波板ドリル



- 特長**
- ▶ フィットガイド付き 正確な穴あけをサポート
 - ▶ 先端部が透明でねらいがつけやすい
 - ▶ 波板の穴あけが素早く、簡単に5枚重ねて穴あけ可能

対応工具

インパクトドライバ
電動ドライバ

ポリカ波板

六角軸 波板ドリル

最低出荷単位 1パック

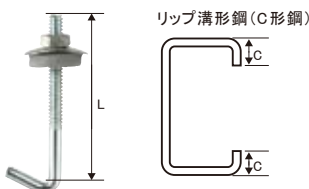
商品コード	キリ穴サイズ (φmm)	1パック容量 (本)	ケース入数 (パック)	価格 (円/パック)	JANコード 49 03768
DNK550D	5.5	1	5	2,000	67054 5



使用上の注意

●製品パッケージに記載されている注意事項をご確認のうえご使用ください。

フックボルト取り付け目安



	鉄板小波 取り付けの場合	スレート小波 取り付けの場合	鉄板大波 取り付けの場合	スレート大波 取り付けの場合
Lの目安	Cの長さ +25~30mm	Cの長さ +50mm	Cの長さ +40mm	Cの長さ +75~80mm

*上記はあくまで目安です。
C形鋼の寸法、屋根材の厚さ、重ね部を考慮し、適切なサイズを選定してください。

☑ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ☑ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

折板用部材

折板用 六角ボルト

最低出荷単位 1袋/1箱



商品コード	サイズ (インチ×mm)	頭部対辺 (mm)	個装容量	ケース入数	価格 (円/本)	JANコード
672525B	5/16×25	14	50本/袋	20袋	23.80	4537865 00002 0
673200B	5/16×32	12	200本/箱	10箱	25.90	4525824 27866 5

●材質:鉄 仕様:クロメート

折板用 ナット

最低出荷単位 1袋



商品コード	サイズ (インチ×mm)	ナット対辺 (mm)	1袋容量 (個)	ケース入数 (袋)	価格 (円/個)	JANコード
672500N	5/16×14	14	50	50	8.80	45 37885

●材質:鉄 仕様:クロメート

折板用 山座

最低出荷単位 1袋



商品コード	サイズ(mm) (厚さ×外径×穴径)	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋)	価格 (円/枚)	JANコード
672500Y	t1.6×30×8.5	50	60	9.50	31730 3
673000Y	t1.6×35×10.5	60	30	15.00	31739 6

●材質:鉄 仕様:クロメート

折板用 平座

最低出荷単位 1袋



商品コード	サイズ(mm) (厚さ×外径×穴径)	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋)	価格 (円/枚)	JANコード
672500H	t1.6×25×8.5	50	100	7.60	31731 0
673000H	t1.6×30×10.5	60	50	9.50	31740 2

●材質:鉄 仕様:クロメート

折板用 黒フェルトパッキン

最低出荷単位 1袋



商品コード	サイズ (インチ×mm)	1袋容量 (個)	ケース入数 (袋)	価格 (円/個)	JANコード
6725240	5/16×24	50	160	5.40	31744 0
6730290	3/8×29	60	100	6.00	31745 7

折板用 折板付属5点セット(ナット、黒フェルトパッキン、山座、平座、ボルト)

最低出荷単位 1ケース



商品コード	サイズ (インチ×mm)	頭部対辺 (mm)	ナット対辺 (mm)	1袋容量 (セット)	ケース入数	価格 (円/セット)	JANコード
6792505	5/16×25	14	14	50	10袋	75.50	4537845 00009 5
6732005	5/16×32	12	12	200セット	10箱	76.50	4903768 67165 8

●材質:鉄 仕様:クロメート

折板用 折板付属3点セット(ナット、黒フェルトパッキン、山座)

最低出荷単位 1ケース



商品コード	適応ねじ (インチ)	ナット対辺 (mm)	1袋容量 (セット)	ケース入数 (袋)	価格 (円/セット)	JANコード
6792503	5/16	14	50	15	31.50	00007 5

●材質:鉄 仕様:クロメート

サビヤーズ

スレート屋根用

折板屋根用



フックボルトのキャップ

サビヤーズ スレート屋根用

最低出荷単位 1箱

商品コード	用途	色目	サイズ (mm)	全長 (mm)	1箱容量 (個)	ケース 入数 (箱)	価格 (円/個)	JANコード
676000S	スレート小波用	ホワイト	6	56	200	10	15.00	31756 3
676000L	スレート大波用	シルバー	6	50	200	10	15.00	31757 0

●材質:直鎖状低密度ポリエチレン

ルーフボルト



クロメート ルーフボルト

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (mm×mm)	ナット対辺 (mm)	ボルト 上部 (mm)	下穴径 (φmm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード
678030K	H8×30	13.5	□5.5	11.5~ 12.5	100	5	—	00013 6
678075K	H8×75				400	—	—	00014 3

●材質:鉄 ●パッキン 材質:黒フェルト ※長ナット付。

ラスパート ルーフボルト

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (mm×mm)	ナット対辺 (mm)	ボルト 上部 (mm)	下穴径 (φmm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード
678030R	H8×30	13.5	□5.5	11.5~ 12.5	100	5	72.00	16773 0
678075R	H8×75					4	100.00	17252 9

●材質:鉄 ●パッキン 材質:黒フェルト ※長ナット付。

ステンレス ルーフボルト

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (mm×mm)	ナット対辺 (mm)	ボルト 上部 (mm)	下穴径 (φmm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋)	価格 (円/本)	JANコード
678030S	H8×30	13.5	□5.5	11.5~ 12.5	100	5	—	01208 5
678075S	H8×75					4	—	01209 2

●材質:オーステナイト系 ●パッキン 材質:黒フェルト ※長ナット付。
*本製品はオーステナイト系ステンレスを使用しており、非常に錆びにくい製品となっていますが、使用箇所・環境・その他の要因によって錆が発生させるおそれがあります。

ルーフドリル

特長 ▶ ストッパー付きで作業効率アップ
▶ タチコートで長持ち 最低出荷単位 1本

商品コード	最大穿孔径 (φmm)	容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード
RFD1250	12.5	10	5,000	49 03768

*荷姿:個包装ドリルケース。

●使用にあたって

- ・折板(厚さ0.8mm×2枚)の貴通用です。厚さ2.0mm以上のは市販の段付きドリルをご使用ください。
- ・ドリル本体が過度の熱を持つと、切削性能が低下することがあります。その場合はドリルの熱がさめてから作業を再開してください。

ルーフビット

最低出荷単位 1パック

商品コード	サイズ	四角穴サイズ (mm)	スパナ対辺 (mm)	容量 (セット/パック)	価格 (円/パック)	JANコード
65RBM08	M8用	5.5	14	1×5	1,500	53964 4

使用方法



使用上の注意

- 作業時には安全めがね・安全保護具等を着用してください。
- 回転を伴う工具ですので、ネクタイ等巻きつきやすいものは着用しないでください。
- ご使用の際は付属の取扱説明書を必ずお読みください。

タイトフレームボルト等のキャップ

サビヤーズ 折板屋根用

最低出荷単位 1箱

商品コード	用途	色目	サイズ (mm)	全長 (mm)	1箱容量 (個)	ケース 入数 (箱)	価格 (円/個)	JANコード
6760N10	折板ボルト	グレー	6(1/4)	38	150	10	18.00	31755 6
6780B10	タイトフレーム 折板ボルト	ブルー	8M (5/16)	40				31758 7
6780R70	ルーフボルト 折板ボルト	ブラウン	8L (5/16)	47	100	36.00	31759 4	
6780N10		グレー					31760 0	
6780B1L		ブルー					31761 7	
6780R7L	タイトフレーム 折板ボルト インチねじ用	ブラウン	10 (3/8)	40	100	36.00	31762 4	
6780N1L		グレー					31763 1	
6710B10	タイトフレーム 折板ボルト インチねじ用	ブルー	10 (3/8)	40	100	36.00	31764 8	
6710R70		ブラウン					31765 5	
6710N10		グレー					31766 2	
6710B1L	タイトフレーム 折板ボルト ミリねじ用	ブルー	10L	52	100	36.00	56875 0	
6710R7L		ブラウン					56876 7	
6710N1L		グレー					56877 4	

●材質:ナイロン6

丸ビス

樋受金具 + 支持金具



丸ビス(十一)

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ(インチ×mm) よび径×全長	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
7120250	1/4×25	100	38	10.60	33518 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

樋受金具 + 支持金具

丸ビス ナット付(十一)

最低出荷単位 1箱

商品コード	材質	サイズ(対応ねじ×mm) よび径×全長	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
712025N	鉄(ユニクロ)	1/4×25	100	40	860	33522 2
71625NS	ステンレス	M6×25		16	5,000	65386 9

鋼製束

特長 ▶ 細かな寸法調整が可能



大引支持

鋼製束 力技 L型

最低出荷単位 1ケース

商品コード	調整範囲 (mm)	表面処理	最大圧縮荷重 (kN)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
WKD0913	93~130	亜鉛めっき	37.79	25	-	61711 3
WKD1216	120~160		37.95			57149 1
WKD1521	150~210		35.34			57150 7
WKD1825	180~250		34.07			57151 4
WKD2333	230~330		29.50			57152 1
WKD2439	240~390		24.56			61712 0
WKD3045	300~450		21.72			57153 8
WKD3752	370~520		21.40			61295 8
WKD4257	420~570		20.25			57154 5
WKD5570	550~700		24.00			61713 7

*最大圧縮荷重値は施工範囲の最大設定時の測定値であり保証値ではありません。
(最大圧縮荷重値は外部試験機関での測定値です)
*力技には釘・ねじは付いておりません。

大引支持

鋼製束 力技ミニ L型

最低出荷単位 1ケース

商品コード	調整範囲 (mm)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
WKD0609	61~93	25	-	65485 9

●色目:シルバー
*力技には釘・ねじは付いておりません。

大引支持

鋼製束 力技 フラット型

最低出荷単位 1ケース

商品コード	調整範囲 (mm)	表面処理	最大圧縮荷重 (kN)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
KD1216F	120~160	亜鉛めっき	37.95	25	-	60704 6
KD1521F	150~210		35.34			60705 3
KD1825F	180~250		34.07			60706 0
KD2333F	230~330		29.50			60707 7
KD2439F	240~390		24.56			61714 4
KD3045F	300~450		21.72			60708 4
KD3752F	370~520		21.40			61295 5
KD4257F	420~570		20.25			60709 1

*最大圧縮荷重値は施工範囲の最大設定時の測定値であり保証値ではありません。
(最大圧縮荷重値は外部試験機関での測定値です)
*力技には釘・ねじは付いておりません。



- 本製品は金属製です。取り扱いには十分ご注意ください。
- 調整範囲外の高さで使用しないでください。
- 不必要な衝撃を与えないでください。
- 分解・改造等はしないでください。
- 主要構造物扱いとなる床組には使用しないでください。
- 取り付け位置の表面に溜水・異物のないことをあらかじめご確認ください。
- ストッパーナットは十分に締めてターンバックルを固定してください。固定が不十分な場合、床レベルのずれ・床鳴りの原因になります。
- 建物完成後に必ず鋼製束力技の最終調整を行ってください。

鋼製束用 釘・ねじセット(鋼製束25本分)

最低出荷単位 1袋

商品コード	セット内容 (1袋あたり)	ケース入数 (袋)	価格 (円/袋)	JANコード 49 03768
WKD0000	ねじ 100本 コンクリート釘 50本	20	300	57867 4



力技用 接着剤 床技(ゆかわざ)

最低出荷単位 1ケース

商品コード	容量	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
WY600	600ml	12	-	62558 3

*1液型変成シリコン樹脂系接着剤
*木質床材・床根太・床束施工用

力技用 接着剤 [セメダイン]

最低出荷単位 1ケース

商品コード	商品名	容量	ケース入数	価格 (円)	JANコード 49 01761
CUM6000	UM600 根太用	1,100g	12本	1,930/本	38510 7
CUM6200	UM620 アルミ袋入	1kg	12袋	1,540/袋	38678 4

*ウレタン系接着剤



●製品に記載されている注意事項をご確認のうえご使用ください。



鋼製束継手

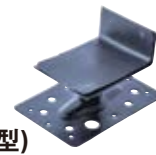
最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 45 80682
TUTGM30	M12	50	-	10081 7
TUTGW30	W1/2			10082 4

●仕様:ラスパート



●鋼製束以外に使用しないでください。
●鋼製束継手を鋼製束に固定後、ぐらつきがないことをご確認ください。
鋼製束継手と鋼製束の締結が不十分だと、本来の性能を十分に発揮できないおそれがあります。



マイクロ束 MAタイプ(L型)

最低出荷単位 1ケース

商品コード	調整範囲 (mm)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 45 80682
MTMA20L	20~27	40	-	10006 0
MTMA25L	25~37			10005 3
MTMA35L	35~50			10004 6
MTMA45L	45~65			10003 9

●仕様:ラスパート黒

マイクロ束 MBタイプ(フラット型)

最低出荷単位 1ケース

商品コード	調整範囲 (mm)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 45 80682
MTMB20F	20~27	40	-	10016 9
MTMB25F	25~37			10015 2
MTMB35F	35~50			10014 5
MTMB45F	45~65			10013 8

●仕様:ラスパート黒

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫していませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

シート固定用部材



防草シート固定

コノ字ピン

最低出荷単位 1袋

商品コード	サイズ (φmm×mm)	1袋容量 (本)	ケース入数 (袋×箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
KNP4150	4×150	50	4×3	42.00	65614 3
KNP4200	4×200			44.00	63255 0
KNP4300	4×300			66.00	65615 0

●材質:鉄



防草シート固定

Lアンカーピン

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (φmm×mm)	1箱容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
7209200	9×200	200	56.00	65842 0
7209250	9×250		84.00	65606 8
7209300	9×300		94.00	65844 4
7209350	9×350	100	106.00	65609 9
7209400	9×400		119.00	65608 2

●材質:鉄



防草シート固定

大頭釘

最低出荷単位 表内参照

商品コード	サイズ (φmm×mm)	1袋容量 (本)	1箱容量	最低出荷 単位	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
720W515	5×150	50	10袋	1袋	18.00	66106 2
7205200	5×200	—	800本	1箱	33.00	66178 9

●材質:鉄



カットエース® 防草テープ

最低出荷単位 6巻

商品コード	色目	サイズ (mm×m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 45 12787
CAB1020	黒	100×20	6	4,000	02101 8

・カットエースは光洋化学株式会社登録商標です。

釘・金物・ボルト

便窓
利枠
接固ト
合定用
金物固
定金部
具・材

窓枠固定用金具



- 特長**
- ▶スピード施工
取り付けの手間を大幅に短縮
 - ▶微調整簡単
パッキン・クサビ・接着剤不要
 - ▶ねじ打ち簡単ガイド付
ねじ斜め打ちが簡単にできるガイド付

窓枠 + 木材

らく枠®

最低出荷単位 1箱

商品コード	1箱容量 (組)	ケース入数 (組×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
11700RK	100	100×10	2,500	52736 8

●材質:ステンレス

*付属品:釘・ねじ(ステンレス)。



- 特長**
- ▶釘やねじを打たなくても仮置きできるので
窓全体の配置が決まりやすい

窓枠 + 木材

らく枠® ライト

最低出荷単位 1箱

商品コード	1箱容量 (組)	ケース入数 (組×箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
1170RKL	100	100×10	—	62686 3

●材質:めっき鋼板

*付属品:釘・ねじ(鉄)。



防草シート固定

防草シート用ワッシャー

最低出荷単位 1袋

商品コード	色目	サイズ (φmm)	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋×箱)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
7202PWF	黒	60	50	4×3	40.00	64294 8
7203PWF	緑					64418 8

●材質:PE(ポリエチレン)



防草シート固定

防草シート用ワッシャー ドーム型

最低出荷単位 1袋

商品コード	色目	サイズ (φmm)	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
7202WDF	黒	80	50	12	84.00	66553 4
7203WDF	緑					65282 4

●材質:PE(ポリエチレン)



防草シート用ワッシャー ミニ

最低出荷単位 1袋

商品コード	色目	サイズ (φmm)	1袋容量 (枚)	ケース入数 (袋)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
7203WMF	緑	27	100	50	32.00	67117 7

●材質:ASA



防草シート用テープ

最低出荷単位 1巻

商品コード	色目	サイズ (mm×m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
BT01050	緑	100×50	4	8,500	66868 9

●基材:ポリエチレンラミクロス 接着剤:アクリル系粘着剤 剥離紙:紙

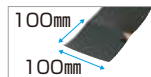


防草シート用テープ カット

最低出荷単位 1巻

商品コード	色目	サイズ (mm×m)	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード 49 03768
BTK1020	緑	100×20	12	10,000	66869 6

●基材:ポリエチレンラミクロス 接着剤:アクリル系粘着剤 剥離紙:紙



便利接合金物



- 特長**
- ▶下地板用固定金具
 - ▶軽鉄下地・木下地兼用

下地用合板 + 軽鉄鉄骨材・木材

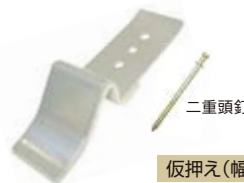
らく下地®

最低出荷単位 1箱

商品コード	1箱容量 (セット)	ケース入数 (箱)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
117RKSS	40	10	1,700	63072 3

●材質:ステンレス

*付属品:合板側取付ねじ(色目:赤) 4×28 40本。
柱側取付ねじ(色目:銀) 4×14 40本。



仮押え(幅木・回り縁) + 木材

仮止めプレート

最低出荷単位 1箱

商品コード	1箱容量 (個)	価格 (円/箱)	JANコード 49 03768
20P201P	20	4,800	61771 7

●材質:ステンレス

*付属品:固定釘(二重頭釘)20本付。

便利接合金物



壁つなぎとの連結金具

アシバツナギ

最低出荷単位 1箱

商品コード	品番	ねじタイプ	適用最小最大壁厚(mm)	適用下地厚(mm)	1箱容量(個)	ケース入数(箱)	価格(円/個)	JANコード
AWS0260	new AWS-26	細目ねじ全ねじ	・12	鉄 1.6~3.2	50	8	370	45 60270 42005 3
AWS0510	new AWS-51	粗目ねじ半ねじ	・37	鉄 2.3~4.5			440	45 60270 42007 7
AWS0760	AWS-76	粗目ねじ半ねじ	23・62	鉄 1.6~3.2			430	45 60270 42009 1
※GAWS76N	new AWS-76	細目ねじ半ねじ		鉄 1.6~3.2	30	6	520	45 82537 31061 7
AWS1060	AWS-106	粗目ねじ半ねじ	33・86	鉄 2.3~6.0			510	45 60270 42011 4
※GAWS10N	new AWS-106	細目ねじ半ねじ	33・92	鉄 1.6~3.2			570	45 82537 31063 1
AWS1310	AWS-131	粗目ねじ半ねじ	58・111	鉄 3.2~7.5	50	6	740	45 60270 42013 8
※AWS1860	AWS-186	粗目ねじ半ねじ	113・166	鉄 3.2~7.5			450	45 60270 42015 2
AWW0700	AWW-70	粗目ねじ全ねじ	・12	木 60以上			500	45 60270 42017 6
AWW1050	AWW-105	粗目ねじ全ねじ	・47					45 60270 42019 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ ※※※最低出荷単位は1ケースです。
 *適用壁厚=壁材厚mm+下地間の隙間mm
 *上記はナット可動式です。ナット固定式についてはお問い合わせください。

壁つなぎとの連結金具



連結くん

最低出荷単位 1箱

商品コード	1箱容量(個)	ケース入数(箱)	価格(円/個)	JANコード
RNK0000	40	6	-	39247 0

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

基礎換気用パッキン



- 特長**
- ▶ 防鼠機能を備えた換気スリット
 - ▶ カットしやすいスリット形状
 - ▶ アンカーボルトが干渉しにくい形状設計で加工の手間を軽減
 - ▶ 素手で持っても痛くない面取り加工

床下換気

基礎換気用パッキン ロングタイプ

最低出荷単位 1ケース

商品コード	型番	サイズ(mm)	ケース入数(本)	価格(円/本)	JANコード
WKSL100	WAKAI100L	W102×L910×H20	20	1,000	62889 8
WKSL120	WAKAI120L	W120×L910×H20		1,200	62890 4

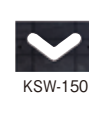
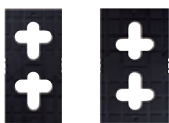


床下換気

キンスペーサー® ロング気密タイプ

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	サイズ(mm)	ケース入数(本)	価格(円/本)	JANコード
NKSK100	NKSK91-100	W102×L910×H20	10	2,480	10064 9
NKSK120	NKSK91-120	W120×L910×H20		2,800	10063 2



KSW-100A KSW-120A

床下換気

キンスペーサー® ショートウエイトタイプ

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	サイズ(mm)	ケース入数(個)	価格(円/個)	JANコード
KSW100A	KSW-100A	W100×L200×H20	30	540	10065 6
KSW120A	KSW-120A	W120×L200×H20		570	10066 3
KSW10SA	KSW-100SA	W100×L100×H20		400	10067 0
KSW12SA	KSW-120SA	W120×L120×H20		440	10068 7
KSW1500	KSW-150	W150×L100×H20		440	10012 0

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ※ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。



どこでもナット®

最低出荷単位 6パック

商品コード	サイズ	1パック容量(個)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
DN30000	W3/8(3分)用	8	6×20	2,100	53148 8

●材質:亜鉛合金ダイキャスト



ビス付ナット

最低出荷単位 5パック

商品コード	品番	ナットサイズ	ねじサイズ(mm)	用途	1パック容量(本)	ケース入数(パック/箱)	価格(円/パック)	JANコード
BC00000	BC-5250	W3/8	ナベ5×25	鉄骨下地用	15	5×4	1,800	53150 1
BW00000	BW-4538	W3/8	4.5×38	木下地用				53149 5

●材質:鉄 仕様:ユニクロ

かすがい

木材



ユニクロ リングかすがい

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ(mm×mm)	1箱容量(本)	ケース入数(箱)	価格(円/本)	JANコード
1486090	6×90	100	10	-	63201 7
1486120	6×120			63200 0	

●材質:鉄

釘・金物・ボルト

便利接合金物・基礎換気用パッキン



土台のたわみ、基礎天端の不陸等で、施工後土台の間にスキマが生じた時に調整する部材です。

レベル調整プレートS

最低出荷単位 1ケース

商品コード	型番	サイズ(mm)	ケース入数(枚)	価格(円/枚)	JANコード
LP20001	LP200-1	W27×L200×T1	200	110	63000 6
LP20002	LP200-2	W27×L200×T2		120	63001 3
LP20003	LP200-3	W27×L200×T3		130	63002 0

●基礎換気用パッキン ロングタイプ/キンスペーサー ショートウエイトタイプ 兼用
 *WKSL100-WKSL120-KSW100A-KSW10SA-KSW120A-KSW12SAに対応。



キンスペーサー® レベル調整プレート

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	サイズ(mm)	ケース入数(枚)	価格(円/枚)	JANコード
LP10001	LP100-1	W100×L200×T1	180	105	49865 1
LP10003	LP100-3	W100×L200×T3		125	49866 8
LP12001	LP120-1	W120×L200×T1		105	49867 5
LP12003	LP120-3	W120×L200×T3		125	49868 2

*LP10001/LP10003……KSW100A-KSW10SA に対応。
 *LP12001/LP12003……KSW120A-KSW12SA に対応。

防鼠材

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	ケース入数(本)	価格(円/本)	JANコード
117KS20	KS-20M	40	545	10009 0

特長

- ▶ 床下の換気性能が向上し、防湿対策に効果的
- ▶ 土台の湿気をおさえ腐朽菌の発生防止に
- ▶ 面倒な布基礎の切り欠き作業が不要となり、クラックもおこりにくい

・キンスペーサーは吉川化成株式会社の登録商標です。

コーチスクリュー



金具 + 木材

ユニクロ コーチスクリュー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768		
090650U	6×50	200	10	9.50	31109 7		
090665U	6×65		8	11.60	31110 3		
090675U	6×75			18.00	31111 0		
090850U	8×50		150	10	11.15	31114 1	
090865U	8×65			12.80	31115 8		
090875U	8×75	100	8	18.50	31116 5		
090890U	8×90				20.80	31117 2	
090810U	8×100				23.90	31112 7	
090950U	9×50			10	14.40	31124 0	
090965U	9×65		8		16.60	31125 7	
090975U	9×75				20.60	31126 4	
090990U	9×90				23.90	31127 1	
090910U	9×100				26.50	31118 9	
090912U	9×125		75	4	50.00	31120 2	
090915U	9×150					67.00	31121 9
090918U	9×180	50	10	91.80	31122 6		
091250U	12×50				27.70	31136 3	
091265U	12×65			8		32.80	31137 0
091275U	12×75					37.20	31138 7
091290U	12×90				41.90	31139 4	
091210U	12×100				45.80	31128 8	
091212U	12×125		4		76.50	31130 1	
091215U	12×150				91.00	31131 8	
091218U	12×180				122.00	31132 5	
091221U	12×210				167.00	31133 2	
091224U	12×240		181.00	31134 9			

●材質:鉄

金具 + 木材

クロメート コーチスクリュー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768	
090950R	9×50	100	10	14.40	31140 0	
090965R	9×65		8		16.60	31141 7
090975R	9×75				20.60	31142 4
091265R	12×65	50	8	32.80	31144 8	
091275R	12×75				37.20	31145 5

●材質:鉄

金具 + 木材

ステンレス コーチスクリュー

最低出荷単位 1箱

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
090632S	6×32	300	51	38991 1
090640S	6×40	90		38992 8
090650S	6×50	70	60	38993 5
090875S	8×75		100	65917 5
090890S	8×90	80	114	64843 8
091040S	10×40	100	110	65930 4
091050S	10×50	70	120	65931 1
091065S	10×65	60	135	65932 8
091075S	10×75	50	155	65933 5
091090S	10×90		185	65934 2
091010S	10×100		215	65935 9
091265S	12×65		305	39000 9
091275S	12×75	40	330	39001 6
091290S	12×90	35	370	39002 3
091210S	12×100		400	39003 0

釘・金物・ボルト

コーチスクリュー

接合金物

接合金物

BXカネシン製品

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	品名	ケース入数	JANコード 49 03768
KIMI150	MC15	ミドルコーナー15	50	61209 5
KISH010	SHV10	スリムヘビー10		63053 2
KISH10G	SHV10-G	スリムヘビー10 合板タイプ	100	63054 9
KIHC000	HC	ハイパーコーナー		60843 2
KILSBE2	LSB E2	レスビー羽子板ボルト	100	60847 0
KICH000	CH	両引き羽子板金物		60851 7
KINS240	NS-S240	くぎどめ短ざくS	50	62314 5
KIBSS24	BS-S240	ビスどめ短ざくS		62065 6
KIFSP00	F-SP	フィックステンプレート	100	60863 0
KISAPS0	DP2-SAP-S	DP-2 エーステンプレート S		60865 4
KIBXAP0	BX-AP	BXエースプレート	100	66148 2
KILB000	LB	リブコーナー		60869 2
KILBG00	LB-G	リブコーナー合板タイプ	100	60870 8
KILCP00	L-CP	ライトコーナー		60871 5
KILCPG0	L-CP-G	ライトコーナー合板タイプ	100	60872 2
KICP200	CP-II	コーナープレートII		60873 9
KISCP00	S-CP	スマートコーナー	50	60875 3
KISCPG0	S-CP-G	スマートコーナー合板タイプ		60876 0
KIJGL00	JG-L	ジャスティーガセット・ライト	50	60878 4
KIHG201	BX-HG	BXハイパーガセット		66750 7
KISJP00	DP2-SJP	DP-2 ジャステンプレート	100	60884 5
KICPQ30	CPQ-30	カネシン金物使用ビス(70P)		70
KICPQ45	CPQ-45	カネシン金物使用ビス(80P)	80	60928 6
KICPQ75	CPQ-75	カネシン金物使用ビス(100P)	100	60930 9
KIMLSP0	MLSP	メタリフ筋かいプレート	50	61224 8
KICSW03	C-SW-III	カットスクリュー・III	200	62115 8
KITH600	THB-600(ビスタイプ)	トラスティー600	10	61989 6

*BXカネシン製品、弊社在庫品です。その他のBXカネシン製品はBXカネシンカタログをご覧ください。

栗山百造製品

最低出荷単位 1ケース*
*20KRKR4、20KRKR6は100個単位になります。

商品コード	品番	品名	ケース入数	価格 (円/個)	JANコード 49 31531
20KRKR4	KP40	クリクリップ	100×5	35	11501 6
20KRKR6	KP65			60	11502 3
20KSP20	KSP II	クリ筋かいストッパーII	50	325	11406 4
20K4000	K-4	2倍コンパクトボックス		350	11464 4
20KBPL0	KBPL	クリビスプレート	100	105	11468 2
20CK200	CK II	チビクリII		125	14650 8
20CK201	CK II 合板枠30対応		145	14652 2	
20CK000	CK	チビクリ	200	75	12655 5
20K1SC3	K10S III	クリ10スリムコーナーIII	50	290	11015 8
20KHD30	KHD III-15・20・25	クリホールダウンIII		600	11950 2
20KHD32	KHD III-30・35		750	11951 9	
20KHD34	KHD III-40		950	11925 0	
20KS103	KS10-300	クリ10短ざく金物	50	260	11150 6
20KC000	KC	クリカッター KC ビットツキ	300	145	20001 9
20KSW00	KW4.5X40	クリSW付角座金	400	52	11414 9
20KSW01	KW4.5X45	クリSW付丸座金		58	11415 6

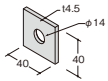
*栗山百造製品、弊社在庫品です。その他の栗山百造製品に関しては栗山百造カタログをご覧ください。

Z金物

角座

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ (mm×mm)	1箱容量 (枚)	ケース入数 (箱)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
20W4540	t4.5×40	50	10	20	30497 6



小型角座金

最低出荷単位 1枚

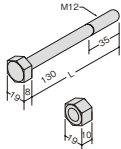
商品コード	サイズ (mm×mm)	価格 (円/枚)	JANコード 49 03768
20KK000	t2.3×30	17.50	38745 0



六角ボルト・ナット付 M12

最低出荷単位 1ケース

商品コード	寸法(L) (mm)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
2012110	110	100	80	30457 0
2012125	125		85	30458 7
2012140	140		90	30459 4
2012150	150		95	30460 0
2012165	165		100	30461 7
2012180	180		110	30462 4
2012195	195		125	30463 1
2012210	210		135	30464 8
2012225	225		145	30465 5
2012240	240		150	30466 2
2012255	255	155	30467 9	
2012270	270	165	30468 6	
2012285	285	180	30469 3	
2012300	300	190	30470 9	
2012315	315	50	200	30471 6
2012330	330		210	30472 3
2012345	345		220	30473 0
2012360	360		235	30474 7
2012375	375		255	30475 4
2012390	390		275	30476 1
2012405	405		300	30477 8
2012420	420		320	30478 5
2012435	435		350	30479 2
2012450	450		365	30480 8
2012480	480	395	30481 5	
2012540	540	440	30482 2	
2012570	570	475	30483 9	



両ねじボルト・ナット付 M12

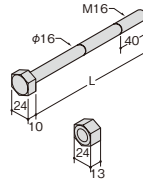
最低出荷単位 1ケース

商品コード	全長 (mm)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード 49 03768
201221N	210	50	120	30484 6
201230N	300		235	30490 7
201231N	315		245	36697 4
201233N	330		255	30491 4
201234N	345		265	36698 1
201236N	360		275	30492 1
201237N	375		290	36699 8
201239N	390		300	30493 8
201240N	405		310	36700 1
201242N	420		320	30494 5
201243N	435		330	36701 8
201245N	450		365	30495 2
201248N	480		475	30496 9

六角ボルト・ナット付 M16

最低出荷単位 1ケース

商品コード	寸法(L) (mm)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)
2016125	125	50	-
2016140	140		
2016150	150		
2016165	165		
2016180	180		
2016195	195		
2016210	210		
2016225	225		
2016240	240		
2016255	255		
2016270	270	20	-
2016285	285		
2016300	300		
2016330	330		
2016360	360		
2016390	390		
2016420	420		
2016450	450		



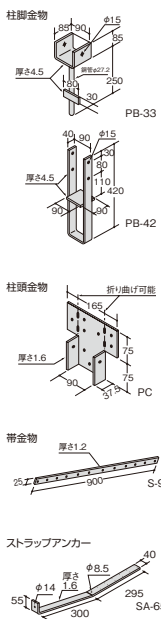
釘・金物・ボルト

Z金物・2×4金物

2×4金物

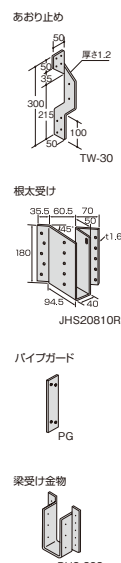
2×4金物

商品コード	品名	ケース入数 (個)	価格 (円/個)	JANコード 49 03768	
20YB3300	柱脚金物	10	980	54846 2	
20YB4200			PB-42(ボルト付)	1,180	54847 9
20YGLPB00			GL-PB(釘付)	2,780	54848 6
20YPC0000	柱頭金物	50	180	54849 3	
20YGLPC000			GL-PC(釘付)	620	54850 9
20YS45000	帯金物	20	64	54851 6	
20YS50000			S-50(釘付)	140	54852 3
20YS65000			S-65(釘付)	150	54853 0
20YS90000			S-90(釘付)	120	54854 7
20YSW6700			SW-67(釘付)	320	54855 4
20YSA6500	ストラップアンカー	SA-65(釘付)	370	54856 1	
20YTS0000	あおり止め金物	50	70	54857 8	
20YTW2300			TW-23(釘付)	110	54858 5
20YTW3000			TW-30(釘付)	100	54859 2
20YJHS204	根太受け	60	70	54860 8	
20YJH0204			JH204-206(釘付)	90	54861 5
20YJH2204			JH2 204-6(釘付)	50	54862 2
20YJH0208			JH 208-10(釘付)	40	54863 9



最低出荷単位 1ケース

商品コード	品名	ケース入数 (個)	価格 (円/個)	JANコード 49 03768		
20YJH0212	根太受け	30	370	54864 6		
20YJH208R			JHS20810R(釘付)	980	54865 3	
20YJH208L	JHS20810L(釘付)	20	54866 0			
20YPG0000	パイプガード	PG(釘付)	40	54867 7		
20YSC9000	シーシングクリップ	1,200	16	54868 4		
20YSC1200			SC-12	18	54869 1	
20YLH2040	まぐさ受け	40	480	54870 7		
20YLH2060			LH-206(釘付)	540	54871 4	
20YBH2208	梁受け金物	30	320	54872 1		
20YBH2210			BH2-210(釘付)	360	54873 8	
20YHH2210			BHH2-210(釘付)	600	54874 5	
20YBH2212			BH2-212(釘付)	20	670	54875 2
20YBH3208			BH3-208(釘付)	10	720	54876 9
20YBH3210	BH3-210(釘付)	730	54877 6			
20YHH3210	BHH3-210(釘付)	930	54878 3			
20YBH3212	BH3-212(釘付)	850	54879 0			
20YHS221R	BHS2-210R(釘付)	1,580	54880 6			
20YHS221L	BHS2-210L(釘付)		54881 3			



ジャンボエース®

1成分形シリコン系シーリング材

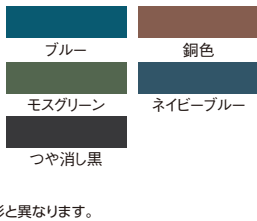


330ml入りカートリッジ

標準色



特殊色



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

特長

- ▶優れた防水性能
 - ・耐候性・耐熱性・耐寒性に優れ、-40℃~150℃ (つや消し黒は-40℃~120℃)の温度範囲でゴム弾性を保持
- ▶優れた作業性
 - ・カートリッジから押し出しやすく、垂れがながいため仕上げも簡単にできます
- ▶豊富なカラーバリエーション
- ▶防カビ性に優れています(*対象は防カビ剤入です)

用途 一般建築物のサッシまわり、長尺屋根の重ね合せ、室内間仕切り・化粧目地等のシーリング、車両・船舶・冷凍庫等の目地シーリング、一般家庭での各種すき間シーリング

使用上の注意

- 製品に記載されている取り扱い上の注意点を確認のうえご使用ください。
- 接着しない材料もあるので事前に必ずご確認ください。
- 一部の合成ゴム(EPDM・クロロプレンゴム)やセッティングブロックと接触するとシーリング材が変色することがあるのでご注意ください。
- ポリカーボネート・アクリル樹脂には使用できません。
- 塗料はのりません。
- 銅との接触において、銅イオン(緑青)が析出することがあります。
- 被着材の材質により正しく専用プライマーをご使用ください。
- 硬化途上の本シーリング材にアルコール型シーリング材を打ち継ぐと変色することがありますのでご注意ください。
- 銅管水槽には使用できません。
- 車両ガラスまわりには使用しないでください。雨で視界が悪くなり危険です。
- 紫外線の当たる場所では黄変する場合があります。
- 本品は、硬化中にメチルエチルケトオキシム(MEKO)を発生します。MEKOを長期間、大量に吸入させる動物実験では一部に障害が見られます。長時間大量に吸入すると健康を害する恐れがあるので、使用時及び、施工後、硬化完了まで充分な換気を行ってください。車中等換気の不十分な場所に長時間放置しないでください。

ジャンボエース 防カビ剤入 標準色

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5000C01	クリア	330	10	4	—	61177 7
5000W01	ホワイト					61178 4
5000I01	アイボリー					61179 1
5000A01	アルミ(いぶし銀)					61180 7
5000N11	グレー					61181 4
5000N21	ニューグレー					61182 1
5000K01	ブラック					61183 8
5000R51	アンバー					61184 5
5000DB1	ダークブラウン					61185 2
5000GK1	銀黒					61186 9

JIS A 5758 JSIA F☆☆☆☆

ジャンボエース 防カビ剤入 特殊色

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5000B10	ブルー	330	10	4	—	35312 7
5000CB0	銅色					35313 4
5000NB0	ネイビーブルー					35314 1
5000MG0	モスグリーン					35315 8

JIS A 5758 JSIA F☆☆☆☆

ジャンボエース つや消し黒

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5000TK0	つや消し黒	330	10	4	—	35519 0

JSIA F☆☆☆☆

*つや消し黒は防カビ剤入ではありません。

ウレタンエース NB

1成分形ポリウレタン系シーリング材



320ml入りカートリッジ

色目



●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

特長

- ▶ノンホルムアルデヒド、ノンキシレン、ノントルエンタイプ
- ▶ノンブリード型で塗料非汚染タイプ
- ▶1成分形カートリッジタイプなので、作業性良好
- ▶硬化時の発泡がないので、表面仕上げが簡単で、きれいな仕上がり
- ▶5℃以上の気温で比較的早く硬化
- ▶低モジュラスで弾性復元力に優れる
- ▶各種エマルジョン塗料やポリウレタン塗料の上塗りが可能

用途 窯業系サイディング・ALC・PCパネルの各種目地シーリング、コンクリートクラックの補修、タイルジョイント

ウレタンエース NB

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5500W00	ホワイト	320	10	4	—	35316 5
5500I00	アイボリー					35319 6
5500N10	グレー					35317 2
5500R50	アンバー					35318 9

JIS A 5758 JSIA F☆☆☆☆

使用上の注意

- 製品に記載されている注意事項を確認のうえご使用ください。
- 外装目地に使用する場合は、耐候性を補うため表面に塗装をしてください。また塗料の種類によって、密着性の悪い場合や汚染が生じる場合がありますので、事前にご確認ください。
- 油性塗料(合成樹脂調合ペイント)は使えません。
- 塗装する場合は、施工後7~15日後に行ってください。(完全硬化後に塗装してください)
- 被着材の材質により正しく専用プライマーをご使用ください。

プライマー



ジャンボエース®
ウレタンエースNB用

商品コード	品番	対応品	用途	容量 (g)	ケース入数 (缶)	価格 (円/缶)	JANコード
5500C01	SR-083	ジャンボエース	モルタル・スレート・木材等	250	6	2,100	30614 0
5500D03	SR-253	ジャンボエース	塗表面・金属・プラスチック				70223 2
5500MP20500	MP-2000	ウレタンエースNB	窯業系サイディング・コンクリート	500	10	2,600	13265 7

〈ジャンボエース・ウレタンエース NB共通項目〉

安全衛生上の注意

- 使用中は十分に換気を行ってください。
- 直接皮膚に触れないよう注意し、皮膚に付いた時はウエス等で拭き取った後、石鹸等でよく洗い落としてください。
- 誤って目に入ったときは、すぐに多量の水でよく洗い医師の診察/手当を受けてください。

保管上の注意

- 直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所(20℃以下)に保管してください。
- 子供の手の届かない場所に保管してください。
- 使い残したシーリング材は硬化してしまうため、開封後は速やかに使い切ってください。
- 有効期間 / ジャンボエース 防カビ剤入 標準色・特殊色: 製造日より12ヶ月(5~35℃) / ジャンボエース つや消し黒: 製造日より12ヶ月(5~25℃) / ウレタンエース NB: 製造日より12ヶ月(5~35℃)

※受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

ゴールドエース®

1成分形変成シリコン系シーリング材



■標準色		■特殊色		
ホワイト	アイボリー	レッド	ブルー	ロイヤルブルー
グレー	ブラック	ダークグリーン	チャコールグレー	ダークアンバー
アンバー	ベージュ	アルミ	ライトグリーン	

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

- 特長**
- ▶塩ビ鋼板、ステンレス等各種材料への接着性が良好
 - ▶耐候性、耐久性に優れた防水充てん剤
 - ▶防カビ剤配合
 - ▶塗料がのる

用途 屋根材・板金の目地シール
配管取付部・空調ダクトまわりのシール
浴室・洗面化粧台・厨房等の目地シール
車両・船舶の窓枠シール

ゴールドエース 標準色

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5600W00	ホワイト	333	10	4	—	35301 1
5600I00	アイボリー					35302 8
5600N10	グレー					35300 4
5600K00	ブラック					35304 2
5600R50	アンバー					35303 5
5600V00	ベージュ					36484 0

JAIA F☆☆☆☆

ゴールドエース 特殊色

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5600R10	レッド	333	10	4	—	36835 0
5600B10	ブルー					36836 7
5600RB0	ロイヤルブルー					36839 8
5600G10	ダークグリーン					36840 4
5600N50	チャコールグレー					36841 1
5600R40	ダークアンバー					36842 8
5600A00	アルミ					39352 9
5600G30	ライトグリーン					39353 6

JAIA F☆☆☆☆

ゴールドエースマルチ

1成分形変成シリコン系シーリング材



■色目	
ホワイト	アイボリー
ブラック	アンバー
ベージュ	ライトグレー

●カラーサンプルは印刷により実際の色彩と異なります。

- 特長**
- ▶多用途に使える中モジュラタイプ
 - ▶塗料の適合性に優れたノンブリードタイプ
 - ▶伸びに強い高物性配合・特殊配合により密着性もアップ
 - ▶耐候性、耐久性に優れた防水充てん剤
 - ▶防カビ剤配合
 - ▶塗料がのる

用途 コンクリート・モルタルの亀裂補修
カラー鋼板・塩ビ鋼板の重ね部の間
鉄・ステンレス・アルミニウムの溶接部や水まわり
アクリル・FRP・陶器等の水まわり
フッ素鋼板・各種屋根材

〈ゴールドエース・ゴールドエースマルチ共通項目〉

<p>使用上・保管上の注意事項</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●作業場所は十分に換気してください。 ●取り扱いは、手洗い及びうがいを十分に行ってください。 ●皮膚に付着した場合には速やかに拭き取り、石けんと水でよく洗い落としてください。痛みや外観に変化がある場合には医師の診察/手当を受けてください。 ●目に入った場合には多量の水で洗い、必要に応じて医師の診察/手当を受けてください。 ●火気のあるところでの作業は避けてください。 ●直射日光を避け湿気の少ない冷暗所に保管してください。 ●子供の手の届かないところに保管してください。 ●開封後は速やかに使い切ってください。 ●有効期間/ゴールドエース 標準色・特殊色:製造日より12ヶ月(5~35℃) ゴールドエースマルチ:製造日より12ヶ月(5~35℃)
---------------------	---

- 使用にあたって
- ・接着面に直接日光の当たる部位へは使用できません。
 - ・ポリカーボネートには、1成分形アルコール型シリコンシーラントをご使用ください。
 - ・窯業系サイディング目地には、低モジュラタイプの変成シリコンをご使用ください。
 - ・耐酸被膜鋼板には使用できません。
 - ・水平面への使用は、雨水等の影響を受けやすいので、雨水等が滞留しない勾配を確保してください。
 - ・ワーキングジョイントでは、シーリング材単体での完全止水はできません。
 - ・二次防水のない部位へは使用できません。
 - ・耐熱温度は90℃です。鋼板の温度上昇にご注意ください。
 - ・専用プライマーをご使用ください。

ゴールドエースマルチ

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5600W0M	ホワイト	333	10	4	—	56748 7
5600I0M	アイボリー					56749 4
5600K0M	ブラック					56747 0
5600R5M	アンバー					56750 0
5600V0M	ベージュ					56751 7
5600N1M	ライトグレー					56752 4

JSIA F☆☆☆☆

プライマー



ゴールドエース
ゴールドエースマルチ
ステンガム®用

プライマー MP-1000

最低出荷単位 1缶

商品コード	品番	用途	容量 (g)	ケース入数 (缶)	価格 (円/缶)	JANコード
MP10150	SM-001	ALC・コンクリート	150	20	1,230	13444 6
MP10500	SM-269		500	10	2,780	13266 4

ポリカシーラント®

1成分形シリコン系シーリング材



- 特長**
- ▶ポリカーボネート樹脂に使用してもソルベントクラック(ひび割れ)が発生しにくい
 - ▶アルコールタイプのため、オキシムタイプ特有の臭いがほとんどない
 - ▶色の目立たないクリアタイプ
 - ▶低モジュラなので、目地の収縮や振動等に追従する

用途 ポリカーボネート波板や
平板の補修・接着・充てん

ポリカシーラント クリア

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
WPC330C	クリア	330	10	2	—	65922 9

JSIA F☆☆☆☆

<p>使用上の注意</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●接着しない材料もあるので、事前に目立たないところ等で必ず確認してください。 ●一部の合成ゴム(EPDM・クロロブレンゴム)と接触するとシーリング材が変色することがあります。 ●オキシムタイプと併用すると変色することがあります。 ●石材には使用できません。 ●塗料はのりません。 ●飼育水槽には使用できません。 ●硬化過程で目地が動く場合、表面にかみそり状の亀裂が生じることがあります。 ●有効期間の過ぎたものは使用しないでください。 ●プライマーはご使用いただけません。(プライマーを使用すると、ポリカーボネートに割れが発生するおそれがあります)
---------------	--

<p>保管上の注意</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所に保管してください。 ●有効期間/製造日より12ヶ月
---------------	---

セメダイン 8051N

1成分形アルコール型シリコン系シーリング材



330ml入りカートリッジ

■色目



- 特長**
- ▶防カビ性に優れる
 - ▶プライマー無しで、ポリカーボネートやアクリル等の各種プラスチック・塗装アルミ・ガラス・フッ素鋼板に接着
 - ▶高弾性・高硬度で-40℃~120℃の温度範囲でゴム弾性を保持
 - ▶硬化が速く、冬季作業性に優れる
 - ▶アルコールタイプなので作業時に気になる臭いがない

用途 各種塗装鋼板
カーポート・風除室の目地
洗面化粧台・台所・浴室・ガラス・サッシまわりの目地
室内間仕切り・化粧目地

●使用にあたって

- ・被着体は十分な清掃と乾燥した状態で施工してください。
 - ・雨水による表面荒れ、硬化不良を避けるためシーリング施工後、雨水がかからないようにし、最低1日間は養生してください。
 - ・硬化中に目地が大きく動いた場合、表面にシワや内部クラックなど発生することがありますのでご注意ください。
 - ・開封後、速やかに使い切ってください。
 - ・中身を使い切ってから捨ててください。
 - ・石材・タイル・ホーロー・塗装パネルなどの外壁目地に使用すると目地周辺が汚れることがありますのでご注意ください。
 - ・一部の合成ゴム（EPDM・クロロプレンゴム）や従来のシリコンと接触すると変色することがありますのでご注意ください。
 - ・塗料はのりません。
 - ・防カビ剤配合のため飼育水槽や池には使用できません。
 - ・浴槽内部には使用できません。
 - ・車両ガラスまわりには使用しないでください。雨で視界が悪くなり危険です。
 - ・接着しない材料もありますので事前にご確認ください。
 - ・ご使用の際は、その用途に適合するか事前に確認のうえ、ご使用ください。
- *売主および製造者の責任は、不良が証明された場合の製品の交換であり、付帯する事項すべてを保証するものではありません。
*本製品は国内専用品であり、輸出はできませんのでご了承ください。

使用上の注意

- メーカー（セメダイン株式会社）の指示をご確認のうえご使用ください。ご不明な点については、メーカーにお問い合わせください。（お問い合わせ先: 接着技術相談センター）
*詳細な内容が必要な場合は安全データシート（SDS）をご参照願います。

保管上の注意

- アルコール型の特性として、有効期限を過ぎますと未開封でもシーリング材が硬まらなくなることがありますので、速やかに使い切ってください。
- 有効期間 / 12ヶ月（冷暗所に保管 5~25℃）

セメダイン 8051N

最低出荷単位 1箱

商品コード	色目	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
2805013	ホワイト	330	10	4	2,000	49 01761 39439 0
2805206	アンバー					49 01761 39442 0
2805020	ライトグレー					49 01761 39440 6
2805036	アイボリー					49 01761 39441 3
2805012	ブラック					49 01761 39443 7

JSLIA F☆☆☆☆

ステンガム®

弾性マस्टック接着剤



333ml入りカートリッジ

- 特長**
- ▶施工時の位置調整が簡単
 - ▶ステンガム自体に伸縮性があり、温度によってステンレス板が伸縮しても板浮きにくい
 - ▶熱に強い
 - ▶溶剤を使用せず安心の作業性

用途 台所・調理室壁面へのステンレス板の接着
(ステンレス板をベニヤ・スレート・モルタル・コンクリート・せっこうボード・ALC等の下地材への接着)
ステンレス製笠木やキャップを躯体に金具で取り付ける際の補強接着

使用上の注意

- 製品に記載されている注意事項を確認のうえご使用ください。
- 使用中は十分に換気を行ってください。
- 直接皮膚にふれないよう注意し、皮膚に付いた時はウエス等で拭き取った後、石鹸等でよく洗い落してください。
- 誤って目に入ったときは、すぐに多量の水でよく洗い、医師の診察/手当を受けてください。
- 有効期間 / ステンガム: 製造日より12ヶ月(5~35℃)

●使用にあたって

- ・必ず専用プライマー（109ページ）をご使用ください。
- ・ステンガムは湿気硬化タイプで空気中の水分にも反応しますので、直射日光を避け湿気の少ない冷暗所に保管してください。

ステンガム

最低出荷単位 1箱

商品コード	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
5600SG0	333	10	4	—	49 03768 35320 2

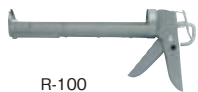
JAIA F☆☆☆☆

ステンガム用 補助テープ

最低出荷単位 1巻

商品コード	サイズ			1箱容量 (巻)	ケース入数 (箱)	価格 (円/巻)	JANコード
	幅(mm)	長さ(m)	厚さ(mm)				
5600SGT	15	5	1.2	5	10	—	49 03768 35287 8

カートリッジガン



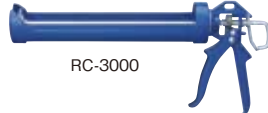
R-100



GT-300



RC-700



RC-3000

カートリッジガン

最低出荷単位 1台

商品コード	品番	容量 (台)	ケース入数 (台)	価格 (円/台)	JANコード
5300100	R-100	1	20	380	49 03768 32500 1
530030G	GT-300			1,000	36704 9
530070C	RC-700	1	10	2,500	49 03768 52780 1
53R3000	RC-3000			3,000	53335 2

積算参考資料 (1成分形シーリング材・プライマー 共通)

シーリング材 1kg当りの概算施工m数

シール厚 (mm)	目地幅 (mm)								
	6	8	10	15	20	25	30	40	
6	23.1	17.3	13.8						
8		13.0	10.4	6.9					
10			8.3	5.5	4.2				
12				4.6	3.5	2.8			
15					2.8	2.2	1.8		
20						1.7	1.4	1.0	
25							1.1	0.8	

[注] ロス分 約20%を考慮しています。
*パッケージに記載の施工量も合わせてご確認ください。

プライマー 1缶(500g)当りの概算施工m数

シール厚 (mm)	材質	多孔質(面) (コンクリート、石材など)		非多孔質(面) (金属、ガラスなど)	
		1	2	1	2
6		—		300	
8		113		225	
10		90		180	
12		75		150	
15		60		120	
20		45		90	
25		36		72	

[注] ロス分 約20%を考慮しています。

◎ 受注生産品ですので、納期はお問い合わせください。 ㊟ 常備在庫しておりませんので、納期はお問い合わせください。

◎ 製品価格は全て参考価格(税抜き)です。製品仕様については予告なく変更することがあります。商品選定の際は、P.05に記載の注意事項を必ずお読みください。

床技

1液型変成シリコン樹脂系接着剤 木質床材・床根太・床束施工用



適応下地
合板
パーティクルボード
コンクリート
モルタル

用途 木質系フローリング仕上げ材と
木質下地材の接着
床根太・床暖房用木質床材の接着
鋼製束・プラスチック束の接着

特長 ▶ 床表面に付着しても除去できる
*硬化後は除去できない場合があります。

ゆかわど
床技 WY600
アルミパック

最低出荷単位 1ケース

商品コード	容量 (ml)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード
WY600	600	12	—	62558 3

JAIA F☆☆☆☆ 4VOC 適合 床暖房対応 健康住宅対応

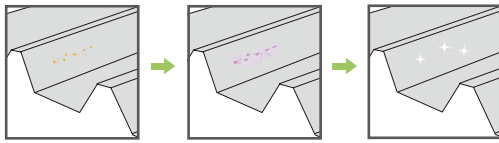
●標準使用量
ビード径約6mmの場合:約1.6坪/本
鋼製束:30g/本
プラスチック束:50g/本



使用上の注意
●製品に記載されている注意事項を確認のうえご使用ください。●本来の用途以外には使用しないでください。●火気のあるところでは使用しないでください。●使用中は十分に換気を行ってください。●皮膚にふれないように注意し、必要に応じて保護具を着用してください。●取り扱いは手洗いおよびうがいを十分に行ってください。●皮膚に付着した場合にはすぐに拭き取り、石鹸水でよく洗い流し、医師の診察を受けてください。●目に入った場合はすぐに洗眼し、医師の診察を受けてください。●誤って飲み込んだ場合には、医師の診察を受けてください。

サビとる

錆落とし



このようなサビに!
引渡し前の鋼板等に付着している初期のもらいサビに!

「シュッ」とひと吹き!
サビの部分に原液を吹きつけてください。液が紫色に変色します。

きれいに落とす!
5~10分そのままにした後、ウエスで拭き取ってください。(時間厳守)その後必ず水洗いし、水を拭き取った後、防錆剤を塗布してください。(金属の地肌が出ているので、錆が発生しやすいです)

特長
▶ 施工途中で発生した初期のもらいサビを除去できる
▶ サビ部分にのみ反応して、塗装面を傷めにくい
▶ カラー鋼板・高耐食亜鉛めっき鋼板・鉄・ステンレス等に効果あり

用途 鋼板に付着した初期錆の除去

サビとる

最低出荷単位 1箱

商品コード	容量 (ml)	1箱容量 (本)	ケース入数 (箱)	価格 (円/本)	JANコード
SBT2500	250	6	4	2,150	54104 3



使用上の注意
●特有の臭いがします。風通しの良いところで作業してください。
●ゴム手袋や安全めがね等の保護具を着用してください。
●皮膚に付着した際は直ちに流水で洗い流してください。特に眼に入った際は15分以上洗眼のうえ、眼科医の診察を受けてください。
●酸化剤との接触は避けてください。発火のおそれがあります。

●使用にあたって

- ・使用した箇所は必ず水洗いし、水を拭き取った後、防錆剤を塗布してください。
- ・鋼板の種類によっては変色のおそれがあるため、吹き付け後10分以内に入念な水洗いをしてください。特にカラー鋼板等の場合は、目立たないところで事前にお試しください。
- ・錆の進行が深い場合は1度に多く使用せず、複数回に分けて繰り返し塗布するようにしてください。
- ・保管場所は直射日光を避け、冷暗所に保管してください。酸化剤と同じ場所には保管しないでください。
- ・内容物・容器を廃棄する場合は地方・国の規制に従ってください。

サビおさえ

防錆強化・塩害対策 亜鉛めっき用防錆剤



個装袋



20ml 約200回分

特長 ▶ 亜鉛めっき(ユニクロ)品やジンクリッチペイント面等の亜鉛を多く含む表面を更に防錆強化・錆垂れ防止

用途 ユニクロ処理のねじ・ボルトの防錆

サビおさえ

最低出荷単位 1本

商品コード	容量 (ml)	1袋容量 (本)	ケース入数 (本)	価格 (円/本)	JANコード
SBO20	20	1	50	2,000	66748 4

表面乾燥目安時間	塗り重ね目安時間
夏期/15~45分	夏期/15分~
冬期/20~60分	冬期/20分~



使用上の注意 ●パッケージと付属の取扱説明書をよく読み、正しくお使いください。

工事途中の仮たて樋



■使用例



- 特長**
- ▶ 雨水による現場の汚れを軽減できる
 - ▶ 必要な長さに切って使えるロールタイプ

用途 工事途中の仮たて樋 (住宅やマンション、折板屋根の雨水排水に) たて樋・雨樋の養生

ポジット

最低出荷単位 1ケース

商品コード	対応パイプ径 (φmm)	サイズ		ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード
		厚さ(mm)	長さ(m)			
AS00090	60~90	0.05	100	2	4,000	55387 9
AS00100	100					
AS00150	150					

- 使用にあたって
- ・養生テープ等で固定してください。
 - ・(使用後にパイプにのり残りがなければご確認ください)

床養生エース 逆巻き

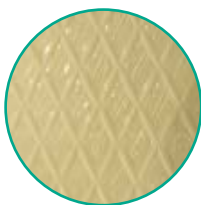
建築途中の床養生(シートタイプ)



半透明で下地確認

エンボス加工

*木に貼った状態での撮影



- 特長**
- ▶ 逆巻き仕様で作業性アップ
 - ▶ 貼りやすく、はがしやすい粘着剤採用
 - ▶ エンボス加工仕様

用途 木質材料の防汚・防水処理

床養生エース 逆巻き

最低出荷単位 1ケース

商品コード	サイズ	ケース入数 (巻)	価格 (円/巻)	JANコード
C01030R	幅1m×長さ30m	4	12,000	49 03768 57375 4

使用上の注意

- 床養生エースの貼り付け作業を行う前に、出ている釘は打ち込み、さくれは取り除き、床の清掃をしっかりと行ってください。
- この床養生エースは合板専用です。仕上げの床材やタイル等合板以外のものには使用しないでください。
- 使用上の注意等の詳細は商品チラシでご確認ください。

- 使用にあたって
- ・一度ご使用になったシートは再利用できません。

撥水エース

建築途中の床養生(塗布タイプ)



- 特長**
- ▶ 液状で、塗布処理が簡単
 - ▶ 塗布乾燥後は無色透明で目立ちにくく、撥水性が良好

用途 木質材料の防汚・防水処理

■使用方法

- ①撥水エースをローラーや水切りで均一に塗布してください。
 - ②塗布後は十分に乾燥させてください。(外気温20~25℃の場合、約20~30分)
- *乾燥時間は外気温により異なります。
*塗布後完全乾燥するまでは歩行や作業等はしないでください。
*前もって試し塗りをして仕上がりを確認してください。

撥水エース

最低出荷単位 1ケース

商品コード	1ケース容量 (kg)	価格 (円/箱)	JANコード
HSA1000	9	14,000	49 03768 57392 1

NSK F☆☆☆☆

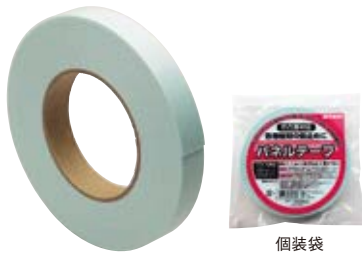
- 標準塗布量:1㎡あたり50~100g
ただし、木材の種類により液の浸透性が異なり、塗布量が幅があります。
*使用方法、使用条件により本来の性能を発揮できないことがありますので、用途に適合するか事前にご確認ください。

使用上の注意

- 目的用途以外には使用しないでください。
- 使用上の注意等の詳細は商品パッケージにてご確認ください。

- 使用にあたって
- ・使用後は密栓し、落下・損傷がおこらないようにし、室内環境3~39℃で保管してください。(寒冷地では凍結しないように十分注意してください)
 - ・降雨が予想される場合や気温が2℃以下の場合には使用しないでください。
 - ・内容物は分離する場合がありますので、使用前に十分攪拌してください。

パネルテープ



個装袋

パネルテープ

最低出荷単位 1ケース

商品コード	接着面	サイズ			用途	ケース入数(巻)	価格(円/巻)	JANコード 49 03768
		幅(mm)	長さ(m)	厚さ(mm)				
PNT2010	両面	20	10	1.1	板材仮留め	20	—	63038 9

●基材:ポリエチレンフォーム 接着剤:アクリル系エマルジョン 剥離紙:紙

使用上の注意

- 本製品のみで固定は行わないでください。必ず接着剤・釘・ねじ等と併用してください。

- 使用にあたって
- ・仮留め以外の用途では使用しないでください。
 - ・剥がす際、下地面を傷めたり、のり残りしたりする場合がありますのでご注意ください。
 - ・直射日光、高温多湿を避けて保管してください。
 - ・子供の手の届かない場所に保管してください。

テープ



片面プチルテープ



両面プチルテープ



カットエースFG

スーパープチルテープ<マクセル株式会社 機能性部材料事業本部>

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	商品名	サイズ			用途	ケース入数(巻)	価格(円/巻)	JANコード 49 61068
			幅(mm)	長さ(m)	厚さ(mm)				
S924450	9244	片面 プチルテープ	50	20	0.5	住宅防水用 耐久・耐水性良好	16	1,260	00403 3
S924475			75				12	1,890	00404 0
S924410			100				8	2,520	00405 7
S595850	5958	両面 プチルテープ	50	20	0.45	住宅防水用 開口部の防湿・気密用	16	1,260	00365 4
S595875			75				12	1,890	00366 1
S595810			100				8	2,520	00367 8

カットエース® 養生テープ<光洋化学株式会社>

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	色	サイズ		仕様	用途	ケース入数(巻)	価格(円/巻)	JANコード 45 12787
			幅(mm)	長さ(m)					
CA05025	FG	緑	50	25	中粘着	床養生	30	450	20003 1

・カットエースは光洋化学株式会社の登録商標です。

エースクロス® 気密・防水テープ<光洋化学株式会社>

最低出荷単位 1ケース

商品コード	品番	色	接着面	サイズ		仕様	用途	ケース入数(巻)	価格(円/巻)	JANコード 45 12787
				幅(mm)	長さ(m)					
AC0502W	SBW	黒	両面	50	20	—	サッシまわり防水 防風シートの継目 気密シートの継目 胴差部防水	20	1,000	10103 1
AC0752W				75				15	1,500	11103 0
AC1002C	SCW	クリア	両面	100	20	下地透視可	サッシまわり防水 防風シートの継目 気密シートの継目 胴差部防水	10	2,000	49 03768 61372 6
AC05020	011	黒	片面	50	20	粗面用	2×4パネルの継目 断熱材の継目 入隅・出隅用 気密シートと材木の隙間	30	840	10101 7
AC07520				75				24	1,260	11101 6
AC05022				白				30	840	10106 2
AC05021	031	黒	片面	50	20	粗面用	気密シートと材木の隙間	20	1,000	10102 4

・エースクロスは光洋化学株式会社の登録商標です。

スーパーポリクロス 防水気密テープ<共同技研化学株式会社>

最低出荷単位 1ケース

商品コード	色目	接着面	サイズ		用途	ケース入数(巻)	価格(円/巻)	JANコード 45 82222
			幅(mm)	長さ(m)				
PVH050B	黒	片面	50	20	〈高気密・高断熱住宅用〉 断熱材・内断熱材工法で、屋根部・ 開口部・外壁部・内壁部・基礎・ 土台部の目地防水、防水気密用、 パネル接合用、胴差部の気密用、 防水シートの壁材・木材との接着、 透湿シートの重ね目シーリング	36	840	60001 6
PVH075B			75			24	1,260	60002 3
PVH100B			100			18	1,680	60003 0
PVH050N	ナチュラル	片面	50	20	〈高気密・高断熱住宅用〉 断熱材・内断熱材工法で、屋根部・ 開口部・外壁部・内壁部・基礎・ 土台部の目地防水、防水気密用、 パネル接合用、胴差部の気密用、 防水シートの壁材・木材との接着、 透湿シートの重ね目シーリング	36	840	60006 1
PVH075N			75			24	1,260	60007 8
PVH100N			100			18	1,680	60008 5
VHW050B	黒	両面	50	20	〈高気密・高断熱住宅用〉 断熱材・内断熱材工法で、屋根部・ 開口部・外壁部・内壁部・基礎・ 土台部の目地防水、防水気密用、 パネル接合用、胴差部の気密用、 防水シートの壁材・木材との接着、 透湿シートの重ね目シーリング	36	1,200	60011 5
VHW075B			75			24	1,800	60012 2
VHW100B			100			18	2,400	60013 9

シーリング・接着剤

テープ類

パネルテープ・テープ

ダンバ 参考資料

I 形状別頭部寸法*数値はあくまで目安です。

単位：mm(インチ)

形状	呼び径	3.5mm	4mm	4.5mm	5mm	5.5mm (H鋼ダンバ)	6mm
六角	H(高さ)	-	4.2	-	5.4	5.4	6.7
	DC(フランジ径)	-	9.5	-	11.0	10.5	13.0
	対辺(ソケットサイズ)	-	7.0	-	8.0	8.0	9.6(3/8)
ナベ	H(高さ)	2.4	3.0	-	3.5	-	-
	D(頭径)	6.7	8.2	-	9.6	-	-
サラ・ラッパ・フレキ	H(高さ)	2.5	3.0	-	3.8	-	-
	D(頭径)	6.9	8.0	-	9.7	-	-
シンワッシャー	H(高さ)	-	2.6	-	2.8	-	-
	D(頭径)	-	10.8	-	12.0	-	-
ディスクヘッド	H(高さ)	-	-	1.2	1.1	-	-
	D(頭径)	-	-	10.0	10.0	-	-
ヒラシンワッシャー	H(高さ)	-	2.4	2.6	-	-	-
	D(頭径)	-	10.0	10.0	-	-	-

*シンワッシャー 4mm径と5mm径では首下形状が異なります。

II 頭部形状と強度

(強度=頭部と軸部の接合部分の破断強度)

六角

頭部強度は最も強い。頭部に大きな負荷がかかるような箇所への使用には六角をお勧めします。



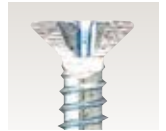
ナベ

最も使用される頻度が高い。リセス穴があるため、頭部強度は六角程ありません。



サラ・ラッパ・フレキ

頭部を取付部材に埋めることを前提とした形状。テーパ面が応力を緩和するため、比較的頭部強度はあります。



シンワッシャー

施工後の外観を重視した頭部厚が薄い形状。部材押さえが効きやすいものの、最も応力を受けやすい。頭部強度が求められる箇所への使用の際は、本数を増やす、径を太くする等工夫が必要です。



III ねじの材質と成分

JIS規格

材質	鋼種	化学成分(%)									磁性	焼入硬化
		C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Cu	Al		
オーステナイト系 ステンレス	SUS304						8.00~ 10.50	18.00~ 20.00	-	-	無し	無し
	SUS305J1	≤0.08	≤1.00	≤2.00	≤0.045	≤0.030	11.00~ 13.50	16.50~ 19.00	-	-		
	SUSXM7						8.50~ 10.50	17.00~ 19.00	3.00~4.00	-		
マルテンサイト系 ステンレス	SUS410	≤0.15	≤1.00	≤1.00	≤0.040	≤0.030	-	11.50~ 13.50	-	-	有り	有り
炭素鋼	SWCH16A	0.13~0.18	≤0.10	0.60~0.90	≤0.03	≤0.035	-	-	-	0.02≤	有り	有り
	SWCH18A	0.15~0.20										
	SWCH22A	0.18~0.23										

IV 各種表面処理

表面処理	外観	ねじ材質	特徴
ユニクロ		鉄	建築用ねじに一般的に広く利用されている電気亜鉛めっきの上に施す処理。低コスト。
クロメート		鉄	電気亜鉛めっきの上に施す処理。ユニクロより耐食性は高い。
ダクロ		鉄	亜鉛フレークとクロム酸に浸漬後、焼付け処理をしたもの。塩害に強く、酸洗・電解反応の工程がない処理のため水素ぜい性の心配が少ない。
		SUS410	
ラスパート		鉄	亜鉛めっきと表面焼成層との複合皮膜処理。様々な環境下での耐食性に優れ、異種金属接触腐食を軽減する。
		SUS410	
スズ		SUS410	下地にNi(ニッケル)やCu(銅)等の層を持つ合金めっき。ステンレスの焼き付き防止効果もある。
パシベート		SUS410	硝酸処理により、表面に不動皮膜を生成する処理。ステンレスの原色・ステンレス特有の摩擦抵抗の高さを残すため、高速回転での使用には不向き。

アンカー適合下穴表

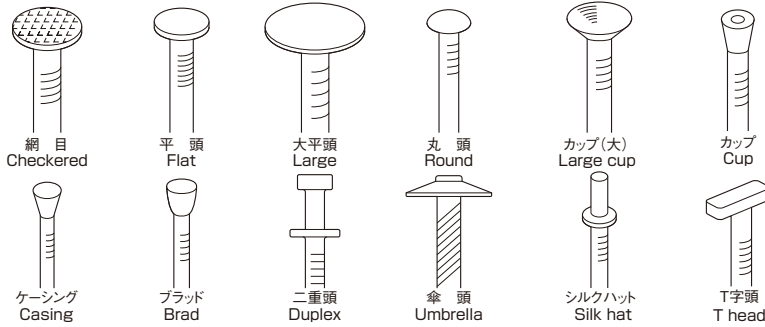
下穴径(φ)	品名 ビスピタ	木ピタ・ グッとビス	偏芯プラグ	コンクリット プラグ	マルチプラグ	ホーク・ ストライク アンカー	カットアンカー	ボスイン アンカー	ウエルド アンカー	アリゲーター®	トグラ®	ダブルX	ターボ
3.4	4mm径												
3.5	4mm径												
4.0			4mm径										
4.3	5mm径												
4.4	5mm径												
4.5	5mm径	○											
4.8													
5.0				F-5	FX-5					AF5			
5.3	6mm径												
5.4	6mm径												
5.5	6mm径												
5.7	6mm径												
6.0			6mm径	F-6	FX-6					AF6			
6.4						M6							
7.0													
7.2													
8.0				F-8	FX-8					AF8	TA・TB・TC TD・TH・T9.5		
8.5						M8							
8.7													
9.5													
9.6													
10.0				F-10		W3/8							K4・K6
10.5						M10			○				
11.0							CW20						
11.5													
12.0													K8
12.5							CW25・M8	W3/8					
12.7						M12・W1/2							
13.0													
14.0													K10
14.5							CW30・M10						
15.0												○	
16.0													
16.5													
16.7													
17.0						M16							
18.0							CW40・ M12・M16						
19.0													
19.5													
21.5													
22.0							CW50						
22.2													
26.0													
28.0													
29.0													
32.0													

・アリゲーター/トグラはメカニカル・プラスチック株式会社の登録商標です。

釘 便利表

釘の各部形状と線径の換算表

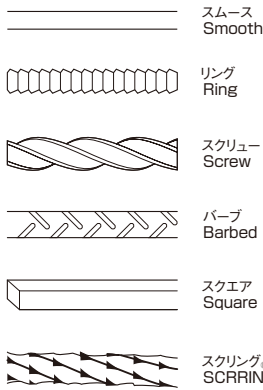
頭部



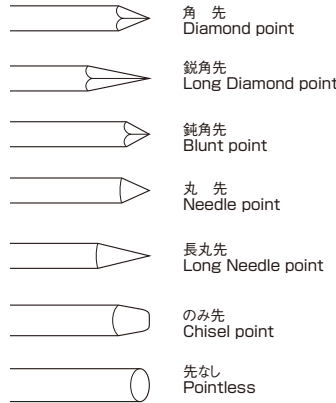
番手と線径

番手 (#)	BWG		番手 (#)	BWG	
	mm	インチ		mm	インチ
1	7.620	0.300	11	3.048	0.120
2	7.214	0.284	12	2.769	0.109
3	6.579	0.259	13	2.413	0.095
4	6.045	0.238	14	2.108	0.083
5	5.588	0.220	15	1.829	0.072
6	5.156	0.203	16	1.651	0.065
7	4.572	0.180	17	1.473	0.058
8	4.191	0.165	18	1.245	0.049
9	3.759	0.148	19	1.067	0.042
10	3.404	0.134	20	0.889	0.035
			21	0.812	0.032

胴部



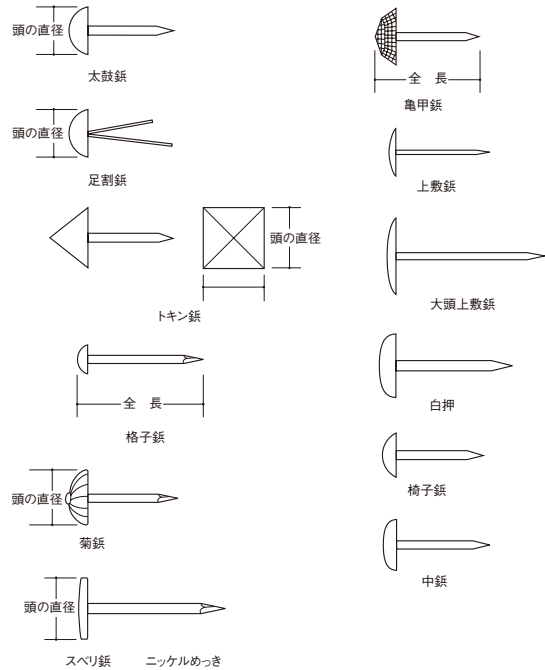
先端



かざり紙 寸法・仕上がり表

品名	呼称	頭の直径	頭の高さ	足の長さ	全長	足の線材径		
太鼓紙	9×14	9.0mm	3.0mm	11.7mm	14.0mm	1.25mm		
	11×16	10.5mm	3.5mm	11.2mm	16.0mm	1.47mm		
	13×19	13.0mm	4.0mm	15.0mm	19.0mm	1.60mm		
	16×22	16.0mm	5.5mm	17.0mm	22.0mm	1.60mm		
	19×25	19.0mm	6.5mm	18.7mm	25.0mm	1.80mm		
	24×30	23.5mm	8.0mm	22.0mm	30.0mm	2.30mm		
	30×40	30.0mm	10.0mm	30.0mm	40.0mm	3.00mm		
	35×40	35.0mm	11.0mm	29.0mm	40.0mm	3.00mm		
	40×50	40.0mm	14.0mm	36.0mm	50.0mm	3.80mm		
角足太鼓	5分	15.8mm	5.5mm	17.5mm	23.0mm	2.0角		
	5分5厘	17.0mm	6.0mm	19.0mm	23.0mm	2.0角		
	6分	19.0mm	6.5mm	19.5mm	26.0mm	2.4角		
	7分	22.0mm	8.0mm	25.0mm	34.0mm	2.8角		
	8分	25.0mm	8.5mm	24.5mm	34.0mm	2.8角		
足割紙	9×22	9.0mm	3.0mm	17	19	20.0	22.0	0.8×1.8
	11×23	10.5mm	3.3mm	17	19	21.3	22.3	0.8×1.8
トキン紙	13×24	13.5mm	3.8mm	18	20	21.8	23.8	0.8×1.8
	中	15.5角	7.0mm	16.0mm	23.0mm	2.30mm		
トキン紙	大	18.0角	8.0mm	15.0mm	23.0mm	2.30mm		
	格子紙	7×10	7.0mm	2.7mm	7.3mm	10.0mm	1.25mm	
7×13		7.0mm	2.7mm	10.3mm	13.0mm	1.25mm		
7×16		7.0mm	2.7mm	13.3mm	16.0mm	1.25mm		
7×19		7.0mm	2.7mm	16.3mm	19.0mm	1.25mm		
7×25		7.0mm	2.7mm	22.3mm	25.0mm	1.25mm		
10×32		10.0mm	3.0mm	29.0mm	32.0mm	1.60mm		
格子紙	10×36	10.0mm	3.0mm	33.0mm	36.0mm	1.60mm		
	格子紙 (黒に限る)	8×19	8.0mm	2.5mm	16.5mm	19.0mm	1.25mm	
格子紙 (黒に限る)	8×25	8.0mm	2.5mm	22.5mm	25.0mm	1.25mm		
	菊紙	小	12.0mm	3.5mm	12.5mm	16.0mm	1.47mm	
中		14.0mm	4.0mm	15.0mm	19.0mm	1.60mm		
大		17.0mm	4.5mm	15.5mm	20.0mm	1.60mm		
特大		20.0mm	5.3mm	16.7mm	22.0mm	1.80mm		
スベリ紙	13	13.0mm	3.2mm	15.8mm	19.0mm	1.74mm		
	16	16.0mm	3.5mm	17.5mm	21.0mm	2.00mm		
	19	19.0mm	3.8mm	17.2mm	21.0mm	2.00mm		
	22	22.0mm	4.1mm	17.9mm	22.0mm	2.20mm		
スベリ紙	25	25.0mm	4.5mm	18.5mm	23.0mm	2.40mm		

品名	呼称	頭の直径	頭の高さ	足の長さ	全長	足の線材径
亀甲紙	小10	11.5mm	3.4mm	6.6mm	10.0mm	1.47mm
	小13	11.5mm	3.4mm	9.6mm	13.0mm	1.47mm
	小16	11.5mm	3.4mm	12.6mm	16.0mm	1.47mm
	中	13.0mm	4.4mm	14.6mm	19.0mm	1.60mm
	大	16.0mm	5.0mm	17.0mm	22.0mm	1.80mm
	特大	22.0mm	7.0mm	24.0mm	31.0mm	2.30mm
上敷紙		11.0mm	2.0mm	23.0mm	25.0mm	1.25mm
大頭上敷紙		14.0mm	2.7mm	27.3mm	30.0mm	1.47mm
白押		11.0mm	2.0mm	23.0mm	25.0mm	1.25mm
椅子紙		10.0mm	2.7mm	11.3mm	14.0mm	1.25mm
中紙		11.0mm	2.5mm	13.5mm	16.0mm	1.47mm



資料

釘 便利表

MEMO

A series of horizontal dashed lines for writing.



WAKAI

若井産業株式会社

本 社 〒577-8503 東大阪市森河内西1丁目6番30号
TEL(06)6783-2081 FAX(06)6783-6198
東京支店 〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地3丁目1番地9
TEL(048)961-2150 FAX(048)961-2156
<http://www.wakaisangyo.co.jp/>

2022年4月1日発行

