

ボード固定用MBテクス

ボードテック<sup>®</sup>

平サラ

Metal Fastening Systems

BOARD TECH

面一・勘合・リーマー機能

大型実績続々  
サイズ拡充

MB TEKS

Metal Fastening Systems

TOPスピード&POWERファスニング

JPF

ボードの共浮きを防ぐヒレ付き。木材、木毛板などの木質系建材を面一で納める

# ボードテック® 平サラ

鋼製 三価ユニクロ



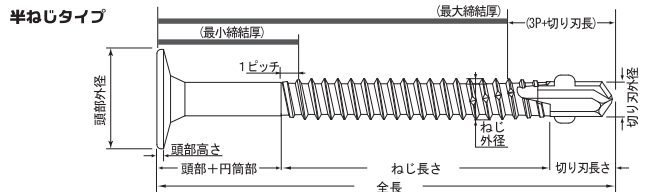
平サラ頭



納まり・用途例



製品寸法



仕様

※( )サイズは受注生産品です。生産ロット、納期などにつきましては弊社営業にご確認ください。

(mm)

ねじタイプ 並目 P1.6 (16L)	サイズ 呼び 径×長さ	商品 コード	パッケージ仕様			頭部仕様			ねじ部仕様			切り刃仕様		使用範囲 (目安)					
			BOX 入数	外箱		JAN 4533430+	外径	高さ	十字 穴	ねじ 外径	全長	頭部+ 円筒部	ねじ 長さ	外径	長さ	適用板厚		締結厚(働き)	
				BOX数	本数											最小	最大	最小	最大
4並目	4×28	338313	500	10	5,000	099413	10	0.8	#2	4.2	28	4	17.2	3.5	7.0	1.6	2.3	6.4	16.5
5並目 全ねじ	5×35	338016	250	10	2,500	096542	12	0.8	#2	5.0	35	5	22.5	4.2	7.5	1.6	3.2	6.6	22.5
	5×45	338027	200	10	2,000	096559	12	0.8	#2	5.0	45	5	32.5	4.2	7.5	1.6	3.2	6.6	32.5
半ねじ	5×50	338324	150	10	1,500	099444	12	0.8	#2	5.0	50	5	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	11.6	37.5
	5×60	338038	150	10	1,500	096566	12	0.8	#2	5.0	60	15	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	16.6	47.5
	5×70	338049	100	10	1,000	096573	12	0.8	#2	5.0	70	25	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	26.6	57.5
	5×80	338335	100	10	1,000	099451	12	0.8	#2	5.0	80	35	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	36.6	67.5
	5×90	338346	50	10	500	099468	12	0.8	#2	5.0	90	45	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	46.6	77.5
	(5×100)	338357	50	10	500	099475	12	0.8	#2	5.0	100	55	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	56.6	87.5

段違いの耐食性、ステンレス生地 of 光沢そのままに耐食性大幅UP

ステンレスSUS410製 サスガードSG処理



サスガードSG処理

サスガードとは、SUS410の表層部(不動態被膜)そのものを強化する特殊技術です。一般的なパシベートとは段違いの耐食性能を発揮し、大手ゼネコンや建材メーカーの指定/推奨技術となっています。

仕様

※( )サイズは受注生産品です。生産ロット、納期などにつきましては弊社営業にご確認ください。

(mm)

ねじタイプ 並目 P1.6 (16L)	サイズ 呼び 径×長さ	商品 コード	パッケージ仕様			頭部仕様			ねじ部仕様			切り刃仕様		使用範囲 (目安)			
			BOX 入数	外箱		JAN 4533430+	外径・高さ 十字穴	ねじ 外径	全長	頭部+ 円筒部	ねじ 長さ	外径	長さ	適用板厚		締結厚(働き)	
				BOX数	本数									最小	最大	最小	最大
全ねじ	5×35	725668	250	10	2,500	096580	#2	5.0	35	5	22.5	4.2	7.5	1.6	3.2	6.6	22.5
	5×45	725679	200	10	2,000	096597		5.0	45	5	32.5	4.2	7.5	1.6	3.2	6.6	32.5
半ねじ	5×50	727879	150	10	1,500	099420	#2 φ12.0	5.0	50	5	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	11.6	37.5
	5×60	725690	150	10	1,500	096603		5.0	60	15	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	16.6	47.5
	5×70	725701	100	10	1,000	096610		5.0	70	25	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	26.6	57.5
	(5×80)	730981	100	10	1,000	099499		5.0	80	35	37.5	4.2	7.5	1.6	3.2	36.6	67.5

パッケージ

技術データ

※社内実験における最大値です。保証値ではありません。



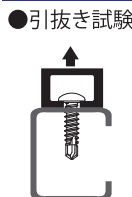
鋼用BOX(S)  
W135xD85xH75



SUS用BOX(S)  
W135xD85xH75



外箱  
W400xD200xH155



●引抜き試験 下地鋼材：リップ溝形鋼

下地鋼材 厚み(mm)	引抜保持力(kN)	
	4並目	5並目
1.6	2.6	2.8
2.3	4.5	4.8
3.2	—	7.1

(試験本数5本、最大荷重平均値)

●SUS製品塩水噴霧試験 24時間経過



パシベート処理品

サスガードSG処理品

TOP POWER フォーミング JPF 日本パワーファスニング株式会社

東京営業所 (03)3639-2600 北関東営業所(0296)26-7301 仙台営業所(022)371-3195  
名古屋営業所 (052)733-1551 大阪営業所(072)726-1501 福岡営業所(092)414-2717  
山口営業所 (083)974-6323 富山営業所(076)425-8032

ホームページ <http://www.jpf-net.co.jp> 東京証券取引所第二部上場 証券コード5950

※製品の性能・品質の向上のため、予告なく仕様の一部を変更することがあります。

JPF製品のお問い合わせは