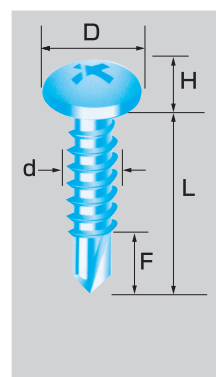


ステン410

ナベ頭 パシペート

薄鋼板

結合素材 C型鋼



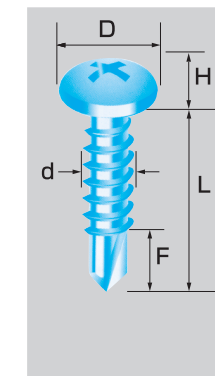
サイズ (d×L)	入数	ねじ部	D (頭径)	H (頭高さ)	F (ドリル長さ)	適用板厚
4.0 × 10	2,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	1.6mmまで
13	1,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	2.3mmまで
16	1,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
19	700本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
25	500本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
30	1,000本×5箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
35	1,000本×5箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
40	700本×5箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
45	500本×5箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
50	500本×5箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
5.0 × 13	1,000本×10箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	2.3mmまで
16	1,000本×10箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
19	500本×10箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
25	500本×10箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
30	1,000本×5箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
35	700本×5箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
40	500本×5箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
45	500本×5箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
50	500本×5箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで
60	400本×5箱	全ねじ	9.3	3.2	8.0	3.2mmまで

ステン410

ナベ頭 ブロンズ

薄鋼板

結合素材 C型鋼



サイズ (d×L)	入数	ねじ部	D (頭径)	H (頭高さ)	F (ドリル長さ)	適用板厚
4.0 × 13	1,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	2.3mmまで
16	1,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
19	700本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
25	500本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで

アルミサッシ用ビス

サッシ

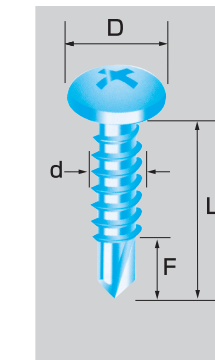
サッシ

結合素材 サッシ C型鋼

ステン304(SUS-XM7)

ナベ頭 パシペート

サイズ (d×L)	入数	ねじ部	表面処理	D (頭径)	F (ドリル長さ)	適用板材
4.0 × 10	2,000本×10箱	全ねじ	パシペート	8.0	6.0	アルミ材のみ
13	1,000本×10箱	全ねじ	パシペート	8.0	6.0	アルミ材のみ
16	1,000本×10箱	全ねじ	パシペート	8.0	6.0	アルミ材のみ
19	700本×10箱	全ねじ	パシペート	8.0	6.0	アルミ材のみ
25	500本×10箱	全ねじ	パシペート	8.0	6.0	アルミ材のみ

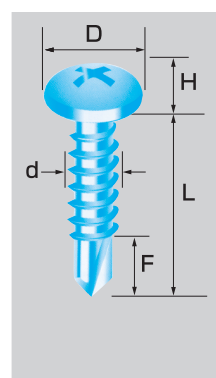


ステン410

ナベ頭 スズメッキ

薄鋼板

結合素材 C型鋼



サイズ (d×L)	入数	ねじ部	D (頭径)	H (頭高さ)	F (ドリル長さ)	適用板厚
4.0 × 13	1,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	2.3mmまで
16	1,000本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
19	700本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで
25	500本×10箱	全ねじ	8.0	2.8	6.0	3.2mmまで

ステン410

サラ小頭 パシペート

サイズ (d×L)	入数	ねじ部	表面処理	D (頭径)	ネジ	F (ドリル長さ)
4.0 × 10	2,000本×10箱	全ねじ	パシペート	6.0	7.0 細目 並目	6.0
13	1,000本×10箱	全ねじ	パシペート	6.0	7.0 細目 並目	6.0
16	1,000本×10箱	全ねじ	パシペート	6.0	7.0 細目 並目	6.0
19	1,000本×10箱	全ねじ	パシペート	6.0	7.0 細目 並目	6.0
25	500本×10箱	全ねじ	パシペート	6.0	7.0 細目 並目	6.0

※ D6・D7供 細目、並目のネジを選べます

