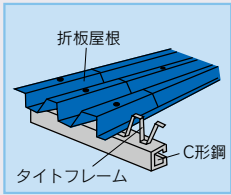
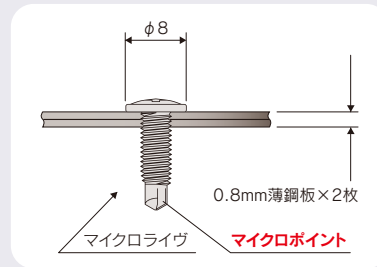


マイクロライヴ



■特長

- 抜群の切れ味で横滑りを防止
- 薄板同士の締結に最適
- 0.8mmの2枚重ねを軽く締結
- **マイクロポイント**の採用で引抜き力向上



1 ■ 三価ユニクロ 全ねじ

2 ■ SUS410 パシパート 全ねじ

3 ■ 三価ユニクロ AZワッシャー付き 全ねじ

4 ■ SUS410 パシパート AZワッシャー付き 全ねじ

表面処理のカラー表記

■ ユニクロ・三価ユニクロ ■ タクロ ■ パシパート ■ スズ ■ フロンス ■ セラミック系シルバー ■ セラミック系ノンクロムシルバー ■ エポキシ系シルバー ■ クロメート

⚠ 施工上の注意点

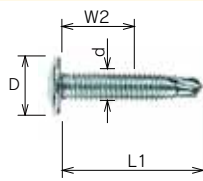
- C形鋼には使用できません。

■ 三価ユニクロ 全ねじ

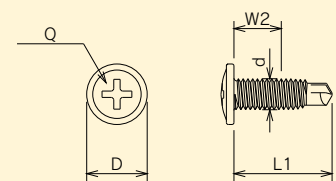
素材 鉄

表面処理

三価ユニクロ



$L1=L2$



品番	太さ×長さ	ねじピッチ	ねじ部	働き長さ	頭径	十字穴	最大板厚	入数
	d×L1	P	L2	W2	D	Q	mm	(本)×(箱)
ML413	4×13	0.70	全ねじ	5.3	8.0	2番	0.8×2	1000×10
ML419	4×19	0.70	全ねじ	9.8	8.0	2番	0.8×2	1000×10
ML425	4×25	0.70	全ねじ	14.0	8.0	2番	0.8×2	500×10

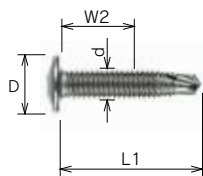
単位:mm

■ SUS410 パシパート 全ねじ

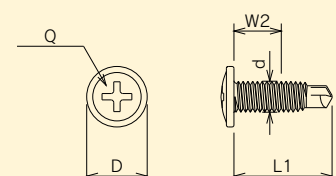
素材 SUS410

表面処理

パシパート



$L1=L2$



品番	太さ×長さ	ねじピッチ	ねじ部	働き長さ	頭径	十字穴	最大板厚	入数
	d×L1	P	L2	W2	D	Q	mm	(本)×(箱)
ML413S	4×13	0.70	全ねじ	5.3	8.0	2番	0.8×2	1000×10
ML419S	4×19	0.70	全ねじ	9.8	8.0	2番	0.8×2	1000×10
ML425S	4×25	0.70	全ねじ	14.0	8.0	2番	0.8×2	500×10

単位:mm