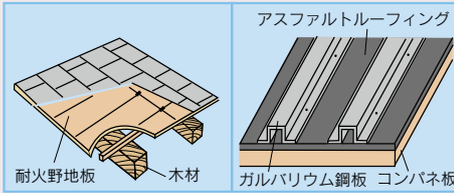


ティーワッシャーコース



■ **特長**

- 超薄頭により不陸問題を解消
- 高いねじ山により強固な引抜き力

1 ■ 三価ユニクロ ティーワッシャーコース

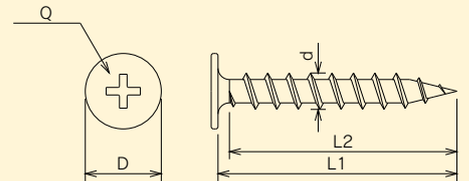
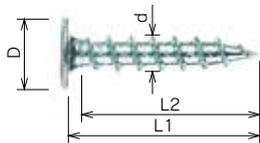
2 ■ SUS410 パシパート ティーワッシャーコース

■ 三価ユニクロ ティーワッシャーコース

素材 **鉄**

表面処理

三価ユニクロ



品番	太さ×長さ	ねじピッチ P	ねじ部 L2	頭径 D	十字穴 Q	ねじ山/ 先端形状	入数	
	d×L1						(本)×(箱)	
TC18	4.8×18	2.82	全ねじ	10.0	2番	粗め/ とがり先	1000×10	
TC25	4.8×25	2.82	全ねじ	10.0	2番		500×10	
TC32	4.8×32	2.82	全ねじ	10.0	2番		500×10	
TC45	4.8×45	2.82	全ねじ	10.0	2番		400×10	
TC60	4.8×60	2.82	42	10.0	2番		300×10	

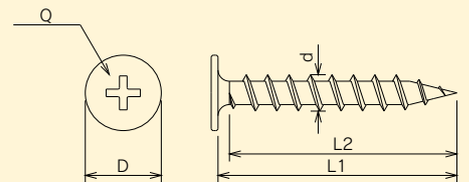
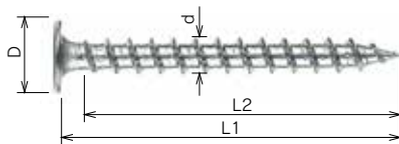
単位:mm

■ SUS410 パシパート ティーワッシャーコース

素材 **SUS410**

表面処理

パシパート



品番	太さ×長さ	ねじピッチ P	ねじ部 L2	頭径 D	十字穴 Q	ねじ山/ 先端形状	入数	
	d×L1						(本)×(箱)	
TC18S	4.8×18	2.82	全ねじ	10.0	2番	粗め/ とがり先	1000×10	
TC25S	4.8×25	2.82	全ねじ	10.0	2番		500×10	
TC32S	4.8×32	2.82	全ねじ	10.0	2番		500×10	
TC45S	4.8×45	2.82	全ねじ	10.0	2番		400×10	
TC60S	4.8×60	2.82	42	10.0	2番		300×10	

単位:mm

関連部品

スチールワッシャー

ワイヤールスクリュー

ワッシャー

建築造作用

関連部品

データシート