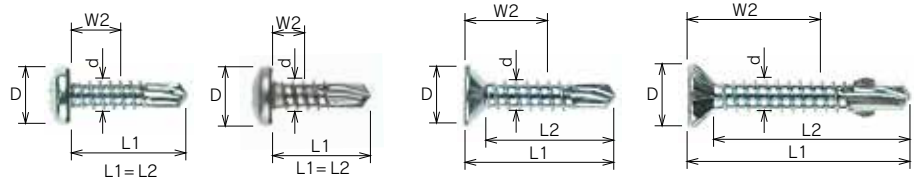


小袋入りドリルねじ

■特長 ●ポリエチレン(PE)の小袋入り
リサイクル可能で環境に優しい



- 1 ■ 三価ユニクロ ナベ 全ねじ
- 2 ■ SUS410 パシパート ナベ 全ねじ
- 3 ■ 三価ユニクロ サラ 全ねじ
- 4 ■ 三価ユニクロ リーマフレキ 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
- セラミック系ノンクロムシルバー
- 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

■三価ユニクロ ナベ 全ねじ

						素材	鉄	表面処理	三価ユニクロ
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				
PZK4013FZ	4×13	1.41	全ねじ	3.5	8.0	2番	3.2	100×10×10	
PZK4016FZ	4×16	1.41	全ねじ	6.5	8.0	2番	3.2	100×10×10	
PZK4019FZ	4×19	1.41	全ねじ	9.5	8.0	2番	3.2	100×8×10	
PZK4025FZ	4×25	1.41	全ねじ	15.5	8.0	2番	3.2	100×5×10	

単位:mm

■SUS410 パシパート ナベ 全ねじ

						素材	SUS410	表面処理	パシパート
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				
PZK4013SP	4×13	1.41	全ねじ	3.5	8.0	2番	3.2	100×10×10	
PZK4016SP	4×16	1.41	全ねじ	6.5	8.0	2番	3.2	100×10×10	
PZK4019SP	4×19	1.41	全ねじ	9.5	8.0	2番	3.2	100×8×10	
PZK4025SP	4×25	1.41	全ねじ	15.5	8.0	2番	3.2	100×5×10	

単位:mm

■三価ユニクロ サラ 全ねじ

						素材	鉄	表面処理	三価ユニクロ
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				
FZK4013FZ	4×13	1.41	全ねじ	4.3	8.0	2番	2.3	100×10×10	
FZK4016FZ	4×16	1.41	全ねじ	6.5	8.0	2番	3.2	100×10×10	
FZK4019FZ	4×19	1.41	全ねじ	9.5	8.0	2番	3.2	100×10×10	
FZK4025FZ	4×25	1.41	全ねじ	15.5	8.0	2番	3.2	100×5×10	
FZK4030FZ	4×30	1.41	全ねじ	20.5	8.0	2番	3.2	100×5×10	

単位:mm

■三価ユニクロ リーマフレキ 全ねじ

						素材	鉄	表面処理	三価ユニクロ
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				
RZK4028FZ	4×28	1.41	全ねじ	16.7	8.0	2番	3.2	100×5×10	
RZK4032FZ	4×32	1.41	全ねじ	20.7	8.0	2番	3.2	100×5×10	
RZK4040FZ	4×40	1.41	全ねじ	28.7	8.0	2番	3.2	100×3×10	
RZK4045FZ	4×45	1.41	全ねじ	33.7	8.0	2番	3.2	100×3×10	

単位:mm

セルフドリリングスクリュー

スチールユニクロ

ステンレスユニクロ

ユニクロ

建築造作用

関連部品

データシート