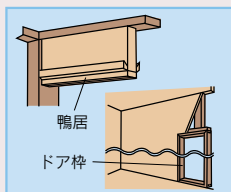


コーススレッドラッパ



■特長

- 引抜き強度は釘の5倍以上で安心と安全の提供
- 高いねじ山でピッチが粗いため釘施工の問題点を全て解消

- | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|----------------------|---|-----------------------------|
| 1 | ユニクロ コーススレッド 小箱 全ねじ | 2 | ユニクロ コーススレッド 小箱 半ねじ | 3 | SUS410 パシパート コーススレッド 小箱 全ねじ |
| 4 | SUS410 パシパート コーススレッド 小箱 半ねじ | 5 | ユニクロ コーススレッド 徳用箱 全ねじ | 6 | ユニクロ コーススレッド 徳用箱 半ねじ |

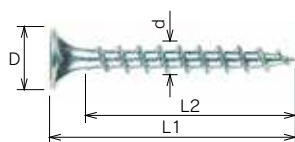
表面処理のカラー表記

- 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

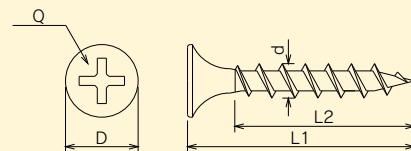
■ユニクロ コーススレッド 小箱 全ねじ

素材 鉄

表面処理 ユニクロ



小箱



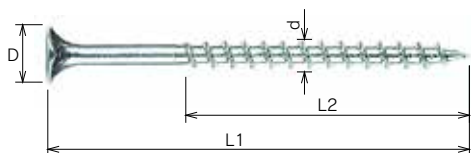
品番	太さ×長さ	ねじピッチ P	ねじ部 L2	頭径 D	十字穴 Q	ねじ山/ 先端形状	入数	
	d×L1						(本)×(箱)	
C25	3.8×25	2.54	20	8.0	2番	粗め/ とがり先	1000×10	
C28	3.8×28	2.54	23	8.0	2番		1000×10	
C32	3.8×32	2.54	27	8.0	2番		1000×10	
C38	3.8×38	2.54	33	8.0	2番		1000×10	
C41	3.8×41	2.54	36	8.0	2番		500×10	
C45	3.8×45	2.54	40	8.0	2番		500×10	
C51	3.8×51	2.54	46	8.0	2番		500×10	
C57	3.8×57	2.54	51	8.0	2番		400×10	
C65	4.2×65	2.82	57	8.3	2番		300×10	
C75	4.2×75	2.82	67	8.3	2番		200×10	
C90	4.5×90	2.82	83	8.4	2番		200×10	

単位:mm

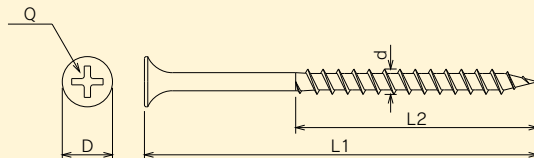
■ユニクロ コーススレッド 小箱 半ねじ

素材 鉄

表面処理 ユニクロ



小箱



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)	
C51H	3.8×51	2.54	32	8.0	2番	粗め/ とがり先	500×10	
C57H	3.8×57	2.54	40	8.0	2番		400×10	
C65H	4.2×65	2.82	40	8.3	2番		300×10	
C75H	4.2×75	2.82	45	8.3	2番		200×10	
C90H	4.5×90	2.82	60	8.4	2番		200×10	
C100H	4.5×100	2.82	60	8.4	2番		150×10	
C120H	4.5×120	2.82	75	8.4	2番		120×10	

単位:mm