

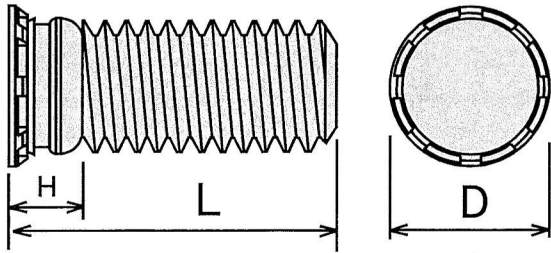


# ISTL



## 隅打ち用、小型ヘッドスタッド

### 製品形状 - Product Form -



SUS304母材への圧入についてはお問い合わせください。

### 製品仕様 - Material & Finish -

型番	材質	表面処理	適用板材硬度
ISTL	炭素鋼	三価ユニクロ	HRB90以下

### 型式の見方 - How to Specify -

型番	ISTL-M4-10
ねじの呼び	ISTL-M4-10
全長コード	ISTL-M4-10

### 製品寸法 - General Dimension -

ねじ	型式	L ±0.4								D ±0.4	取付穴 径 +0.08 0.00	最小板厚	H 最大	穴中心と 板端の 最小距離
		6	8	10	12	15	18	20	22					
M3	ISTL-M3-	○	○	○	○	○	○	○	○	3.66	3.0	1.0	2.10	3.3
M4	ISTL-M4-	○	○	○	○	○	○	○	○	4.66	4.0	1.0	2.40	4.3
M5	ISTL-M5-			○	○	○	○	○	○	5.90	5.0	1.0	2.70	5.6

表中に記載のないサイズ、および空白のサイズは別途お問い合わせ下さい。

### 製品概要 - General Information -

通常のクリンチングスタッドでは困難であった板端部への取り付けを可能にした炭素鋼のクリンチングスタッドです。薄板に圧入するだけで簡単に取り付けることができます。スタッドのフランジ側の板材表面はフラットに仕上がりに、圧入後の後加工は必要ありません。取付方法はST、STSタイプを参照して下さい。

### 製品性能 - Performance Data -

ねじ	穴径 (mm)	炭素鋼			
		圧入力 (kN)	プッシュアウト (N)	プルアウト (N)	トルクアウト (N・m)
M3	3.0	5.4	476	2,550	1.3
M4	4.0	6.7	555	3,350	2.2
M5	5.0	20.1	1,010	3,760	4.5

※ 製品性能の数値は参考値です。取付条件および板材条件により数値は変化します。事前に十分なテストを行ってからご使用下さい。