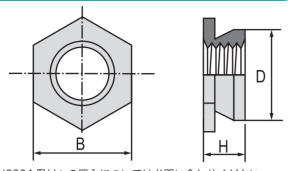


FN クリンチングフラッシュナット Self-Clinching Flush Nut



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	
FN	オーステナイト系 ステンレス鋼	_	HRB70以下	

型式の見方 -How to Specify-



製品寸法 -General Dimension-

ねじ	型式	D 最大	▲ 最小板厚	取付穴径 +0.08 0.00	B ±0.2	H 最大	→
120	ステンレス鋼						穴中心と 板端の 最小距離
M2	FN-M2-1	4.35	1.5	4.4	4.8	1.5	6.0
IVIZ	FN-M2-2	4.35	2.0	4.4		2.0	
M3	FN-M3-1	4.35	1.5	4.4	4.8	1.5	6.0
IVIS	FN-M3-2	4.35	2.0	4.4		2.0	
M4	FN-M4-1	7.35	1.5	7.4	7.9	1.5	7.2
1014	FN-M4-2	7.35	2.0	7.4		2.0	
M5	FN-M5-1	7.85	1.5	7.9	8.7	1.5	8.0
CIVI	FN-M5-2	7.85	2.0			2.0	

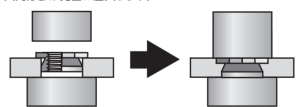
表中に記載のないサイズについては、別途お問い合わせください。

製品概要 -General Information-

取付板材の板厚内へ完全に埋め込むタイプの六角形の薄型 クリンチングナットです。ナット全体が完全に埋め込まれるために取付後の板材の両面に突起がなくフラットに仕上がり、製品のコンパクト化などに最適です。

取付方法 -How to Use-

指定の寸法で穴を開けた板材にナットのパイロット部を挿入し、 六角形部が完全に圧入します。



製品性能 -Performance Data-

	シャンクコード	冷間圧延鋼			アルミニウム		
ねじ		上 压入力 (kN)	プッシュアウト (N)	トルクアウト (N·m)	上 E E (kN)	プッシュアウト (N)	トルクアウト (N·m)
M2	-1	11.0	900	1.3	8.0	800	1.2
МЗ	-1	11.0	900	1.3	8.0	800	1.2
M4	-1	15.0	1,100	3.5	10.0	1,000	3.0
M5	-1	18.0	1,200	5.0	11.0	1,100	4.0