

13

シールドタイプ STST-SLD 丸頭



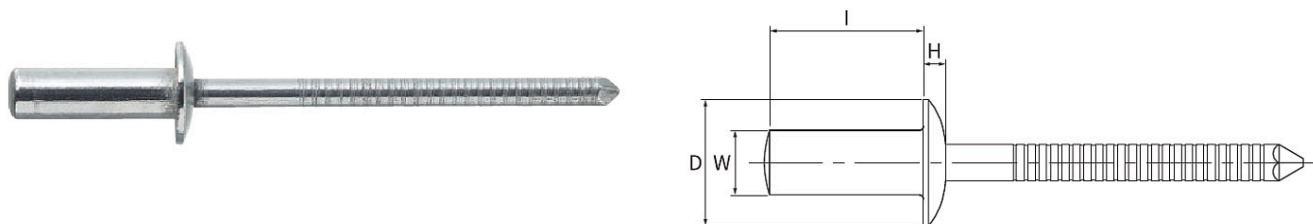
リベットボディが袋状にマンドレルヘッドを覆っているため、マンドレルヘッドが座屈側から脱落せず防水性に優れています。

ステンレス



ブラインドリベット	材質	表面処理
リベットボディ	ステンレス	—
マンドレル	ステンレス	—

グリップレンジ表示方式
 リベットNo. A-B
 リベット外径：A×0.8mm / 締付最高板厚：B×1.6mm



●各部寸法(単位mm)

リベット No.	リベット径 W	下穴径	締付可能厚	リベット長さ I	フランジ径 D	フランジ厚 H	参考強度 (N)		小箱入数	商品コード
							引張	剪断		
STST-4-1-SLD	3.2	3.3	1.0～1.6	6.5	6.4	1.0	2500	2200	1000	1022104100
STST-4-2-SLD			1.0～3.2	8.0						1022104200
STST-4-3-SLD			1.6～4.8	9.5						1022104300
STST-4-4-SLD			3.2～6.4	11.5						1022104400
STST-4-5-SLD			4.8～8.0	13.0						1022104510
STST-5-2-SLD	4.0	4.1	1.2～3.2	8.4	8.0	1.4	4000	3400	1000	1022105200
STST-5-3-SLD			1.6～4.8	10.0						1022105310
STST-5-4-SLD			3.2～6.4	12.5						1022105400
STST-5-5-SLD			4.8～8.0	13.5						1022105510
STST-5-6-SLD			6.4～9.5	15.0						1022105600
STST-6-2-SLD	4.8	4.9	1.6～3.2	9.5	9.6	1.7	5300	4300	1000	1022106200
STST-6-3-SLD			1.6～4.8	11.0						1022106310
STST-6-4-SLD			3.2～6.4	12.5						1022106400
STST-6-5-SLD			4.8～8.0	13.5						1022106500
STST-6-6-SLD			6.4～9.5	15.0						1022106600
STST-6-8-SLD			9.5～12.7	18.5						1022106800
STST-610-SLD			12.7～15.9	22.5						1022107000

備考 ●設計に際しては、3～5倍程度の安全率をご考慮ください。 ●強度表示について：1kgf≒9.807N(ニュートン)で換算されております。
 ●KRSブラインドリベットはIFI・JASO規格に準拠しております。

オープンタイプ丸頭
 オープンタイプ皿頭

シールドタイプ

ラジフランジタイプ

高圧着タイプ

その他

ピールタイプ

銅リベット

ドライブリベット

ナイロンリベット

付表

ブラインドナット

