

一般形鋼用吊りボルト支持金具

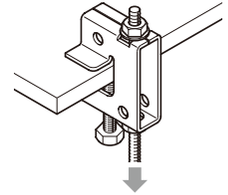
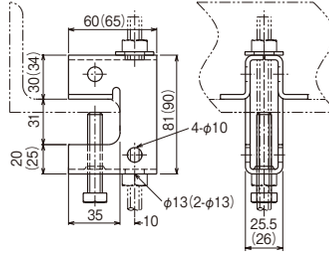
W3/8
M10

W1/2
M12



仕様詳細情報
E仕様 ボルト、座金(E) 六角M10×55(くぼみ先)
Z仕様 ボルト、座金(S)
S仕様 ボルト(S)
※S仕様は一部形状が異なります。

- 引っぱりに対して確実な支持ができる様に、くぼみ先構造のボルトを使用しています。
- 締め付けボルトにハイテンションボルトを使用しています。

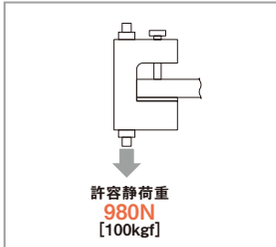


許容静荷重
2,451N
[250kgf]

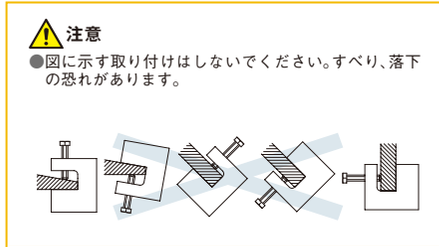
※()寸法はS-HB25U

仕様	ご注文品番	適合		梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
		フランジ厚	吊りボルト						
E	HB25U	5~30	W3/8, W1/2, M10, M12	20	—	—	1個	485	
Z	Z-HB25U			20	—	—	1個	1,080	
S	S-HB25U			20	—	—	1個	1,260	

応用例



使用禁止例



⚠️ 注意

- 吊りボルトは、垂直に吊り下げてください。すべり、落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。
- 吊りボルトはお手持ちの六角ナットでゆるみ止めをしてください。ゆるみ、落下の恐れがあります。

使用上のご注意

- ボルトの締め付トルクは7.84N・m[80kgf・cm]です。

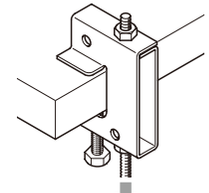
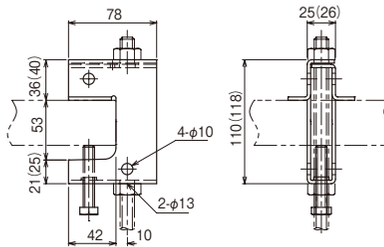
W3/8
M10

W1/2
M12



仕様詳細情報
E仕様 ボルト(E)
Z仕様 ボルト(S)
S仕様 ボルト(S)

- 引っぱりに対して確実な支持ができる様に、くぼみ先構造のボルトを使用しています。
- 締め付けボルトにハイテンションボルトを使用しています。

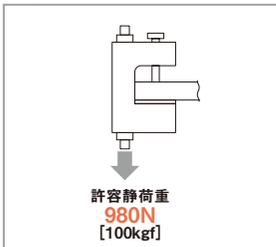


許容静荷重
2,451N
[250kgf]

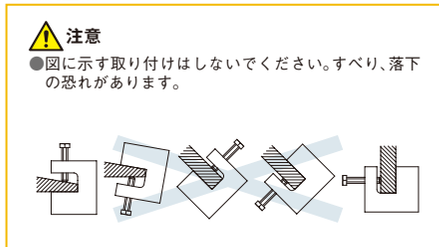
※()寸法はS-HB25U

仕様	ご注文品番	適合		梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
		フランジ厚	吊りボルト						
E	HB25UW	31~50	W3/8, W1/2, M10, M12	20	—	—	1個	800	セ
Z	Z-HB25UW			20	—	—	1個	1,600	セ
S	S-HB25UW			20	—	—	1個	2,040	セ

応用例



使用禁止例



⚠️ 注意

- 吊りボルトは、垂直に吊り下げてください。すべり、落下の恐れがあります。
- 振動する場所では使用しないでください。ゆるみ、落下の恐れがあります。
- 吊りボルトはお手持ちの六角ナットでゆるみ止めをしてください。ゆるみ、落下の恐れがあります。

使用上のご注意

- ボルトの締め付トルクは7.84N・m[80kgf・cm]です。