

吊りボルト振れ止め金具

片側用

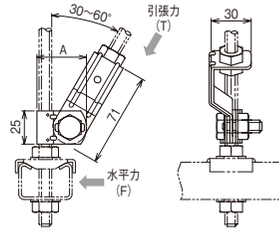


※()内はS-DYR1-W3,W4

仕様詳細情報

E仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(E)** ボルト、ナット **(E)**
SD仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(S)** ボルト、ナット **(Z)**
Z仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(S)** ボルト、ナット **(Z)**
S仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(S)** ボルト、ナット **(S)**

●既設の吊りボルトに後付けて振れ止めできます。



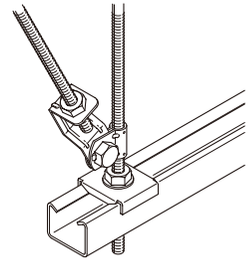
短期許容静荷重
784N[80kgf]

※引張力(T)に対する荷重

※短期許容静荷重は、地震、風圧等の短期に生ずる力に対する許容静荷重です。

使用上のご注意

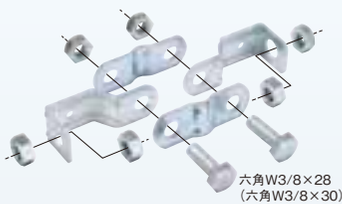
- 水平力より算出された引張力が各金具の短期許容静荷重以下になるように考慮してください。
- 振れ止め金具の取り付け位置は、支持部材付近にしっかりと固定してください。



仕様	ご注文品番	A	適合	梱包・結束			販売単位	標準価格(円)	納期区分
			吊りボルト						
E	DYR1-W3	37	W3/8	10	100	—	1個	230	
E	DYR1-W4	40	W1/2	10	100	—	1個	265	
SD	SD-DYR1-W3	37	W3/8	10	100	—	1個	360	セ
SD	SD-DYR1-W4	40	W1/2	10	100	—	1個	390	セ
Z	Z-DYR1-W3	37	W3/8	10	100	—	1個	380	
Z	Z-DYR1-W4	40	W1/2	10	—	—	1個	410	セ
S	S-DYR1-W3	37	W3/8	10	100	—	1個	580	
S	S-DYR1-W4	40	W1/2	10	—	—	1個	630	セ

吊りボルト振れ止め金具

両側用



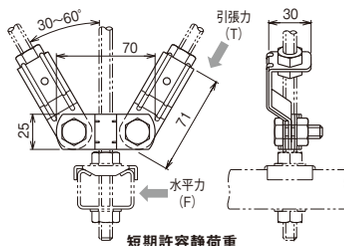
※()内はS-DYR2-W3,W4

仕様詳細情報

E仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(E)** ボルト、ナット **(E)**
SD仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(S)** ボルト、ナット **(Z)**
Z仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(S)** ボルト、ナット **(Z)**
S仕様 ナット(振れ止めボルト側) **(S)** ボルト、ナット **(S)**

●既設の吊りボルトに後付けて振れ止めできます。

●両側2方向へ同じ位置より振れ止めができます。



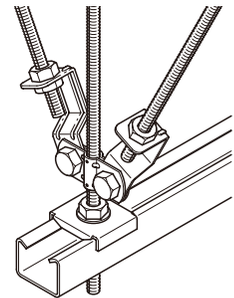
短期許容静荷重
784N[80kgf]

※引張力(T)に対する荷重

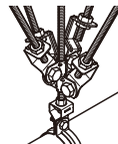
※短期許容静荷重は、地震、風圧等の短期に生ずる力に対する許容静荷重です。

使用上のご注意

- 水平力より算出された引張力が各金具の短期許容静荷重以下になるように考慮してください。
- 振れ止め金具の取り付け位置は、支持部材付近にしっかりと固定してください。



応用例



使用上のご注意

- 耐震支持する際は、配管を50A以下にしてください。耐震支持とは見なされない場合があります。

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
		吊りボルト						
E	DYR2-W3	W3/8	10	60	—	1個	330	
E	DYR2-W4	W1/2	10	60	—	1個	380	
SD	SD-DYR2-W3	W3/8	10	60	—	1個	515	セ
SD	SD-DYR2-W4	W1/2	10	60	—	1個	580	セ
Z	Z-DYR2-W3	W3/8	10	—	—	1個	550	セ
Z	Z-DYR2-W4	W1/2	10	—	—	1個	610	セ
S	S-DYR2-W3	W3/8	10	—	—	1個	855	
S	S-DYR2-W4	W1/2	10	—	—	1個	905	セ

形鋼用
吊り金具
天井壁面用
吊り金具
木材用
吊り金具
ワイヤ用
吊り金具
デッキ用
吊り金具
関連部材
吊りボルト
支持金具
チエーン
支持金具
バンド
支持金具
その他
支持金具
振れ止め
金具
ワイヤロープ
振れ止めシステム