

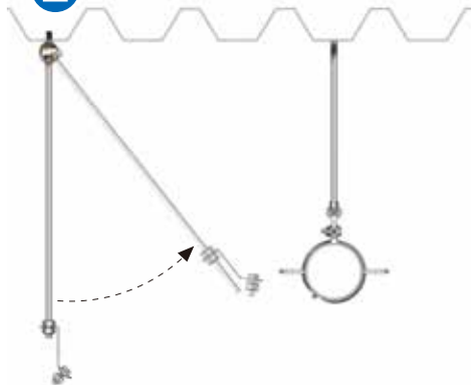
施工手順

1



エースハンガーを配管支持施工します。

2



天井スラブにスラブ固定金具を取り付け、吊りボルトと振れ止め金具を接続します。

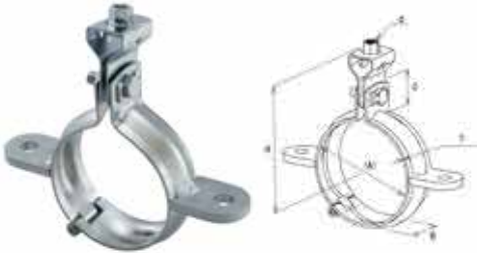
3



エースハンガーと振れ止め金具を接続し、5点(3点)を均等になるよう施工します。

配管用耐震金具

N-150101 エースハンガー



コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t×B	d	締付ボルトナット	C	H	入数(1袋×数)
015	15A	21.7	1.8×25	3/8	M6×20	26	78	140(10×14)
020	20A	27.2	1.8×25	3/8	M6×20	26	80	140(10×14)
025	25A	34.0	1.8×25	3/8	M6×20	26	84	140(10×14)
032	32A	42.7	1.8×25	3/8	M6×25	26	89	120(10×12)
040	40A	48.6	1.8×25	3/8	M6×25	26	92	110(10×11)
050	50A	60.5	2.0×25	3/8	M6×25	26	97	90(10×9)
065	65A	76.3	2.0×32	3/8	M8×25	28	110	50(10×5)
080	80A	89.1	2.3×32	3/8	M8×25	28	118	50(10×5)
100	100A	114.3	3.0×32	3/8	M8×25	28	144	40(10×4)

N-150201 振れ止め金具 (XY-WAB)



コード	型番	入数
001	XY-WAB	150(10×15)

■5点支持用振れ止め金具です。

N-150202 振れ止め金具 (Y-SA)



コード	型番	入数
001	Y-SA	150(10×15)

■3点支持用振れ止め金具です。

スラブ固定金具

N-010531 3D タンバックル



コード	サイズ(適合吊ボルト)	入数(1袋×数)
325	W3/8	350(10×35)

■独自の回転機構により、自由な角度・向きに吊りボルトを吊り下げできます。

N-150203 振れ止め金具 (XY-C)



コード	型番	入数
001	XY-C	150(10×15)

■天井スラブに吊りボルトを接続する金具です。

注意

- ・仕様書及び施工要領書を参照の上、掲載されている使用方法、設置条件、施工手順を遵守してください。
- ・準拠規格：建築設備耐震設計・施工指針（国土交通省監修）