

特長 1 **XY方向への耐震支持**

XY方向への揺れに対して耐震支持(B種)が可能。施工状況に合わせ、5点、3点支持が選べます。

5点支持

(エースハンガー+XY-WAB)

3点支持

(エースハンガー+Y-SA)

特長 2 **吊りボルト部の負荷軽減**

パイプ側面の支持により、吊りボルト部の曲げや切断を防止。

特長 3 **施工がラク!**

パイプを仮置きできるから施工がラク!

仮置きしても落ちません!

パイプを仮置きできる「らく吊エース」の施工性を引き継いでいます。

従来品

らく吊エース

特長 4 **支持方向自由自在**

3Dタンバクルにより、支持方向自由自在従って、天井内の障害物を避けて施工できます。

H鋼に対して交差する配管の場合、4点支持で固定することができます。

管材事業部

札幌営業所	仙台営業所	新潟営業所	金沢営業所	東京第一営業所	東京第二営業所
西東京営業所	埼玉営業所	千葉営業所	東関東営業所	横浜営業所	厚木営業所
静岡営業所	名古屋営業所	京都営業所	大阪営業所	高松営業所	北九州営業所
福岡営業所	沖縄営業所	特需営業部	特販営業部		

詳しくは、下記までお問い合わせ下さい。

<https://www.nichieintec.jp/>

日栄インテック

日栄インテック株式会社

〒116-0011 東京都荒川区西尾久 7-57-8
TEL : 03-6324-1537
FAX : 03-3810-5530

●製品の改良のため予告なく製品の仕様を変更することがありますので、予めご了承ください。●記載の仕様は2021年7月現在のものです。●本カタログの一部又は全部の無断複製は固く禁じます。

配管用耐震補助金具

エースハンガー[®]

●各種配管の振れ止めに最適な耐震補助金具ユニット

特許
取得済

▶設備耐震用補助金具(エースハンガー)

配管及び各種設備用振れ止め金具

設備耐震補助金具類に使用される主材質

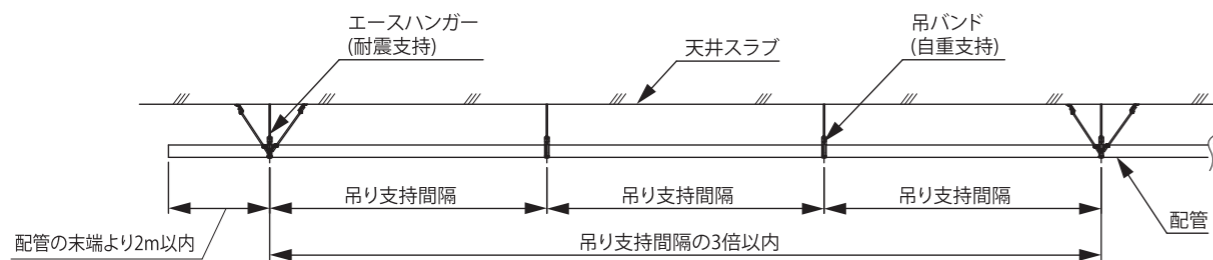
- 鉄製

表面処理(鉄製)

- 電気亜鉛めっき
- 溶融亜鉛めっき

建築設備耐震設計・施工指針2014年版(推奨)

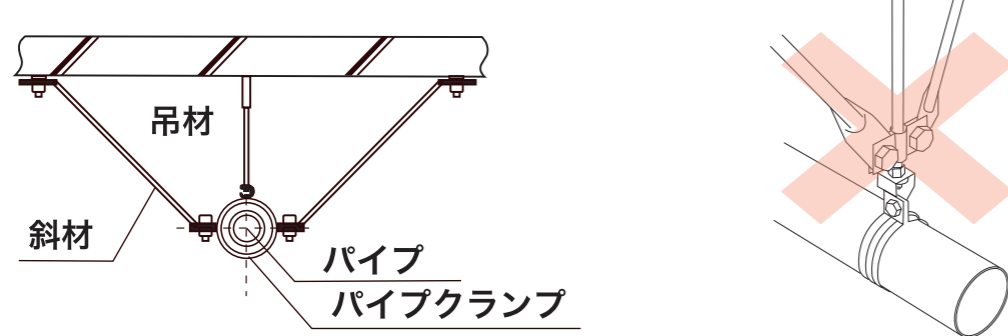
▶▶▶施工支持例



耐震支持の適用(B種)

- 対象設備…配管
- 設置場所…地階及び1F
- 支持間隔…標準支持間隔の3倍以内に一箇所、配管の末端より2m以内も行う。
- 適合規格…100A以下

施工指針に基づいた配管の耐震支持方法



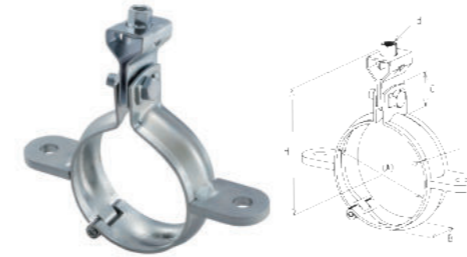
⚠ 使用上の注意

- 本来の使用目的以外での使用はご遠慮ください。
- 同梱されている商品以外は使用しないでください。性能が十分に発揮されない場合があります。
- 振れ止め金具の取付け間違いに注意してください。
- 振れ止め金具の斜材角度は45°～60°の範囲で使用してください。3点支持はパイプ直交方向に、5点支持はパイプ直交軸方向に振れ止めの効果がありますので、現場の状況に応じて対応をお願いします。
- 振れ止め金具への過度な締め込みによる吊りボルトの座屈に注意してください。
- 振れ止め金具の角度調整を何度も行うと応力破断が発生する恐れがあります。
- 施工要領書をご参照の上、適切な施工をお願いします。



配管用耐震金具

10260150101 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)
0150	15A	21.7	1.8×25	3/8	M6×20	26	78	140(10×14)
0200	20A	27.2	1.8×25	3/8	M6×20	26	80	140(10×14)
0250	25A	34.0	1.8×25	3/8	M6×20	26	84	140(10×14)
0320	32A	42.7	1.8×25	3/8	M6×25	26	89	120(10×12)
0400	40A	48.6	1.8×25	3/8	M6×25	26	92	110(10×11)
0500	50A	60.5	2.0×25	3/8	M6×25	26	97	90(10×9)
0650	65A	76.3	2.0×32	3/8	M8×25	28	110	50(10×5)
0800	80A	89.1	2.3×32	3/8	M8×25	28	118	50(10×5)
1000	100A	114.3	3.0×32	3/8	M8×25	28	144	40(10×4)

10260150201 振れ止め金具 (XY-WAB)



コード	型番	入数
0010	XY-WAB	150(10×15)

■5点支持用振れ止め金具です。

10260150202 振れ止め金具 (Y-SA)



コード	型番	入数
0010	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

10120010532 3D タンバックル



コード	サイズ (適合吊ボルト)	入数(1袋×数)
3250	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。

10260150203 振れ止め金具 (XY-C)



コード	型番	入数
0010	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。

施工手順



エースハンガーを配管支持施工します。

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。

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。