

吊金具シリーズ

施工性と安全性に優れた吊金具



吊金具シリーズの特長

1. 安全機能向上

平座
回転式平座ボルトにより保持力をUP。

従来品 締め付け面が小さい為、保持力等が不安定

保持力 3割~5割 UP!

Xシリーズ 保持力、安全性を実現

ここが違う

更に安全機能を充実させました。



2. 優れた機能

締め付け施工 いろいろ

様々な工具で締め付け施工が可能になりました。

① ドライバー等 ② ソケット等 ③ スパナ等

自由な角度・向きに吊りボルトを吊り下げできます。

3D



3. 耐震設計推奨仕様 (建築設備耐震設計・施工指針2014年版)



各種形鋼用の耐震設計推奨仕様補強金具を新発売。

4. RoHS対応仕様



電気亜鉛めっき



5. 高強度仕様

耐荷重 500kg
新商品NHB-GJ



日栄インテック株式会社

<http://www.nichieiintec.co.jp/>



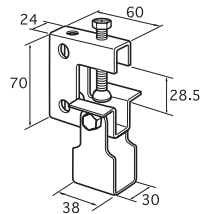
NHB-X



N-144301

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- 鉄製(電気垂鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
101	W3/8	3~27	50
103	W1/2	3~27	50

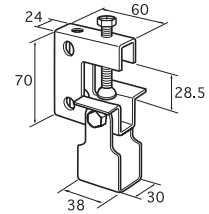
ドブNHB-X



N-144307

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- 鉄製(溶融垂鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
001	W3/8	3~27	50

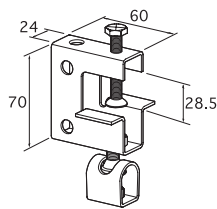
NHB-X 3D



N-144321

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(電気垂鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
101	W3/8	3~27	50

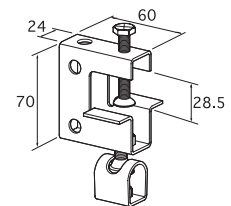
ドブNHB-X 3D



N-144323

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(溶融垂鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
001	W3/8	3~27	50

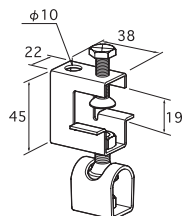
HC-SX 3D



N-144303

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(電気垂鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
101	W3/8	3~18	125

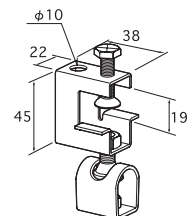
ドブHC-SX 3D



N-144309

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(溶融垂鉛めっき)

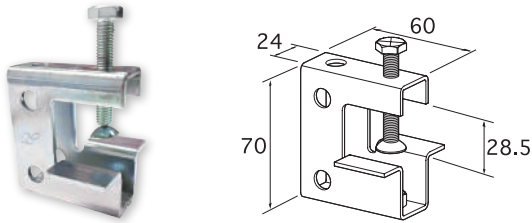


コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
001	W3/8	3~18	125

NHB-X 本体N付 N-144322

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定タイプの金具
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

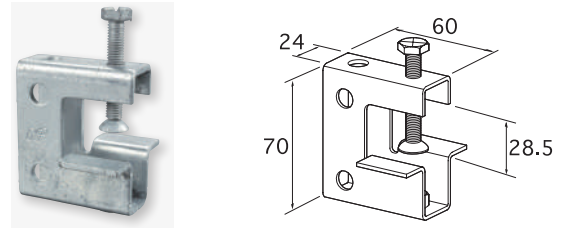


コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
011	W3/8	3~27	50

ドブNHB-X 本体N付 N-144324

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定タイプの金具
- 鉄製(溶融亜鉛めっき)

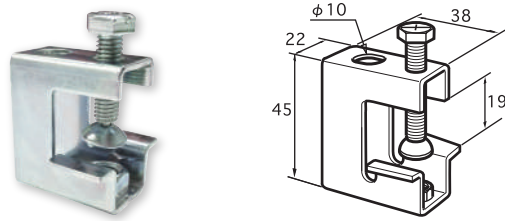


コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
001	W3/8	3~27	50

HC-SX N-144302

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす軽量タイプの固定金具
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

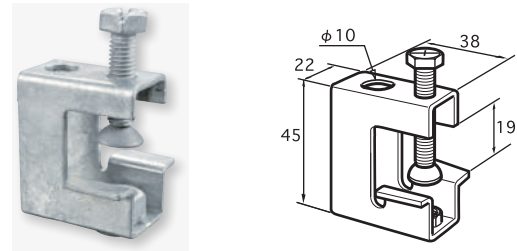


コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
102	W3/8	3~18	200

ドブHC-SX N-144308

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす軽量タイプの固定金具
- 鉄製(溶融亜鉛めっき)

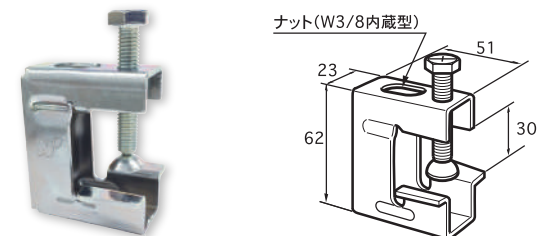


コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
002	W3/8	3~18	200

HC-X N-144302

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定金具
- ナットスライド式
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

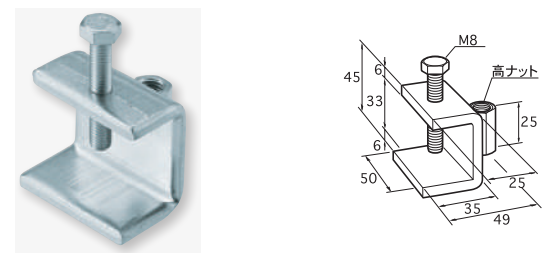


コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
101	W3/8	3~29	100

吊ハンガー N-144104

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定タイプの金具
- 鉄製(電気亜鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
010	W3/8	120
016	W1/2	120

NHB-X 補強金具 (等辺山形鋼・溝形鋼用)

対応吊金具：NHB-X、NHB-X 3D


N-144314

■ 等辺山形鋼使用例



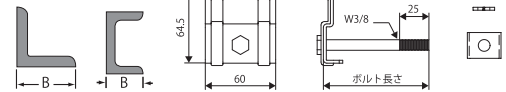
■ 溝形鋼使用例



特長・用途

- 等辺山形鋼・溝形鋼用
- 鉄製 (電気亜鉛めっき)

■ 適合形鋼



コードNo.	品名	ボルト長さ	B	入数 (1袋×袋)
104	NHLC-40	90	40	100 (5×20)
105	NHLC-50	95	50	100 (5×20)
106	NHLC-65	110	65	80 (5×16)
107	NHLC-75	120	75	80 (5×16)

注意

- 補強金具を形鋼にしっかり引っ掛けてください。

対応吊金具：NHB-X 本体N付


N-144315

■ 等辺山形鋼使用例



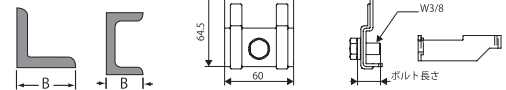
■ 溝形鋼使用例



特長・用途

- 等辺山形鋼・溝形鋼用
- 鉄製 (電気亜鉛めっき)

■ 適合形鋼



コードNo.	品名	ボルト長さ	B	入数 (1袋×袋)
104	NHLC-40N	20	40	60 (5×12)
105	NHLC-50N	25	50	60 (5×12)
106	NHLC-65N	35	65	60 (5×12)
107	NHLC-75N	45	75	60 (5×12)

注意

- 補強金具を形鋼にしっかり引っ掛けてください。

NHB-X 補強金具 (H形鋼用)

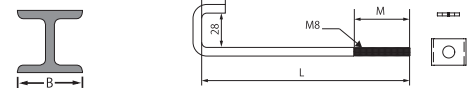
対応吊金具：NHB-X、NHB-X 3D


N-144311


特長・用途

- H形鋼用
- 鉄製 (電気亜鉛めっき)

■ 適合形鋼

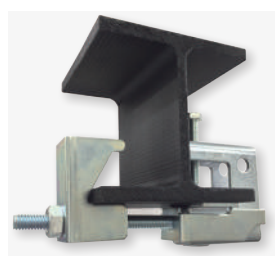


コードNo.	品名	L	M	B	適合フランジ厚	入数 (1袋×数)
111	NHJ-1012	170	45	100~125	7~26	100 (5×20)
112	NHJ-1520	245	70	150~200		100 (5×20)
113	NHJ-2530	355	80	250~300		50 (5×10)

注意

- フックボルトをH形鋼にしっかり引っ掛けてください。
- I形鋼には使用できません。

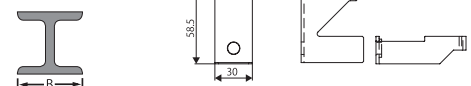
対応吊金具：NHB-X 本体N付


N-144313


特長・用途

- H形鋼用
- 鉄製 (電気亜鉛めっき)

■ 適合形鋼



コードNo.	品名	取付可能全ネジ	適合フランジ厚	入数 (1袋×数)
101	NHH	3/8	9~26	60 (5×12)

注意

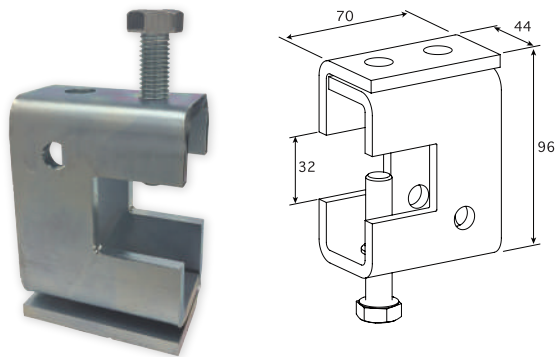
- 補強金具をH形鋼にしっかり引っ掛けてください。
- I形鋼には使用できません。
- 全ネジは別売です。

高強度吊金具NHB-GJ

NHB-GJ



N-144601



特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定金具
- 鉄製(電気亜鉛めっき)
- 耐荷重 500kgまで使用可

コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
101	W3/8・W1/2	5~30	25



注意 ■ 構造体の耐荷重を確認してから設置してください。

NHB-GJ用 補強金具

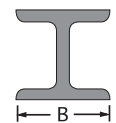
H形鋼用



N-144611



■ 適合形鋼



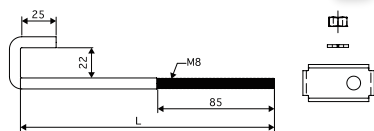
特長・用途

- H形鋼用
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	品名	L	B	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
111	GJH-9125	170	100~125	7~20	150(5×30)
112	GJH-1520	245	150~200		125(5×25)
113	GJH-2530	355	250~300		50(5×10)



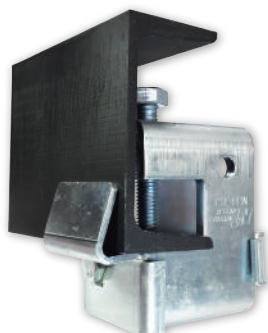
注意 ■ フックボルトをH形鋼にしっかり引っ掛けてください。
■ I形鋼には使用できません。



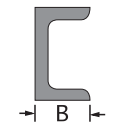
溝形鋼用



N-144612



■ 適合形鋼



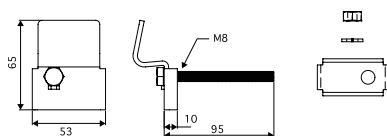
特長・用途

- 溝形鋼用
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	品名	取付可能全ネジ	B	入数(1袋×数)
110	GJC-100	3/8	50	100(5×20)



注意 ■ 補強金具を溝形鋼にしっかり引っ掛けてください。



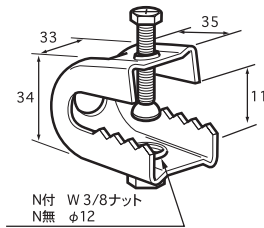
NP-X(N付) NP-X(N無)



N-144116

特長・用途

- 形鋼用吊金具
- ナット付
- 鉄製(有色クロメート)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	仕様	適合フランジ厚	小箱×数
001	W3/8	N付	3~10	20×10
002		N無		

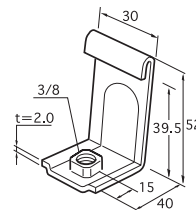
ライトゲージ吊金具



N-144115

特長・用途

- 軽量形鋼(リップ溝形鋼)から吊りボルトを吊りおろす金具
- ネジ部(バーリング仕様…亜鉛めっき鋼板)
- ネジ部(ナット仕様…有色クロメート)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	表面処理(鉄製)
010	W3/8	亜鉛めっき鋼板
011	W3/8	有色クロメート

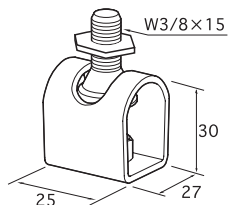
3Dタンバックル



N-010532

特長・用途

- 天井や吊金具から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(電気亜鉛めっき)



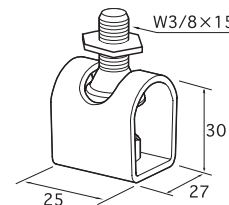
コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
325	W3/8	350(10×35)

ドブ3Dタンバックル

N-010533

特長・用途

- 天井や吊金具から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(溶融亜鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
325	W3/8	350(10×35)

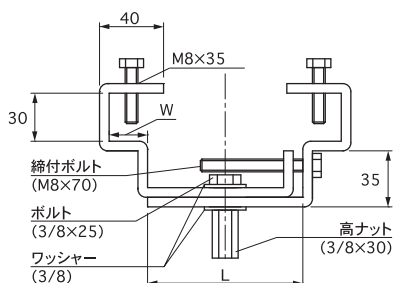
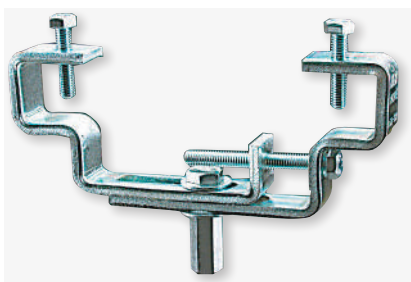
スライドハンガー



N-144101

特長・用途

- H形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定タイプの金具
- 鉄製(電気亜鉛めっき)



コードNo.	品番	適合フランジ幅	板厚×板幅	L	W	許容荷重	入数(1袋×数)
001	NSH1012	100~125	6×25	77	20	350kg	60
002	NSH1520	150~200	6×25	97	30	320kg	50
003	NSH2530	250~300	6×32	190	30	300kg	25

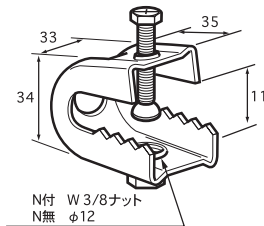
NP-X(N付)
NP-X(N無)



N-144116

▶▶▶ 特長・用途

- 形鋼用吊金具
- ナット付
- 鉄製(有色クロメート)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	仕様	適合フランジ厚	小箱×数
001	W3/8	N付	3~10	20×10
002		N無		

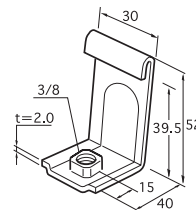
ライトゲージ吊金具



N-144115

▶▶▶ 特長・用途

- 軽量形鋼(リップ溝形鋼)から吊りボルトを吊りおろす金具
- ネジ部(バーリング仕様…亜鉛めっき鋼板)
- ネジ部(ナット仕様…有色クロメート)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	表面処理(鉄製)
010	W3/8	亜鉛めっき鋼板
011	W3/8	有色クロメート

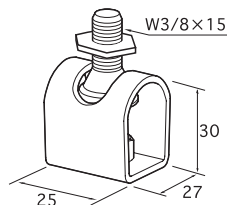
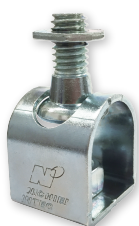
3Dタンバックル



N-010532

▶▶▶ 特長・用途

- 天井や吊金具から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(電気亜鉛めっき)



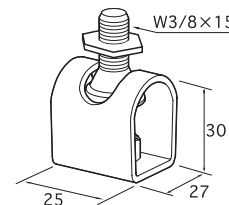
コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
325	W3/8	350(10×35)

ドブ3Dタンバックル

N-010533

▶▶▶ 特長・用途

- 天井や吊金具から吊りボルトを吊りおろす金具
- 自由な角度・向きで吊りボルトをおろせます。
- 鉄製(溶融亜鉛めっき)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
325	W3/8	350(10×35)

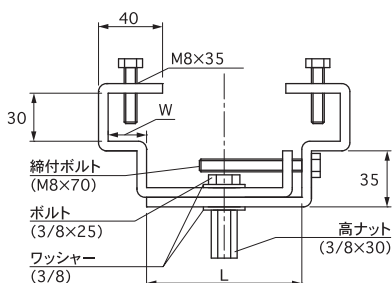
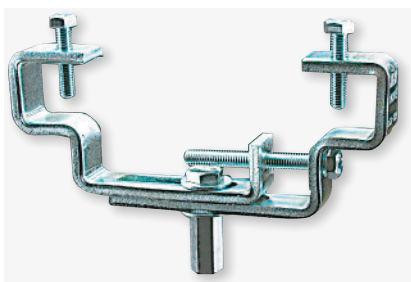
スライドハンガー



N-144101

▶▶▶ 特長・用途

- H形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定タイプの金具
- 鉄製(電気亜鉛めっき)



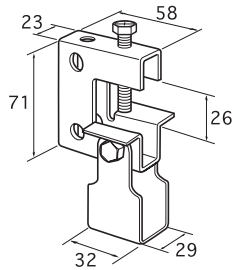
コードNo.	品番	適合フランジ幅	板厚×板幅	L	W	許容荷重	入数(1袋×数)
001	NSH1012	100~125	6×25	77	20	350kg	60
002	NSH1520	150~200	6×25	97	30	320kg	50
003	NSH2530	250~300	6×32	190	30	300kg	25

ステンNHB-1

N-144109

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- ステンレス製(SUS304)



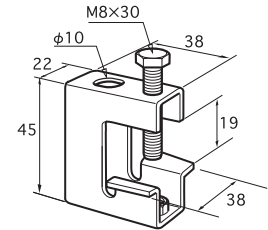
コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
010	W3/8	3~25	50

ステンHC-Sクランプ

N-144111

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす軽量タイプの固定金具
- ステンレス製(SUS304)



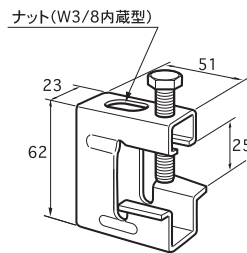
コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
005	W3/8	200

ステンHCクランプ

N-144111

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす固定金具
- ナットスライド式
- ステンレス製(SUS304)



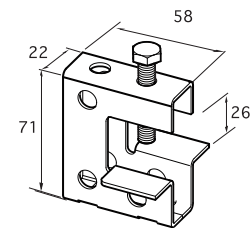
コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	入数(1袋×数)
010	W3/8	100

ステンNHB-1 本体

N-144109

特長・用途

- 形鋼から吊りボルトを吊りおろす金具
- ステンレス製(SUS304)



コードNo.	サイズ(適合吊りボルト)	適合フランジ厚	入数(1袋×数)
001	W3/8	3~25	50

QTハンガー



N-144501



特長・用途

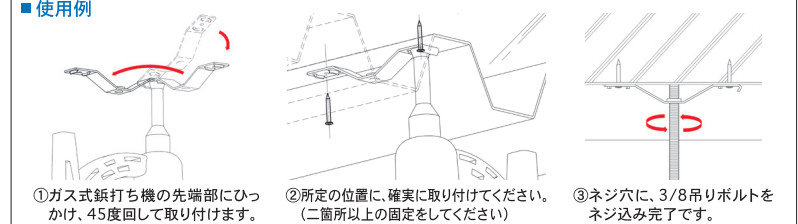
- H社ガス式鋺打ち機に対応した軽量物用吊金具
- コンクリート打設・硬化後のデッキプレートスラブ用
- 吊荷重は、30kg以下としてください
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	型番	サイズ(適合ボルト)	入数
010	QTWH	W3/8	200

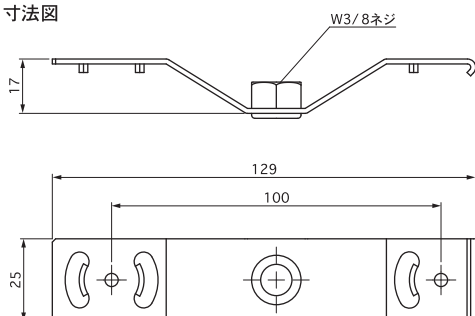
注意

- コンクリート打設前のデッキプレートや、デッキプレートの中空部には使用しないでください。
- コンクリート面には、直接取り付けしないでください。
- 鋺打ち後、強度が得られていることを確認してください。
- スラブ状況や鋺の打ち込み状況により強度が異なります。
- ガス式鋺打ち機の取り扱い、メーカーの取扱説明書に従ってください。

使用例



寸法図



NHB-X(NHB-1)

一吊り例1ー 100kgf以下
一吊り例2ー 120kgf以下
一吊り例3ー 60kgf以下
一吊り例4ー 100kgf以下

NP-X

40kgf以下

HC-X(HCクランプ)

一吊り例1ー 60kgf以下
一吊り例2ー 120kgf以下

NHB-X 3D(HC-SX3D)

一吊り例1ー 100kgf以下
一吊り例2ー 100kgf以下

3Dタンバックル

100kgf以下
吊りボルトを片側に最大45°まで振れた円錐状になります。

NHB-X本体N付

一吊り例1ー 100kgf以下
一吊り例2ー 120kgf以下

HC-SX(HC-Sクランプ)

一吊り例1ー 100kgf以下
一吊り例2ー 60kgf以下
一吊り例3ー 120kgf以下

吊ハンガー

一吊り例1ー 100kgf以下
一吊り例2ー 200kgf以下

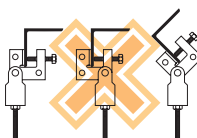
ライトゲージ吊金具

50kgf以下

⚠ 使用上の注意

吊金具類

- ①締付ボルトのトルクは60kgf・cmとしてください。
(NB-Xの締付ボルトトルクは、40kgf・cmとしてください。)
- ②振動する場所での使用はできません。
- ③取り付ける部分にテーパを有する鋼材(I形鋼等)には使用できません。
- ④吊金具が外れる方向への取り付けはできません。
- ⑤許容荷重および取付け方に注意してください。
- ⑥補強金具を形鋼にしっかり引っ掛けてください。



3D タンバックル

- ①3D タンバックルを使用する場合は、吊金具又は、天井インサート、アンカーに取り付け後、+ドライバーでしっかり締めてください。
- ②NHB-X 3D、HC-SX 3Dは商品到着時に3 タンバックルが緩んでいる場合がありますので、必ず+ドライバーで締め付け作業を行ってから使用してください。



管材事業部

札幌営業所 〒007-0865 北海道札幌市東区伏古5条3-1-24 TEL : 011-781-6667 FAX : 011-780-3012	千葉営業所 〒263-0003 千葉県千葉市稲毛区小深町31-1 TEL : 043-304-2031 FAX : 043-421-1733	高松営業所 〒761-8082 香川県高松市鹿角町259-3 TEL : 087-815-1491 FAX : 087-815-1490
仙台営業所 〒984-0003 宮城県仙台市若林区六丁の目北町4-30 TEL : 022-390-7911 FAX : 022-390-5290	東関東営業所 〒270-2331 千葉県印西市みどり台2-2-1 TEL : 0476-80-8171 FAX : 0476-80-8170	北九州営業所 〒803-0835 福岡県北九州市小倉北区井堀1-15-16 TEL : 093-562-3581 FAX : 093-562-3580
新潟営業所 〒950-2032 新潟県新潟市西区的場流通2-1-8 TEL : 025-264-4551 FAX : 025-264-4550	横浜営業所 〒221-0057 神奈川県横浜市神奈川区青木町1-10 ステラレジデンス横浜1F TEL : 045-451-3951 FAX : 045-451-3967	福岡営業所 〒812-0892 福岡県福岡市博多区東那珂2-9-11 TEL : 092-474-9361 FAX : 092-474-9623
金沢営業所 〒921-8005 石川県金沢市明間町1-26 TEL : 076-291-1501 FAX : 076-291-1503	厚木営業所 〒243-0815 神奈川県厚木市妻田西2-16-10 TEL : 046-296-4861 FAX : 046-295-6021	沖縄営業所 〒900-0001 沖縄県那覇市港町2-12-12 TEL : 098-860-8751 FAX : 098-860-8420
東京営業所 〒116-0011 東京都荒川区西尾久7-57-8 TEL : 03-6316-3891 FAX : 03-5901-1051	静岡営業所 〒422-8037 静岡県静岡市駿河区下島428 TEL : 054-238-1391 FAX : 054-238-1390	特需営業部 〒116-0011 東京都荒川区西尾久7-57-8 TEL : 03-3894-0092 FAX : 03-3810-4784
西東京営業所 〒187-0002 東京都小平市花小金井3-1-24 TEL : 042-463-2091 FAX : 042-463-2510	名古屋営業所 〒454-0027 愛知県名古屋市中川区広川町3-1-1 TEL : 052-365-6361 FAX : 052-365-6362	
埼玉営業所 〒331-0046 埼玉県さいたま市西区宮前町1628-1 TEL : 048-620-2031 FAX : 048-620-2032	京都営業所 〒601-8181 京都府京都市南区上鳥羽子町32-2 TEL : 075-694-6621 FAX : 075-694-6620	
	大阪営業所 〒552-0001 大阪府大阪市港区波除1-1-13 TEL : 06-6583-9981 FAX : 06-6583-9003	

お問い合わせ先

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

http://www.nichieintec.co.jp/ 日栄インテック 検索