

# 施工・取扱説明書

(お問い合わせ先)  
 販売元：万協株式会社  
 TEL：03-5424-0707  
 製造元：泰成株式会社  
 TEL：0265-83-1138  
 商品仕様は予告なく変更することがあります。  
 取替えパーツ供給可能期間は生産中止から10年です。

このたびは弊社二重床をご採用いただきありがとうございます。  
 製品の特徴を十分に生かし、安全で美しい仕上がりに施工して  
 いただくために本書をよく読み、正しくお取り扱いください。

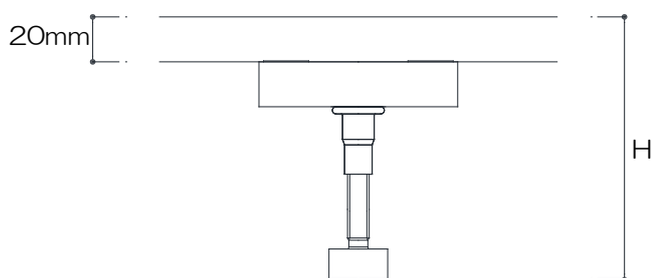


**注意**

この表示を無視して、誤った取扱をすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物質的損害の発生が想定される内容を示しています。

## 梱包内容の確認

- 補強用（間仕切下他）



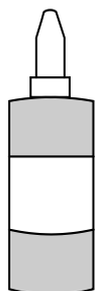
NP型支持脚

品番	適応床高 (H) mm	標準入数
NP-45	43 - 54	100
NP-50	49 - 64	100
NP-70	59 - 90	100
NP-90	69 - 105	100
NP-115	90 - 132	80
NP-125	99 - 162	80
NP-155	129 - 192	80
NP-185	159 - 222	80
NP-215	189 - 252	50
NP-230	195 - 280	50
NP-290	255 - 340	50
NP-350	315 - 400	40
NP-410	375 - 460	40
NP-470	435 - 520	40
NP-530	495 - 580	30
NP-590	555 - 640	30
NP-650	615 - 700	30
NP-710	675 - 760	20
NP-770	735 - 820	20
NP-830	795 - 880	20
NP-890	855 - 940	20
NP-950	915 - 1000	20
NP-1010	975 - 1060	20
NP-1070	1035 - 1120	20

- 施工・取扱説明書（本書） 1部

※標準入数の半数未満は、接着剤別売となります。  
 ※NP-230からボルトの径が変わります。  
 ※適応床高は床パネル厚さ 20mmを示します。

- 接着剤（BA-400 又は BA-200）



中ボタンを取り、ノズルの先端をカッターで切ってください。  
 冬季など低温度、乾燥時は硬化しにくい場合があります。

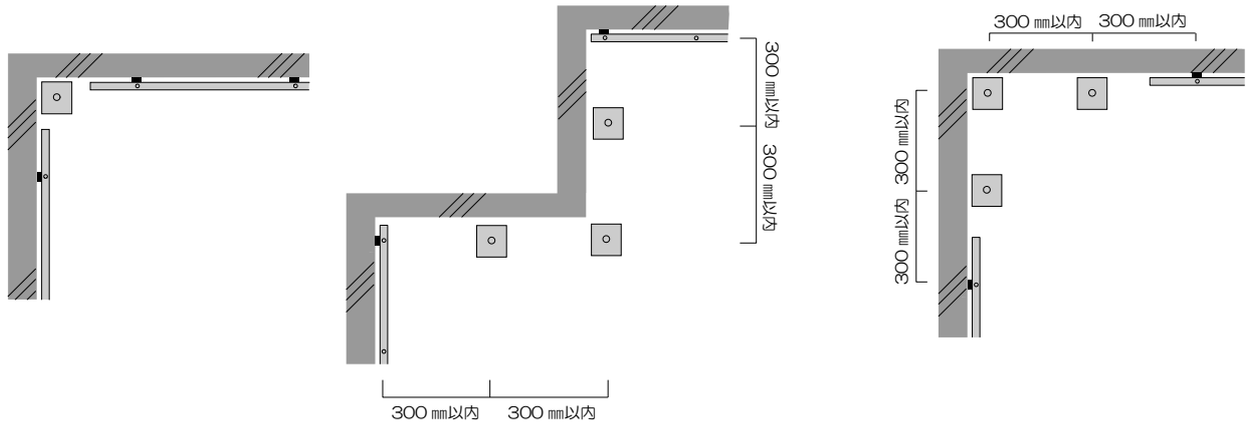


**注意** 接着剤のラベルに書かれている注意事項をよく読んでご使用ください。

**注意：**標準入数の半数以上のご注文の場合、接着剤が同梱されます。

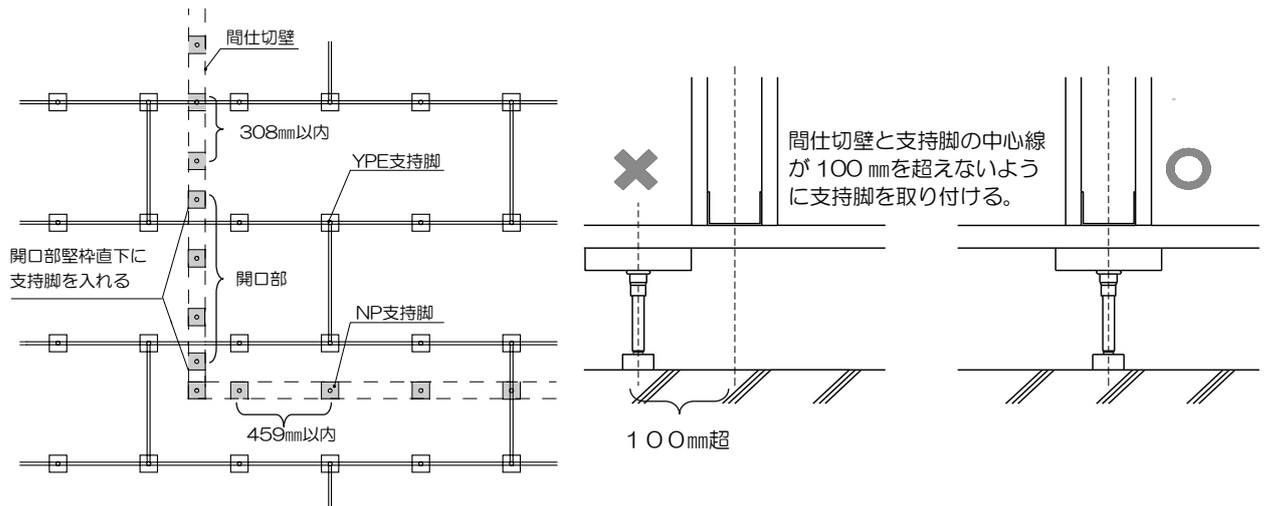
## 施工例

- ① 設備配管との取り合い部、出入り隅部、狭小部等でネダの施工ができない箇所で、防振システムネダ施工範囲に使用する。支持脚間隔は 300 mm 以内とする。

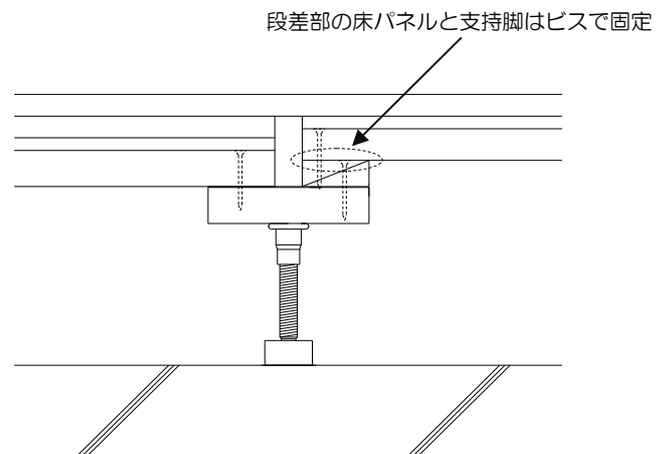
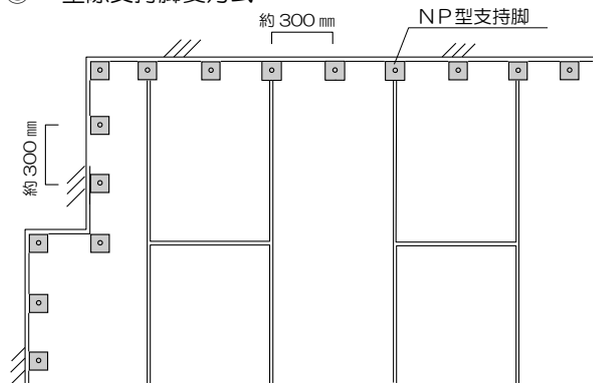


## ② 間仕切壁下の補強

- 床パネルの上に補強面材を施工し、その上に間仕切壁を施工する場合に使用する。(補強面材が無い場合は、WP 型支持脚を使用)
- 間仕切壁下の支持脚の間隔は床パネル短辺方向 308 mm 以下、長辺方向 459 mm 以下とし、間仕切壁と支持脚の芯が 100 mm 以下の距離になるように施工する。
- 床パネル内部に支持脚が来る場合にはあらかじめ支持脚高さ調整用の穴を必ずあけておく。
- 間仕切壁開口部の縦枠の直下には必ず入れる。



## ③ 壁際支持脚受方式



## 注意

- 製造工程上、ボルト頭部の十字溝に一部変形がみられるものがありますが、不良品ではありません。
- インパクトドライバーや電動工具等でレベル調整を行うと、過度な負荷がかかり、ボルト頭部の十字溝及びねじ山が潰れる恐れがありますので、ご注意下さい。