

落下の衝撃を吸収する親綱支柱

# ディンプルポスト 平行型

## 特長

### ディンプルポイント（衝撃吸収）

親綱支柱が大きく曲がっている箇所があります。この場所が「ディンプルポイント」といい、親綱から伝わる衝撃荷重を吸収し、人体への負担と掴み金物部への負担を和らげます。さらにH型鋼から親綱支柱が外れるのを防ぎ、下で作業中の方への二次災害を防止します。

### 軽量8.7kgの軽さ

鉄製、軽量設計で持ち運びも手軽です。

### 作業性の向上

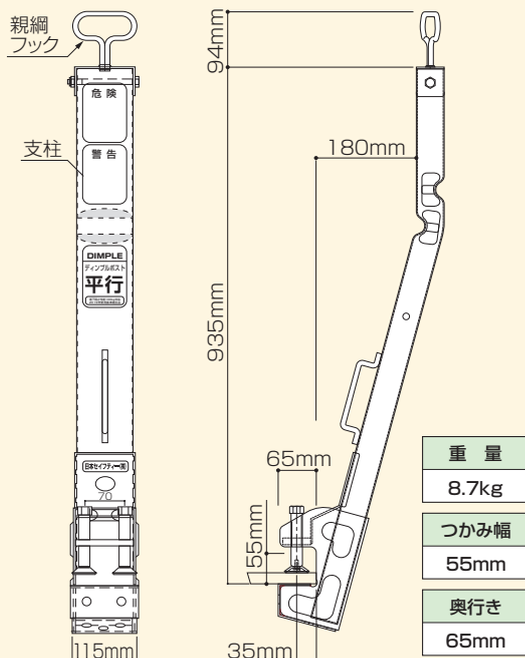
支柱本体に15度の角度をつけることによって梁上での作業性がより向上しました。



安全性  
向上

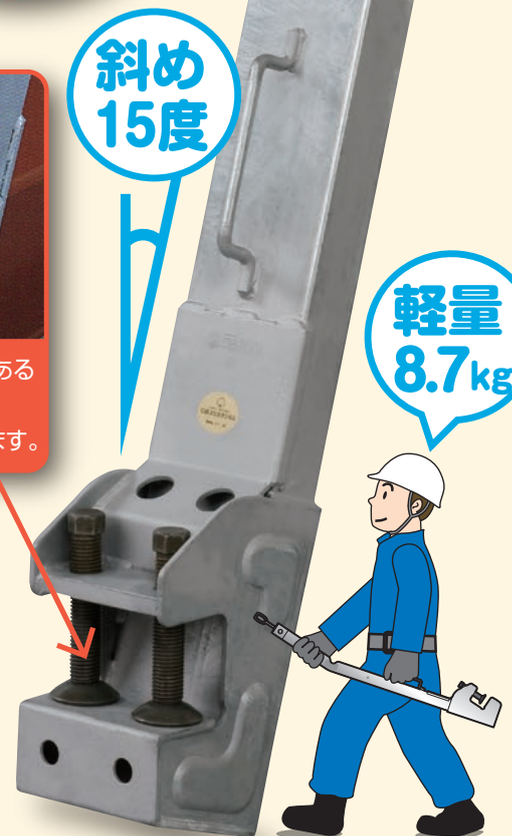


## 仕様



斜め  
15度

軽量  
8.7kg



# ディンプルポスト 平行型

**使用禁止例** ⚠️ 以下の写真のように使用しないでください。親綱以外の商品は取付けないでください。

例1：安全ブロック取付け禁止



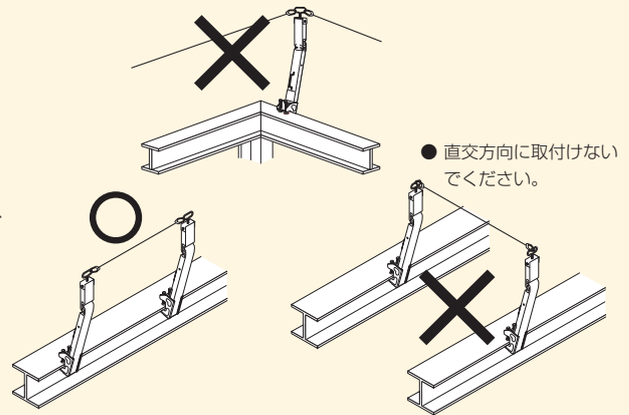
例2：被覆ワイヤー取付け禁止



## 【使用上のご注意】

1. 設置取付け前の確認。以下の事項を点検し異常のないことを確認してください。もし異常があった場合は使用しないでください。
  - ① 各部材の変形、磨耗等の有無
  - ② 取付け金具等取付け部の作動の異常の有無
  - ③ 緊張器の機能の異常の有無
2. 隙間がなくなるまで鉄骨フランジに支柱取付け部を差込、固定ボルトをしっかりと締付けてください。  
[締付けトルク：6.0kN・cm (612kgf・cm)]
3. 支柱のスパンは10m以下にしてください。
4. 支柱のスパンが10mで、支柱用親綱に認定品の合成繊維ロープを用いた場合、支柱を設置した作業床と衝突のおそれがある床面又は、機器設備等との垂直距離を6.75m以上確保してください。
5. 取付けスパンLは、 $L = \frac{40}{11} (H-4)$  [m] の値以下にしてください。  
(計算単位はm)
6. 必ず1スパン1人で使用してください。

- コーナーに使用する支柱には平行方向と直交方向の2本の親綱を同時に取付けないでください。



- 直交方向に取付けないでください。

## ■ レンタル・販売



<http://www.nihonsafety.com>

本社	〒102-0082 東京都千代田区一番町21番地 一番町東急ビル11F 東日本第1営業部 TEL.03-6369-2221 FAX.03-6369-2220 東日本第2営業部 TEL.03-6369-2222 FAX.03-6369-2230 ラップボン事業部 TEL.03-6369-2223 FAX.03-6369-2228
大阪支店	〒541-0053 大阪市中央区本町4丁目5-16 本町スクエアビルⅡ 営業部 TEL.06-6260-1122 FAX.06-6260-1123
東北支店	〒989-1503 宮城県柴田郡川崎町川内北川原山228-5 TEL.0224-85-2331 FAX.0224-84-2333
名古屋支店	〒496-0026 愛知県津島市唐臼町二ツ池60番地 TEL.0567-33-0077 FAX.0567-33-0078
広島支店	〒731-0223 広島県広島市安佐北区可部南5丁目6番1号 TEL.082-819-1877 FAX.082-819-1878
四国支店	〒761-8031 香川県高松市郷東町577番地5 TEL.087-832-8181 FAX.087-832-8180
九州支店	〒811-2104 福岡県糟屋郡宇美町井野316番地585 TEL.092-957-6812 FAX.092-957-6813
札幌営業所	〒001-0915 札幌市北区新琴似町574-2 TEL.011-769-7631 FAX.011-769-7630
静岡営業所	〒421-0303 静岡県榛原郡吉田町片岡8番2 TEL.0548-32-6661 FAX.0548-32-3456

## ■ 取扱い店

### ◆ カタログ掲載商品について

このカタログの掲載内容は、2022年10月1日現在のものです。製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告なく変更する場合があります。

◆ 地域により取り扱いのない商品や色、サイズ、仕様が異なる場合がありますので、詳細は各担当にお問い合わせ下さい。◆