



やっぱり  
**工期短縮**するなら  
**これが強い。**長いから  
呼び名は  
**570K。**

引張強さ、570N/mm<sup>2</sup>以上。  
降伏耐力、460N/mm<sup>2</sup>以上。  
こいつとコンクリート、相性抜群。

溶接できます。  
いつもと同じ機器で

**ズレ防止に**  
もってこい。  
けっこう簡単に  
出来るからいいかも。

特技！  
緑の下の力持ち！  
車両の**負荷が心配な**  
**高速道路に。**

道路の  
**床版取り替え工事**に使ってます。  
これ1本で標準品の

**ビルとか**  
**マンションの**  
**1.5倍の強さ！**

**耐震補強でも**  
**活躍できるのでは？**

**えっ？**見た目は変わらないのに  
本数が少なくなるの？

**防波堤にも使って**  
より強固に。まだまだ使い道あるんじゃない？

鉄骨梁とコンクリート、  
異種材質の結合が出来る  
ということはない！  
限られた  
場所で  
強度確保  
するなら  
これ！  
見えないところにおつても  
がんばってるんやない？  
アスファルトに亀裂が！って  
ならないための大事なパーツです。

いろんな**太さと長さ**が  
あるから用途に応じて使える！  
溶接できるね。  
違和感なく

# 強度補強、 何に打つ？

効率よく 経済的に 一体化

## 高強度頭付きスタッドジベル 570K



## 高強度頭付きスタッドジベル 570K

# 従来の頭付きスタッドの1.5倍の強度！ より少ない本数での打設が可能に！

### ■ 製品の特長

1 標準スタッド (Min.400N/mm<sup>2</sup>) の約1.5倍の強度 (570N/mm<sup>2</sup> 以上) が得られます。

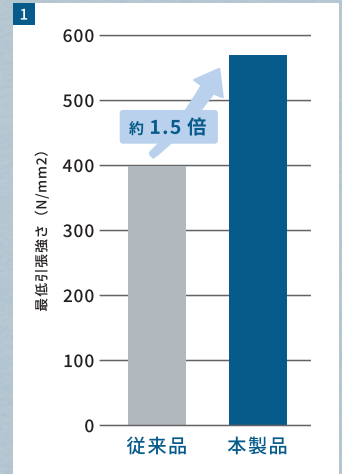
- 特にスタッド打設本数に制限がある部位において同サイズの標準スタッドより少ない本数でも強度の確保が行えます。高強度鋼桁 (SM570) の場合には母材と同等のスタッド強度が確保できます。

2 外径寸法は、JIS規格 (JIS B1198) に適合したφ22とφ25サイズをラインナップし、呼び長さは100～700mmから10mm単位で選択が可能です。

- スタッドを用いる各種合成梁の最適なコンクリートスラブ厚さの設計に対応が行えます。

3 高強度でも標準スタッドと同等の安定した溶接品質が得られます。

- 標準スタッドと同一の溶接機器・溶接条件でスタッド施工が行えます。

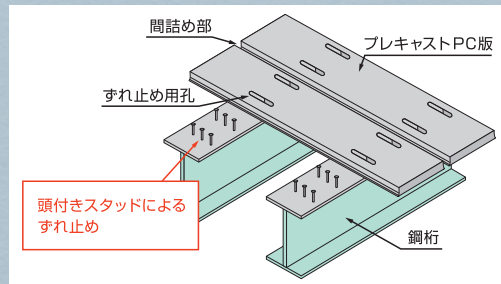


### ■ 機械的性質

降伏点 (N/mm <sup>2</sup> )	引張強さ (N/mm <sup>2</sup> )	伸び (%)	試験片
460 以上	570 以上	14 以上	JIS Z 2241 4号

### ■ 用途例

スタッドの溶接可能範囲や数量が限定されている合成床版 (プレキャストPC床版) へのずれ止め溶接



## DAIHEN ダイヘンスタッド株式会社

〒658-0033 兵庫県神戸市東灘区向洋町西4丁目1番 (株式会社ダイヘン 六甲事業所内)

TEL. (078)275-2040 FAX. (078)845-8203 URL: <https://www.daihenstud.co.jp>

東日本営業部 〒270-2231 千葉県松戸市稔台6丁目8番地12号  
TEL.(047)364-3100 FAX.(047)364-9911

中日本営業部 〒460-0004 愛知県名古屋市中区新栄町2丁目4番地  
坂種栄ビル8階(株式会社ダイヘン 中部支社内)  
TEL.(052)957-6373 FAX.(052)975-6377

西日本営業部 〒658-0033 兵庫県神戸市東灘区向洋町西4丁目1番  
(株式会社ダイヘン 六甲事業所内)  
TEL.(078)275-2041 FAX.(078)845-8204

西日本営業部 〒816-0934 福岡県大野城市曙町2丁目1番8号  
(株式会社ダイヘン 九州支社内)

九州営業所  
TEL.(092)574-0020 FAX.(092)574-0021

松戸工場 〒270-2231 千葉県松戸市稔台6丁目8番地12号  
TEL.(047)364-0777 FAX.(047)330-2480

### ● お問い合わせ

● このカタログ内容は2022年3月現在のものです。製品改良のため予告なく仕様・外觀等を変更することがありますがご了承ください。

No.H202201