



施工手順を  
動画で  
**CHECK!**

# 仮ボルト不要接合法具 ガチャントピン

仮ボルトはもう古い。  
ガチャントピンで**65%以上**  
施工時間を短縮!

仮ボルトに代わって、鉄骨柱と梁を簡単に仮接合します。

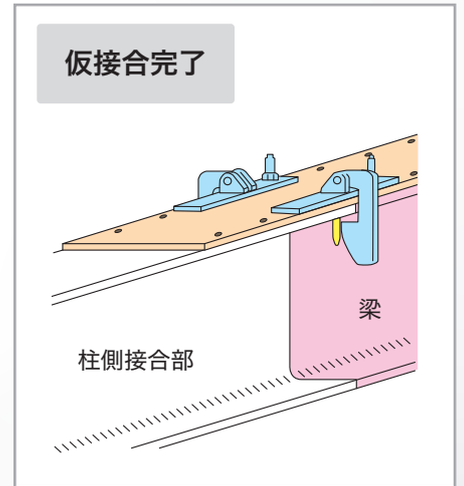
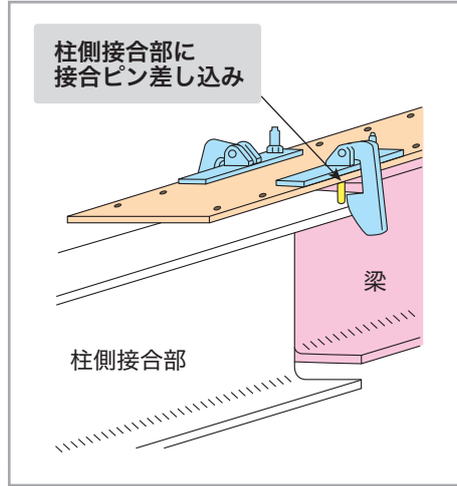
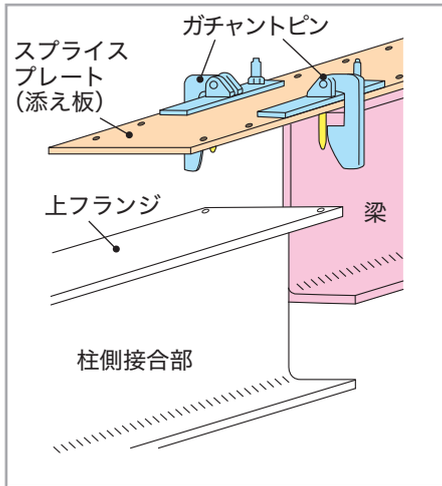
採用する際には、JASS6に準じて現場ごとに仮固定時の風荷重や積載荷重等に対して、仮ボルト不要接合法具が破損しないことの確認が必要です。  
(※弊社にて別途確認計算を行います。)

**POINT**

計画段階から検討していただくと導入がスムーズです。



## 仮接合イメージ図



## ■ 施工時間調査結果例

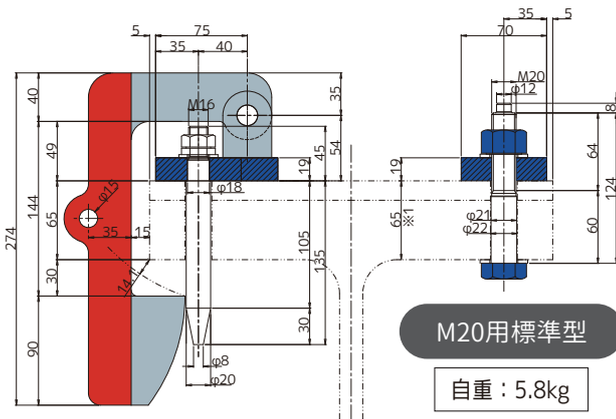
		従来工法	仮ボルト不要接合法
ガチャントピン		—	4個 / 梁
仮ボルト本数	上フランジ	20本 / 梁	不要
	ウェブ	16本(丁番式) / 梁	不要
	下フランジ	16本 / 梁	不要



この調査結果では  
従来工法と比べて...

**65%** 施工時間短縮

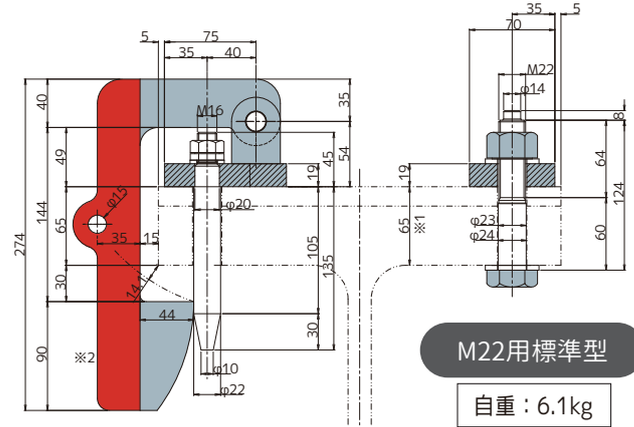
図面



M20用標準型

自重：5.8kg

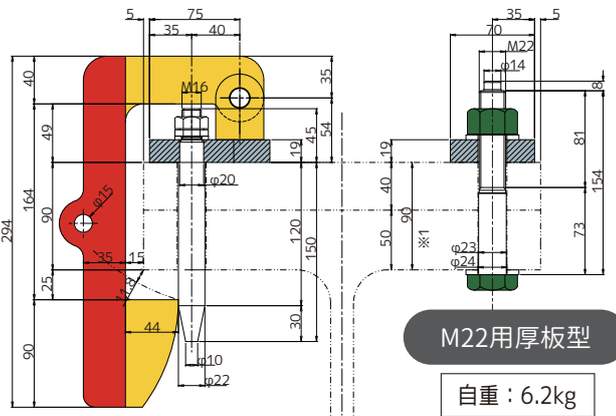
※1 ピンボルトの締付け可能寸法 最少37mm～最大67mm



M22用標準型

自重：6.1kg

※1 ピンボルトの締付け可能寸法 最少37mm～最大67mm



M22用厚板型

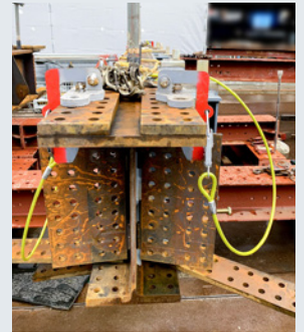
自重：6.2kg

※1 ピンボルトの締付け可能寸法 最少50mm～最大95mm

オプション



二次落下防止ワイヤ



使用イメージ



＼ 製品のメリットをより詳しく説明！ /

ガチャントピン  
特設サイトはこちら▶

<https://www.daidoc.co.jp/gachantopin/>



新型治具  
近日リリース!

委託加工会社:テクノス株式会社

株式会社 大同機械

本社 〒136-0071 東京都江東区亀戸 2-25-14 京阪亀戸ビル 2 階  
商品に関するお問い合わせ TEL. 03-5609-7133 FAX. 03-5609-7139

取り扱い製品はホームページからご覧いただけます▶  
<https://www.daidoc.co.jp>



●このカタログの記載内容は 2024 年 2 月現在のものです。製品の仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

20240228