

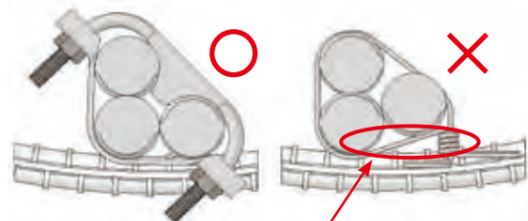
無溶接金具 ③ 主筋重ね継手固定金具 (3本束ね)

適合サイズ 主筋 D32-D35 D38-D41

用途



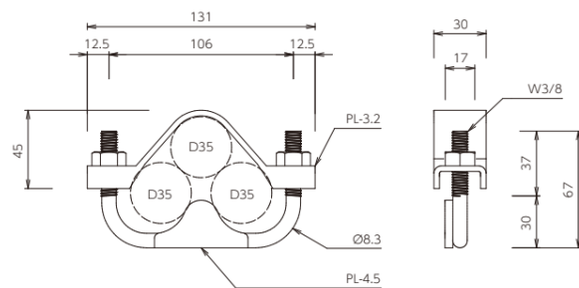
主筋の形状の維持ができる!



固定金具で結束 隙間を防止することができます

各45個入り

製品図面 (例 D35W×D35用)



※1箱45個入りです。
※製品の寸法・形状・材質は品質改善の為、予告なく変更することがあります。



取付要領



設計強度

(3本束ね/板厚 t=3.2)

KN/ヶ所 (tヶ所)

規格	最大荷重 (破断)	許容支持力*	安全率 (F)*
D32/D35/D38/D41 3個/主筋1組	63 (6.3)	21 (2.1)	F=3
D32/D35/D38/D41 2個/主筋1組	47 (4.7)	11 (1.1)	F=4

- 最大荷重は社内試験の数値を引用しています。
- 主筋位置を維持する事を優先しているため安全率が他のものより高くなっております。
- ※端数出荷には手数料がかかります。
詳しくは最寄りの営業所までお問い合わせください。

金具の対応表		
束ね筋	単筋	金具の種類
D41W	D41	D41用
D41W	D38	D38用
D38W	D38	
D38W	D35	D35用
D35W	D35	
D35W	D32	D32用
D32W	D32	

取付の注意点

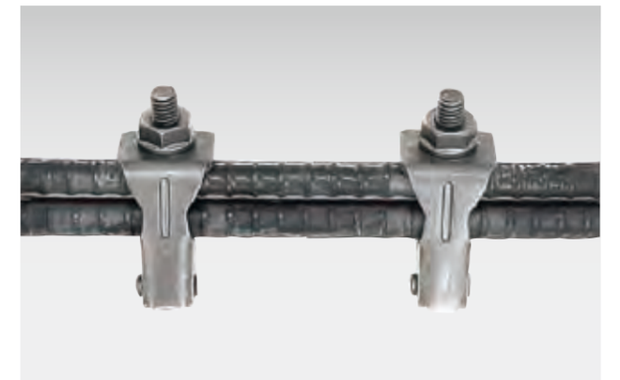
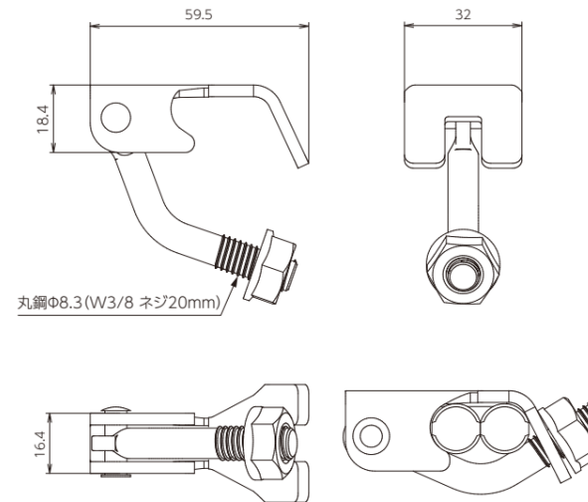
- ※ 重ね継手1ヶ所当たり2~3ヶで固定してください。重ね継手部の全数使用、未使用に関わらず全箇所番線で固定してください。
- ※ 主筋は可能な限りリブの凹凸が噛み合うように固定してください。
- ※ ディープソケット#17をご用意ください。
締付トルクは20N・m以上30N・m以下の範囲で管理してください。
- ※ 金具の対応表以外の組合せでの使用はできません。

無溶接金具 ④ フープバンド

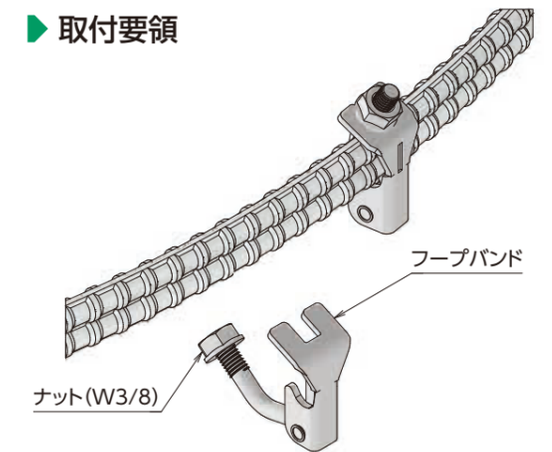
<特許出願中>

適合サイズ D13×2専用

製品図面 (例 D13×2用)



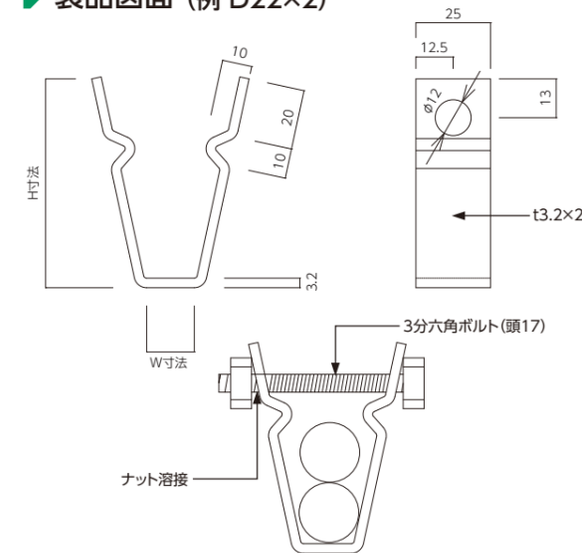
取付要領



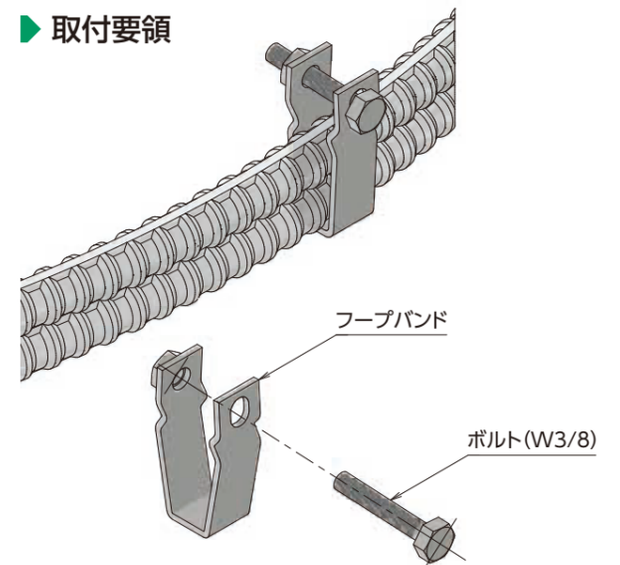
無溶接金具 ④ フープバンド

適合サイズ D16×2~D25×2

製品図面 (例 D22×2)



取付要領



取付の注意点

- ※ 帯筋の重ね継手1ヶ所当たり1ヶ~2ヶで固定してください。
- ※ ディープソケット#17をご用意ください。
締付トルクは10N・m以上15N・m以下の範囲で管理してください。
- ※ フレア溶接の強度を持ち合せた金具ではありません。

※製品の寸法・形状・材質は品質改善の為、予告なく変更することがあります。