

WFIX ダブルフィックス / マッスルくん[®]

ダブルフィックスにジョイントナットを溶接。直交引きがよりスムーズに！
基礎型枠のセパ引きや耐圧盤型枠セパ引きなど様々な発想で使用用途が生まれます。

▶ 適応鉄筋径 D19 ~ D29 用 ボルト : W3/8 ・ 平径 17

外形図

鉄筋	D19~29
セバ	W5/16
入数	70個



ダブルフィックス
/ マッスルくん
W5/16 ジョイントナット付 D29PN

外形図

鉄筋	D19~29
セバ	W5/16
入数	70個



ダブルフィックス
/ マッスルくん
W5/16 ジョイントナット付三価メッキ付 D29PN-M

引張荷重参考値 (許容応力値) ※ボルト締付トルク : 20 ~ 25 N・m 直交引き : 2850 N (D19 使用時) 3150 N (D25 使用時) 2900 N (D29 使用時)

▶ 適応鉄筋径 D32 ~ D41 用 ボルト : W1/2 ・ 平径 21

外形図

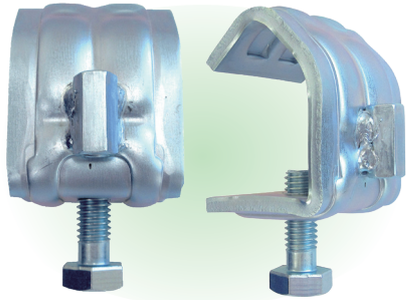
鉄筋	D32~41
セバ	W5/16
入数	45個



ダブルフィックス
/ マッスルくん
W5/16 ジョイントナット付 D41N

外形図

鉄筋	D32~41
セバ	W5/16
入数	45個



ダブルフィックス
/ マッスルくん
W5/16 ジョイントナット付三価メッキ付 D41N-M

引張荷重参考値 (許容応力値) ※ボルト締付トルク : 20 ~ 25 N・m 直交引き : 3420 N (D32 使用時) 3500 N (D41 使用時)

※算式 : 引張強度 (最大応力) × 40% (安全値) = 許容応力値

※セバW3/8対応品をご希望の場合は特注になります。
※平行引きタイプは受注生産可能です。

特長

- セパレーターの溶接が不要 (直交引き) なので作業が **スムーズ!!**
- 鉄筋からの **かぶりをおかさない形状**
- 三価メッキ加工で腐食を防ぎ、**耐久性が向上**

使用例

D29PN 使用時



使用例

D41N-M 使用時



GOOD! 抱き合わせで平行引きも可能



NG! セバとボルトの方向が逆



製造元



有限会社 トーワ精工

〒334-0076 埼玉県川口市本蓮 1-3-10
TEL 048-283-0283 FAX 048-283-0358
E-mail info@towa-seikou.co.jp
HP http://towa-seikou.co.jp



取扱店