

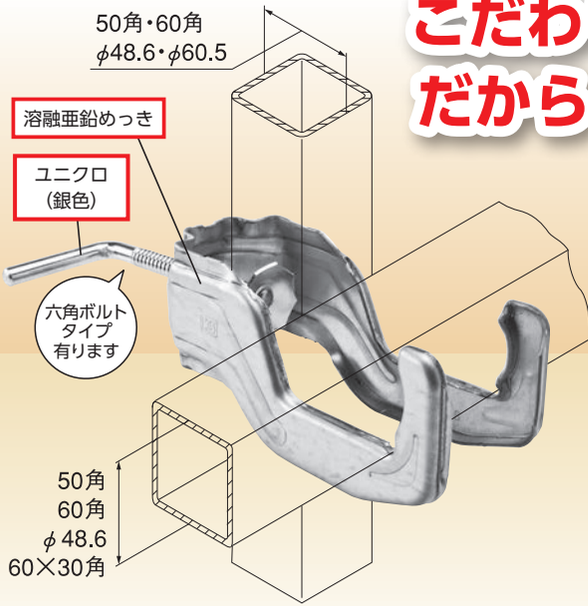
## 万能型

KS 参考資料 P166

## 丸用

KS 参考資料 P166

### こだわりの「柔構造」 だから ずれない!!



### ■特長

#### ① 作業性 アップ!

位置決めと締め付けが同時作業。呑込み部を延長することにより、さらに作業性がアップしました。添えバタでの使用に威力を発揮。

#### ② 締め付け 強力!

信頼性の高いカーリングナットをボディ内側からしっかり装着。しかもボールネジ採用で、素早い施工。

#### ③ 大きい皿バネ でしっかり

ハンドル先端には、振動にも緩みにくく接触面の大きい皿バネを装備。

#### ④ リブで 強度アップ!

ボディの強度を増す変形に強い全身リブ付き。リブ形状を見直し、さらに強度を増しました。(当社比)

#### ⑤ 多様な パイプ形状

60角、50角、丸パイプ、どのタイプでも使用可能。

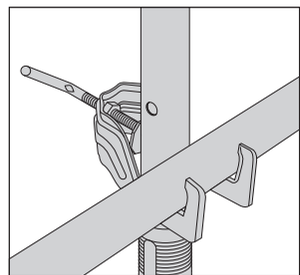
### KS ネガラミ金物 万能型

品番	0024061
入数	20個
梱包質量	14.0kg

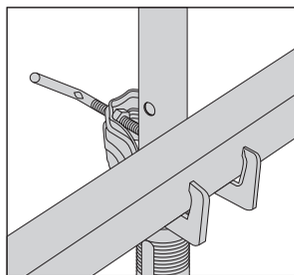
### KS ネガラミ金物 丸用

品番	0024048
入数	20個
梱包質量	10.0kg

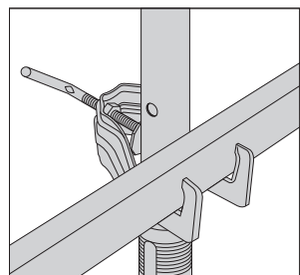
### ■万能型組合せ例



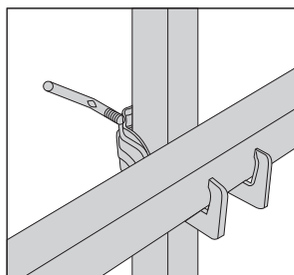
●サポート×φ48.6(φ48.6×φ48.6)



●サポート×60角(50角)

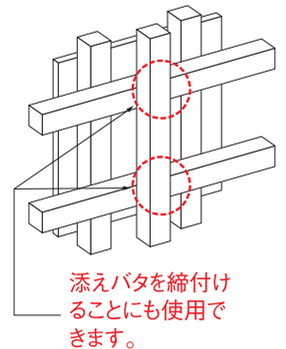


●サポート×60×30角



●60角×60角(50角×50角)

### ■取付例



### ⚠ 注意事項

- 足場には使用しないでください。
- ハンドルはしっかり締め付けてください。(推奨締め付けトルク25N・m)
- ソケットを使用して電動工具で締め付ける(緩める)場合は、締め過ぎ(緩め過ぎ)に注意してください。金物が破損する恐れがあります。
- サポートの高さが3.5mを超える場合は、高さ2m以内ごとに水平つなぎを2方向に設けてください。
- サポートは金物のセンターに来よう締め付けてください。
- サポート(φ48.6時)×60×30角を使用する場合は、左図のように、サポートに皿バネが当たる方向で使用してください。逆方向の場合、強度が低下するおそれがあります。