

# MCC

## WPD-250

### 用途

ガス・水道・エア等の配管工事や、丸棒・ボルト・ナットの締め付け等に。

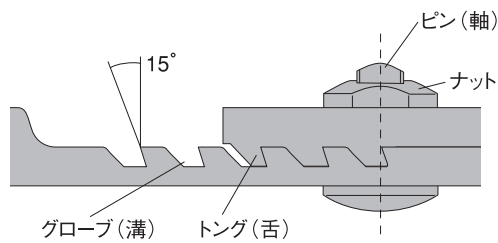
### 特長

- 材料は特殊鋼を使用し、独自の設計加工、熱処理により、抜群の耐久性を誇ります。
- 口幅調節は、溝と舌がともに逆勾配に精密に加工されており、柄部を強く握ることにより、溝と舌が強力に結合するため、ピンに負荷がかかりませんからウォーターポンププライヤ類の中では一番の強力級です。

### 注意

- 柄部のビニールグリップは絶縁ではありません。感電には、十分ご注意ください。
- 工具の使用目的以外には使用しないでください。

機構図



製品番号	品名	くわえられる加工物寸法 (mm)	特長
WPP-250	ウォーターポンププライヤ	48まで	口幅は5段階に調節できます。
WPS-250	ウォーターポンププライヤ スペシャル	48まで	口幅は9段階に調節でき、調節穴はノコ刃状のため摩耗が少ない。柄部はスプリング作用により自動的に開きます。
WPD-250	ウォーターポンププライヤ デラックス	45まで	口幅調節段数 5段階 溝と舌はともに逆勾配に加工されており、柄の握りにより、強力に結合するため、ピンに負荷がかかりませんから超強力級です。
WPD-300	ウォーターポンププライヤ デラックス	65まで	



本社/〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西2丁目82番地  
発売元 **MCC 松阪商事株式会社**  
TEL:06-6747-6921

日本製

# MCC

## WPD-300

### 用途

ガス・水道・エア等の配管工事や、丸棒・ボルト・ナットの締め付け等に。

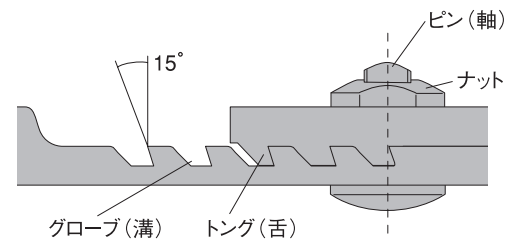
### 特長

- 材料は特殊鋼を使用し、独自の設計加工、熱処理により、抜群の耐久性を誇ります。
- 口幅調節は、溝と舌がともに逆勾配に精密に加工されており、柄部を強く握ることにより、溝と舌が強力に結合するため、ピンに負荷がかかりませんから、ウォーターポンププライヤ類の中では一番の強力級です。

### 注意

- 柄部のビニールグリップは絶縁ではありません。感電には、十分ご注意ください。
- 工具の使用目的以外には使用しないでください。

機構図



製品番号	品名	くわえられる加工物寸法 (mm)	特長
WPP-250	ウォーターポンププライヤ	48まで	口幅は5段階に調節できます。
WPS-250	ウォーターポンププライヤ スペシャル	48まで	口幅は9段階に調節でき、調節穴はノコ刃状のため摩耗が少ない。柄部はスプリング作用により自動的に開きます。
WPD-250	ウォーターポンププライヤ デラックス	45まで	口幅調節段数 5段階 溝と舌はともに逆勾配に加工されており、柄の握りにより、強力に結合するため、ピンに負荷がかかりませんから超強力級です。
WPD-300	ウォーターポンププライヤ デラックス	65まで	



本社/〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西2丁目82番地  
発売元 **MCC 松阪商事株式会社**  
TEL:06-6747-6921

日本製