

## スタンダードペンチ HIGH LEVERAGE SIDE CUTTING PLIERS

1800-175,200

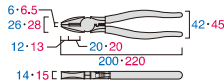


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.1800-200になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE			パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE	VA・VV線 mm			
1800-175	175	320	Φ3.0	Φ3.5	Φ2.6×3芯	251×73×20	6	018132
1800-200	200	420	Φ3.4	Φ4.0	Φ2.6×3芯	270×73×20	6	018149



## ハイパワーペンチ HIGH LEVERAGE LINEMAN'S CRIMP PLIERS

1700-175,200



※任意機能端子接続範囲は1.25~2.5mm<sup>2</sup>

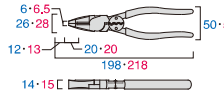


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.1700-200になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE			パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE	VA・VV線 mm			
1700-175	175	340	Φ3.0	Φ3.5	Φ2.6×3芯	223×73×20	6	017074
1700-200	200	400	Φ3.4	Φ4.0	Φ2.6×3芯	253×73×20	6	017081



## 電気職人ペンチ LINEMAN'S PLIERS

3300-225



※任意機能端子接続範囲は2.0~5.5mm<sup>2</sup>

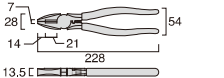


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.3300-225になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE			パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE	VA・VV線 mm			
3300-225	225	365	Φ3.6	Φ4.0	Φ2.6×3芯	270×73×20	6	030707



## 電気パワーペンチ ELECTRICAL WORK LINEMAN'S PLIERS

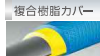
3000Z-225



※任意機能端子接続範囲は2.0~5.5mm<sup>2</sup>



くわえ部は滑りにくいキザ付です。

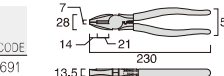


二重構造で、耐電圧1000V(交流)を実現(二色表示警告)。内側は黄色「危険」、外側は青色「安全」。※絶縁ではありません。



写真はNo.3000Z-225になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE			パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE	
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE	ピアノ線 mm PIANO WIRE				
3000Z-225	225	400	Φ3.6	Φ4.0	Φ2.0	Φ2.6×3芯	270×73×20	6	030691



## パワーペンチ LINEMAN'S PLIERS

3000-225



※任意機能端子接続範囲は2.0~5.5mm<sup>2</sup>

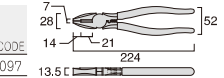


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.3000-225になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE			パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE	
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE	ピアノ線 mm PIANO WIRE				
3000-225	225	365	Φ3.6	Φ4.0	Φ2.0	Φ2.6×3芯	270×73×20	6	030097



## ペンチ SIDE CUTTING PLIERS

1050-150,175,200,250



※セーフティコード対応は150,175,200のみになります。※1050-250はJIS非対応

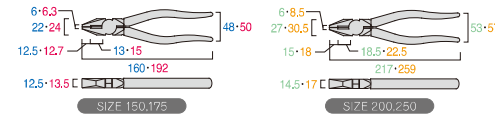


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.1050-175になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE		パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE			
1050-150	150	180	Φ2.2	Φ3.0	200×73×18	6	010167
1050-175	175	285	Φ3.0	Φ3.5	223×73×20	6	010174
1050-200	200	365	Φ3.4	Φ4.0	253×73×20	6	010181
1050-250	250	640	Φ3.6	Φ5.0	300×73×22	6	010105



## ペンチ グリップ無し SIDE CUTTING PLIERS

1050H-175,200

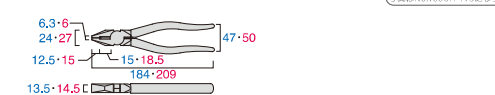


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.1050H-175になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE		パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE			
1050H-175	175	250	Φ3.0	Φ3.5	223×73×20	6	105078
1050H-200	200	315	Φ3.4	Φ4.0	253×73×20	6	105085

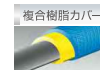


## 電気ペンチ ELECTRICAL WORK SIDE CUTTING PLIERS

1050Z-175,200



くわえ部は滑りにくいキザ付です。

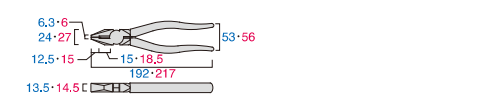


二重構造で、耐電圧1000V(交流)を実現(二色表示警告)。内側は黄色「危険」、外側は青色「安全」。※絶縁ではありません。



写真はNo.1050Z-175になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE		パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE			
1050Z-175	175	315	Φ3.0	Φ3.5	223×73×20	6	010679
1050Z-200	200	400	Φ3.4	Φ4.0	253×73×20	6	010686



## 圧着付ペンチ 穴付き LINEMAN'S CRIMP PLIERS

1150A-175



※刃部穴付(被覆線の皮むき機能Φ2mm)。※任意機能端子接続範囲は1.25~3.5mm<sup>2</sup>



くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.1150A-175になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE		パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE			
1150A-175	175	275	Φ3.0	Φ3.5	223×73×20	6	011577



## 圧着付ペンチ LINEMAN'S CRIMP PLIERS

1150B-175,200



※任意機能端子接続範囲は1.25~3.5mm<sup>2</sup>

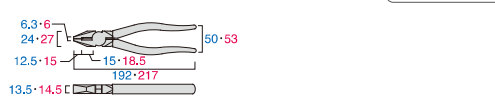


くわえ部は滑りにくいキザ付です。



写真はNo.1150B-175になります。

No.	SIZE mm	WEIGHT g/W	CUTTING PERFORMANCE		パッケージサイズ H×W×Dmm	入数	JAN CODE
			鉄線 mm STEEL WIRE	銅線 mm COPPER WIRE			
1150B-175	175	275	Φ3.0	Φ3.5	223×73×20	6	115077
1150B-200	200	350	Φ3.4	Φ4.0	253×73×20	6	011584



※JANコードはメーカーコード [4952520] を巻いて下6桁を記載します。

※JANコードはメーカーコード [4952520] を巻いて下6桁を記載します。