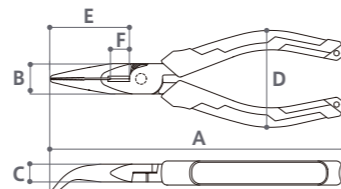


# ラジオペンチ

## パワー先曲りラジオペンチ

オススメ  
切断線材



品番	呼び寸	切断能力 (mm)				重量 (g)	JAN (4952269)
		軟銅線	軟鉄線 (針金)	ステンレス線	より線		
PFR-150TG	150mm	φ3.2	φ2.0	φ1.2	3.5mm	138	101515

偏心テコ装備

刃元とカシメの距離の差で、従来品より約30%の軽い力で切断可能。

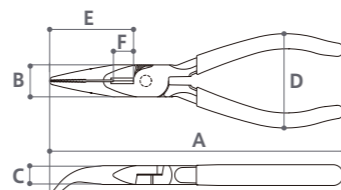


TGモデルグリップ

力が入れやすく、滑りにくいテクスチャグリップ。高いホールド感で抜群の作業性。



先端形状  
詳細



品番	呼び寸	切断能力 (mm)				重量 (g)	JAN (4952269)
		軟銅線	軟鉄線 (針金)	ステンレス線	より線		
PFR-150	150mm	φ3.2	φ2.0	φ1.2	3.5mm	129	101676

偏心テコ装備

刃元とカシメの距離の差で、従来品より約30%の軽い力で切断可能。

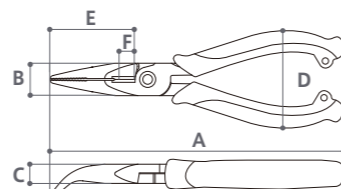


オリジンモデルグリップ

昔ながらのダイレクトな使い心地。視認性の高いイエロー色にロゴマークを印す。



先端形状  
詳細



品番	呼び寸	切断能力 (mm)				重量 (g)	JAN (4952269)
		軟銅線	軟鉄線 (針金)	ステンレス線	より線		
PFR-150	150mm	φ3.2	φ2.0	φ1.2	3.5mm	129	101676

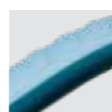
偏心テコ装備

刃元とカシメの距離の差で、従来品より約30%の軽い力で切断可能。



パワーグリップ

厚みのある二重成型グリップで連続作業時、手を痛めにくい。



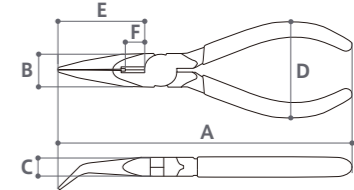
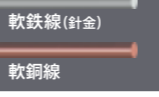
先端形状  
詳細



# ラジオペンチ

## 先曲りラジオペンチ

オススメ切断線材

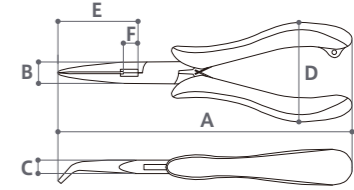


品番	呼び寸	切断能力 (mm)					重量 (g)	JAN (4952269)
		軟銅線	軟鉄線 (針金)	ステンレス線	真鍮線	より線		
FR-150	150mm	φ2.6	φ2.0	φ1.6	φ2.0	5.5mm	125	103076

A (全長)	B (頭部幅)	C (頭部厚)	D (柄幅)	E (先端長)	F (刃長)
157	17	10	52	47	10

## 先曲りラジオペンチ

オススメ切断線材

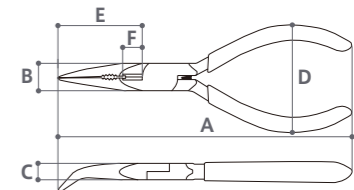


品番	呼び寸	切断能力 (mm)		重量 (g)	JAN (4952269)
		軟銅線	軟鉄線 (針金)		
TM-05	150mm	φ1.2	φ0.8	75	110265

A (全長)	B (頭部幅)	C (頭部厚)	D (柄幅)	E (先端長)	F (刃長)
151	11	7	52	44	8

## 先曲りラジオペンチ (NO.7)

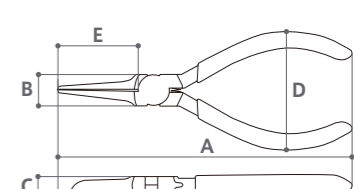
オススメ切断線材



品番	呼び寸	切断能力 (mm)					重量 (g)	JAN (4952269)
		軟銅線	軟鉄線 (針金)	ステンレス線	真鍮線	より線		
RB-125	125mm	φ2.0	φ1.6	φ1.2	φ1.6	3.5mm	70	401073

A (全長)	B (頭部幅)	C (頭部厚)	D (柄幅)	E (先端長)	F (刃長)
139	13	8	51	40	8

## 先細ラジオペンチ ベントタイプ (NO.16)



品番	呼び寸	切断能力 (mm)	重量 (g)	JAN (4952269)
FNP-125N	125mm	なし	65	401165

A (全長)	B (頭部幅)	C (頭部厚)	D (柄幅)	E (先端長)
132	14	8	50	34