

最先端研磨技術でシャープな切れ味!

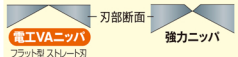


VA (φ2.6mm) 三芯線も切断可能!
刃部は、当社独自開発の最先端研磨技術「マイクロミラーブレード」で、被覆層を軽く切断でき(当社従来品比で20~30%UP)、切断面もきれいに仕上がります。三芯線も同軸線もらくらく切断できます。

薄刃設計で線材をスパッと切断! 軽量化も実現!!



薄刃設計のため少ない力で線材を切断できます。



VA線もらくらく切断! キレイな切断面!!



鋭い切れ味で切断面がキレイです。

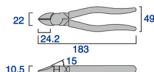
電工VAニッパ <ストレート刃・ラウンド刃> DIAGONAL CUTTING NIPPERS

77A-175,200/77R-175



※刃部は薄刃の為、ピアノ線・スプリング線・ワイヤー線などの切断はできません。

No.	EA品番	SIZE mm	重量 g/W	切断能力			パッケージ サイズ H×W×Dmm	JANコード
				鉄線 mm	銅線 mm	VA-VVF線 mm		
77A-175	EA536DF-175S	175	200	φ2.0	φ3.0	φ2.0×3芯	223×73×17	007129
77R-175	EA536DF-175R	175	200	φ2.0	φ3.0	φ2.0×3芯	223×73×17	007112



※写真はNo.77A-175になります

※JANコードはメーカーコード [4952520] を省いて下6桁を記載しています。

⚠ 警告 電気の流れている物への使用は、絶対にしないで下さい。感電の恐れがあります。 ⚠ 注意 「安全上のご注意」を必ずお読み下さい。