

# Shear Pliers

電工 Fペンチ (195mm/220mm)



DF-195 / DF-220

## 一回り小さい195mmタイプ新登場!

### 包み込む設計



ココがポイント!

※包み込みながら切断する為、ケーブルが逃げません。

### こんな線材でもOK!



VVF4芯 VVF3芯 IV線 鉄線 銅線

※VVF4芯はDF-220のみ切断可。

IV・VVF線の切断がラクラク。  
その上鉄線もOK!

### 刃の一部を特殊加工



鉄線切断可: ~φ2.0mm

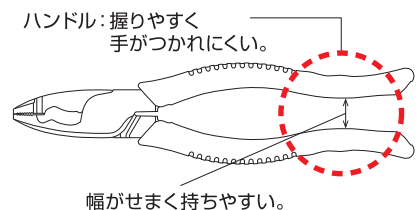
(※他部では鉄線不可)

### スキマ最小限



薄物をつかむ

### 幅狭設計



ハンドル: 握りやすく  
手がかれにくい。

幅がせまく持ちやすい。

力が入る

[用途]  
電気工事関係等のIV・VVF線の切断に最適です。

### [特長]

- 刃部は精密研磨仕上げによりシャープになり、抜群の切れ味です。
  - 長く鋭い刃でケーブル線をつつまこむようにつかみ、切り口がつぶれる事なくVVF3芯(φ2.0mm)を1回で切断可能です。  
※DF-220は4芯(φ2.0mm)まで切断可
  - 先端くわえ部はスキマを極力おさえ、薄物を確実につかみます。
  - ハンドルは当社独自の幅狭設計により、力が入りやすく握りやすくなっています。
  - 落下防止ストラップ取付用のグリップ穴あり。
  - 手になじみやすいエラストマー樹脂グリップ。
- ※グリップは絶縁体ではありません。電源を切ってご使用ください。



落下防止ストラップが付けられるようになっています。  
※写真上のストラップは、当社では取り扱っておりません。

材料: S58C  
硬さ(HRC): 54~62(刃部)  
グリップ: エラストマー樹脂

JAN: DF-195 4960225 470056  
JAN: DF-220 4960225 470032

品番	呼び寸法(mm)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	F(mm)	切断能力				製品重量(g)	パッケージサイズ 高さ×巾×厚さ(mm)	入数	定価(円)一丁当り (税抜価格)	
								VVF(4芯)	VVF(3芯)	鉄線	銅線					IV線
NEW DF-195	195	200	51	138.5	24	11.5	17.8	×	φ2.0	φ2.0	φ2.6	14.0mm <sup>2</sup>	250	236×77×19	6	4,820
DF-220	220	223.5	52	153	27	14	19.5	φ2.0	φ2.6	φ2.0	φ3.2	22.0mm <sup>2</sup>	310	263×81×19	6	4,820