



- 1 ハンドルをきつく握り、ラチェットが解除されるとハンドルが開きます。
- 2 圧着する端子(またはスリーブ)のサイズを確認してダイス部の凹部に乗せ、落ちない程度にハンドルを握り固定します。(どちらの向きに乗せても圧着できます)
- 3 あらかじめ所定の長さに被覆を剥いた電線に端子(またはスリーブ)に挿入します。
- 4 ハンドルをきつく握り、圧着します。  
(ラチェットが解除し、ハンドルが自力で開くまで荷重を加えてください)

\* B形 P形 については、左右の被覆部を圧着してください。  
まず、片側の被覆部をダイス部の凹部に乗せて圧着し、完了後、もう片側も同様に圧着してください。

品番	全長(mm)	質量(g)	グリップ色	対応サイズ(mm <sup>2</sup> ) *1		
DC-11M	192	340	青	0.3	1.25	2
DC-12M	195	350	黄	1.25	2	3.5

\*1 絶縁被覆付圧着端子およびスリーブに対応  
特殊な形状、特殊な用途の端子及びスリーブには対応していません

				品名	ミニ圧着工具
	樹脂ハンドル	PVC		品番	DC-11M DC-12M
	ダイス 本体	特殊鋼		作成日	2016.10.01
部番	部品名	材質・素材厚	備考		