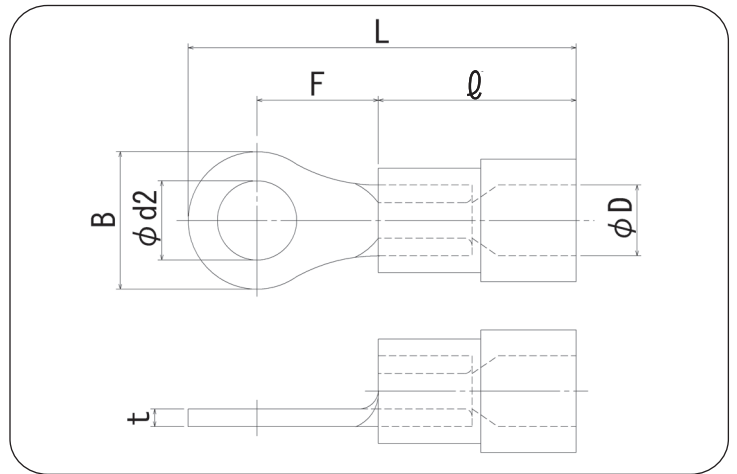




銅線用絶縁被覆付圧着端子(NBT型)

- 裸圧着端子の筒部に絶縁体を挿入固定したもので、絶縁を必要とする接続部に使用いたします。
- 電線の挿入が容易なイージーエントリータイプです。
- 圧着工具は絶縁付端子専用の工具が必要です。



RoHSII P.1をご覧ください。

単位:mm

呼び	被覆色	φd2	B	L	F	t	φD	Q	T	電線抱合容量(参考)		適合工具	一箱入数		
										撚線mm ²	AWG				
1.25	赤	2.2											1,000 (100×10)		
			5.5	17.2	4.45										
		3.2	6.5	18.8	5.55										
			5.8	18.45											
			8.0	21	7.0										
			5.5	17.2	4.45										
		3.7	6.5	18.8	5.55										
			5.8	18.45											
			8.0	21	7.0										
			6.5	18.8	5.55										
			5.3	8.0	21	7.0									
			6.4	12	25.2	9.2									
			8.4												
	10.5	13.6	27.2	13.9								500 (100×5)			

- (注意) ・各部の寸法は予告なく変更することがあります。
 ・UL登録工具は、パッケージの説明書をご覧ください。
 ・()内はJIS型番です。
 (JIS規格品は、JIS Q 1000(自己適合宣言指針)に基づく規格適合品です。)
 ・絶縁材料温度定格は105℃です。
 ・絶縁体はナイロン樹脂を使用しています。保管の際は袋内部の空気を抜いて袋を確実に閉じてください。
 開封状態では乾燥が進み、性能や品質の低下を招くことがあります。