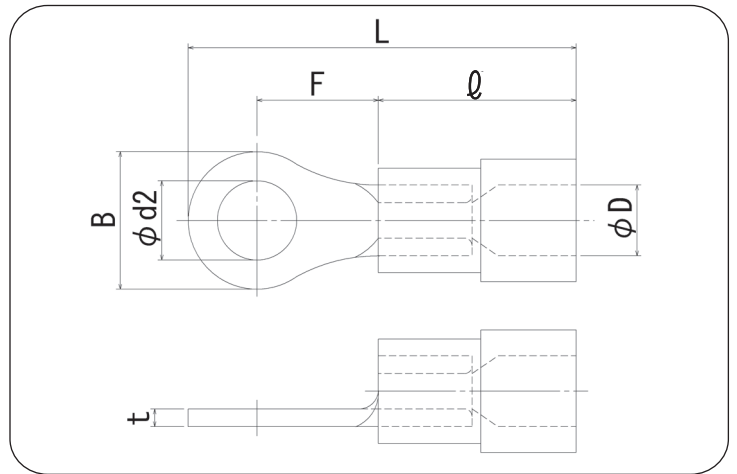




■銅線用絶縁被覆付圧着端子(NBT型)

- 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		
2	青	3.2	8.5	21.2	6.95	0.8	4.6	10.0	0.75	1.25, 2.0	16-14	4D	1,000 (100×10)
			6.4	17.1	3.9								
			6.6	20.3	7.0								
			5.8	19.9									
			6.4	17.1	3.9								
			6.6	20.3	7.0								
		3.7	6.6	20.3	7.0								
			5.8	19.9									
		4.3	8.5	21.2	6.95								
			6.6	18.3	5.0								
			20.3	7.0									
		5.3	9.5	21.9	7.15								
			8.5	21.2	6.95								
		6.4	12	26.5	10.5								
		8.4											
		10.5	13.6	30.2	13.4								500 (100×5)
		13.0	19	35.7	16.2								
		15.0	27	44.2	20.7								100
17.0													
19.0													
21.0													

- (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。