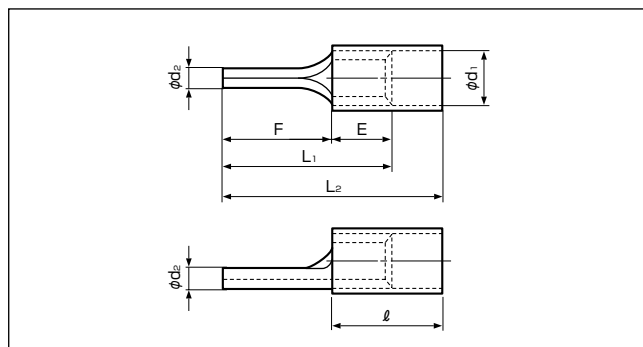


■ビニル絶縁付棒状端子(ストレート形)



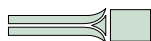
UL LISTED E42024



形 番	規格	寸 法(mm)								標準色	適用電線範囲 撚線(mm ²)	適用圧着工具			1箱 入数 (個)
		ϕd_2	ϕd_1	E	F	L ₁	L ₂	ℓ	板厚			手 動	空 気 圧 式	油 圧 式	
VTUB-1.25	UL LISTED	1.9	3.2	5.0	12.0	17.0	21.0	9.0	0.8	赤	※0.25~1.65 〔※ 0.3 (AWG#22) 0.5 (AWG#20) 0.75 (AWG#18) 0.9 1.25 (AWG#16)〕	YNT-2216	YA-1,YA-2,YAT-1A YAT-2A,YAD-1A,YAD-2A YA-4,YAT-4A,YAD-4A	BCT-0514L	1,000
VTUB-2	UL LISTED	1.9	3.9	5.0	12.0	17.0	21.0	9.0	0.8	青	1.04~2.63 〔1.25 (AWG#16) 2.0 (AWG#14)〕	YNT-1614	YA-1,YA-2,YAT-1A YAT-2A,YAD-1A,YAD-2A YA-4,YAT-4A,YAD-4A	BCT-0514L	1,000
VTUB-5.5	UL LISTED	2.7	5.4	6.0	14.0	20.0	28.0	13.5	1.0	黄	2.63~6.64 〔3.5 (AWG#12) 5.5 (AWG#10)〕	YNT-1210S	YA-4 YAT-4A YAD-4A	BCT-0514L	500

注1) ※印は電線の合計断面積が0.5mm²以上となる様にして使用すればより確実になります。(例:0.3mm²を2つ折りにして圧着、0.5mm²はそのまま圧着)

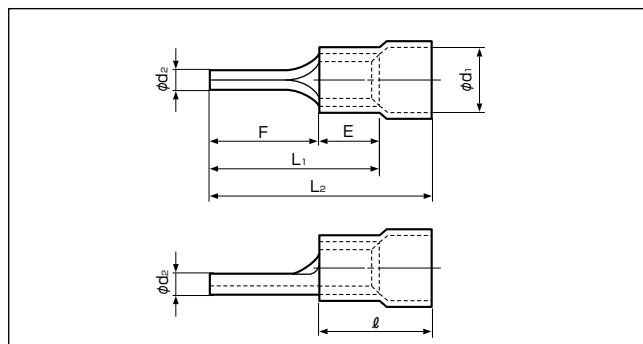
注2) 本製品の中には多少納期を要するものもあります。



■ビニル絶縁付棒状端子(F形)



UL LISTED E42024



形 番	規格	寸 法(mm)								標準色	適用電線範囲 撚線(mm ²)	適用圧着工具			1箱 入数 (個)
		ϕd_2	ϕd_1	E	F	L ₁	L ₂	ℓ	板厚			手 動	空 気 圧 式	油 圧 式	
FVTUB-1.25	UL LISTED	1.9	4.0	5.0	12.0	17.0	21.0	9.0	0.8	赤	※0.25~1.65 〔※ 0.3 (AWG#22) 0.5 (AWG#20) 0.75 (AWG#18) 0.9 1.25 (AWG#16)〕	YNT-2216	YA-1,YA-2,YAT-1A YAT-2A,YAD-1A,YAD-2A YA-4,YAT-4A,YAD-4A	BCT-0514L	1,000
FVTUB-2	UL LISTED	1.9	4.5	5.0	12.0	17.0	21.0	9.0	0.8	青	1.04~2.63 〔1.25 (AWG#16) 2.0 (AWG#14)〕	YNT-1614	YA-1,YA-2,YAT-1A YAT-2A,YAD-1A,YAD-2A YA-4,YAT-4A,YAD-4A	BCT-0514L	1,000
FVTUB-5.5	UL LISTED	2.7	6.8	6.0	14.0	20.0	27.5	13.5	1.0	黄	2.63~6.64 〔3.5 (AWG#12) 5.5 (AWG#10)〕	YNT-1210S	YA-4 YAT-4A YAD-4A	BCT-0514L	500

注1) ※印は電線の合計断面積が0.5mm²以上となる様にして使用すればより確実になります。(例:0.3mm²を2つ折りにして圧着、0.5mm²はそのまま圧着)

注2) 本製品の中には多少納期を要するものもあります。