

タップコネクタ(U元素)

RoHS



コゴが
特長

プライヤーで簡単分岐可能なタップコネクタ

- タップコネクタは、電線の絶縁被覆をむかずにプライヤー一つで簡単に接続できるユニークなU型の接続子です。接続後はワンタッチの絶縁カバーが付けられるため接続部の絶縁と保護は万全です。
- 用途はFA機器から家電サービスまで幅広く使用でき、また一つの種類で色々な接続の仕方が選べるため大変便利です。
- 製品によってはUL、CSAを取得しているものもあるので安心してご使用いただけます。
- 電線をむいたり、切断することなく中継接続ができる
- 最大でAC600V、25Aまで対応が可能



Delivery
納期

1個から注文OK!

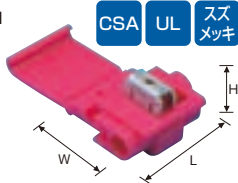
出荷日

1~100個	翌日(当日)
101個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

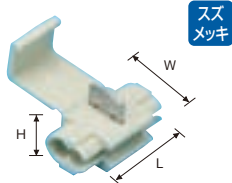
在庫品

558-3M



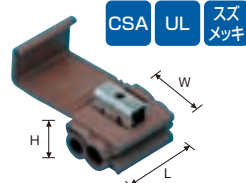
接続後寸法 L=19.3mm, W=14.7mm, H=9.1mm

564-3M



接続後寸法 L=20.3mm, W=13.5mm, H=9.9mm

567-3M



接続後寸法 L=21.1mm, W=17.3mm, H=13.5mm

仕様

型式	内 容					
	558-3M		564-3M		567-3M	
定格電圧	AC600V以下		AC600V以下		AC600V以下	
定格電流	AWG22	3A以下	AWG18	7A以下	AWG18	7A以下
	AWG20	4A以下	AWG16	10A以下	AWG16	10A以下
	AWG18	7A以下	AWG14	15A以下	AWG14	15A以下
	AWG16	10A以下	-	-	AWG12	20A以下
使用温度	105℃		90℃		105℃	
規格	UL(E203438).CSA		なし		UL(E23438).CSA	
適用電線	AWG16~22または0.3mm ² ~1.25mm ² 単線、より線 ただし非スズメッキ線は 単線φ0.8~1.3mm より線0.5~1.0mm ²		単線φ1.0~1.4mm (AWG14~18) より線0.75~2.0mm ² (AWG14~18)		本線	単線φ2.0~2.6mm(AWG10~12) より線3.5~5.5mm ² (AWG10~12)
					分岐線	単線φ1.0~1.6mm(AWG14~18) より線0.75~2.0mm ² (AWG14~18)
絶縁被覆最大外径	3.05mm		3.68mm		本線	4.83mm
接触部材料	真ちゅう/スズメッキ		真ちゅう/スズメッキ		分岐線	3.68mm
絶縁体	難燃性ポリプロピレン (UL94V-2)		ポリプロピレン		難燃性ポリプロピレン (UL94V-2)	
重量(g)	2		2		3	

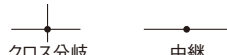
接続方法

- 1.本線をコネクタ側面より切断せずにはめ込みます。そして分岐線も横のすき間より突き当たるまで深く差し込みます。
- 2.電線の組み込まれたコネクタを手で押さえながらプライヤーで挟み込みます。(ただしプライヤーの歯と歯の間は開いて使用してください。)
- 3.圧接後フック付の絶縁カバーを倒し込み、ロックすれば完了です。このとき、しっかりと接続されているかよくご確認ください。

接続の種類(3通り) 558-3M, 567-3M



接続の種類(2通り) 564-3M

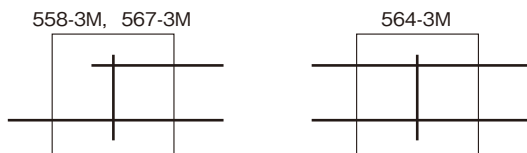


Order
注文例

型式

567-3M

結線図



型式	標準単価		スライド単価	
	1~99個	100~199個	200個~	
558-3M	¥85	¥70	¥48	
564-3M	¥85	¥70	¥48	
567-3M	¥105	¥90	¥65	

¥***

新価格

適用開始時期に関しては #0101ページ