

E-mail : ds@jp.yokowo.com
(FAX. 03-3916-3139)

クリップコネクタ問い合わせシート

下記にご記入の上、お問い合わせください。即刻ご回答申し上げます。
詳細を別紙にお書きの場合には、本誌にその旨ご記入ください。

年 月 日		事業所名 (工場名)	
会社名		ふりがな	
部署名		お名前	
住所	〒 -		
電話	() -	FAX	() -
E-Mail			

CCMO、CCJF、CCSE、CCPOシリーズ、GCMOをご希望のお客様は検査対象物の図面を送付してください。

※DXFデータを提供頂ければ、より正確に製品のご提案が可能となります。

必須：ご希望のシリーズをご選択のうえお客様のご使用方法についてお知らせください。(該当する□に✓をしてください)

検査対象物は	<input type="checkbox"/> フレキ <input type="checkbox"/> 基板 <input type="checkbox"/> その他 ()		
ピッチは：	mm	極数は：	極
		厚みは：	mm
ご希望のシリーズは	配線方法	ストッパ加工	
<input type="checkbox"/> 標準品シリーズ	<input type="checkbox"/> ディスクリート配線 (お客様での配線)、フレキ配線タイプ CCNS-050-12またはCCMO-050-12の場合 <input type="checkbox"/> 1.0mmピッチフレキコネクタ実装可能基板 <input type="checkbox"/> 0.5mmピッチフレキコネクタ実装可能基板	<input type="checkbox"/> 不要	
<input type="checkbox"/> モディファイオーダー CCMOシリーズ		<input type="checkbox"/> 0.5mm削り必要	
<input type="checkbox"/> 極数指定オーダー CCSEシリーズ	CCSE0.3mmピッチの場合 <input type="checkbox"/> Dタイプ <input type="checkbox"/> Rタイプ <input type="checkbox"/> フラットリボンケーブル(FRC)コネクタ付タイプ	<input type="checkbox"/> 必要 mm	
<input type="checkbox"/> 超小型クリップコネクタ CCJFシリーズ	<input type="checkbox"/> フレキ配線タイプ <input type="checkbox"/> Dタイプ <input type="checkbox"/> Rタイプ (CCJF0.3mmピッチの場合) <input type="checkbox"/> ディスクリート配線タイプ (CCJF0.2mmピッチ、CCJF0.3mmピッチMボディを除く) <input type="checkbox"/> フラットリボンケーブル(FRC)コネクタ付タイプ	<input type="checkbox"/> 配線用フレキコネクタ実装依頼ご希望の有無 <input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し	
<input type="checkbox"/> パターンオーダー CCPOシリーズ	<input type="checkbox"/> ディスクリート配線タイプ <input type="checkbox"/> フラットリボンケーブル(FRC)コネクタ付タイプ	<input type="checkbox"/> 触針の方向は <input type="checkbox"/> 対象物の上から当てる <input type="checkbox"/> クリップを裏返して下から当てる(裏返し仕様)	
<input type="checkbox"/> GCMO、GCJF(フレキガイド)	CCMO、CCSE、CCJFシリーズのガイド部のみ販売		

お客様のクリップの使用方法についておしらせください。(該当する□に✓をしてください)

操作方法は	<input type="checkbox"/> 固定しないで手で持って使用する	<input type="checkbox"/> 台に固定して使用する (固定穴が必要)
電圧と温度	<input type="checkbox"/> 耐電圧仕様にした	V <input type="checkbox"/> 温度をかけて使用したい °C

回 D 機 答 S ヨ 欄 事 コ 業 オ 推 進 部	当データの範囲での概算見積り (製作台数別@円)	1台	~ 台	~ 台	~ 台	~ 台	~ 台
	進め方と納期 (稼働日)	本回答によるお客様より設計開始のご指示 [設計] 日間 → 図面見積送付 → ご承認 → ご発注 [製作] 日間 → 納入					
	通信欄	品番：		備考			
		回答図面番号：					

※ご注文の際は、品番と回答図面番号をお知らせ下さい。