

お客様各位

## クリンプコンタクト用引き抜き工具変更のお知らせ

平素は弊社商品にご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度弊社製品のクリンプコンタクト用引き抜き工具をリニューアルいたします。

内容ご確認の上、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

### 記

#### 1. 対象製品

##### 1-1. 変更前後の型番比較

型番の比較は表1の通りです。変更後はコネクタのサイズやシリーズに関係なく、コンタクト直径に合わせ工具を選ぶことができます。

表 1. 型番比較リスト

変更品		コンタクト直径 φ(mm)	既存品(変更前)	
シリーズ	00 - 5●		00 - 2●	3● - 5●
	DCC.05.02B.LAG	0.5	DCF.91.050.2LT	
	DCC.07.04B.LAG	0.7	DCF.92.070.3LT	DCF.91.073.5LT
	DCC.09.05B.LAG	0.9	DCF.91.090.2LT	DCF.91.093.5LT
	DCC.13.15B.LAG	1.3	DCF.91.131.2LT	DCF.91.133.5LT
	DCC.16.25B.LAG	1.6	DCF.91.162.2LT	DCF.91.163.5LT
	DCC.20.25B.LAG	2		DCC.91.202.5LA
	DCC.30.35B.LAG	3		DCC.91.303.5LT
	DCC.40.45B.LAG	4		DCF.91.405.5LT

##### 1-2. 対象コンタクト

オスコンタクト・メスコンタクト双方に対応しています。

##### 1-3. 対象シリーズ

使用できる製品の対象シリーズは表2の通りです。

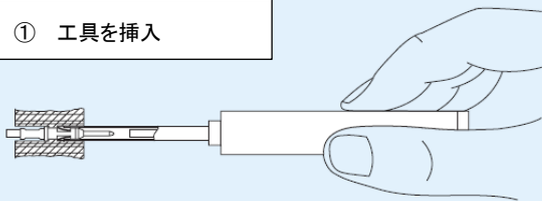
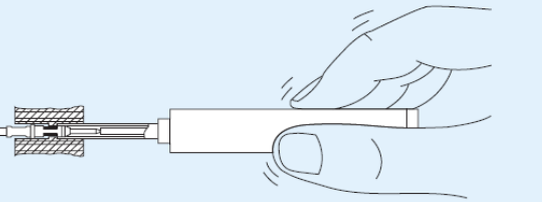
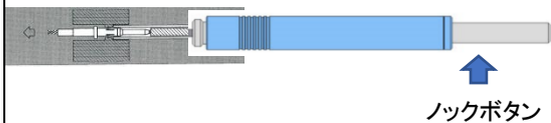
表 2. 対象シリーズ

対象シリーズ							
B	S	K	E	M	F	W	V

## 2. 製品の違い

製品の違いは図 1 の通りです。

図 1. 変更前後の製品の違い

	変更前(既存品)	変更品
外観		
使用方法の比較	<p>① 工具を挿入</p>  <p>② 工具自体をそのまま押し込みコンタクトピンを出す</p> 	<p>① 工具を挿入</p>  <p>② ノックボタンを押し込みコンタクトピンを出す</p>  <p>ノックボタン</p>

## 3. 変更理由

作業性の向上及び、工具の選択をより分かりやすくするためです。

## 4. 変更時期

2022 年 3 月より変更品の購入が可能です。

ご不明な点及び、ご質問等につきましては、弊社営業部までお問い合わせいただけますようお願い申し上げます。

以上