

## 仕様変更のご案内

### Klippon Connect テンションクランプ式 Z series ユニバーサルレンジ

KlipponConnectテンションクランプ端子台Zseries端子台の提携先(日本ワイドミュラー株式会社)より、仕様変更の連絡がありましたので、別紙のとおりご案内いたします。

#### 日本ワイドミュラー株式会社発行資料情報

件名	テンションクランプ端子台 Z series の技術変更に関するお知らせ
発行番号	EI-19033A
発行日	2019年2月10日

#### 実施時期

2020年に5月中に変更が実施される予定です

※実施時期前であっても、受注状況に応じて、変更品を出荷させていただく場合があります。

#### その他

- その他の仕様、形番および価格などの変更はありません。
- 変更前後の製品を混在してご使用いただいても性能上の問題はありません。

以上

## テンションクランプ端子台 Z series の技術変更に関するお知らせ

拝啓

貴社にはご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のお引き立てを賜り、誠にありがとうございます。

この度、テンションクランプ端子台 Z series に使用しています電流板の形状を変更させていただく事となりました。同時にマーカ取り付け部の形状変更も行います。

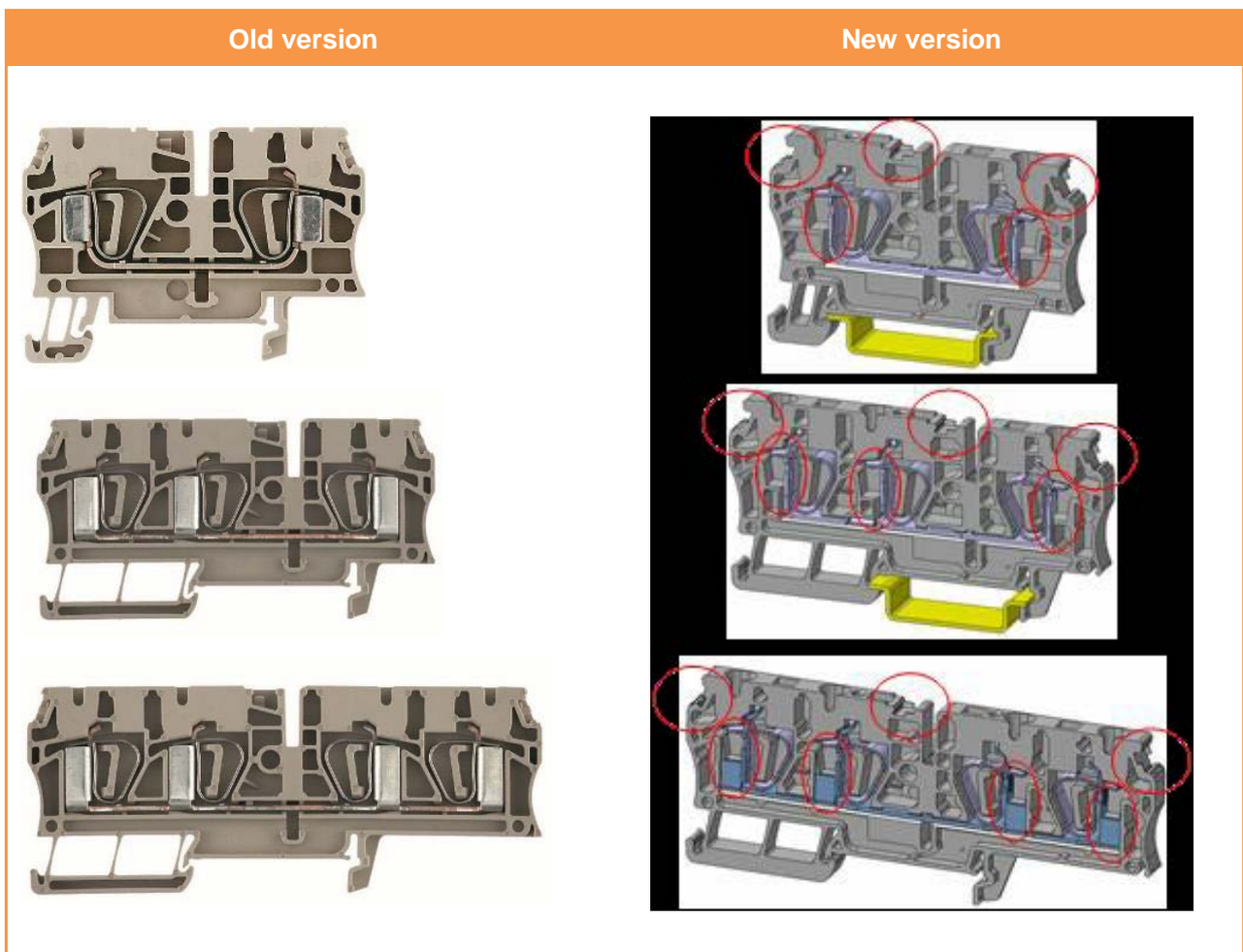
この変更による該当製品の品番の変更はございませんが、定格データに変更がございます。

現在該当製品をご利用中のお客様には、ご面倒をおかけいたしますが、何卒ご理解のほどよろしくお願い致します。

敬具

### ■ 変更内容

電流板の形状変更(形状は以下写真を参照願います)を行います、それに伴い定格データに変更があります。



- マーカ取り付け部の形状変更により、マーカのずれを防ぎ、同時にストリップマーカの使用が可能となります。
- 形状変更として 2AN(1:1) , 3AN(2:1)製品の電流板の形状変更と厚さを 0.8 mm に変更します。4AN(2:2)製品は電流板の変更のみです。
- CSA 規格で使用する場合には接続可能な電線の最大径が 10 AWG から 12 AWG に変更されます。
- UL および CSA 規格に変更が入ります。  
UL の最大電流 33 A から 30 A に減少します。  
CSA の最大電流は 35 A から 30 A に減少します。

現在、各規格の最大定格近くでご使用されている場合は、変更品では使用不可となりますのでご注意ください。

## ■ 対象製品

対象製品の品番、型式につきましては、下記製品リストでご確認ください。

## ■ 変更時期

変更は、2020 年に 5 月中に実施される予定です。

詳細な納入時期は在庫や受注状況に左右されるため、販売店にお問い合わせをお願いします。

## 対象製品

品番	型式	品番	型式
1632050000	ZDU 4	1651900000	ZDU 4/10BEZ
1632060000	ZDU 4 BL	7904180000	ZDU 4/3AN
1636830000	ZDU 4 OR	7904190000	ZDU 4/3AN BL
1683580000	ZDU 4 RT	8670050000	ZDU 4/3AN OR
1683590000	ZDU 4 GE	7904290000	ZDU 4/4AN
1683620000	ZDU 4 BR	7904300000	ZDU 4/4AN BL
1683630000	ZDU 4 GR		
1683640000	ZDU 4 WS		
1683650000	ZDU 4 SW		

今後とも弊社製品をご愛用いただけますようお願い致します。  
ご不明点がございましたら下記までお問い合わせください。

## 【本件に関するお問い合わせ先】

日本ワイドミュラー株式会社 技術部  
〒140-0002 東京都品川区東品川 2-2-8 スフィアタワー天王洲  
TEL: 03-6711-5302 FAX: 03-6711-5333  
E-mail: info@weidmuller.co.jp  
<http://www.weidmuller.co.jp>