

生産終了予定商品

CompoNet周辺機器



形DCN5-TR4
形DCN5-BR4
形DCN5-TM4
形DWT-A02



推奨代替商品

CompoNet周辺機器

形DCN4-TR4
形DCN4-BR4
形DCN4-TM4
形DWT-A01

2011年3月末生産終了予定

推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

推奨代替商品は保護構造がIP20となります。
また、シース付フラットケーブル(形DCA5-4F10)ではご使用いただけません。シースなしフラットケーブル(形DCA4-4F10)をご使用ください。
形DCN5シリーズのプラグまたはソケットと、形DCN4シリーズのソケットまたはプラグを嵌合させることはできません。

生産終了予定商品との相違点

形 式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形DCN4シリーズ	-	-	-	-	×	-	◎
形DWT-A01	-	-	-	-	×	-	◎

◎：完全互換

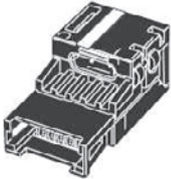
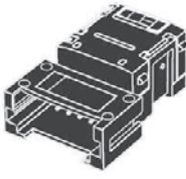
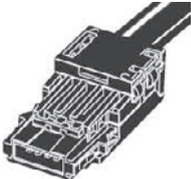
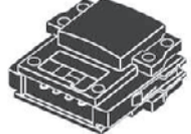
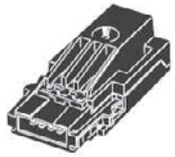
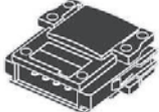
○：ほとんど変更ありません／相似性の高い変更

×：変更大

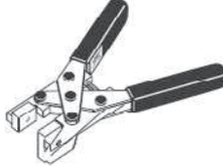
-：該当する仕様がありません

生産終了予定商品と推奨代替商品

生産終了予定商品	推奨代替商品	標準価格(¥)
形DCN5-TR4	形DCN4-TR4	480
形DCN5-BR4	形DCN4-BR4	480
形DCN5-TM4	形DCN4-TM4	780
形DWT-A02	形DWT-A01	オープン価格

生産終了予定商品 形DCN5シリーズ	推奨代替商品 形DCN4シリーズ
<p>●フラットケーブルⅡ用フラットコネクタソケット 【形DCN5-TR4】 保護構造：IP54 適応ケーブル：フラットケーブルⅡ（シースあり） 適応コネクタ： フラットコネクタプラグ（形DCN5-BR4）</p> 	<p>●フラットケーブルⅠ用フラットコネクタソケット 【形DCN4-TR4】 保護構造：IP20 適応ケーブル：フラットケーブルⅠ（シースなし） 適応コネクタ： フラットコネクタプラグ（形DCN4-BR4）</p> 
<p>フラットコネクタプラグ（形DCN5-BR4）または 終端抵抗（形DCN5-TM4）とセットで使用します。</p>	<p>フラットコネクタプラグ（形DCN4-BR4）または 終端抵抗（形DCN4-TM4）とセットで使用します。</p>
<p>●フラットケーブルⅡ用フラットコネクタプラグ 【形DCN5-BR4】 保護構造：IP54 適応ケーブル：フラットケーブルⅡ（シースあり） 適応コネクタ： フラットコネクタソケット（形DCN5-TR4）</p> 	<p>●フラットケーブルⅠ用フラットコネクタプラグ 【形DCN4-BR4】 保護構造：IP20 適応ケーブル：フラットケーブルⅠ（シースなし） 適応コネクタ： フラットコネクタソケット（形DCN4-TR4）</p> 
<p>フラットコネクタソケット（形DCN5-TR4）と セットで使用します。</p>	<p>フラットコネクタソケット（形DCN4-TR4）と セットで使用します。</p>
<p>●フラットケーブルⅡ用終端抵抗 【形DCN5-TM4】 保護構造：IP54 適応コネクタ：形DCN5-TR4</p> 	<p>●フラットケーブルⅠ用終端抵抗 【形DCN4-TM4】 保護構造：IP20 適応コネクタ：形DCN4-TR4</p> 
<p>フラットケーブルⅡ用の終端抵抗です。 フラットコネクタソケット（形DCN5-TR4）と セットで使用します。</p>	<p>フラットケーブルⅠ用の終端抵抗です。 フラットコネクタソケット（形DCN4-TR4）と セットで使用します。</p>

定格／性能

生産終了予定商品 形DCN5シリーズ	推奨代替商品 形DCN4シリーズ
<p>●形DCN5シリーズ用専用工具 【形DWT-A02】 適応コネクタ：形DCN5-TR4 / 形DCN5-BR4</p>  <p>フラットコネクタソケット(形DCN5-TR4)またはフラットコネクタプラグ(形DCN5-BR4)の圧接用工具です。</p>	<p>●形DCN4シリーズ用専用工具 【形DWT-A01】 適応コネクタ：形DCN4-TR4 / 形DCN4-BR4</p>  <p>フラットコネクタソケット(形DCN4-TR4)またはフラットコネクタプラグ(形DCN4-BR4)の圧接用工具です。</p>

2011年1月現在

お断りなく仕様・標準価格などを変更することがありますので、ご了承ください。