

## 生産終了予定商品



Controller Link ユニット  
 形CJ1W-CLK21-V1  
 形CS1W-CLK□□-V1  
 Controller Linkサポートボード  
 形3G8F7-CLK□□-V1



## 推奨代替商品

Controller Link ユニット  
 形CJ1W-CLK23  
 形CS1W-CLK□3  
 Controller Linkサポートボード  
 形3G8F7-CLK□3

### 2012年7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

形CJ1W-CLK23、形CS1W-CLK□3、形3G8F7-CLK□3は上位互換商品です。従来機種の機能範囲であれば、ユーザアプリケーションを変更せずに使用することができます。

### 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CJ1W-CLK23	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
形CS1W-CLK□3	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
形3G8F7-CLK□3	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎

- ◎：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CJ1W-CLK21-V1	形CJ1W-CLK23	80,000
形CS1W-CLK21-V1	形CS1W-CLK23	80,000
形CS1W-CLK12-V1	形CS1W-CLK13	120,000
形CS1W-CLK52-V1	形CS1W-CLK53	220,000
形3G8F7-CLK21-V1	形3G8F7-CLK23	オープン価格
形3G8F7-CLK12-V1	形3G8F7-CLK13	オープン価格
形3G8F7-CLK52-V1	形3G8F7-CLK53	オープン価格

\*CLK21-V1、CLK23はツイストペアケーブルタイプ、CLK12-V1、CLK13はH-PCF光ファイバケーブルタイプ、CLK52-V1、CLK53はGI光ファイバケーブルタイプです。

## 仕様一覧

## ●CJ用、CS用Controller Link ユニット

項目	生産終了予定商品 形CJ1W-CLK21-V1 形CS1W-CLK□□-V1	推奨代替商品 形CJ1W-CLK23 形CS1W-CLK□3
データリンク機能： データリンク送受信最大CH数 (1ノードが1台のPLCに作成できる 送受信データリンクエリア)	最大20,000CH	
データリンク機能： 1ノード当りの送信CH数 (エリア1、2の合計)	最大1,000CH	最大4,000CH
異常履歴機能：異常履歴登録個数	最大39 個	最大64 個

## ●PCIバス用Controller Link サポートボード

項目	生産終了予定商品 形3G8F7-CLK□□-V1	推奨代替商品 形3G8F7-CLK□3
対応OS	Windows XP Windows 2000 (いずれも32ビット版)	Windows 7 Windows Vista Windows XP Windows 2000 (いずれも32ビット版)
データリンク機能： 1ノード当りの送信CH数 (エリア1、2の合計)	最大1,000CH	最大4,000CH
異常履歴機能：異常履歴登録個数	最大39 個	最大64 個

2011年7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。