



生産終了予定商品

ハンディリーダライタ



形V700-CH1D-1



推奨代替商品

形V700-CH1D-2

2006年6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 形V700-CH1D-2は、カシオ計算機(株)製 形DT-10と接続して使用する商品になります。
(2005年6月発売予定)

生産終了予定商品 形V700-CH1D-1は、カシオ計算機(株)製 形DT-5000と接続可能な機種です。
しかし、形DT-5000が生産終了となったため、後継機種である 形DT-10と接続可能な機種として、
形V700-CH1D-2をリリースいたします。

生産終了商品との相違点

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V700-CH1D-2			×				

：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

外形寸法

生産終了予定商品 形V700-CH1D	推奨代替商品 形V700-CH1D-2
外形寸法は同一です	

端子配置 / 配線接続

生産終了予定商品 形V700-CH1D	推奨代替商品 形V700-CH1D-2
カシオ計算機(株)製 形DT-5000専用コネクタにて接続	カシオ計算機(株)製 形DT-10専用コネクタにて接続

生産終了商品と推奨代替商品

生産終了予定商品	推奨代替商品
形V700-CH1D-1	形V700-CH1D-2

定格性能

項目	形式	生産終了予定商品 形V700-CH1D-1	推奨代替商品 形V700-CH1D-2
電源電圧		DC 3.3V 形DT-5000 本体より供給	DC 5.0V 形DT-10 本体より供給
消費電流		30mA以下	50mA以下

上位通信インターフェース仕様

項目	形式	生産終了予定商品 形V700-CH1D-1	推奨代替商品 形V700-CH1D-2
コネクタ仕様		カシオ計算機(株)製 形DT-5000専用20ピンコネクタ	カシオ計算機(株)製 形DT-10専用26ピンコネクタ
準拠規格		C-MOS 3.3V シリアルインターフェース	RS-232C

* 上記項目以外は、同等となります。