

製品情報

テクニカル情報 インフォメーション

2011年12月 A-2011051

## 販売中止予定のご案内

## HG3F 形プログラマブル表示器

主要部品の生産中止により、永らくご愛顧いただいております HG3F 形プログラマブル表示器の継続供給が困難な状況となっております。

つきましては、下記の日程での販売中止を予定しております。

ご使用中のお客様には大変ご迷惑をお掛けいたしますが、事情をご賢察頂き、2012年5月末日までに保守数量を含めた生涯必要数量を弊社宛にご連絡くださいます様お願い致します。

なお、販売中止の正式案内は2012年6月頃発行を予定しております。

ご不明な点は弊社営業までお問い合わせください。

## 販売中止予定日

生涯必要数量確定日:2012年 5月末日 最終ご注文受付日:2012年12月末日 最終出荷日:2013年 3月末日 保守対応期限:2019年12月末日





#### 販売中止機種と代替機種

HG3F形プログラマブル表示器 全機種

#### ● HG3F 形本体ユニット

表示画面	CF カード /Ethernet	通信	本体色	販売中止機種	代替機種
10.4 インチ TFT カラー液晶	0	RS-232C /485(422)	ダークグレー	HG3F-FT22TF-B	HG3G-AJT22TF-B
	0	RS-232C /485(422)	ライトグレー	HG3F-FT22TF-W	HG3G-AJT22TF-W
	_	RS-232C /485(422)	ダークグレー	HG3F-FT22VF-B	HG3G-AJT22TF-B
	_	RS-232C /485(422)	ライトグレー	HG3F-FT22VF-W	HG3G-AJT22TF-W

<sup>※</sup>上記機種を基本とした特殊品も含みます。

#### ● HG3F 形オプション

0 1 10.0. 7/2 0 2 2 2				
品名	販売中止機種			
表面保護シート	HG9Z-3DAPN02			
交換用バックライト	HG9Z-3FB2			

# 販売中止機種と代替機種の比較表

	項目	販売中止機種(HG3F形)	代替機種(HG3G形)
表示仕様	表示素子	TFTカラー	TFTカラ-
	有効表示寸法(mm)	211.2(W)×158.4(H)	211.2(W)×158.4(H)
	表示分解能(ドット)	640(W)×480(H)	800(W)×600(H)
	表示色	256色(カラー)	65536色(カラー)
	文字数(全角文字)	40文字×30行/画面	50文字×37行/画面
操作仕様	タッチスイッチ	デジタルマトリックス方式(40x30)	アナログ抵抗膜式
インタフェース仕様	<b>叔ト通信</b>	RS232C/485(422)	RS232C/485(422)x2
	メンテナンス通信	RS232C	USB/Ethernet
	メモリカート゛	CFカ-ド	SDD-1°/USBXEU
	オーディオ出力	なし	あり
	拡張I/F	デ ダ タル/〇ユニット	MicroSmart I/Oモジュール
一般仕様	外形寸法(mm)	324(W)×240(H)×55.8(D)	270(W)×212(H)×52.7(D)
	パネルカット寸法(mm)	302×228	258×200
	質量	約2800g	約1650g

(代替機種を明記している機種との相違点です)

## 販売中止機種と代替機種の相違点

項目	互換性	備考	
外形寸法	0	縦方向に28mm、横方向に54mm、奥行きは約3.1mm小さくなります。	
パネルカット寸法	×	パネルカットの互換性はありませんが、HG3F形(10.4 インチ)よりひとまわり画	
		面サイズの大きいHG4G形(12.1 インチ)をご採用頂く事で現行パネルカットの寸法のま	
		まご使用頂けます	
タッチスイッチ	Δ	デジタルマトリックス方式からアナログ方式になります。	
		2点同時押し判定は出来なくなりますので長押しなどで対応願います。	
ホスト通信	Δ	Dサブ25pinからDサブ9pinもしくは端子台9pinへと変更になります。	
メンテナンス通信	Δ	RS232CからUSBに変更となります。	
メモリカート゛	Δ	CFカードからSDカードインタフェースに変更となります。	
デ ジ タルI/O	Δ	デジタルl/OコニットからMICROSmart I/Oモジュールへ変更になります。	
画面データ	0	Automation Organizerの機種変換機能で画面データをコンバートすることが出来ま	
		す。	

○・・・特に問題なくご使用できます△・・・一部仕様の変更があります

×・・・互換性はありません

製品情報 WEB サイト

http://www.idec.com/jpja/products/Catalogs/OperatorInterfaces/