

販売中止のご案内

HG2F 形プログラマブル表示器

HG2F 形プログラマブル表示器は、LCDをはじめとする主要部品の生産中止により継続供給が困難な状況となっております。

つきましては、下記の日程で販売を中止いたします。

実施時期

最終ご注文受付日：2012年 3月末日

最終出荷日：2012年 6月末日

保守対応期限：2019年 3月末日

※ 期限前であっても、部材がなくなった場合、保守対応を終了させていただくことがあります。

また、完成品在庫については販売中止前であっても在庫が無くなり次第、受注生産へと切り替えさせて頂くことがあります。



対象機種

HG2F 形プログラマブル表示器 全機種

● HG2F 形本体ユニット

表示画面	操作仕様	CF カード	メディアポート (リアルタイムI/O)	対象機種	代替推奨機種
5.7 ｲﾝﾁ STN ｶﾗｰ液晶	ﾀｯﾁｽｲｯﾁ ﾀｲﾌﾟ	○	USB	HG2F-SS22VDF	HG2G-5FT22TF-*
		○	RS-232C	HG2F-SS22VCF	
		—		HG2F-SS22VF	HG2G-5ST22VF-*
	CCｽｲｯﾁﾀｲﾌﾟ	○	USB	HG2F-SS52VDF	HG2G-5FT22TF-*
		○	RS-232C	HG2F-SS52VCF	
		—		HG2F-SS52VF	HG2G-5ST22VF-*
5.7 ｲﾝﾁ STN ﾓﾉｶ液晶	ﾀｯﾁｽｲｯﾁ ﾀｲﾌﾟ	○	USB	HG2F-SB22VDF	HG2G-5FT22TF-*
		○	RS-232C	HG2F-SB22VCF	
		—		HG2F-SB22VF	HG2G-SB22VF-*
	CCｽｲｯﾁﾀｲﾌﾟ	○	USB	HG2F-SB52VDF	HG2G-5FT22TF-*
		○	RS-232C	HG2F-SB52VCF	
		—		HG2F-SB52VF	HG2G-SB22VF-*

※ 形番の*には、ベゼル色の指定記号 (W,B,S) が入ります。

● HG2F 形オプション

品名	対象機種
交換用バックライト	HG9Z-2B1
取付金具	HG9Z-2K1PN04
汚れ防止カバー	HG9Z-2E1PN03
デジタル/Oユニット	HG9Z-2P101

※上記機種を基本とした特殊品も含まれます。

比較表

項目	対象機種 (HG2F形)	代替機種 (HG2G形)	
表示仕様	表示素子	STNカラー/モノLCD	TFTカラー/モノLCD
	有効表示寸法(mm)	118.2(W)×89.4(H)	115.2(W)×86.4(H)
	表示分解能(ドット)	320(W)×240(H)	640(W)×480(H) 320(W)×240(H)
	表示色	256色(カラー)/16階調(モノ)	65536色/256色 /15階調(モノ)
操作仕様	タッチスイッチ	デジタルマトリックス方式 16×12 16×8 (CCスイッチ型)	圧電抵抗膜式
	CCスイッチ	4×1 (CCスイッチ型)	-
インターフェース仕様	ホスト通信	RS232C/485(422)	RS232C/485(422)
	メンテナンス通信	RS232C/USB どちらかのみ	RS232C /USB
	メモリーカード	CFカード	SDカード
一般仕様	外形寸法(mm)	172(W)×136(H)×56(D)	167.2(W)×134.7(H)×40.9 ~54.4(D)
	パネル寸法(mm)	162.5×126.5	153×121
	質量	約800g	約500~650g

相違点

代替機種を明記している機種との相違点です

項目	互換性	備考
外形寸法	△	縦方向に1.3mm、横方向に4.8mm、奥行きは最大約15.1 mm小さくなります。
パネル寸法	△	HG2G 形用パネル交換用タッチパネルHG9Z-2A1 (オプション販売品) をご採用頂く事で現行パネル寸法のままご使用頂けます。
タッチスイッチ	△	デジタルマトリックス方式から圧電抵抗方式になります。2点同時押し判定は出来なくなりますので長押しやパスワード入力に対応してください。
CCスイッチ	×	代替品にはありません。
ホスト通信	△	Dサブ 25pinから端子台9pinもしくはDサブ 9pinへと変更になります。
メンテナンス通信	△	モノ機種以外はRS232CからUSBへと変更になります。
メモリーカード	△	CFカード からSDカード へ変更になります。
デジタルI/O	△	デジタルI/OユニットからMICROSmart I/Oユニットへ変更になります。
画面データ	○	Automation Organizerの機種変換機能で画面データをコピーすることが出来ます。

○・・・上位互換性があります

△・・・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/jpia/products/Catalogs/OperatorInterfaces/>