

販売中止予定のご案内

HG2G形プログラマブル表示器

HG2G形プログラマブル表示器 STNカラー-LCD搭載機種の販売中止予定についてご案内いたします。
2012年3月頃に保守数量を含めた生涯必要数量を弊社宛にご連絡下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4月頃発行を予定しております。



予定時期

最終ご注文受付日：2012年 9月末日

最終出荷日：2012年 12月末日

保守対応期限：2019年 9月末日

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

対象機種

HG2G形プログラマブル表示器 STNカラー全機種(モノクロ機種は継続販売)

表示画面	メカ入 インタフェース	Ethernet インタフェース	定格電圧	対象機種	代替機種
5.7インチ STNカラー液晶 256色	RS-232C	有り	DC24V	HG2G-SS22TF-W	HG2G-5ST22TF-W
				HG2G-SS22TF-B	HG2G-5ST22TF-B
				HG2G-SS22TF-S	HG2G-5ST22TF-S
		無し		HG2G-SS22VF-W	HG2G-5ST22VF-W
				HG2G-SS22VF-B	HG2G-5ST22VF-B
				HG2G-SS22VF-S	HG2G-5ST22VF-S
	有り	DC12V	有り	HG2G-SS21TF-W	HG2G-5ST22TF-W
				HG2G-SS21TF-B	HG2G-5ST22TF-B
				HG2G-SS21TF-S	HG2G-5ST22TF-S
			無し	HG2G-SS21VF-W	HG2G-5ST22VF-W
				HG2G-SS21VF-B	HG2G-5ST22VF-B
				HG2G-SS21VF-S	HG2G-5ST22VF-S

相違点

	項目	対象機種(HG2G形)	代替機種(HG2G形)
表示仕様	表示素子	STNカラー-LCD LCD単体輝度: 350cd/m ² 視野角:上:65度、下70度、左右:55度	TFTカラー-LCD LCD単体輝度: 400cd/m ² 視野角:上:70度、下60度、左右:70度
インタフェース 仕様	ホスト通信	RS232C/485(422)	RS232C/485(422) プラグ形状は左記と異なる
	メカ入通信	RS232C, Ethernet(オプション)	USB, Ethernet(オプション)
一般仕様	定格電圧	DC24Vもしくは DC12V	DC24V/12V共用
	バッテリーバックアップ	CR2032	CR2032 (Ethernet搭載機種のみ)
	耐電圧	AC1000V 10mA 1分間	AC500V 10mA 1分間

※最新のAutomation Organizerでは、お手持ちの画面データを直接代替機種へダウンロードできます。

製品情報WEBサイト ⇒ <http://www.idec.com/jpia/products/Catalogs/OperatorInterfaces/>