

終止販賣通知

HG1F 型 可程式人機介面

2018 年 10 月發行的 Technical News(編號: [T-2018002B](#))中已經公告, HG1F 型可程式人機介面即將停產, 特此通知。

■ 實施期間

- 最後訂購日: 2019 年 6 月 28 日 ※1
- 最後出貨日: 2019 年 9 月 30 日 ※1
- 維修對應期限: 2026 年 6 月 30 日 ※2

※1: 因為已經轉為接單生產產品, 因此交期可能變長。

※2: 即使在實施期間之前, 若當零件用盡時 IDEC 將結束維修對應。



■ 對象機種及替代機種

※以下對象包含以標準品為基礎的客製化產品。

● 主體元件

販賣終止機種		替代品機種(※)	
型號	主機介面埠	型號	主機介面埠
HG1F-SB22BF-△	RS-232C	HG1G-4VT22TF-□	RS-232C · RS-485/422 (2ch)
HG1F-SB22YF-△	RS-485/422		

• △為主體顏色的指定記號: W(淺灰色)、B(深灰色)、S(銀白色)。

• □為主體顏色的指定記號: B(黑色)、S(銀白色)。

※有關規格差異, 請參考次頁「終止販賣機種及替代品機種的差異說明」。

個別產品的詳細內容, 請參閱產品型錄。

● 選購品

品名	型號	說明
PLC 連接電纜	HG9Z-XC183	IDEC MICROSmart(FC4A/FC5A)的埠 2 用
	HG9Z-XCM31(註)	IDEC MICROSmart(FC4A/FC5A)的埠
	HG9Z-XC115	IDEC FA-3S 的 SIF2 用
	HG9Z-XC245	三菱 FX 直接連接用
	HG9Z-XC255	三菱 A/QnA 直接連接用
	HG9Z-XC265	三菱 Q 系列直接連接用
	HG9Z-XC145	三菱 電腦連接裝置用
	HG9Z-XC155	歐姆龍 上位連接裝置用
	HG9Z-XC203	三菱 電腦連接裝置用
	HG9Z-XC213	歐姆龍 CPU 組件上的 RS-232CI/F 用
維護電纜	HG9Z-XCM22	D-sub 型 9P(插座) (長 2m)
保護膜	HG9Z-1D	HG1F 型用
O/I 連接單元	HG9Z-2G1	專用通訊單元
WindO/I-NV2 使用說明書	HG9Y-B1118	日文版
	HG9Y-B1119	英文版

註:此產品是新增的停產品目, 未被收錄於 2018 年 10 月發行的 Technical News(編號: T-2018002B)。

● 維護用零件

品名	型號	說明
交換用背光燈 (CCFL)	HG9Z-1FB	HG1F 型主機附帶

● Starter kit (已於 2018 年 01 月終止)

HMI 型號	Starter kit 型號	說明
HG1F-SB22BF-△	HG1F-SKB△-TW	△為主體顏色的指定記號： W(淺灰色)、B(深灰色)、S(銀白色)。
HG1F-SB22YF-△	HG1F-SKY△-TW	

■ 停產機種及替代機種的差異說明

項目		終止販賣機種	替代品機種
顯示規格	LCD	STN 式黑白 LCD	TFT 式彩色 LCD
	有效顯示尺寸	111.4(W) × 38.4(H) mm	95.04(W) × 53.836(H) mm
	顯示解析度	300(W) × 100(H)畫素	480(W) × 272(H)畫素
	輝度	500cd/m ²	800cd/m ²
	背光燈使用壽命	標準 50,000 小時	標準 70,000 小時
介面規格	串列	1ch : RS-232C 或 RS-485/422	2ch : RS-232C 及 RS-485/422(可同時使用)
	O/I 連接通訊	透過安裝在 O/I 連接介面埠的 O/I 連接單元(HG9Z-2G1)來通訊	透過主體串列介面埠的 RS-485/422 來通訊
	Ethernet	無支援	有支援
	USB-A	無支援	有支援
一般規格	額定使用電壓	24V DC	12/24V DC
	使用周圍溫度	0 ~ +50°C	-20 ~ +55°C
	外形尺寸	147(W) × 76(H) × 39.3(D) mm	128(W) × 102(H) × 31.8(D) mm
	安裝孔尺寸	137(W) × 66(H) mm	119(W) × 92(H) mm
	使用軟體(※)	WindO/I-NV2	WindO/I-NV4

※最新的 Automation Organizer 裡包含 WindO/I-NV2 與 WindO/I-NV4。

※使用 WindO/I-NV2 製作的 HG1F 用專案檔案，無法用 WindO/I-NV4 開啟。

HG1F 用畫面檔案要變更為 HG1G 用畫面檔案的時候，請參照以下步驟：

- ①使用 WindO/I-NV2，開啟 HG1F 的專案項目。
- ②在機種設定內，將 HG1F 變更為 HG2G-S/-5S 後，儲存專案項目。
- ③使用 WindO/I-NV4 開啟專案項目。(此時機種會自動的變更為 HG2G-5T)
- ④在機種設定內，將 HG2G-5T 變更為 HG1G 後，再次儲存專案項目。

■ 終止販賣的理由

由於主要零件的供給停產，難以繼續生產製造，於是終止販賣。