

MT8103iE1

10.1" TFT タッチパネルプログラマブル表示器

特長

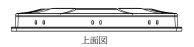
- 10.1" 1024 x 600 TFT LCD, LED バックライト
- ファンレス冷却システム
- COM2 及び COM3 RS-485 2W が MPI 187.5K をサポ
- ート。同一時間には一つを選んで使用してください。 マザーボートに保護コーティングを施すことにより、腐食 を防ぐことができます。
- 電源部絶縁を内蔵
- 前面パネル保護等級:NEMA4 / IP65
- Wi-Fi 802.11 b/g/n 無線ネットワーク

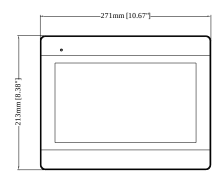
			● EasyAccess 2.0 ライセンスを内蔵					
		ディスプレイ	10.1" TFT					
		解像度	1024 x 600					
		明るさ(cd/m²)	350					
		コントラスト	500:1					
	表示	バックライト	LED					
		バックライト寿命	50,000 時間					
		表示色	16.7M					
		LCD 視野角(T/B/L/R)	70/70/80/80					
		画素ピッチ(mm)	0.2175(H)x0.2088(V)					
	4 $+$ 1 $+$	タイプ	4 線式抵抗膜方式					
		タッチ精度	長さ(X)±2%, 幅(Y)±2%					
	7-11	フラッシュメモリ	128 MB					
	メモリ	RAM	128 MB					
	プロセッサ		32-bit RISC 600MHz					
		SD カードスロット	無し					
		USB (A タイプ)	USB 2.0 x 1					
		USB (B タイプ)	無し					
		イーサネット	10/100 Base-T x 1					
		1 94-71	IEEE 802.11 b/g/n					
		Wi-Fi	802.11b: max 19.76 dBm					
			802.11g: max 14.07 dBm					
	1/0 ポート		802.11n: max 15.41 dBm					
		COM ポート	Con.A: COM1 RS-485 2W, COM2 RS-485 2W/4W,					
			COM3 RS-485 2W/4W*1 Con.B: COM1 RS-232 / COM3 RS-232*2					
		絶縁型 RS-485	無し					
		CAN Bus	無し					
		音声出力	無し					
		映像入力	無し					
	RTC	(水)	内蔵					
	KIC	7 十東口						
		入力電圧	24±20%VDC					
		電源部絶縁	内蔵					
	電源仕様	消費電流	650mA@24VDC					
		耐電圧	500VAC (1 分間)					
		絶縁抵抗	50MΩ以上@500VDC					
		耐振動	10 to 25Hz (X, Y, Z 軸方向 2G、30 分間)					
		PCB 保護コーティング	有り					
	仕様	筐体材質	プラスチック					
		外形寸法 WxHxD	271 x 213 x 36.4 mm					
		パネルカット寸法	260 x 202 mm					
		重さ	約 1 kg					
		マウント	パネルマウント					
		保護等級	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP65 Compliant					
			Front Panel					
	使用環境	保存周囲温度	-20° ~ 60°C (-4° ~ 140°F)					
		使用周囲温度	0° ~ 50°C (32° ~ 122°F)					
		使用周囲湿度	10%~90% (非結露)					
	認証	CE	CE marked					
		UL	cULus Listed					
ソフトウェア EasyBuilder Pro V6.01.01 以降または最新バー								
	*1 COM1 が RS-485/2W を使用する時、COM3 は RS-485/2W のみ使用できます。							

^{*1} COM1 が RS-485/2W を使用する時、COM3 は RS-485/2W のみ使用できます。

^{*2} COM3 を RS-232 に選択した場合、COM1 の RS-232 は Tx & Rx のみ使用できます (RTS/CTS はありません)。

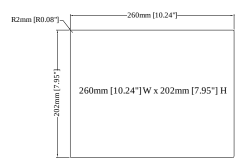




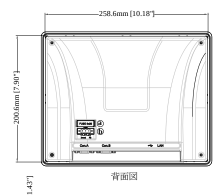


正面図





パネルカット寸法図



下面図

a. ヒューズ

- b. 電源コネクタ
- **c.** Con.A: COM1 RS-485 2W, COM2 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W/4W
- d. Con.B: COM1 RS-232 / COM3 RS-232
- e. USB (A タイプ)
- f. イーサネット

商品内訳

☐ MT8103iE1:

10.1" 1024 x 600 TFT LCD HMI, 128 MB flash memory / 128 MB DDR2 RAM 内蔵, EasyAccess 2.0 ライセンス内蔵

□ RZUSK7010 (パッケージ同梱)

USB クランプ & 結束バンド

ピン定義

Con.B: COM1/COM3 [RS232] D サブ 9 ピン (オス) Con.A: COM1 / COM2 / COM3 [RS485] D サブ 9 ピン (メス)

PIN#	COM1 [RS232]	COM3 [RS232]	
1			
2	RxD		
3	TxD		
4			
5	GND		
6			
7	RTS	TxD	
8	CTS	RxD	
9	GND		

PIN#	COM1 [RS485]2W	COM2 [RS485]2W	COM2 [RS485]4W	COM3 [RS485]2W	COM3 [RS485]4W
1		Data-	Rx-		
2		Data+	Rx+		
3			Tx-		
4			Tx+		
5			GND		
6				Data-	Rx-
7	Data-				Tx-
8	Data+				Tx+
9				Data+	Rx+

Contact: WEINTEK LABS., INC. TEL: +886-2-22286770 Web:www.weintek.com