

eMT3150A



15" XVGA IPSタッチパネルプログラマブル表示器

- アルミ合金筐体で斬新なカラーデザイン

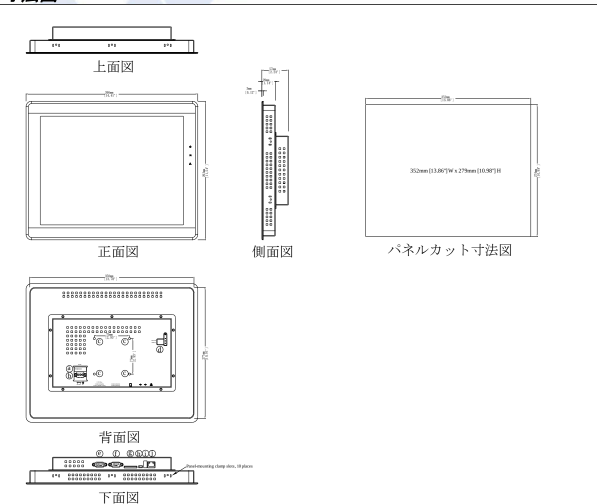
- アルミ合金筐体で斬新なカラーデザイン
 15" 1024 x 768 IPS 産業用 LCD
 セラミックパッケージ LED バックライト
 ファンレス冷却システム
 256 MB フラッシュメモリー及び RTC を内蔵
 SD カードをサポート
 USB(A タイプ)と USB(B タイプ)をサポート
 COM1、COM3 RS-485 及び CAN Bus に電源部絶縁を内蔵
 COM1 と COM3(RS-485 2W)は MPI 187.5K をサポート。同一時間には一つを選んで使用してください。
 CAN Bus が CANopen プロトコルをサポート
 電源部絶縁を内蔵

- 電源部絶縁を内蔵● 前面パネル保護等級: NEMA4 / IP65

		的出入的人体设备版:NEW/AF/II 00			
	ディスプレイ	15" IPS			
	解像度	1024 x 768			
	明るさ(cd/m²)	400			
	コントラスト	1000:1			
表示	バックライト	LED			
	バックライト寿命	50,000 時間以上			
	表示色	16.2M			
	LCD 視野角(T/B/L/R)	89/89/89			
	画素ピッチ (mm)	0.297 (H) x 0.297 (V)			
カッエパナリ	タイプ	4-WIRE 抵抗膜方式			
タッチパネル	タッチ精度	長さ(X)±2%, 幅(Y)±2%			
メモリー	フラッシュメモリー	256 MB			
グモリー	RAM	256 MB			
プロセッサ		32-bit RISC 800MHz			
	SD カード	SD/SDHC			
	USB(A タイプ)	USB 2.0 x 1			
	USB(B タイプ)	USB 2.0 x 1			
	イーサネット	10/100 Base-T x 1			
1/0 ポート	COM ポート	COM1: RS-232/RS-485 2W/4W, COM3: RS-232/RS-485 2W*			
1/0 //-	RS-485 電源部絶縁	有り			
	CAN Bus	有り			
	HDMI	無し			
	音声出力	無し			
	映像入力	無し			
RTC		内蔵			
	入力電圧	24±20%VDC			
	電源部絶縁	内蔵			
電源仕様	消費電流	900m A@24VDC			
モルバニー	耐電圧	500VAC (1 分間)			
	絶縁抵抗	50MΩ@500VDC 以上			
	耐振動	10 to 25Hz (X, Y, Z 軸方向、2G 30 分間)			
	PCB コーティング	有り			
	カバー	アルミ合金			
仕様	外形寸法 WxHxD	366 x 293 x 57 mm			
1-1-1-1-1	パネルカット	352 x 279 mm			
	重さ	約 2.80 kg			
	マウント	パネルマウント、VESA ブラケット 75 x 75 mm			
	保護等級	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP65 Compliant Front Panel			
操作環境	保存周囲温度	-20° ~ 70°C (-4° ~ 158°F)			
	使用周囲温度	0° ~ 50°C (32° ~ 122°F)			
	使用周囲湿度	10%~90% (非結露)			
-m	CE CE	CE marked			
認証規格	UL	cULus Listed			
ソフトウェア		EasyBuilder Pro			
* 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)。					



外形寸法図



а	ヒューズ	f	COM1 RS-232, COM3 RS-232
b	電源コネクター	g	SD カードスロット
С	VESA 75 mm マウント穴	h	USB(B タイプ)
d	DIP スイッチ & リセットボタン	i	USB(A タイプ)
е	COM1 RS-485, COM3 RS-485, CAN Bus	j	イーサネット

商品内訳

☐ eMT3150A:

15" IPS LCD HMI, 256 MB flash memory / 256 MB RAM on board

☐ FLZ485000

マルチコネクタ COM1[485] / COM3[485] / CAN Bus

☐ FLZ232000

マルチコネクタ COM1[232] / COM3[232]

□ RP0081500 (パッケージ同梱)

15" スクリーン保護フィルム

ピン定義

COM1 / COM3 [RS232] D サブ 9 ピン (オス)

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

COM1 / COM3 [RS485] / CAN Bus D サブ 9 ピン (メス)

PIN#	COM1 [RS485]2W	COM1 [RS485]4W	COM3 [RS485]	CAN Bus	
1	Data-	Rx-			
2	Data+	Rx+			
3		Tx-			
4		Tx+			
5	GND (Isolation)				
6			Data-		
7				CAN_L	
8				CAN_H	
9			Data+		