

# eMT3105P



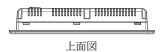
### 特長

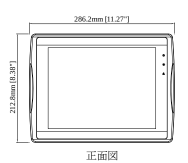
10.4" 800 x 600 TFT LCD, LED バックライト
ファンレス冷却システム
256 MB フラッシュメモリー及び RTC を内蔵
SD カードをサポート
USB(A タイプ)と USB(B タイプ)をサポート(各 1 個)
COM1、COM3 RS-485 及び CAN Bus に電源部絶縁を内蔵
COM1 と COM3(RS-485 2W)は MPI 187.5K をサポート。 同一時間には一つを選んで使用してください。
CAN Bus が CANopen プロトコルをサポート
電源部絶縁を内蔵
前面パネル保護等級: NEMA4 / IP66

			13 part of the product of the control of the contro	
		ディスプレイ	10.4" TFT	
		解像度	800 x 600	
		明るさ(cd/m²)	400	
	<b>*</b> -	コントラスト	400:1	
	表示	バックライト	LED	
		バックライト寿命	30,000 時間以上	
		表示色	262K	
		LCD 視野角(T/B/L/R)	60/70/70/70	
	ッチパネル	タイプ	4-WIRE 抵抗膜方式	
7	メンノハベル	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	
	ノーリー	RAM	256 MB	
	プロセッサ		32 bit RISC CPU 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	
	I/O ポート	COM ポート	COM1: RS-232/RS-485 2W/4W, COM3: RS-232/RS-485 2W*	
	1/O /\\—\	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	
4		入力電圧	24±20%VDC	
		電源部絶縁	内蔵	
	電源仕様	消費電流	800mA@24VDC	
	电源江怀	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	プラスチック	
	/L+¥	外形寸法 WxHxD	286.2 x 212.8 x 50 mm	
	仕様	パネルカット	259 x 201 mm	
		重さ	約 1.6 kg	
		マウント	パネルマウント、VESA ブラケット 75 x 75 mm	
	操作環境	保護等級	UL Type 4X (indoor use only) / NEMA4 / IP65 Compliant Front Panel	
		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)	
	€11 €T +P +4	CE	CE marked	
	認証規格	UL	cULus Listed	
	ソフトウェア		EasyBuilder Pro	
*	COMO + DC	2001年11 4 担合 COM4 の	DC 222 け Tv 9 Dv の な 体田できまま/DTC/CTC けもリませ/ )	

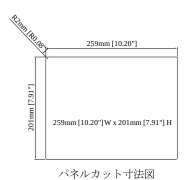
<sup>\*</sup> COM3 を RS-232 に選択した場合、COM1 の RS-232 は Tx & Rx のみ使用できます(RTS/CTS はありません)。

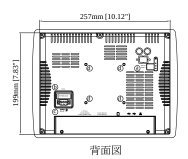
## 外形寸法図

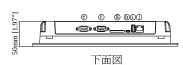












а	DIP スイッチ &	f	COM1 RS-232,
	リセットボタン		COM3 RS-232
b	ヒューズ	g	SD カードスロット
С	電源コネクター	h	USB(B タイプ)
d	VESA 75 mm マウント穴	i	USB (A タイプ)
е	COM1 RS-485	j	
	COM3 RS-485		イーサネット
	CAN Bus		

## 商品内訳

#### ☐ eMT3105P

10.4" TFT 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]

#### 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+	