

VM-5 シリーズモニタ
仕様書

MODEL VM-5Z1,2,3 電源ユニット



型名コード / 付加仕様コード(付加仕様コードは指定をしない場合は記入不要)

VM-5Z /TRP

	電源電圧*1	熱帯仕様
1	85~264VAC	
2	88~144VDC	

注) *1 電源電圧仕様が2の場合は、CE マーキングに対応していません。

一般標準仕様		一般標準仕様	
指示	+5V 電源 OK 表示灯 : 緑色 LED +17V 電源 OK 表示灯 : 緑色 LED +24V 電源 OK 表示灯 : 緑色 LED -15V 電源 OK 表示灯 : 緑色 LED -30V 電源 OK 表示灯 : 緑色 LED	励磁方式	常時励磁
警報接点出力	接点種類 : OK 接点容量(抵抗負荷) : 250VAC,5A : 30VDC,5A 接点形式 : C接点・ドライ接点	接点寿命	100,000回以上(定格負荷)
その他	電源仕様1: CEマーキング対応 電源仕様2: CEマーキング非対応、RoHS対応	保護構造	プラスチックシール
		絶縁抵抗	電源とグラウンド間 : 500VDCで100MΩ以上 電源と警報接点間 : 500VDCで100MΩ以上 グラウンドと警報接点間 : 500VDCで100MΩ以上
		耐電圧	電源とグラウンド間 : 2000VAC, 1分間
		消費電力	VM-5Z1 : 265VA以下 VM-5Z2 : 135W以下
		温度範囲	使用温度 : 0~65°C 保存温度 : -30~+85°C 相対湿度 : 20~95%RH(非凝結)
		材質および塗装色	パネル : アルミニウム マンセルN-1.0(近似)
		質量	max.2.2kg(VM-5Z1), max.3.0kg(VM-5Z2)

型名コード / 付加仕様コード(付加仕様コードは指定をしない場合は記入不要)

VM-5Z 3 /TRP

	電源電圧	熱帯仕様
3	24VDC±10%	

一般標準仕様		一般標準仕様	
その他	電源仕様3: CEマーキング対応	絶縁抵抗	電源とグラウンド間 : 500VDCで100MΩ以上
		耐電圧	電源とグラウンド間 : 1,500VAC, 1分間
		消費電力	170W以下
		温度範囲	使用温度 : 0~50°C 保存温度 : -30~+85°C 相対湿度 : 20~95%RH(非凝結)
		材質および塗装色	パネル : アルミニウム マンセルN-1.0(近似)
		質量	max.3.0kg

システム上の制約について)

- VM-5Z3 電源ユニットご使用の場合、同一収納ラックに収納されるユニットおよびモジュールユニット等の使用温度範囲は、0~50°C に制限されます。
- VM-5Z3 電源ユニットは電源 OK 表示灯、および警報接点出力機能はありません。