

SPECIFICATIONS

仕様

- SOURCE : 表1
- CASE : STEEL PLATE
- PAINTING COLOR : N1.2 半つや
- MEASURING P.N.P. : WHITE GROUND BLACK LETTERS
- 切換銘板 : 白地黒文字
- MATERIAL : TRANSPARENT ACRYLIGHT AND AL SEAT
- 材料 : 透明アクリライトとアルミシート
- AMBIENT TEMPERATURE : 0~50
- RELATIVE HUMIDITY : 100%未満
- VIBRATION : 2.0~13.2Hz 振幅 ±1.5mm 13.2~80Hz
- DIELECTRIC STRENGTH : AC550V
- 絶縁抵抗 : 100M 以上
- 切換スイッチ回転トルク : 0.6~0.9kg・cm
- 組合せ検出器 : 白金熱電抵抗体 (Pt100 at 0)
- 計測精度 : ±0.5% (at FS)+1digit
- 質量 : 1.2kg
- 消費電力 : 1W

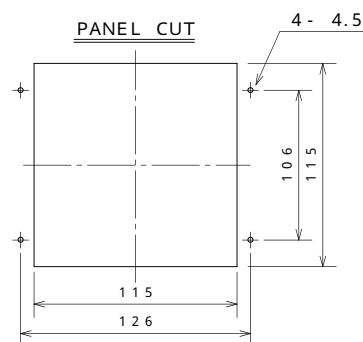
TABLE 表1

1	DC24V
2	AC100V
3	AC220V

TERMINAL BOARD

PIN

UV



NO	名称	NAME	形式	MODEL	数量	Qt	備考	RMKS
1	デジタル指示計	DIGITAL INDICATOR	3126-11		1			
2	計測点名称板	MEASUR. POINT N.P			1			
3	切換スイッチ	SELECTOR SWITCH	RP7X		1			
4	マルチコネクタ	CONNECTOR	57LE		1		50P	
5	端子台	TERMINAL BLOCK	OM1		1		5P	
6	ヒューズホルダ	FUSE HOLDER	F-4000-B (F7105相)		1			

△	2017. 1.10	仕様変更及び追記
△	2016.12.06	仕様変更
△	2016.11.21	寸法及び仕様改正
△	2015. 1.22	寸法改正
△	2012. 5. 9	誤記修正
△	2010. 5.17	ヒューズホルダ型式改正

APPROVED		名称	DWG. NAME	図面番号	DWG. NO.
CHECKED			DIGITAL THERMOMETER		
DRAWING			SMDT形 デジタル温度計		MSP - 9552P3