

SPECIFICATIONS

仕様

- SOURCE : 表1
- CASE : STEEL PLATE
- PAINTING COLOR : HF.
- MEASURING P.N.P. WHITE GROUND BLACK LETTERS
- RELATIVE HUMIDITY : 100%未満
- ACCELERATION : ±1.0G
- AMBIENT TEMPERATURE : 0~50
- 耐電圧 : AC550V△ 1分間 (電源 - 箱体間)
- 絶縁抵抗 : 100M 以上 OVER 100M
- 計測精度 : ±0.5%(at FS)+1digit
- 入力信号 : DC1~5V
- 質量 : 1.2kg△
- 消費電力 : 1W

AC100,220Vの場合はAC1500V△

絶縁抵抗 : 100M 以上 OVER 100M

計測精度 : ±0.5%(at FS)+1digit

入力信号 : DC1~5V

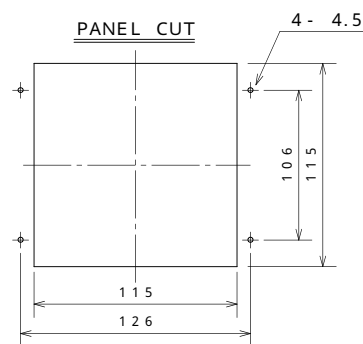
質量 : 1.2kg△

消費電力 : 1W

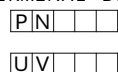
表1

1	DC24V
2	AC100V
3	AC220V

PANEL CUT



TERMINAL BOARD



NO	名称	NAME	形式	MODEL	数量	Qt	備考	RMKS
1	デジタル指示計	DIGITAL INDICATOR	△	3128-09-R(3123-09相)	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
△	2013. 8. 6	廃番代替
△	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 - 9552V	