



表1による
形式 H-720 - 記号 レンジ -

TYPE 形式	INPUT SIG. 入力信号		IMPEDANCE 内部抵抗	CLASS 階級		ILLUMINATION 照明		TERMINAL BLOCK 端子盤		WEIGHT 質量	REMARKS 備考
	SYMBOL 記号	KIND 種類				LAMP 電球	LED	WITHOUT ILL. 照明無	WITH ILL. 照明付		
H-720	A20	4~20mA DC	60	2.0		記号 L	記号 LED	T1	T2	0.2 kg	
	V05	1~5V DC	5k			24V	24V				

SPECIFICATION
共通仕様

CASE ケース : RESIN 樹脂
 AMBIENT TEMP 周囲温度 : 0 ~ 50
 REL. HUMIDITY 相对湿度 : LESS THAN 100% 100%未満
 VIBRATION 振動 : 0.7 G
 DIELECTRIC STRENGTH 耐電圧 : 1000 V
 INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗 : MORE THAN 10M 10M 以上
 COLOR 塗装色 : N1.2 H F (BLACK) N1.2 半つや(黒)

表1

INPUT SIG. 入力	SYMBOL 記号	RANGE レンジ
	R8	0~800
	R7	0~700
	R	0~600
	O	0~300
	Y	0~200
	G	0~150
	B	0~100
	V	0~50

標準図面番号	MSP-8625
--------	----------

APPROVED		名称 DWG.NAME TYPE:H-720 形 THERMO INDICATOR 温度指示計	図面番号 DWG.NO.	
CHECKED				
DRAWING				

D: ¥SIZI KEI ¥MSP