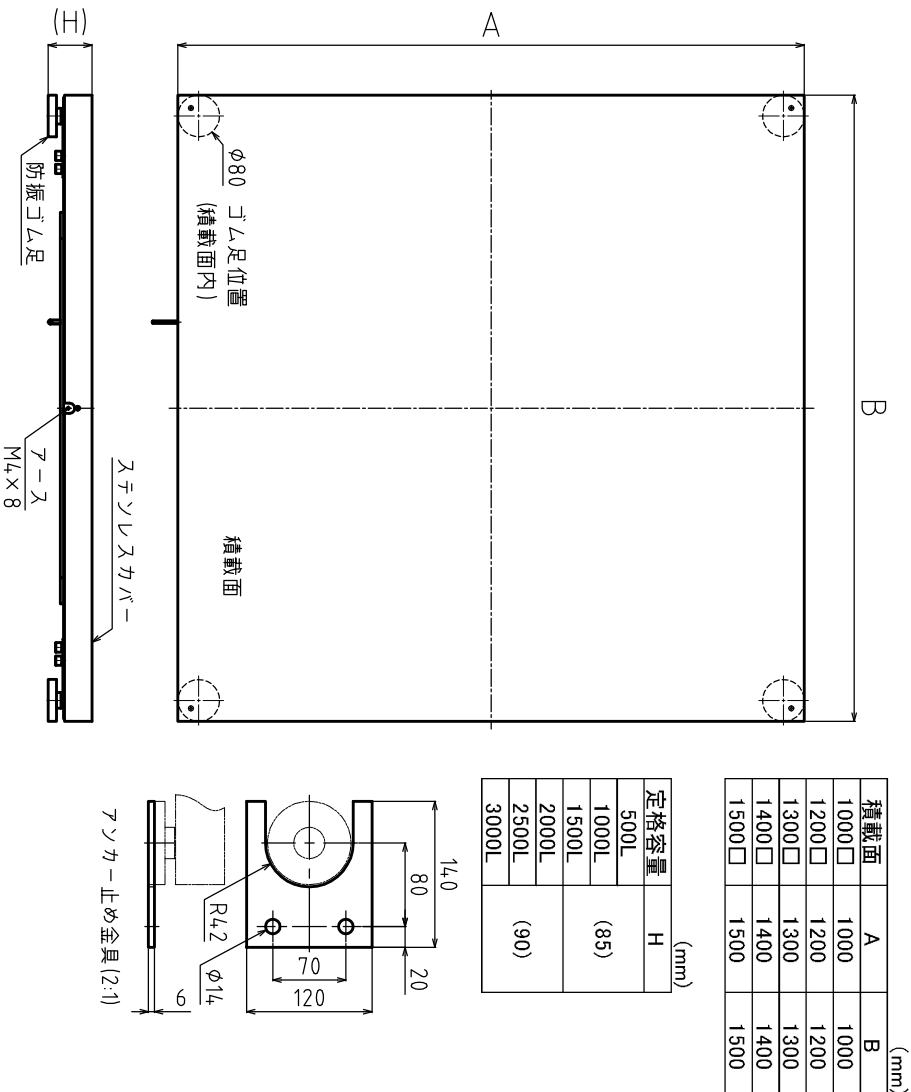


1. 仕様

型式について
 HPM-①L-②□-③
 HPM-①L-②□-③ - SUS(オールステンレス製)

① 定格容量(R.C.)	500kg、1000kg、1500kg、2000kg、2500kg、3000kg
② 積載面	1000□ 【1500L~2500L】 1200□ 【500L~2500L】 1300□ 【500L~2500L】 1400□ 【500L~3000L】 1500□ 【500L~3000L】
③ アンカー止め金具	A: アンカー止め金具付き(材質: ステンレス) 無し: アンカー止め金具無し
定格出力(R.O.)	0.5mV/V±10% 【500L、1000L、2000L】 0.63mV/V±10% 【2500L】 0.75mV/V±10% 【1500L、3000L】
非直線性	±0.1%R.O.
ヒステリシス	±0.1%R.O.
繰返し性	±0.05%R.O./°C
零点の温度影響	±0.05%LOAD/°C
出力の温度影響	±0.05%LOAD/°C
温度補償範囲	-10°C~+50°C
許容温度範囲	-10°C~+60°C
許容過負荷	300%R.C.
推奨印加電圧	10V
許容印加電圧	15V
入力端子間抵抗	約100Ω
出力端子間抵抗	約90Ω
絶縁抵抗	1000(B/E DC50V)MΩ以上
ケーブル	φ5、4芯シールドケーブル 長さ5m 先端柳線
材質(標準)	一般構造用鋼
材質(ステンレス)	ステンレスカバ- ステンレスカバ-
ロードセル保護構造	IP67
本体質量	約164kg 【1000□】 約228kg 【1200□】 約252kg 【1300□】 約278kg 【1400□】 約3304kg 【1500□】
ケーブル結線色	印加電圧+/赤 印加電圧-/白 出力信号+/緑 出力信号-/青 シールド/黄

2. 外形寸法



STD

品名	耐荷重大型台はかり		型番	HPM	
承認	検図	設計	製図	PAGE	
金子	高橋	久保田	久保田	1 / 1	
2023.05.08	2023.05.08	2023.05.08	2023.05.08		

東洋測器株式会社

図番	改訂	年月日	改訂内容
	1		

TA4-02971H