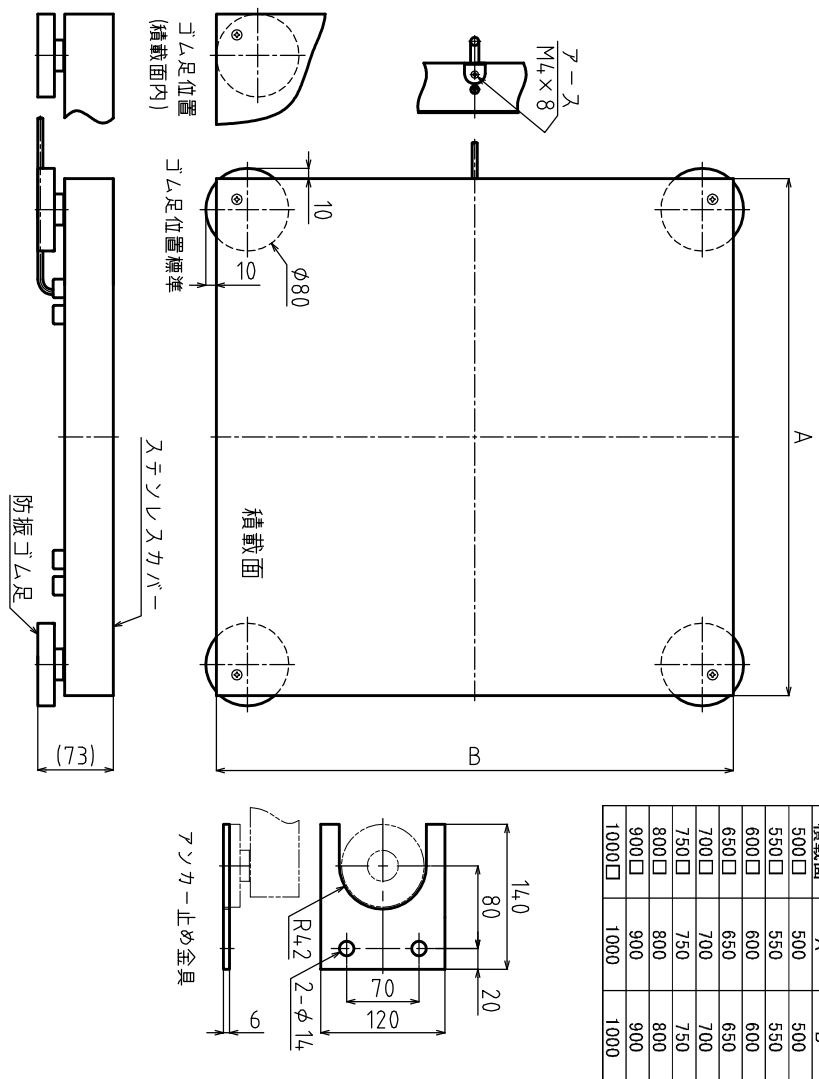


1. 仕様

型式について
 HPS-①L-②□-③-④
 HPS-①L-②□-③-④-SUS(オールステンレス製)

① 定格容量(R.G.)	200kg、300kg、400kg、500kg、600kg、800kg、1000kg
② 種截面	500□、550□、600□、650□、700□ 750□、800□、900□、1000□
③ 防振ゴム足位置	IN: ゴム足位置(種截面内) 無し: ゴム足位置標準
④ アンカー止め金具	無し: 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】 0.6mV/V±10%【300L、600L】 0.67mV/V±10%【200L】 0.8mV/V±10%【400L、800L】
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	-10°C~+50°C
温度補償範囲	-10°C~+60°C
許容温度範囲	300%R.C.【200L~1000L】
許容過負荷	10V
推奨印加電圧	15V
許容印加電圧	約100Ω
入力端子間抵抗	約90Ω
出力端子間抵抗	1000(B/E DC50V)MΩ以上
絶縁抵抗	ケーブル
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)	ステンレスカーバ(=1.5) ステンレス鋼 ステンレスカーバ(=1.5)
コーポセル保護構造	IP67
本体質量	約28kg【500□~550□】 約36kg【600□~650□】 約44kg【700□~750□】 約52kg【800□】 約63kg【900□】 約79kg【1000□】
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 耐荷重型台はかり

承認	検図	設計	製図	PAGE
金子	高橋	久保田	久保田	1 / 1

△4	
△3	
△2	
△1	

改訂	年月日	改訂内容

東洋測器株式会社

TA4-02783H