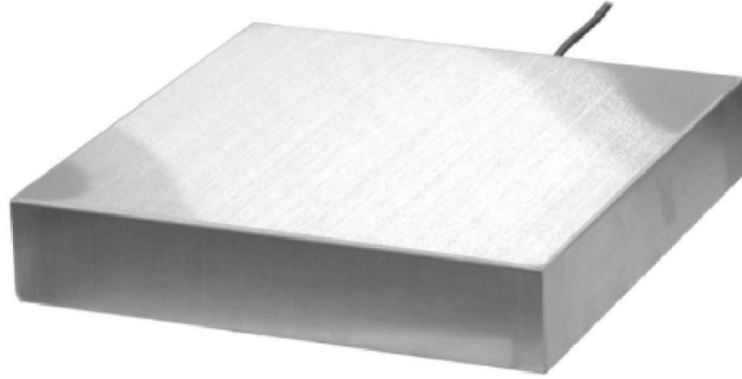


深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

TOYO-SOKKI 高精度台秤 PHU-3kg



型号:

PHU-3kg

PHU-200kg

特点:

- 1, 定格容量: 3kg~200kg
- 2, 内置高精度负载单元
- 3, 可支持订货

规格:

- 1, 定格容量: 3kg~200kg
- 2, 非直线型 :0.02±%R. 0.
- 3, 反复性: 0.02±%R. 0.

称重传感 | 控制 | 应变测仪

深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

- 4, 入力端子間抵抗: 約 207 Ω
- 5, 出力端子間抵抗: 約 175 Ω
- 6, 絶縁抵抗: 1000M Ω 以上 (B/E DC50V)
- 7, 温度补偿范围: 5 ± 45 °C
- 8, 许容温度范围: -10 ± 60 °C
- 9, 零点温度影响 : 0.05 ± %R.O. / °C
- 10, 出力温度影响: 0.05 ± %R.O. / °C

产品相关图片

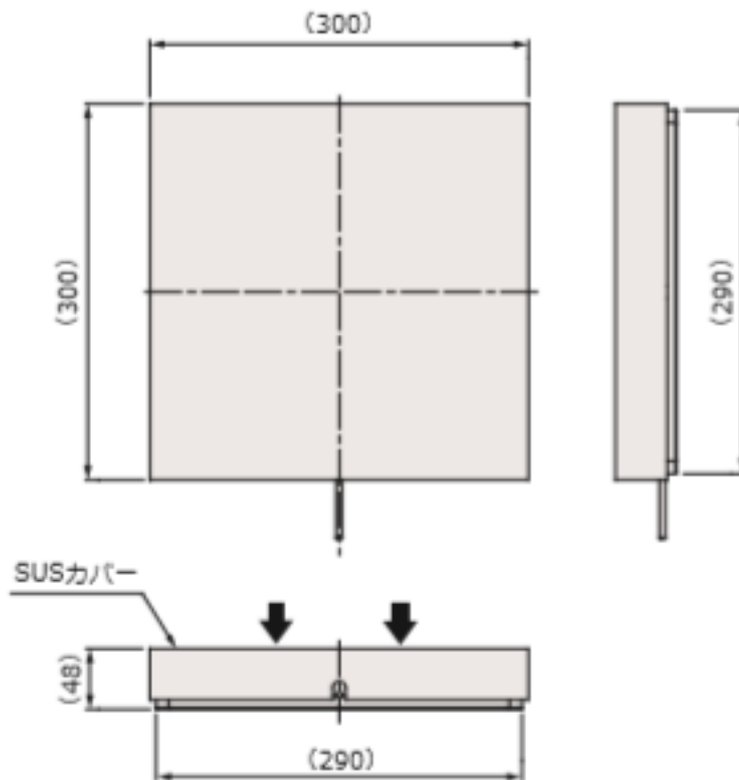
仕様 Specifications		
項目 Parameter	単位 Unit	Value
型式 Model		PHU 3L~200L
定格容量 Rated Capacity (R.C.)	kg	3~200
定格出力 Rated Output (R.O.)	mV/V	1
定格出力誤差 Rated Output Tolerance	±%	5
零バランス Zero Balance	±%R.O.	10
非直線性 Nonlinearity	±%R.O.	0.02
ヒステリシス Hysteresis	±%R.O.	0.02
繰り返し性 Repeatability	±%R.O.	0.02
零点の温度影響 Temp Effect.Zero	±%R.O./°C	0.05
出力の温度影響 Temp Effect.Output	±%LOAD/°C	0.05
温度補償範囲 Temp Range.Compensated	°C	+5~+45
許容温度範囲 Temp Range.Safe	°C	-10~+60
許容過負荷 Maximum Safe Overload	%R.C.	150
推奨印加電圧 Excitation.Recommended	V	10
許容印加電圧 Excitation.Maximum	V	15
入力端子間抵抗 Input Impedance	Ω	約207
出力端子間抵抗 Output Impedance	Ω	約175
絶縁抵抗 Insulation Impedance	MΩ	1000 (B/E DC50V) 以上
ケーブル長 Cable Length	m	3
ケーブルタイプ Cable Type		φ5, 4芯シールドケーブル, 先端柳線
本体材質 Element Material		アルミニウム (ステンレスカバー付き)

称重传感 | 控制 | 应变测仪

応用 Applications

- 薬品の計量・重量管理
- 各種分析計量
- 液化ガスの残量管理
- カウンティングスケール

外形寸法 Outline Dimensions (mm)



※図は代表例。()寸法はオーダーメイド対応可能です。

称重传感 | 控制 | 应变测仪