

PFS

■ 定格容量：1kN, 2kN

- 薄型
- 軽量



型式

定格容量

PFS-



100L	1kN (102kgf)
200L	2kN (204kgf)

仕様

定格出力	1mV/V
定格出力誤差	±20%
零バランス	±10%R.O.
非直線性	±0.5%R.O.
ヒステリシス	±0.5%R.O.
繰返し性	±0.5%R.O.
零点の温度影響	±0.05%R.O./°C
出力の温度影響	±0.05%LOAD/°C
温度補償範囲	-10°C~+60°C
許容温度範囲	-20°C~+70°C
許容過負荷	150%R.C.
推奨印加電圧	5V
許容印加電圧	10V
入力端子間抵抗	約350Ω
出力端子間抵抗	約350Ω
絶縁抵抗	1000MΩ以上 (B/E DC50V)
ケーブルタイプ	φ3, 4芯シールドケーブル 先端柳線
ケーブル長	3m
本体材質	アルミニウム

配線色

項目	線色
印加電圧+	赤
印加電圧-	白
出力信号+	緑
出力信号-	黒
シールド	黄

機械的特性

型式	固有振動数 (約)	本体質量 (約)
PFS-100L	4.5kHz	80g
PFS-200L	5.8kHz	

外形寸法

