フラッシュダイアフラム・高温型 TP-HBR



特長◎フラッシュダイアフラム◎高温 (150℃) 使用可能

■仕様

許 容 過 負 荷:150%R.C.

定 格 出 力:約1.5mV/V(1MPa:約1mV/V)

非 直 線 性: 0.5%R.O. ヒステリシス: 0.5%R.O. 繰り返し性: 0.5%R.O. 許容印加電圧: 6V 入力端子間抵抗: 350±3.5Ω 出力端子間抵抗: 350±3.5Ω 絶縁抵抗: 1000MΩ以上 補償温度範囲: −10~150℃

補 價 温 度 範 囲:−10~150℃ 許 容 温 度 範 囲:−10~150℃ 零点の温度影響:2.0%R.O./10℃ 出力の温度影響:2.0%R.O./10℃ 取 付 ネ ジ:G3/8 (PF3/8)

定格容量	固有振動数 (kHz)	質 量 約(g)
1MPa (10.2kgf/cm²)	26	120
2MPa (20.4kgf/cm²)	37	120
5MPa (51kgf/cm²)	56	120
10MPa (102kgf/cm²)	80	120
20MPa (204kgf/cm²)	100	120
50MPa (510kgf/cm²)	170	120

■外形寸法図(単位:mm)

