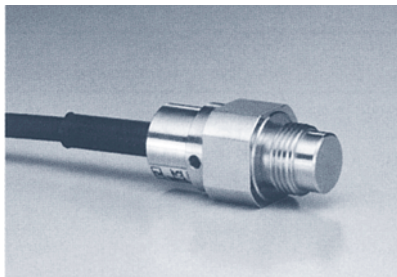


フラッシュダイアフラム・高温型 TP-HBR



■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℃
 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)
 ケーブル：φ6、耐熱4芯シールド、0.3m直結、
 先端中継ジャック (NDIS規格)

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

■外形寸法図 (単位：mm)

