

引張・圧縮型

TU-QR(T)-G

RoHS

REACH

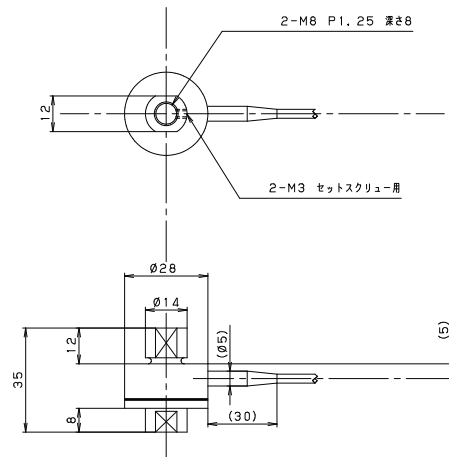
TEDS

小型

■仕様

定格容量：50, 100, 200, 500, 1k, 2kN
許容過負荷：150% R.C.
定格出力：0.5mV/V以上
非直線性：0.5% R.O.
ヒステリシス：0.5% R.O.
繰り返し性：0.3% R.O.
許容印加電圧：5V
入力端子間抵抗：350Ω±20Ω
出力端子間抵抗：350Ω±20Ω
絶縁抵抗：1000MΩ以上
補償温度範囲：0～70℃
許容温度範囲：-10～70℃
零点温度影響：0.5% R.O./10℃
出力の温度影響：0.5% R.C./10℃
ケーブル：φ2.6芯シールド, 3m先端バラ
本体材質：ステンレス
環境対応：RoHS/REACH
TEDS対応：本体内蔵

■外形寸法図 (単位: mm)



小型

軽量

幅広い用途

定格容量	固有振動数 (kHz)	質量 約(g)
50N (5.1kgf)	2.7	66.9
100N (10.2kgf)	4.3	67.6
200N (20.4kgf)	5.8	68.2
500N (51.0kgf)	7.3	69.0
1kN (102kgf)	10.0	70.0
2kN (204kgf)	14.0	71.9