

# 圧縮型

# TC-MFSR(T)-G

TEDS

RoHS

REACH

小型



小型  
面受け

## ■仕様

許容過負荷：120% R.C.

定格出力：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：0.3% R.O.

許容印加電圧：6V

入力端子間抵抗：350 ± 20 Ω

出力端子間抵抗：350 ± 20 Ω

絶縁抵抗：1000MΩ以上

補償温度範囲：0～60℃

許容温度範囲：-10～80℃

零点温度影響：2% R.O./10℃

出力の温度影響：1% R.C./10℃

ケーブル：φ2、6芯シールド

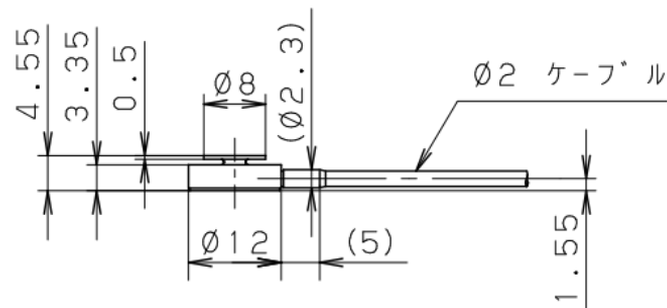
ロボットケーブル 3m 直結先端バラ

本体材質：ベリリウム銅

環境対応：RoHS/REACH

TEDS対応：本体内蔵

## ■外形寸法図 (単位：mm)



※ 측정할 때, φ 8면에 균등 하중 줄것.

定格容量	固有振動数 (kHz)	質量 約(g)
20N (2.04kgf)	23	2
50N (5.1kgf)	23	2