

## 圧縮型

## TC-FSR(T)-G

TEDS

RoHS

REACH

小型



### 小型 汎用

負荷面積が広いボタン型

#### ■仕様

許容過負荷 : 120% R.C.  
定格出力 : 1mV/V  $\pm$  0.2%  
非直線性 : 1% R.O.  
ヒステリシス : 1% R.O.  
繰り返し性 : 0.5% R.O.  
許容印加電圧 : 3V  
入力端子間抵抗 : 120  $\Omega$   
出力端子間抵抗 : 120  $\Omega$   
絶縁抵抗 : 1000M  $\Omega$ 以上  
補償温度範囲 : 20 ~ 60°C  
許容温度範囲 : 0 ~ 60°C  
零点の温度影響 : 0.03% R.O./°C  
出力の温度影響 : 0.03% R.C./°C  
ケーブル :  $\phi$ 3、6芯シールド、2m直結  
先端バラ  
本体材質 : 鉄

定格容量	固有振動数 (kHz)	質量 約(g)
5N (0.51kgf)	1.6	10
10N (1.02kgf)	2.5	
20N (2.04kgf)	4.1	
50N (5.1kgf)	6.6	
100N (10.2kgf)	9.5	

#### ■外形寸法図 (単位: mm)

