

# 引張型



普及型  
高出力型  
計装用

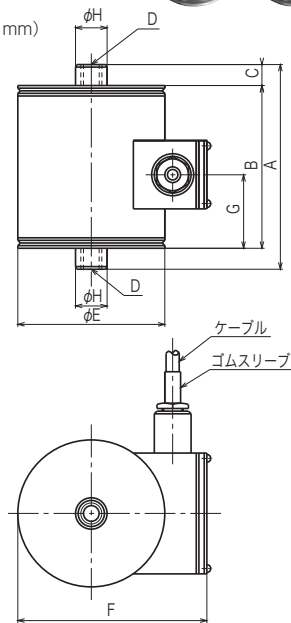
# TT-GR-G



## ■ 仕様

- 許容過負荷：150% R.C.
- 定格出力：3mV/V ± 1%
- 非直線性：0.05% R.O.
- ヒステリシス：0.05% R.O.
- 線り返し性：0.1% R.O.
- 許容印加電圧：20V
- 入力端子間抵抗：350 ± 3.5 Ω
- 出力端子間抵抗：350 ± 3.5 Ω
- 絶縁抵抗：1000M Ω以上
- 補償温度範囲：-10 ~ 70℃
- 許容温度範囲：-30 ~ 80℃
- 零点の温度影響：0.05% R.O./10℃
- 出力の温度影響：0.05% R.C./10℃
- ケーブル：φ8、4芯シールド、5m直結、先端バラ
- 本体材質：合金工具鋼
- 環境対応：RoHS/REACH

## ■ 外形寸法図 (単位：mm)



## ■ 外形寸法表 (単位：mm)

定格容量	A	B	C	D	φE	F	G	φH	固有振動数 (kHz)	質量 約(kg)
2kN (204kgf)	115	93	12	M12×1.75 深さ 14	85	109	45	18	1.5	2.8
5kN (510kgf)									2.4	
10kN (1.02tf)									3.4	
20kN (2.04tf)	148.5	119.5	16	M24×2 深さ 32	85	109	60	35	2.6	3.3
50kN (5.1tf)									3.1	