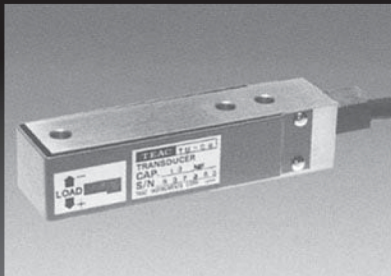


# 引張・圧縮型

## TU-CR(T)-G

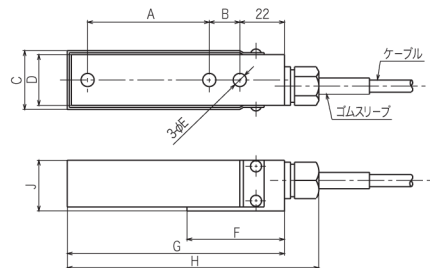


小型  
ビーム型  
高出力型

### ■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.
- 繰り返し性：0.03% 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：φ6、6芯シールド、5m直結、先端バラ
- 本体材質：アルミニウム
- T E D S 対応：本体内蔵

### ■外形寸法図 (単位：mm)



### ■外形寸法表 (単位：mm)

定格容量	A	B	C	D	E	F	G	H	J	固有振動数 (kHz)	質量 約(kg)
50N (5.1kgf)	60	15	29	25	3-φ6.5	48	107	124	25	0.3	0.2
100N (10.2kgf)										0.46	
200N (20.4kgf)										0.7	
500N (51.0kgf)										2.2	
1kN (102kgf)										3.4	
2kN (204kgf)	83	45	39	35	3-φ13	82	167	184	35	4.6	0.7