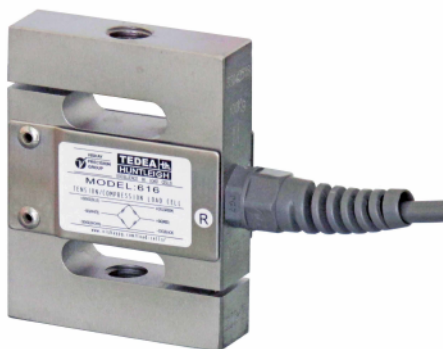


616

- 定格容量 : 50kgf...1000kgf
- ステンレス
- IP67



型式

定格容量

616-

50K	50kgf (490N)
100K	100kgf (980N)
150K	150kgf (1.47kN)
200K	200kgf (1.96kN)
300K	300kgf (2.94kN)
500K	500kgf (4.9kN)
750K	750kgf (7.35kN)
1T	1000kgf (9.8kN)

配線色

項目	線色
印加電圧+	緑
印加電圧-	黒
出力信号+	赤
出力信号-	白
リモートセンシング+	青
リモートセンシング-	茶
シールド	シールド

仕様

定格出力	2mV/V
定格出力誤差	±0.1%
零バランス	±10%R.O.
30分後の零点回復	±0.03%LOAD
総合精度	±0.03%R.O.
零点の温度影響	±0.006%R.O./°C
出力の温度影響	±0.0014%LOAD/°C
温度補償範囲	-10°C~+45°C
許容温度範囲	-30°C~+70°C
許容過負荷	150%R.C.
限界過負荷	300%R.C.
推奨印加電圧	10V
許容印加電圧	15V
入力端子間抵抗	400Ω±20Ω
出力端子間抵抗	350Ω±3Ω
絶縁抵抗	2000MΩ以上
ケーブルタイプ	φ5.6, 6芯シールドケーブル 先端柳線, AWG26
ケーブル長	3m
本体材質	ステンレス
保護構造	IP67
本体質量	約580g
定格たわみ量	0.4mm以下

外形寸法

