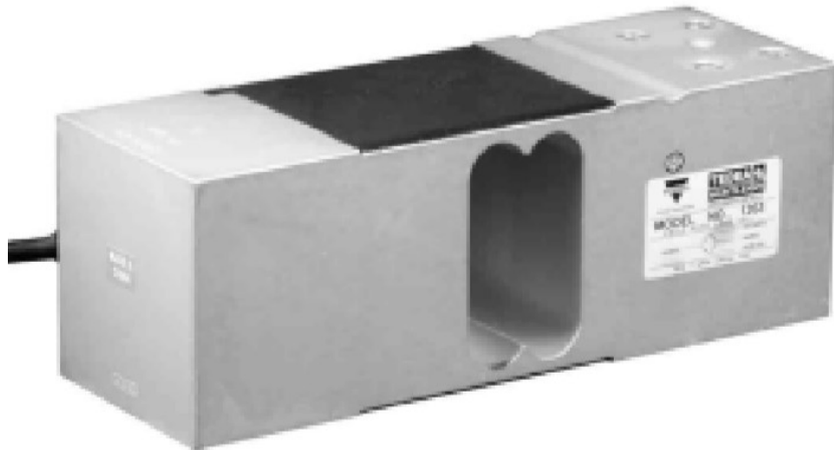


深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

TOYO-SOKKI 单点式称重传感器 1263-50kgf



型号:

1263-50kgf

1263-100kgf

1263-150kgf

1263-200kgf

1263-250kgf

1263-300kgf

1263-500kgf

1263-635kgf

称重传感 | 控制表 | 应变测仪

深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

特点:

- 1, 定格容量: 50kgf~635kgf
- 2, 材质: 铝
- 3, IP66
- 4, 高精度
- 5, 高容量对应
- 6, 广泛的负荷范围对应
- 7, 对应载面尺寸: 600mm×600m

规格:

1, 定格容量:

50kgf, 100kgf, 200kgf, 150kgf, 250kgf, 300kgf, 500kgf, 635kgf。

2, 零点温度影响 : $0.006 \pm \%R. 0. / ^\circ C$

3, 输出温度影响: $0.0014 \pm \%R. 0. / ^\circ C$

4, 温度補償範圍: $-10 \sim +40 \text{ } ^\circ C$

5, 許容温度範圍: $-30 \sim +70 \text{ } ^\circ C$

6, 入力端子間抵抗: $415 \pm 20 \text{ } \Omega$

7, 出力端子間抵抗: $350 \pm 3 \text{ } \Omega$

8, 绝缘抵抗: 2000M Ω 以上

产品相关图片

称重传感 | 控制表 | 应变测仪

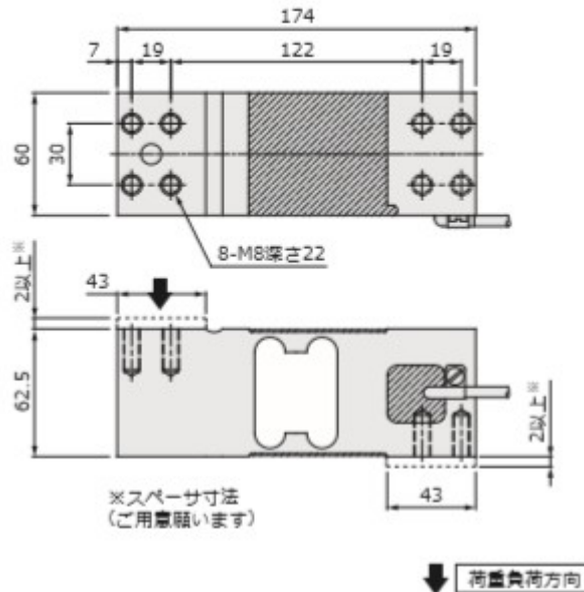
深圳市诗拓浦仪器仪表有限公司

仕様 Specifications		Value								
項目 Parameter	単位 Unit	1263								
型式 Model		50K	100K	150K	200K	250K	300K	500K	635K	
定格容量 Rated Capacity (R.C.)	kgf	50	100	150	200	250	300	500	635	
	N	490	980	1.47k	1.96k	2.45k	2.94k	4.9k	6.23k	
定格出力 Rated Output (R.O.)	mV/V	2								
定格出力誤差 Rated Output Tolerance	±%	10								
零バランス Zero Balance	±%R.O.	10								
30分後の零点回復 Zero Return 30min	±%LOAD	0.025								
総合精度 Total Error	±%R.O.	0.02								
零点の温度影響 Temp Effect Zero	±%R.O./°C	0.006								
出力の温度影響 Temp Effect Output	±%LOAD/°C	0.0014								
偏芯荷重誤差 Eccentric Loading Error	±%LOAD/cm	0.005								
温度補償範囲 Temp Range Compensated	°C	-10~+40								
許容温度範囲 Temp Range Safe	°C	-30~+70								
許容過負荷 Maximum Safe Overload	%R.C.	150								
限界過負荷 Ultimate Central Overload	%R.C.	300								
推奨印加電圧 Excitation Recommended	V	10								
許容印加電圧 Excitation Maximum	V	15								
入力端子間抵抗 Input Impedance	Ω	415±20								
出力端子間抵抗 Output Impedance	Ω	350±3								
絶縁抵抗 Insulation Impedance	MΩ	2000以上								
ケーブル長 Cable Length	m	1.5								
ケーブルタイプ Cable Type		φ5.6, 4芯シールドケーブル, 先端柳線, AWG26								
本体材質 Element Material		アルミニウム								
保護構造 Environmental Protection		IP66								
最大積載面寸法 Maximum Platform Size	mm	600×600								
推奨締付トルク Recommended Torque	N·m	25							30	
本体質量 Weight	kg	1.9								
定格たわみ量 Deflection at R.C.	mm	0.4以下								

応用 Applications

- 大型台はかり
- 力測定

外形寸法 Outline Dimensions (mm)



称重传感 | 控制表 | 应变测仪