

耐环境型负载按钮式荷重计

载荷

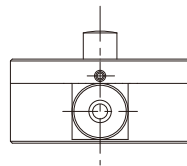
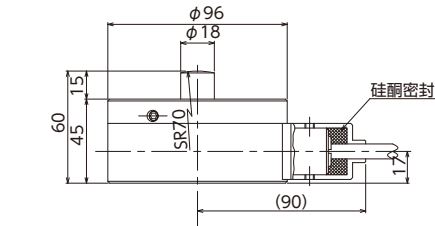
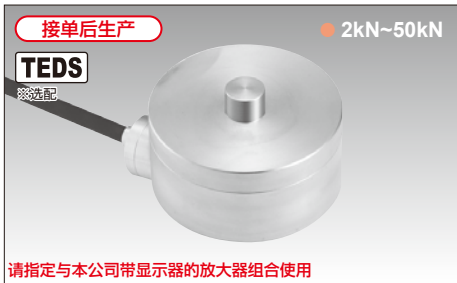
压缩

VLC-G471M2series

●通过带电缆连接部位的双重密封结构，提高了防水性能

●最适用于造纸等过程的张力控制

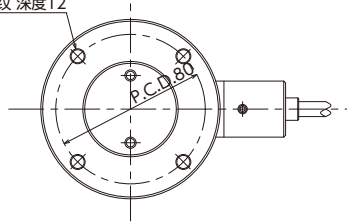
●外形尺寸 [单位: mm]



规格

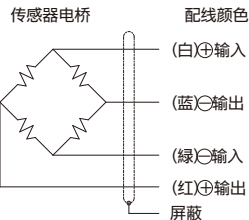
额定输出	1.5mV/V±2%
非线性	±0.1%R.C.
滞后	±0.1%R.C.
重复性	±0.1%R.C.
零点平衡	±5%R.O.
零点的温度影响	±0.05%R.C./10℃
输出的温度影响	±0.05%R.C./10℃
允许过载	200%R.C.
温度补偿范围	-10~60℃ (不可结露、结冰)
允许温度范围	-15~75℃ (不可结露、结冰)
输入阻抗	350Ω±2%
输出阻抗	350Ω±2%
推荐外加电压	1~10V
允许外加电压	15V
绝缘阻抗	1000MΩ以上
防护结构	相当于IP65 (注1)
电缆	φ8-4芯屏蔽电缆 (CESV-B) 10m 前端分散

4-M8螺纹 深度12



材质: SUS630
(仅主体部分)

配线连接图



※对于延长电缆的情况，
中转电缆的配线颜色可能会有所不同。

选择	型号	额定容量	额定位移量	质量
	VLC- 2KNG471M2	2kN	0.09mm	约3.3kg
	VLC- 5KNG471M2	5kN	0.05mm	约3.3kg
	VLC-10KNG471M2	10kN	0.04mm	约3.3kg
	VLC-20KNG471M2	20kN	0.03mm	约3.3kg
	VLC50KNG471M2	50kN	0.02mm	约3.3kg

(注1) 由于电缆外皮会随时间发生老化，可能会降低电缆进出口的密封性能。

※为包含电缆在内的质量。