



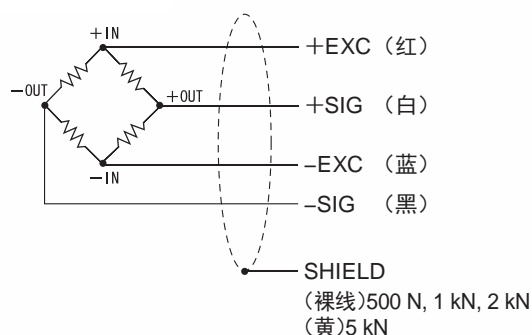
* 仅限UNCLB-500N
1KN, 2KN



技术参数

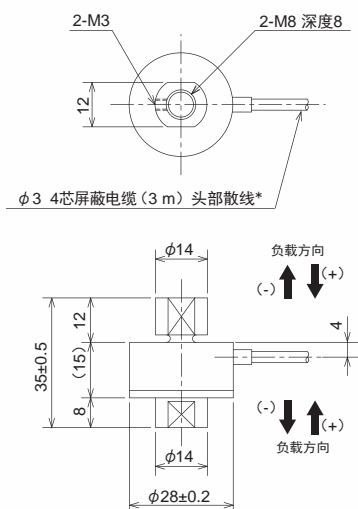
型号	UNCLB-500N	UNCLB-1KN	UNCLB-2KN	UNCLB-5KN
额定容量	500 N	1 kN	2 kN	5 kN
额定输出	约 0.5 mV/V	约 1 mV/V	约 1.5 mV/V	约 2 mV/V
允许负载	120% R.C.		150% R.C.	
零点平衡	±10% R.O.			
非线性	0.5% R.O. 以下		0.15% R.O. 以下	
滞后性	0.5% R.O. 以下		0.15% R.O. 以下	
重复性	0.3% R.O. 以下		0.1% R.O. 以下	
补偿温度范围	-10 ~ +60°C			
允许温度范围	-20 ~ +70°C			
零点的温度影响	0.5% R.O./10°C 以下			
输出的温度影响	0.5% R.O./10°C 以下			
输入端子间阻抗	约 350			
输出端子间阻抗	约 350			
推荐激励电压	2.5 V		10 V	
最大激励电压	6 V		15 V	
绝缘阻抗(DC 50 V)	1000 M 以上			
电缆线	φ3 4芯屏蔽电缆 3 m 头部散线		φ6 4芯屏蔽电缆 5 m 头部散线	
传感器材质	不锈钢			
RoHS指令	2011/65/EU (EU)2015/863 (仅限UNCLB-500N, 1KN, 2KN)			

配线图

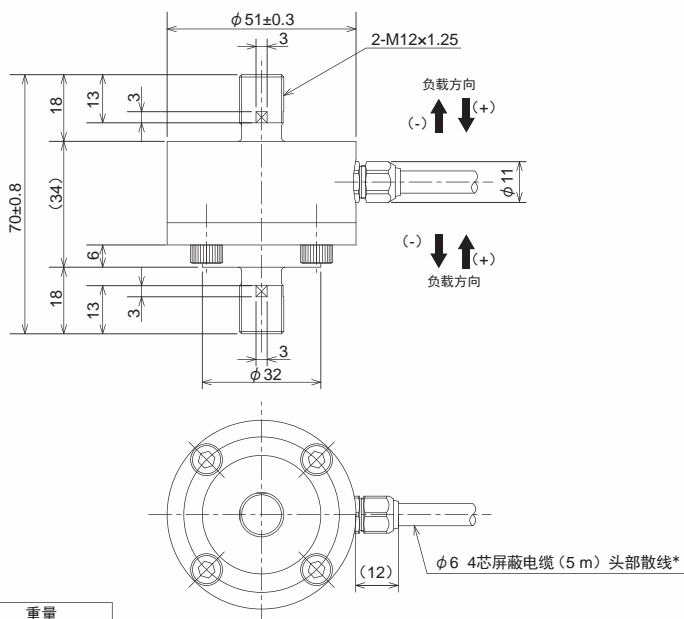


外形尺寸

■ UNCLB-500N/1KN/2KN



■ UNCLB-5KN



型号	负载的弯曲	固有频率	重量
UNCLB-500N	0.01 mm	16 kHz	85 g
UNCLB-1KN	0.02 mm	16 kHz	85 g
UNCLB-2KN	0.03 mm	19 kHz	85 g
UNCLB-5KN	0.06 mm	10 kHz	500 g

* 可提供线缆的接头加工,
详情请向本公司咨询。

单位:mm