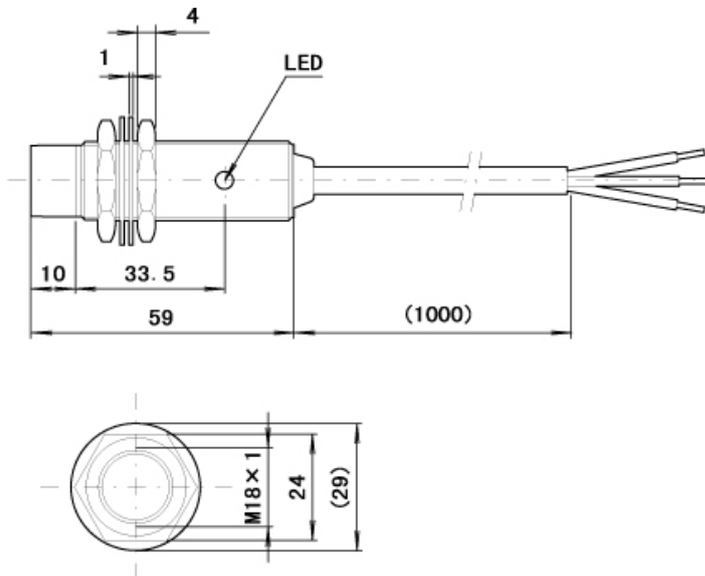
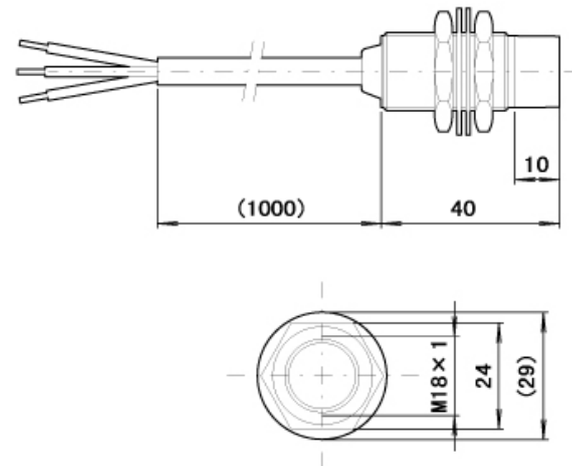


サイズ:M18

ダブルリモート部/受信ユ



ダブルリモート部/送信ユニッ

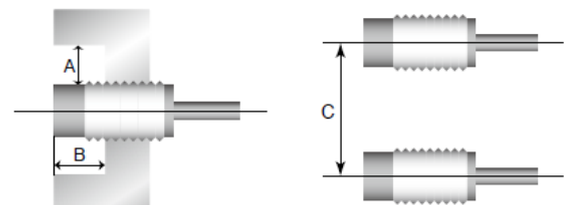


伝送部	
型式	RWT-R1800-PU
適合伝送部	RXT/RST/RAT-1805-PU
使用可能なセンサ	専用スイッチ RXDシリーズまたは有接点
入力信号点数	1点
伝送距離 RXT/RST	0...4mm (0...3mm)
伝送距離 RAT	0...3mm (0...2mm)
許容軸ズレ	±2mm
使用周囲温度	0...+50°C
保護構造	IP67
接続ケーブル	PUR / φ4.8mm, 3x0.3mm ²
材質	本体ケース 真鍮ニッケルメッキ
	伝送面 ナイロン12
備考	

伝送部	
型式	RWT-E1800-PU
適合出力部	RPE-1804N-PU, RPE-1804P-PU
伝送距離	0...3mm (金属埋め込み不可)
許容軸ズレ	±2mm
使用周囲温度	0...+50°C
保護構造	IP67
接続ケーブル	PUR / φ4.8mm, 3x0.3mm ²
材質	本体ケース 真鍮ニッケルメッキ
	伝送面 ナイロン12
備考	

周囲金属および並列設置の間隔

型式	A(mm)	B(mm)	C(mm)
RWT-R1800-PU	20 (10)	15 (0)	110 (35)
RWT-E1800-PU	20	15	110



A,B,Cの各間隔を()内の値で設置した場合、伝送距離が()内の距離になります。

配線図

