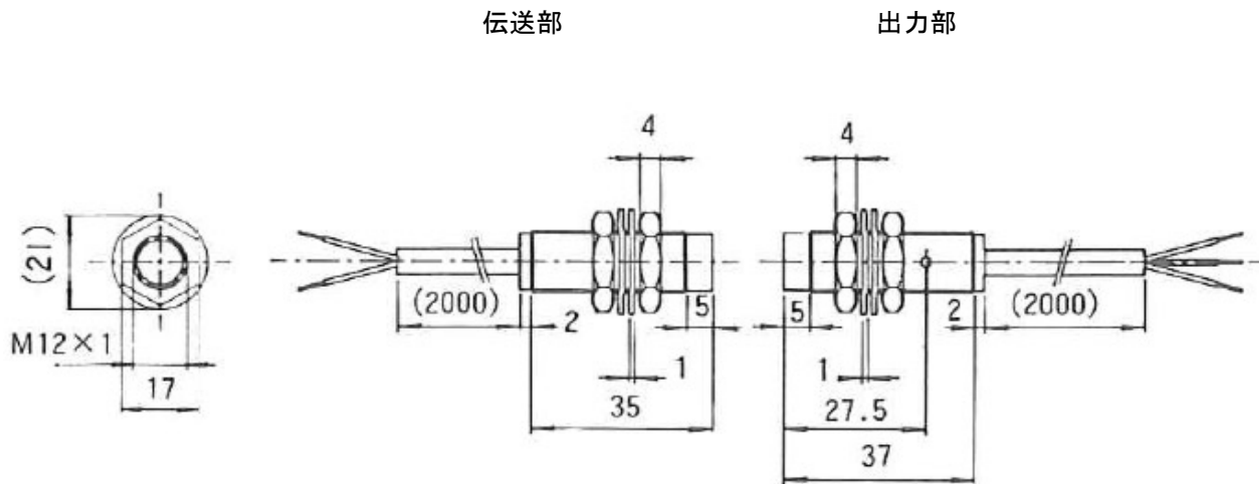


サイズ:M12

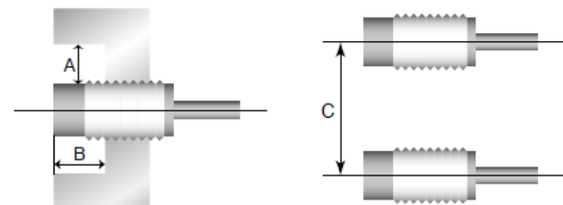


伝送部	
型式	有接点スイッチ RMT-1204-J
使用可能なセンサ	有接点スイッチ(LED無し、微小負荷用)
入力信号点数	1点
伝送距離	0...4mm
許容軸ズレ	±2mm
使用周囲温度	0...+50°C
保護構造	IP67
接続ケーブル	PVC / φ5mm, 2x0.5mm <sup>2</sup>
材質	本体ケース 真鍮ニッケルメッキ 伝送面 ナイロン12
備考	

出力部	
型式	NPN出力 RME-1204N-J
電源電圧	10...30V DC
消費電流	≤13mA
出力信号点数	1点(検出信号)
負荷電流	max.200mA
LED表示	出力モニタ
使用周囲温度	0...+50°C
保護構造	IP67
接続ケーブル	PVC / φ4.8mm, 3x0.3mm <sup>2</sup>
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)
RMT-1204-J	12	12	36
RME-1204N/P-J			



配線図

