

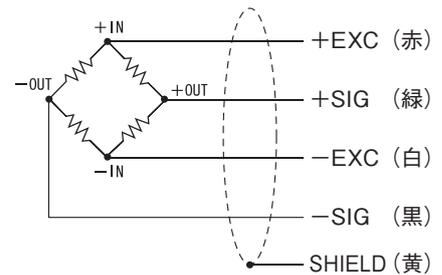


REAL SIZE

仕様

型式	UNCSR-5N, UNCSR-5N-FG UNCSR-10N, UNCSR-10N-FG	UNCSR-20N, UNCSR-20N-FG UNCSR-50N, UNCSR-50N-FG	
定格容量	5, 10	20, 50	N
定格出力	1±30%		mV/V
許容過負荷	150		%R.C.
最大許容過負荷	200		%R.C.
ゼロバランス	±10		%R.O.
非直線性	0.3		%R.O.
ヒステリシス	0.3		%R.O.
繰返し性	0.1		%R.O.
補償温度範囲	0 ~ +50		°C
許容温度範囲	-10 ~ +60		°C
零点の温度影響	2.0		%R.O./10°C
出力の温度影響	1.0		%R.O./10°C
入力端子間抵抗	約350		Ω
出力端子間抵抗	約350		Ω
推奨印加電圧	2.5		V
最大印加電圧	5		V
絶縁抵抗 (DC50V)	1000以上		MΩ
ケーブル	φ3 4芯シールドケーブル 3m 先端柳線		
ロードセル材質	アルミニウム合金	ステンレス	

● 配線図



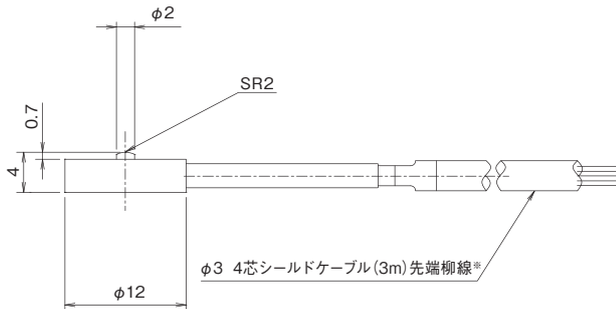
UNCSR-FG

ネジ固定用プレート付

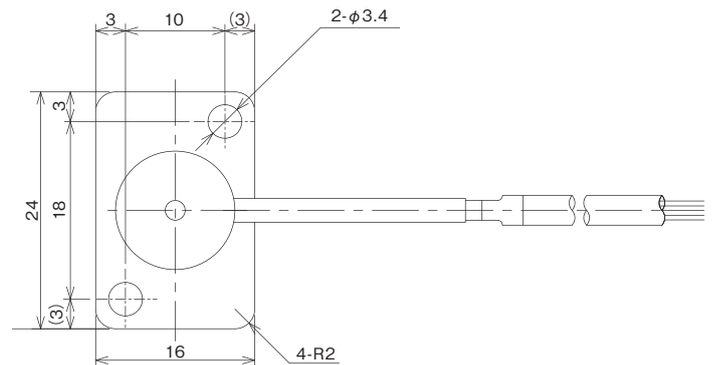


外形寸法

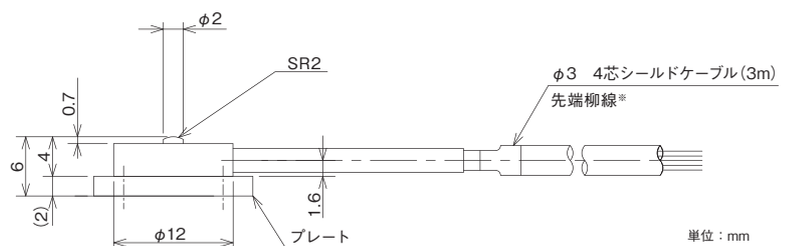
■ UNCSR



■ UNCSR-FG



型式	定格負荷での たわみ	固有 振動数	重量
UNCSR-5N	0.02mm	約2.3kHz	3g
UNCSR-5N-FG			5g
UNCSR-10N	0.02mm	約2.3kHz	3g
UNCSR-10N-FG			5g
UNCSR-20N	0.01mm	27kHz	3g
UNCSR-20N-FG			9g
UNCSR-50N	0.01mm	42kHz	3g
UNCSR-50N-FG			9g



単位：mm

※ケーブルのコネクタ加工も対応可能です。
詳細は 65ページをご参照ください。