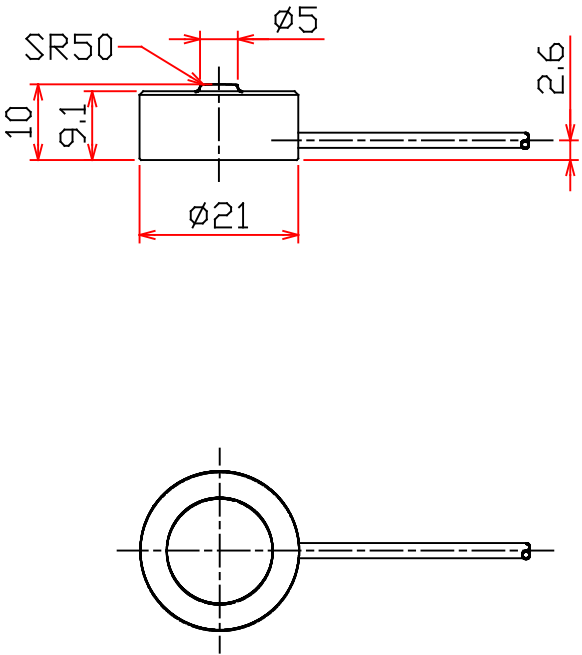


■ 外形図

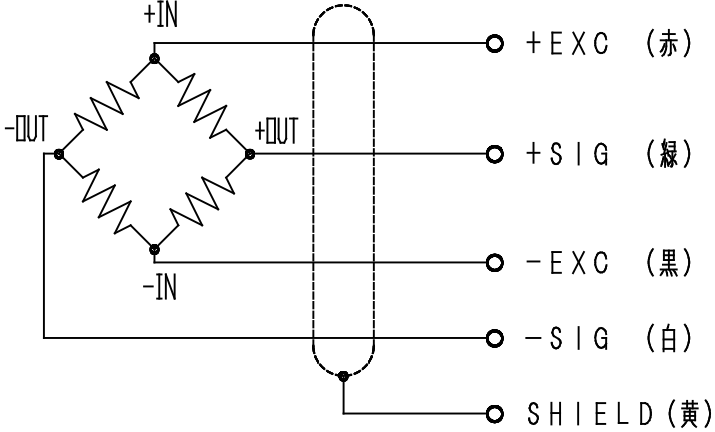


※外形図は、2020/03/23現在のものです。  
今後製品の仕様変更等により予告なく改訂されることがあります。  
最新版については弊社にご確認願います。

■ 仕様

型式	UCC-10KN,UCC-20KN	
定格容量 (N)	10k	20k
定格出力 (mV/V)	1±20%	
許容過負荷 (%R.C.)	120	
ゼロバランス (%R.□.)	±10	
非直線性 (%R.□.)	0.5	
ヒステリシス (%R.□.)	0.5	
繰返し性 (%R.□.)	0.2	
補償温度範囲 (℃)	0~+50	
許容温度範囲 (℃)	-10~+60	
零点の温度影響 (%R.□./10℃)	0.5	
出力の温度影響 (%R.□./10℃)	0.5	
入力端子間抵抗 (Ω)	約350	
出力端子間抵抗 (Ω)	約350	
推奨印加電圧 (V)	2.5	
最大印加電圧 (V)	5	
絶縁抵抗 (MΩ) (DC50V)	1000以上	
定格負荷でのたわみ (mm)	約0.030	約0.045
固有振動数 (kHz)	約54	約55
重量 (g)	約20	
ロードセル材質	ステンレス	
ケーブル	φ2 4芯シールドロボットケーブル 2m 先端柳線	

■ 配線図



						塗装	-		仕上	-	寸法許容差	-		作成年月日	2020/03/23				總 名 稱	UCC-10KN-20KN		
							範圍	-			材質	-			第3角法	尺度	1/1	單位			mm	
						メッキ	-			シルク	-	必要数	-		承認		確認		作成	澤田	図 名	外形図・仕様書
						その他	-					備考	-			ユニパルス株式会社				図 番		
訂番	年月日	変 更 内 容				承認	確認	作成														