

振れ止め仕様

振れ止め型式	CBA-2-5
適用ロードセル	HRA-5
定格荷重	49.03kN(5tf)
水平許容荷重	39.23kN(4tf)
水平許容移動量	±4.3mm
質量	10kg

No.	名称	材質
1	上部荷重受金具	SCM440
2	下部荷重受金具	SCM440
3	振れ止め鋼管	SS400相当
4	下部取付板	SS400
5	リング	NBR
6	止め金具(2式)	SECC

表面処理	
ロードセル	塗装(マニル2.5PB3.5/10)
上下金具	溶融、電気亜鉛メッキ

適用ロードセル仕様

ロードセル型式	HRA-5
定格荷重(R.L.)	49.03kN(5tf)
定格出力(R.O.)	1.3±0.003mV/V
非直線性	±0.1%R.O.
ヒステリシス	±0.1%R.O.
繰り返し性	0.03%R.O.
推奨印加電圧	5~15V DC
最大印加電圧	20V DC
零バランス	±1%R.O.
入力端子間抵抗	395±15Ω
出力端子間抵抗	350±5Ω
零点の温度特性	0.05%R.O./10°C
出力の温度特性	0.05%LOAD/10°C
温度補償範囲	-10~+60°C
許容温度範囲	-20~+70°C
許容過負荷	200%R.L.
保護等級	IP67相当
ケーブル	φ7-4芯 シールドケーブル 5m

ケーブル配線色	
赤	入力+
白	入力-
緑	出力+
青	出力-
黄	シールド

外観図

