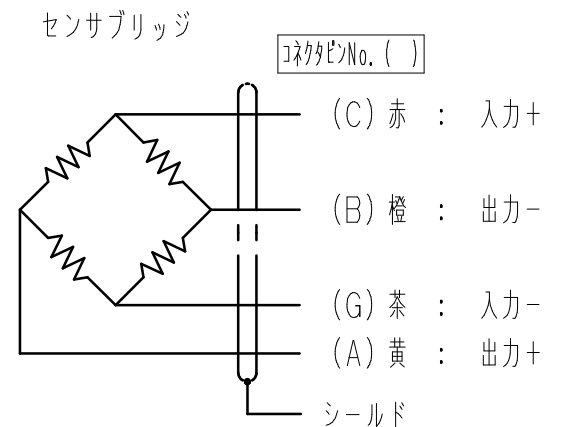


指定欄	型 式	定格容量<R.C.>	ØA	ØB	ØC	M (ネジ)	ØE	ØF	H	(I)	参考値 (約)				
	VLC-10KN-020	10 kN	80	52	20	M12×1.75	62	7	30	17	質 量	許容モーメント	許容横荷重	固有振動数	定格変位
	VLC-20KN-020	20 kN	110	70	34	M18×1.5	85	9	40	12	1 kg	30N・m	500 N	10 kHz	0.03mm
											2.7 kg	60N・m	1 kN	8 kHz	0.03mm



型式	:	表.1参照
定格容量 <R. C. >	:	表.1参照
許容過負荷	:	150 %R. C.
定格出力	:	2±0.2 mV/V
非直線性	:	±0.1 %R. C.
ヒステリシス	:	±0.1 %R. C.
繰り返し性	:	±0.05 %R. C.
推奨入力電圧	:	5 V 以下
許容入力電圧	:	10 V
零バランス	:	±0.2 mV/V
入力抵抗値	:	700±10 Ω
出力抵抗値	:	700±10 Ω
絶縁抵抗	:	1000 MΩ以上 (DC50V)
温度補償範囲	:	-10 ~ 60 ℃
許容温度範囲	:	-10 ~ 60 ℃
零点の温度影響	:	±0.05 %R. C. /10℃
出力の温度影響	:	±0.05 %R. C. /10℃
ケーブル	:	Ø5-4芯シールドロボットケーブル 5m
その他、指定欄	:	IP64相当 溶接密閉構造

符号 REV.	ECN No.	変更年月日 REV. DATE	変更者 REV. BY	承認 APPROVE	材 質 MATERIAL	株式会社 バルコム VALCOM CO., LTD.	
					SNCM材		
					表面処理 FINISH	品 名 TITLE	
					エポキシ系 (黒)	ロードセル	
						VLC-( )-020	
製 図 DRAWN	設 計 DESIGNER	検 図 CHECKED	承認 APPROVED		図面番号 DWG No.	改訂符号 REV	
上石		小久保	正木		単位 UNIT mm	LC-0328-00-00	
日 付 DATE					2006.7.24.	尺 度 SCALE 1:2	シート SHEET