センシングデバイス >ロードセル > 工業用はかり産業機器用圧縮型

ビーム型ロードセル CBC1-※シリーズ



2024/02/28

検索

検索ワードを入れてくださ

特長



取付高さが制限された計重システムに適しています。

仕様

仕様名	仕様内容
定格容量	49.03 N {5 kgf}~19.61 kN {2 tf}

許容過負荷150 %R.C.限界過負荷200 %R.C.

定格出力 2 mV/V+0.004 mV/V/-0 mV/V

非直線性 0.03 %R.O. ヒステリシス 0.02 %R.O. 繰り返し性 0.02 %R.O. 推奨印加電圧 12 V以下 最大印加電圧 20 V

零パランス $\pm 0.02 \,\mathrm{mV/V}$ 入力抵抗 $420 \,\Omega \pm 40 \,\Omega$ 出力抵抗 $350 \,\Omega \pm 3 \,\Omega$

絶縁抵抗 $2,000 \,\mathrm{M}\Omega\,$ 以上(DC50 V)(ブリッジ~本体間)

温度補償範囲 -10 °C ~70 °C 許容温度範囲 -20 °C ~100 °C 零点の温度影響 0.02 %R.O./10 °C 出力の温度影響 0.02 %LOAD/10 °C

保護等級IP64相当起歪体の材質合金鋼

 塗装
 エポキシ樹脂塗装(黒色)

 疲労寿命
 定格容量で1,000,000回

機械特性 最大許容横荷重:50 %R.C.、最大許容軸方向荷重:100%R.C.



2024/02/28

型式一覧

型式	定格容量 [N]	量 定格容量 [kN]	定格容量 [kgf]	定格容量 [tf]	固有振動数 [Hz]		定格変位量 (参考値) [mm]	
CBC1-5K	49.03		5		250		0.29	
CBC1-10K	98.07		10		417		0.29	
CBC1-20K	196.1		20		556		0.29	
CBC1-50K	490.3		50		1000		0.29	
CBC1-100K	980.7		100		1333		0.29	
CBC1-200K		1.961	200		333		0.29	
CBC1-300K		2.942	300		492		0.29	
CBC1-500K		4.903	500		810		0.29	
CBC1-1T		9.807		1	1000		1.47	
CBC1-2T		19.61		2	1300		1.67	
型式	質量 (約) [kg]	ケーブル		3D CADデータ [STEP]		製品仕様書		取扱説明書
CBC1- 5K	1	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> <u>5K~100K.zip</u>		No.KT51696-		<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 10K	1	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> <u>5K~100K.zip</u>		No.KT51696-		<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 20K	1	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> <u>5K~100K.zip</u>		No.KT51696-	=	<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 50K	1	φ6.3、4芯シールド付 3 m値 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> <u>5K~100K.zip</u>		No.KT51696- 2	:	<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 100K	1	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> 5K~100K.zip		No.KT51696-	:	<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 200K	2	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> 200K~500K.zip		No.KT51696-	=	<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 300K	2	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> 200K~500K.zip		No.KT51696-		<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 500K	2	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	<u>CBC1-</u> 200K~500K.zip		No.KT51696-	:	<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf
CBC1- 1T	2.8	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	CBC1-1T.zip		No.KT51696-	:	<u>KT60242-</u> <u>1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf</u>
CBC1- 2T	4	φ6.3、4芯シールド付 3 mi 型圧着端子付	ī結、先端Y	CBC1-2T.zip		No.KT51696-	:	<u>KT60242-</u> 1_C3B1+C2B1B+CBC1+CBE1+U3C1.pdf

ミネベアミツミの技術情報やイベント情報をはじめ、お役立ち情報をお届けします

メールマガジン無料登録

Page Top