

BLD-A-S

センタホール型荷重計

●荷重測定 ●50~500kN



仕様

性能	定格容量	表参照
	非直線性	±1%RO以内
	ヒステリシス	±1%RO以内
環境特性	定格出力	1mV/V(2000×10 ⁻⁶ ひずみ)以上
	許容温度範囲	-20~70℃
	温度補償範囲	-10~60℃
電気的特性	零点の温度影響	±0.1%RO/℃以内
	出力の温度影響	±0.1%/℃以内
	許容印加電圧	10V ACまたはDC
機械的特性	入力抵抗	350Ω±2%
	出力抵抗	350Ω±2%
	ケーブル	0.5mm ² , 4心クロロブレン1m, 外径10mm, 先端むきだし (シールドは本体に接続されていません)
機械的特性	許容過負荷	120%
	質量	表参照

フィールド測定に最適な 防水構造, 高精度型

この荷重計は、PCアンカ、ロックボルト等に加わる荷重を測定するもので、小型軽量に設計されています。特に、フィールドでの使用に耐えるよう防水構造になっており、かつ高精度です。

型式名	定格容量	φA	φB	φC	H	質量(約)
BLD-A-50KNS	50kN	10	22	50	60	200g
BLD-A-100KNS	100kN	20	32	61	80	300g
BLD-A-200KNS	200kN	20	42	61	80	600g
BLD-A-500KNS	500kN	25	54	64	100	1.3kg

φAはセンタホール径

■外形寸法図

