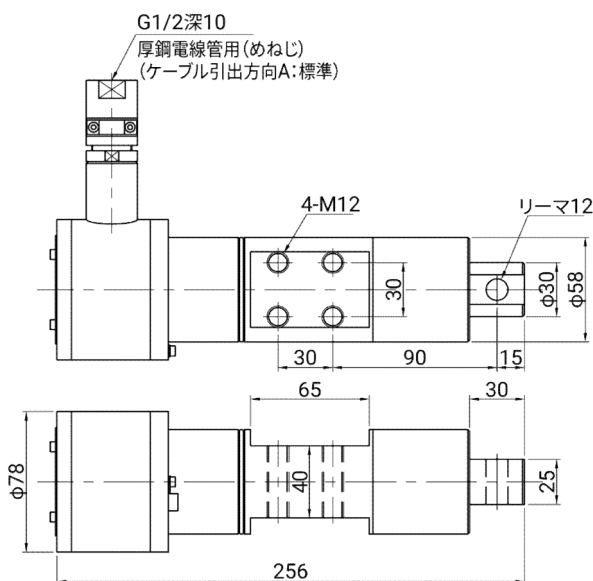


耐圧防爆構造 d2 G4、第一類,第二類危険箇所（1種,2種場所）で使用可能
耐圧容器部が小型のため、システムの構築が容易。引張り・圧縮の両用。



外形寸法図



ケーブル色

赤：電源+ 白：電源- 緑：出力+ 青：出力-
橙：センシング+ 黒：センシング- 黄：シールド

定格容量及び仕様

※受注生産品です。

型名	定格容量	OIML R60適合	型式検定合格番号
LBP-50L-FP1	490.33N (50kg)	-	第T63387号
LBP-100L-FP1	980.67N (100kg)		
LBP-200L-FP1	1.9613kN (200kg)		
LBP-300L-FP1	2.9420kN (300kg)		
LBP-500L-FP1	4.9033kN (500kg)		
LBP-1-FP1	9.8067kN (1t)	C 3	
LBP-500L-FP1-C3*	4.9033kN (500kg)		
LBP-1-FP1-C3*	9.8067kN (1t)		

項目	仕様
定格出力	2mV/V + 0.3% - 0% 1.5mV/V + 0.3% - 0% (-50L, -100L)
許容過負荷	150% of R.C.
限界過負荷	200% of R.C.
総合誤差	0.04% of R.O.
推奨印加電圧	DC5~12V
最大印加電圧	DC16V
零バランス	±1% of R.O.
入力端子間抵抗	420Ω±40Ω
出力端子間抵抗	350Ω±5Ω
絶縁抵抗	2,000MΩ以上/DC50V
温度補償範囲	-10℃~60℃
零点の温度影響	0.03% of R.O./10℃
出力の温度影響	0.02% of Load/10℃ Typ. 0.03% of Load/10℃ Typ. (-50L, -100L)
ケーブル太さ/長さ	耐圧防爆用ロードセルケーブル (AX-6-11-1-xxM) をご使用ください。
材質	鉄
防塵・防水	IP67
質量	4.0kg
オプション	耐圧防爆用ロードセルケーブル AX-6-11-1-xxM

価格

※受注生産品です。

型名	商品コード	JANコード	標準価格 (税抜)
LBP-50L-FP1	LBP-50L-FP1	4981046615976	¥180,000
LBP-100L-FP1	LBP-100L-FP1	4981046615983	¥180,000
LBP-200L-FP1	LBP-200L-FP1	4981046615990	¥180,000
LBP-300L-FP1	LBP-300L-FP1	4981046616003	¥180,000
LBP-500L-FP1	LBP-500L-FP1	4981046616010	¥180,000
LBP-1-FP1	LBP-1-FP1	4981046616027	¥180,000
LBP-500L-FP1-C3*	LBP-500L-FP1-C3	4981046616034	¥190,000
LBP-1-FP1-C3*	LBP-1-FP1-C3	4981046616041	¥190,000



本社 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号
TEL. 03-5391-6128 (直) FAX. 03-5391-6129

札幌出張所 TEL. 011-251-2753 (代) FAX. 011-251-2759
仙台営業所 TEL. 022-211-8051 (代) FAX. 022-211-8052
宇都宮営業所 TEL. 028-610-0377 (代) FAX. 028-633-2166
東京北営業所 TEL. 048-592-3111 (代) FAX. 048-592-3117
東京南営業所 TEL. 045-476-5231 (代) FAX. 045-476-5232
静岡営業所 TEL. 054-286-2880 (代) FAX. 054-286-2955
名古屋営業所 TEL. 052-726-8760 (代) FAX. 052-726-8769
大阪営業所 TEL. 06-7668-3900 (代) FAX. 06-7668-3901
広島営業所 TEL. 082-233-0611 (代) FAX. 082-233-7058
福岡営業所 TEL. 092-441-6715 (代) FAX. 092-411-2815

お客様相談センター 購入前相談窓口 通話料無料

ご購入前の仕様確認や機種選定のご相談は **0120-342-043**
受付時間：月曜日～金曜日（※祝日、弊社休業日を除く 9:00～12:00/13:00～17:00）

▲安全上のご注意：ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。