


# 荷重管理用制御装置

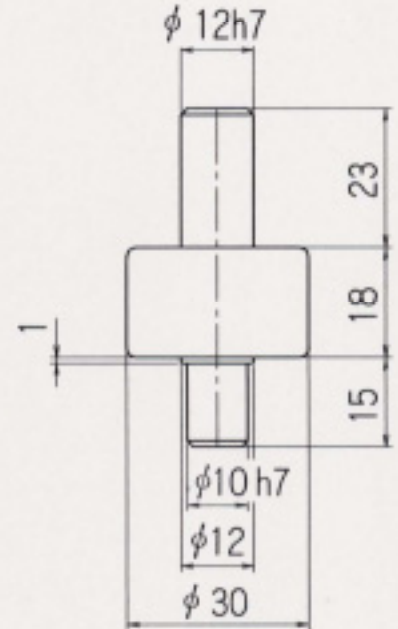
圧力不足解消の  
ベストセラー **〔QL.PACK〕** が新登場



■ロードセル寸法図  
(300kg)

■仕様

定 格	300kg
許容過負荷	150%
ケーブル	1m5P
シャンク穴径	φ12h7
精 度	0.5%±1
温度特性	0.6% LOAD/10℃



※ロードセルは、オプションで各種取り揃えることが出来ます。

## ■特長

- ①既設のハンドプレス又は、エアプレスに取付ける事が出来ます。
- ②デジタルスイッチにより、上、下限の2点で良品範囲が設定出来ます。
- ③不良品は、ブザーにて告知、リセットボタンで解消。

## ■仕様

電 源	AC100V 50/60Hz		
使用温度範囲	0~50℃ (湿度80%以下) 表示0~1999		
制 御 部 (ワンチップマイクロコンピューター搭載)	ピークホールド	アナログホルダー式	
	ゼロ点調整	トリマー	
	表 示	7セグメント赤色LED	
	荷重測定終了信号	下限リミットスイッチによる	
	判 定 機 能	①上限、下限値デジタル設定	
		②GOパネル面LED表示 (PASS)	
③LO,HIパネル面LED表示 (NG) ブザー警報 (リセット解除)			
最大消費電力	6.3W		
寸 法	120W×200H×160D		