

# LCC12シリーズ

## オールステンレス圧縮型ホッパ・タンク用ウェイモジュール

ステンレス溶接密閉構造（IP68）で屋外や悪環境下での使用も可能。  
 取付金具一体型。振れ止め・浮上がり防止機構一体型で取付作業が簡単。  
 軽量・高性能。総合誤差0.03% R.O.の高精度。



型式名	定格容量（質量）
LCC12T010	100kN（10.20t）
LCC12T020	200kN（20.39t）
LCC12T030	300kN（30.59t）

### 仕様

定格出力	2mV/V±0.1%
許容過負荷	150% of R.C.
限界過負荷	200% of R.C.
総合誤差	0.03% of R.O.
推奨印加電圧	DC5~12V
最大印加電圧	DC15V
零バランス	±1% of R.O.
入力端子間抵抗	800Ω±80Ω
出力端子間抵抗	2200Ω±10Ω
絶縁抵抗	5000MΩ/DC50V
温度補償範囲	-20℃~60℃
零点の温度影響	0.019% of R.O./10℃ Typ.
出力の温度影響	0.010% of Load/10℃ Typ.
ケーブル太さ/長さ	φ8/12m
防塵・防水	IP68 (水深1.5m/100時間)

### ●取付金具について

許容水平力	75kN
許容浮上力	80kN

