

- ・ 疑似アブソリュート LCD ディスプレイ
- ・ 最高表示精度 0,01 mm 又は 1/64 インチ
- ・ 実際値メモリー付
- ・ 測長及び測角表示モード
- ・ ハウジングなし、小型OEM仕様
- ・ 測長範囲：最長 1 mm



LD111

### パラメータ

3 オフセット値, プリセット値, 直線 & 角度表示モード, mm/inch 表示, 相対/絶対測長

### 環境的仕様

操作温度範囲	0°C to +50°C (+32°F to +122°F)
保存温度範囲	-20°C to +80°C (-4°F to +176°F)
保護規格	IP60 正面, IP40 裏面

### 機械的仕様

表示分解能	0.01 mm 又は 1/64 インチ
システム精度	代表値 ± 0,05 mm
繰り返し精度	± 1 桁 (ディジット)
表示範囲	-999999 から 999999 迄
測定速度	最高 5m/秒
磁気センサー	モデル：SM25
センサーヘッド/テープ間ギャップ	0.1~1.0 mm
寸法	図面参照
結線	バッテリーホルダー (AAAタイプ) センサー用ケーブル

### 電氣的仕様

電源	内蔵バッテリー (2x1.5V)
電流消費	220 µA 以下

### 付属品

MT25:	磁気テープ
-------	-------

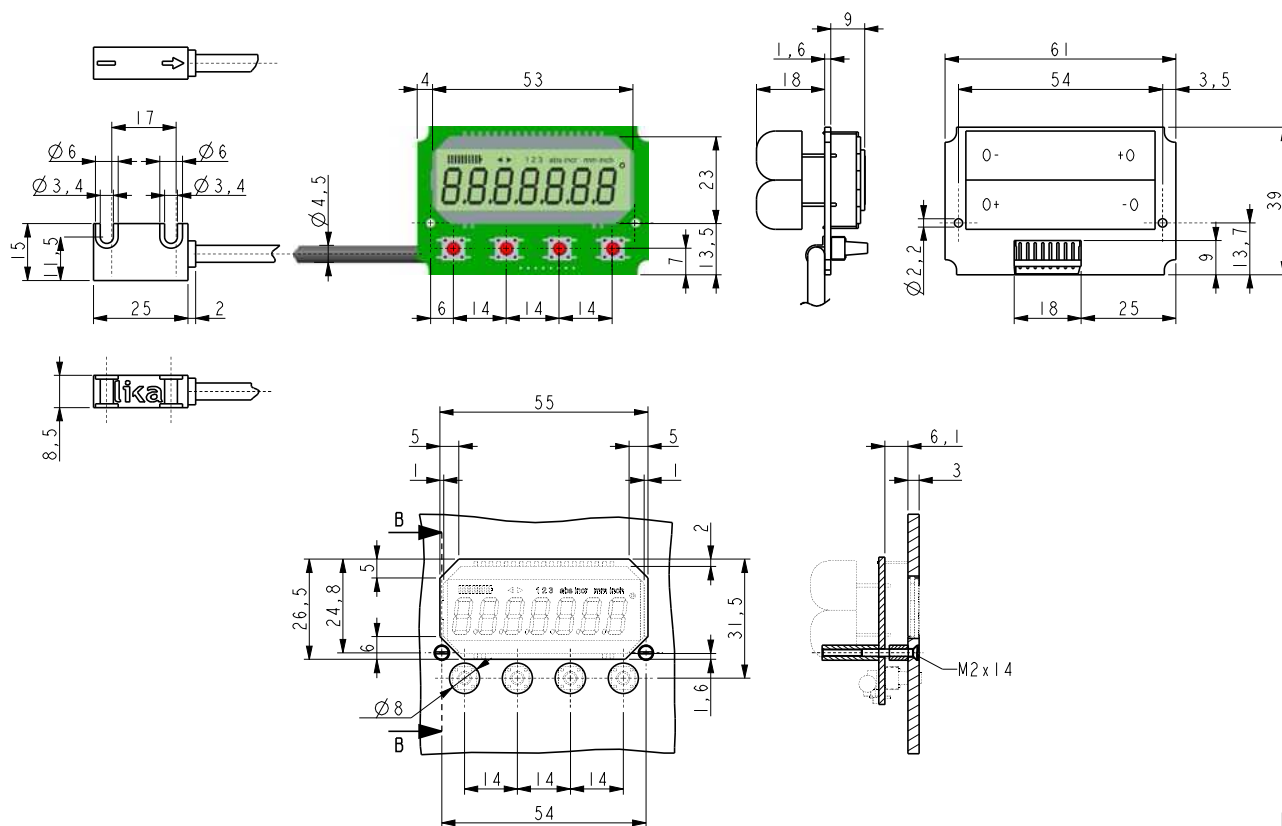
**テクノロジーリンク株式会社**  
TECHNOLOGY LINK, LTD.

〒171-0022 東京都豊島区南池袋 3-18-35  
OKビル2階

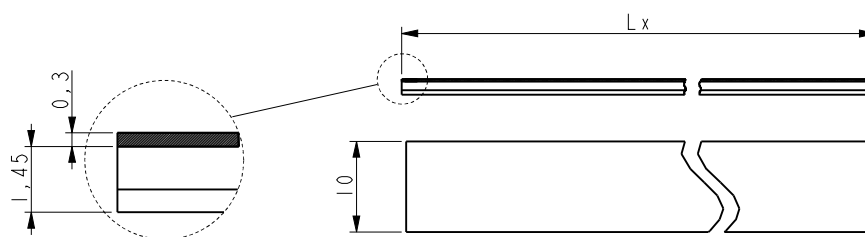
Tel: 03-5924-6750 Fax: 03-5924-6751

E-mail: [sales@technology-l.com](mailto:sales@technology-l.com)

URL: <http://www.technology-link.jp>



LD111



MT25

発注コード：ディスプレイ

発注コード：テープ

LD111	-	XX Ⓐ	X Ⓑ	XX Ⓒ	MT25	-	XX Ⓐ	-	XXX Ⓑ	-	X Ⓒ
-------	---	---------	--------	---------	------	---	---------	---	----------	---	--------

Ⓐ 入力 M7=磁気センサー R=角型	Ⓑ センサー	Ⓒ ケーブル長 0.2 = ケーブル 0.2 M 1 = ケーブル、1 m X = ケーブル X m (最長 5 m)
------------------------	--------	---

Ⓐ 長さ 1=1.0m 2=2.0m 4=4.0m 10=10m 20=20m	Ⓑ 精度等級 100=± 85 μm/m 50=± 35 μm/m (最長 30m迄)	Ⓒ カバーテープ 1= 付
--	---	------------------