



轉速計

TM-7010EK 接觸/非接觸兩用型

特性：

- 快速、準確、顯示器背光，能見度高。
- 測量距離遠，範圍廣。
- $\pm 0.01\%$ 精準度高。
- 多種附加功能，接觸及非接觸測量。
- 採用單用戶最佳性能的LED。



接觸式測量組合



非接觸式測量



接觸式測量用配件

主要規格

測量範圍 (非接觸式)	6.0 ~ 99999.9r/min ; 0.10 ~ 1666.66r/sec
測量範圍 (接觸式，使用連接配件)	6.0 ~ 15000.0r/min ; 0.10 ~ 250.00r/sec 0.60 ~ 1500.00m/min ; 1.00 ~ 2500.00cm/sec
解析度	0.1r / min , 其他為0.01
精確度	$\pm 0.01\% \pm 1(r/min \text{ m/min})$
採樣率	1.0~10.0秒 (使用連接器時 1.0~2.0秒)
前置規模	0.001~999.999
自動關機裝置	停止操作3分鐘，電源將自動關閉
資料存取時間	直到數據重置
儲存資料	與電池壽命同步
雷射規格	光源: 2級之雷射光速
	測量範圍: 50~100 mm · 垂直 $\pm 70^\circ$
	波長: 650nm(紅色)連續波 光輸出: 最大1mW
電源	鹼性四號電池 4只
電池壽命	約可連續使用15小時
背光	藍色 (閒置10秒後自動關閉)
操作及儲存溫度範圍	操作溫度範圍: 5~40°C · 儲存溫度範圍: -10~+60°C
操作濕度範圍	35~85%RH (無冷凝)
尺寸 / 重量	125 x 58 x 27.4mm / 約 140g (含電池)

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另行通知。

日本LINE SEIKI