

マルチ環境計測器

マルチ環境計測器

品番 **LM-8000**

価格 **¥25,900**

- ▶ 風速/温度/湿度/照度
- ▶ K熱電対(別売)
- ▶ オートパワーオフ
- ▶ データホールド機能搭載
- ▶ Max.Min 値表示機能
- ▶ ソフトケース、ハンドストラップ付

- 1台で温度、湿度、風速、照度、外部温度測定ができる優れたもの
- あらゆる現場に便利な1台です



品番 **LM-8010** (風量付)

価格 **¥31,000**

仕様

	風速	外部温度	本体部温度	湿度	照度	風量 (LM-8010)
測定方式	ベーン式	K熱電対(別売)	サーミスタ	静電容量型	フォトダイオード	回転数測定(0.001~30m³)
測定範囲	0.4~30m/s	-100~1300℃	0~50℃	10~95%RH	0~20,000lx	0~54,000m³/min
表示分解能	0.1m/s	0.1℃	0.1℃	0.1%RH	1(2200以下)lx 10(1800以上)lx	0.001~1m³/min
本体精度	±3%F.S	±(1%rdg+1℃)	±1.2℃	±4%RH	±(5%rdg+8dgt)	-
表示単位	m/s-ft/min knot-km/h mph	℃/°F	℃/°F	%RH	lx	m³/min

ディスプレイ	4桁液晶ディスプレイ
電源	006P (9V)電池
サイズ/質量	156H×60W×33Dmm / 167g (電池含む)
使用環境	0~50℃、0~80% RH
標準付属品	006P (9V)電池、取扱説明書、保証書
オプション	K熱電対P.118~121を参照ください

流速・風速温度計

品番 **FS-HG9000**

価格 **¥240,000**

- ▶ 風速 <3km/h ~ <1m/s
- ▶ 流速 <0.3km/h ~ <0.1m/s
- ▶ バックライト、MAX.Min 値表示
- ▶ タイマー付

- 1台で流速・風速・温度が測定できます
- 伸縮式延長エキスパンションバーで高いところの測定もOK
- ABS樹脂ベーン採用で軽く強度も充分です



仕様

測定方式	風速用: φ20インベラ 流速用: φ60インベラ
測定範囲	風速<3km/h~<1m/s 流速<0.3km/h~<0.1m/s
精度	±2% 温度: ±2℃
表示分解能	0.1 ただしcm/sでは3cm/s
表示単位	knots, mph, km/h, m/s, fps, cm/s
機能	平均、MAX.Min値、バックライト、タイマー
電源	1.5V単3電池×2
本体サイズ、質量	126L×60W×60Dmm/210g
センサ部	エキスパンションバー: 480~1200mm コード長: 2m インベラ: 風速φ20 流速φ60
標準付属品	本体×1,エキスパンションバー×1,φ20インベラ×1 φ60インベラ×1 単3電池×2,キャリングケース×1 取扱説明書(保証書付)×1

温湿度

風速
風量

水質

ガス

生活

光学機器

物性

マルチ環境
計測器

風速計