

高温用風速計V-02-AD



高温用風速計V-02-ADの特長

高温用風速計V-02-ADは、**風速と温度の2表示**

高温用風速計V-02-ADの風速範囲

0.00-5.00m/s (0-5m/sレンジで)

0.0-50.0m/s (0-50m/sレンジで)

手動切り替え2レンジ

精度: ±3%FS

-100から200度 32万円を**特価 29万円**-本体とプローブ(選択)

-100から300度 42万円を**特価40万円**-本体とプローブ(選択)

(500℃用、700度用、850度用もございます。価格に関しては、お問い合わせください)

受注生産になりますので、納期に約2週間かかります。

高温用風速計V-02-ADの仕様

型番	高温用風速計V-02-AD 200度まで計測(-AD200)・300度まで計測(-AD300)
風速測定範囲	手動切り替え2レンジ 0.00-5.00m/s (0-5m/sレンジで) 0.0-50.0m/s (0-50m/sレンジで)
精度	±3%FS
アナログ出力	風速・温度同時出力0-1V/FS(出力ケーブルオプション)
電源	バッテリー単独連続使用時間9時間
本体寸法	220×120×110mm
重さ	2Kg
メーカー	(株)L.E.L.製

高温用風速計V-02-ADの標準センサープローブ

a か b の選択	
a	直径13mm×1000(1200)mm スライド雫風速キャップ 直径16mm×600mm
b	直径10mm×600(705)mm 雫風速キャップ
850度の場合は、プローブは別売り	