

攪拌装置の複雑な動作を無線で評価

配線の手間いらずで攪拌中の材料や装置をモニタ

可動部分は「動作中には測れない」
⇒ AirLogger™ で無線化して、動作状態の評価をお試しください。

測定イメージ

有線計測イメージ

- ・ ケーブルが多い
- ・ 準備に時間がかかる
- ・ ノイズが多い

無線計測イメージ

- ・ センサ設置が簡単
- ・ 断線の危険なし
- ・ 無線化でスッキリ

どこでも自在に設置可能!

AirLogger™

- ・ 温度/ひずみ(振動)の計測
- ・ リアルタイム表示
- ・ PCにCSVで保存可能
- ・ 通信距離30m (WM2000SBは10m)
- ・ ノイズに強い(電池駆動/センサが短い)
- ・ 回転体や可動部、密閉空間の計測可能

必要機材	型式	数量	単価	小計	備考
例: 温度2ch(6ヶ所)、ひずみ3ch(サンプリング10kHz)測定の場合					
2ch温度/電圧測定ユニット	WM2000TA-000-01	3	¥69,000	¥207,000	防水アタッチメント付属
3ch動ひずみ測定ユニット	WM2000SB-000-01	1	¥172,000	¥172,000	防水アタッチメント付属
PC通信ユニット	WM2000ZA-000-01	1	¥57,000	¥57,000	
高速データレシーバ	WM2000ZB-000-01	1	¥23,000	¥23,000	
センサ(ひずみゲージ)/PC(windows)※	—	—	—		お客様手配

※測定用PCアプリケーションは無償でダウンロードできます。

合計: ¥459,000
(税抜)