お手持ちの計測器を組合せてもっと効率の良い計測に。

例えば

無線式測定モジュール+測定データ取込ソフトの組み合わせで

フィールドデータ(FD)キャッチャー



定価 220,000 _円

温度、風速、傾斜、寸法、圧力などのアナログ出力 信号を持ったセンサや測定器のデータを無線で 転送します。PC等に転送されたデータは自動的 に帳票などに出力することが可能です。

検査ラインの古い測定器の効率化や現場向け計 測器を無線化できます。

※詳細は裏面をご覧ください。



リアルタイム空間温度可視化装置

デジタルセンサ + 計測冶具 + ソフト ▶ ノイズに強く、測定精度は±0.2℃

※表示価格はセンサ125点の場合



000 ⊞≈

実環境空間表現ソフトウェア

汎用データロガー + 各種センサ + SpaceSight ▶ 測定用センサがあれば、あらゆる現象を 空間可視化



水素可視化システム

多点計測技術 + 調光薄膜水素検知
▶ JAXA/ISASが水素挙動確認で採用

2,000,000 円。



有機EL輝度評価装置

輝度計 + ソースメジャー + 計測冶具

▶ 連続測定機能により時短効果



7.000.000

プリント基板設計、製造

各種測定およびインターフェイス用、製品化の ためのプリント基板の設計/製造



安全運転評価システム

加速度センサ + VB + カメラ同期

▶大型バス教育システムとして多数採用



自動判定計測ソフト

LabVIEW や Visual Basic で構築 ▶生産ラインや部品検査に最適



スマートグリッド データモニタリングシステム

測定器+気象計測+有線・無線I/F+表示ソフト ▶発電量等をweb環境で遠隔モニタリング

※電力以外の測定でも無線通信化可能



アクリル、樹脂加工

冶具やチャンバー等、アクリルや樹脂について の設計/手配/加工承ります



試作基板設計、製造

製品試作用基板の設計/製造



本社:福岡県福岡市博多区山王1-6-18 TEL:092-441-3200 FAX:092-441-3264 2018年 3月号

qkg@qk-net.co.jp http://www.qk-net.co.jp お問い合わせは・・・

無線データ取込ソフトの利用例

「FDキャッチャー」

既存のExcel帳票フォーマットが使用可能なので導入/操作がとても簡単

