

請求番号 C5006

## データアキュジション装置

RA3100

厳しいノイズ環境でも高速スイッチング波形を正確に長時間測定できるデータアキュジション装置。特徴は、①入力数:最大36ch (アナログ入力時)、最大144点 (ロジック入力時)、②18ch使用時、最速20MS/秒で高速収録、③12.1型液晶タッチパネルディスプレイにダイナミック波形を描画、④電源投入後、すぐにモニタが作動し入力信号を確認可能、⑤大容量メモリ & SSDに長時間記録、⑥200mm幅の記録紙に連続高速プリント、など。



(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋3-23-14

請求番号 C5147

## ウェイトチェッカ用インジケータ

AD4412-CW

表示部が7インチカラータッチパネルで最大1000品種の被計量物を登録できるインジケータ。特徴は、①簡単操作を実現、②フィードバックコントロール出力機能、③3種類の計量モード (通過計量/停止計量/静止計量)、④操作履歴、計量履歴、ヒストグラム、Xバー/R管理図、集計結果をレーザープリンタで印刷、⑤計量結果などのさまざまなデータを、無線LANでスマートフォンやタブレットに表示可能、⑥USBメモリでAD4412-CWの設定値の書き出し、読み出しが可能、⑦USBメモリに操作履歴、計量履歴、ヒストグラム、管理図、集計データを保存し、PCに取り込み可能、など。



(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋3-23-14

月刊『メカトロニクス』 2020年3月号

発行元 : Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社

