

ストレンアンプ

AS3000 シリーズ

新機能を搭載し、より正確で、より確実な計測を実現するストレンアンプ。特徴は、①設定した校正值に相当するひずみが計測されたときに指定の電圧を出力するオートレンジ機能、②E端子のセンサケーブルのシールド電位を選択するスイッチを搭載したE端子切替機能、③ケーブルの導体抵抗による電圧降下を自動補正する線長補正機能、④ブリッジやケーブルの断線を自動検出するブリッジチェック機能、⑤視認性に優れたLEDモニタ、オートバランス機能を搭載し、ブリッジ電源や応答周波数に合わせて5機種をラインアップ、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 A5007

デジタル台はかり

SN-2000KL

1100×1100mmの大型計量台で最大2000kgまで計量できる低床タイプのデジタル台はかり。特徴は、①手持ちのパレットを計量皿として使用可能、②選別計量機能搭載、③大型部品の個数管理に最適な個数計機能搭載(デジタル風袋引き機能付き)、④個数計に便利なメモリ4種類が可能なメモリ機能搭載、⑤指示計スタンド標準装備、⑥内蔵プリンタを用意(出荷時オプション)、⑦質量表示部:7セグメント/蛍光表示管(コバルトブルー)/文字高20mm、など。



請求番号 A5091

AD-8552EIP EtherNet/IPコンバータ

生産/製造ラインに設置されている各種計量機器とPLC間ににおけるEtherNet/IP通信を確立することが可能なコンバータ。特徴は、①RC-232Cを介して最大4台の計量機器(同社製の天びん/はかり)と接続することができる、②同製品からの電源供給により動作する計量機器も多数用意、③同製品を使用することにより、計量機器ごとのAC電源ケーブルや電源コンセントが不要となり、配線の煩雑さも解消、④様々な測定エリアを考慮した接続が可能、⑤動作確認用Webインターフェース、など。

(株)エー・アンド・デイ



請求番号 A5080



月刊『メカトロニクス』2023年1月号
発行元：Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社