

見やすく使いやすい

デジタル・オシロスコープ

エー・アンド・デイ (東京都豊島区)

「AD-5143」は、見やすく使いやすいシンプル操作のデジタル・オシロスコープ。周波数帯域25MHz、最高サンプリングレート250MS/s。時間の経過による電気信号変化をリアルタイムで観測できる。エンジニア必携ツール。



月刊『新製品情報』 2020年11月号

発行元：日刊工業新聞社

日刊工業新聞
11月 12日 発行
www.shinseihinjoho.jp/ 11
BtoB製品情報 200 items/month
新製品情報

共和産業株
キャビンドアを取り付ける作業は終結の位置を保持するため、どうしても中腰になり、腰にかなりの負担を強い作業。

建設機械、農業機械のキャビン組立工程で重量20kgを誇るドアの組立は難作業の典型。片手でドアを支えつつ、もう片方の手でボルト止めを行う。終結の位置を合わせるのに人の手感覚で作業が可能になった。高度精密で現場の安全確保や品質向上にもつながる。

過酷だった
ドア組立の重労働も
人の手感覚で
らくらく位置決め

Moon Lifter
電動バランス

ROBOTEC
www.robotec.tokyo

12011-00101