

電動昇降リフト式体重計

SmartLift Scale 3 AD-6083

請求番号 **G5098**

ICU / 病棟 / 透析室などでの使用を想定した電動昇降リフト式体重計。特徴は、①患者の持ち上げ / 降ろしを電動で行い、介助者の負担軽減と安全性への配慮を高めた設計、②表示器を操作者側と介助者側の2個所に搭載、③身長を入力するとBMIを自動算出、④過去5回分の測定結果を記録可能、など。



●(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋3-23-14

Q (t) メータ

AD9833

請求番号 **G5023**

同社開発の電気絶縁劣化診断手法「Q-t法」に対応したQ(t)メータ『AD9830シリーズ』の後継モデル。特徴は、①電力ケーブルの製品開発 / 劣化評価用途を想定した設計、②ハイブリッド車 / EVのハーネス、バッテリーセパレータ評価用途を想定、③パワーモジュールや各種絶縁材料の特性評価用途に対応、など。



●(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋3-23-14

[Mechatronics Design News] Vol.51 No.7 Issue 229

メカトロニクス

50th Anniversary Present July 2026 7

- センサ・計測・制御
- 設計製造・機械要素(機械要素技術展)
- 工業材料・成形加工・新素材
- モータ・位置決め・制御(モータ技術展)

2次元/3次元図面投射用レーザープロジェクタ
Model ZLP1、Model ZLP2-HighPower
加工ワーク材の位置/範囲決め作業を飛躍的に省力化

Z-LASER

株式会社 サカキコーポレーション
<https://www.sakakicorporation.co.jp/>

月刊『メカトロニクス』 2026年7月号
発行元：Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社