

掲載されているメーカー・商品は予定のものです。実際の展示品と異なる場合もございますので予めご了承下さい。

油・空圧機器/制御機器/計測器

| | |
|---|---|
| <p>アネスト岩田 (ID:5175) 窒素ガス発生装置 NP-22CF</p> <p>大きな負担となっていた、窒素ガス使用料金を大幅節約します。面倒なボンベ交換も不要</p> <p>利用シーン: 工場 食品工場 医療・介護施設</p> <p>解決できる課題: 環境改善 エネルギーソリューション</p> | <p>大阪ジャッキ製作所 (ID:1509) バッテリーポンプ PBP-0.6</p> <p>コンパクトで軽量、持ち運びに便利なポンプです。スイッチ、レバーで操作可能です。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p> |
| <p>大阪ジャッキ製作所 (ID:1592) バッテリーポンプ PBP-0.6</p> <p>コンパクトで軽量、持ち運びに便利なポンプです。スイッチ、レバーで操作可能です。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p> | <p>北川鉄工所 (ID:1441) 薄型2爪平行グリッパ スケール仕様 NPGT_Sシリーズ </p> <p>・薄型ボデー、高精度、高把持力・スケール内蔵タイプで、ワーク把握部の測定が可能に</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p> |
| <p>コガネイ (アライアンス先含む) (ID:1478) 真空ポンプユニット EVP03シリーズ NEW</p> <p>正負圧ポンプ搭載で外部からのエア供給や配管が不要。カーボンニュートラルに貢献!</p> <p>利用シーン: 工場 食品工場 倉庫・物流センター</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 IoT 環境改善</p> | <p>山洋電気 (ID:1802)</p> <p>①コントローラ、サーボモータ、クローズドループステッピングシステム ②ファンモータ、空気清浄機 ③UPS、パワーコンディショナ ④SANMOTION C、G、Model No.PB ⑤SanAce、空気清浄機 (SanAce CleanAir) ⑥SANUPS NEW</p> <p>生産ラインの自動化・省力化に最適な制御モータ、ファンモータ、UPSをご紹介します</p> <p>利用シーン: 工場 食品工場 建設現場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 IoT エネルギーソリューション</p> |
| <p>東京精密 (ID:1366) マルチセンサ測定機 O-INSPECT322</p> <p>接触式と非接触式センサを備えた測定機。微細形状の測定も可能な白色光センサー搭載。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 IoT 環境改善</p> | <p>ハーテック・ミワ (ID:1423) コンプレッサ自動制御盤 MIWAエコノシステム VictoryII MEW-H型 NEW</p> <p>コンプレッサの電気代を大幅に削減し、自動で最適なエア量の供給を行います。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p> |
| <p>富士フィルム (ID:1430) ブレスケール ブレスケール、ブレスケールモバイル</p> <p>ブレスケールは目に見えない圧力や面圧と圧力分布を簡単に測定することができます。</p> <p>利用シーン: 工場 食品工場 鉄道・道路</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 エネルギーソリューション</p> | <p>ミットヨ (ID:1458) ショップフロア型 CNC三次元測定機 MiSTAR555</p> <p>MiSTAR555は生産現場で活躍する耐環境性に優れたCNC三次元測定機です</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 IoT</p> |
| <p>理研機器 (ID:1467) ミニプレスセット CDM-5PA</p> <p>小スペースのプレス加工機として最適。超高圧の為、コンパクトに高出力を実現。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: その他</p> | |