

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がございますので予めご了承下さい。

物流機器/搬送機器/保管・周辺機器

<p>瓜生製作 (現場課題) (ID:1574)</p> <p>URYU × ROBOT URYU × ROBOT</p> <p>省人化・自動化に向けた瓜生だけの提案。協働ロボットから先端機器までトータルコーディネート!</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>オークラ輸送機 (ID:811)</p> <p>ねじり反転コンベヤ MXF</p> <p>ベルトねじり機構で、薄物搬送物のダメージレスな連続高速反転を実現します。表と裏をスピード反転。印字や検査ラインやケーサーラインに最適。</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</p>
<p>オリオンスター (双日) (現場課題) (ID:1576)</p> <p>工場内搬送ロボット「Lucki Bot Pro」 工場内搬送ロボット「Lucki Bot Pro」</p> <p>工場内搬送ロボット「Lucki Bot Pro」</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>河原 (ID:1409)</p> <p>ステンレスリフト【サスケシリーズ】 SK-1008S</p> <p>油圧式リフトテーブル太郎ちゃんのステンレス仕様。様々な特殊対応もいたします。</p> <p>利用シーン: 倉庫・物流センター</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>
<p>輝翠TECH (ID:5399)</p> <p>自動運搬AIロボット「ADAM (アダム)」 「ADAM (アダム)」</p> <p>建設現場や農地で、人を追尾して運搬作業をサポートしたり、自動走行でパトロールを行うロボットです。ロボット前後のカメラが走行しながら地図を作り自動走行します。積載は250kg、牽引は300kgが可能。</p> <p>利用シーン: 農業 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 AI エネルギーソリューション</p>	<p>コガネイ (ID:817)</p> <p>①ロボット用真空ポンプユニット、②吸着ユニット、③電動ハンド ①EVPシリーズ、②VYPシリーズ、③薄型電動ハンド NEW</p> <p>エア源や真空源の確保が困難な場面でも吸着によるロボットハンドリングを可能にします。</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</p>
<p>産機 (ID:1513)</p> <p>パーツフィーダーシステム</p> <p>小型から大型まで幅広いラインナップで多種多様な仕様、ワークにお応えします。ピエゾフィーダーは省エネで磁化、発熱がありません。</p> <p>利用シーン: 工場 食品工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>	<p>三甲 (ID:1451)</p> <p>TLコンパレッター F# 540 (外寸: 1030×840×855mm)</p> <p>金属メッシュパレットからのイノベーション 高強度・軽量・傷付防止・安定段階・衛生的</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: その他</p>
<p>スギヤス (ID:825)</p> <p>デリバリーハンド ABM15M</p> <p>1人でも作業できる自動荷降ろし機能を装備したタイプ。</p> <p>利用シーン: 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</p>	<p>ストラパック (ID:827)</p> <p>簡易型粘着テープ製函機 AS-323</p> <p>きちんと製函 しっかり底貼り よりコンパクトに より高性能に</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 環境改善</p>
<p>大有 (ID:830)</p> <p>タンブルリフト&袋体投入シュート ステンレス製 S型 移動式 タンブルリフト&ステンレス製 袋体投入シュート</p> <p>自動昇降・反転・投入できるタンブルリフトと袋体を運搬・投入できる袋体投入シュート</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 エネルギーソリューション その他</p>	<p>テクトレ (ID:5419)</p> <p>STANDARD ROBOT OASIS及びGULF製品 NEW</p> <p>テクトレ株式会社ではスタンダードロボット社製品を中心に、AMR、AGFを展開しています。高品位なナビゲーション精度とユーザーフレンドリな操作性によりあらゆる環境で高い稼働率を誇る自動搬送を実現します。</p> <p>利用シーン: 工場 倉庫・物流センター 建設現場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>
<p>トーヨーコーケン (ID:835)</p> <p>ウルトラバラン U2BMG-38W</p> <p>ワーク重量が不明な場合でも常にバランスモードで作業可能となり、従来のスイッチ操作の手間が省けます。また、吊り上げ中の重量が変化しても、リアルタイムで重量を検知するためバランス状態を保ちます。</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</p>	<p>日本アイ・エス・ケイ (ID:1593)</p> <p>少量危険物保管庫 NEW</p> <p>・指定数量以下、指定数量の1/5以上の貯蔵、取扱いが可能。・軽量鉄骨構造ウレタン塗装仕上げにより強固で耐久性抜群。・ユニット式により設置移設が容易。・オプション品により各自治体の条例に対応可能。</p> <p>利用シーン: 工場 倉庫・物流センター 建設現場</p> <p>解決できる課題: その他</p>
<p>日本ブラレット (ID:1217)</p> <p>Ei1111</p> <p>超軽量プラスチックパレット EXA1111 (7.5kg) と比べて20%以上軽量化! 耐荷重はEXA1111 (7.5kg) と同強度!!</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</p>	<p>日本マグネティックス (ID:1537)</p> <p>永磁リフター RZシリーズ</p> <p>クレーンやホイストに吊り下げて鋼材やワークなどを目的の位置まで搬送することができます。鋼板、丸鋼に対応可能。ON/OFFのハンドル操作で鉄板との脱着が可能です。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善</p>

長谷川工業 (ID:1188)

可搬式作業台、1トン台車、トラックステッパー DUK-1816T、NAC4-1275、TC型



アルミ製連結式作業台、1トン台車連結式、トラック用昇降ステップ

利用シーン: 倉庫・物流センター 店舗・ビル

解決できる課題: その他

Phoxter (ID:5420)

ツインピック NEW



2種類のロボットを同時制御する日本初の事例で実用新案を取得しています。コンベアライン組立が不要なため、狭小スペースにも対応でき、省人化、天井高までの保管による保管効率大幅向上を実現します。

利用シーン: 工場 食品工場 倉庫・物流センター

解決できる課題: 自動化・省人化 IoT AI

フレアオリジナル (現場課題) (ID:1575)

協働ロボット『DOBOT』 協働ロボット『DOBOT』



協働ロボット『DOBOT』を展示致します。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

マルヤス機械 (ID:859)

卓上コンベヤライン SGA、MTV



搬送物の位置出し用SGAコンベヤ

利用シーン: 工場 食品工場

解決できる課題: 自動化・省人化

エアサ商事 物流 (現場課題) (ID:1573)

物流業界が抱える課題を解決します! 物流業界が抱える課題を解決します!



物流業界が抱える課題を解決します!

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

ワタベ産業 (ID:868)

ラックキャリー RC-500 NEW



移動式荷揚げ台車 ラックキャリー 建屋内の段差の解消・トラックからの荷下ろしに最適!! 台車なので昇降機になりません! 下限最低高さも40mmで積み下ろしが楽々! 1500mm迄の段差に対応!!

利用シーン: 工場 倉庫・物流センター

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善