

アイコン説明: パネル・サンプル展示 🕟 紹介動画あり 📫 キャンペーン・来場特典あり

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。

環境機器

アマノ (ID:1410)

浮游オイルミスト用集塵装置 AC-900 NEW ■



局所集塵で捕集しきれず工場内に浮遊しているオイルミストを捕集することで、健 康被害や品質不良等の課題を解決。小型軽量・電気集塵方式・拡張機能による制御 運転で省エネを実現し、安全な工場運営に貢献します。

利用シーン: 工場 食品工場 解決できる課題: 環境改善

エクセン (ID:1523)

アスベスト事前調査工法 アスベストコアサンプラー ACS NEW ID



簡単操作でアスベスト事前調査における試料採取が短時間で安全に行える工法を実 現!電動工具を使用することにより調査の迅速化と効率的な作業が可能となりまし た。集塵機能により粉塵を抑制し拡散リスクを解消

利用シーン: 倉庫・物流センター 鉄道・道路 建設現場

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善 エネルギーソリューション

SDG (ID:1494)

ウインドレーサ



工場内の冷暖房の効率化、熱気・蒸気の誘因、局所エアーの供給ができ、工場内や **食庫で使用されている大型サーキュレーターです。**

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: 環境改善





2Nm3/hの水素発生装置です。オールインワン設計により、立上げ期間の短縮が可 能です。 (水道水をつなぐだけで、高純度の水素を供給可能)

利用シーン: 工場 倉庫・物流センター 解決できる課題: エネルギーソリューション

エビス (ID:5748)



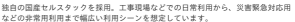


製品特徴 ①大風量 ②省エネ ③静音性 ④メンテナンスフリー 課題解決 ①暑さ対 策 ②結露・湿気対策 ③空調効率向上 ④換気対策 販売実績 アジア最大メー カー、日本上陸8年目、年間販売実績20,000台

利用シーン: 【工場】 倉庫・物流センター 【 商業施設 】

解決できる課題: loT 環境改善 エネルギーソリューション





利用シーン: 工場 医療・介護施設 建設現場

解決できる課題: エネルギーソリューション レジリエンス

オーデン (ID:1438)

広域型工場用空気清浄機 HG311



オイルミスト、溶接ヒューム対策に特化した広域型空気清浄機です。 広い工場内で は複数台を設置し循環させて工場内の空気を綺麗にする省エネタイプで環境にも優 しい商品です。

利用シーン: 工場 食品工場 事務所

解決できる課題: 環境改善

ハイブリッドV2X KPEP-A-SET-4AC NEW



ハイブリットV2XはPVユニットと接続が可能になり、PV・EVのHYBシステムを実 ハイノリットVZAはFVユーットとIXがパッコロになった。 現します。 太陽光で発電した電力を直流のままEVに充電することで、電力変換ロ ス(AC↔DC) の削減に貢献します。

利用シーン: 戸建て住宅 商業施設

解決できる課題: エネルギーソリューション

鎌倉製作所 (ID:2198)

ジオアクアシステム

地下水。有効活用で 衛ェネ+防暴対策|。 実現 地下水の有効活用で防暑対策と省エネを実現



利用シーン: 工場 [倉庫・物流センター]

解決できる課題: 環境改善

水素供給設備



燃料電池フォークリフト用水素充填パッケージ(35MPa)等、お客様のご要望に 応じた各種水素充填パッケージをご提供しております。

> 利用シーン: 工場 | 倉庫・物流センター 解決できる課題: エネルギーソリューション

さつき (ID:5761)

次世代節電ユニット「ecomo」 / 流体攪拌装置「αESG」 αESG



省エネをやり尽くした企業様でも、さらに大幅な電気使用量削減を実現。

利用シーン: 工場 | 食品工場 | 倉庫・物流センター

家庭用のPCS+蓄電池システム。3つのMPPT入力で屋根の多面設置に対応、最大 12.8kWhの安全なリン酸鉄電池で停電時も安心。全負荷対応・200V家電使用可。 S-JET認証·HEMS連携済。

利用シーン: 工場 商業施設 建設現場

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善 エネルギーソリューション

5.5 kWハイブリッドパワーコンディショナ SH5.5RS-JP

解決できる課題: 環境改善

R3 SCRUBPRO 自動ロボット洗浄機 NEW 🕞



清掃時間・洗浄時間の省人化、生産の効率化に、無人清掃・洗浄ロボットをご案 内。簡単なセットアップ作業で、誰でも簡単にサポートなしでロボット操作を実 現。実機テストをお客様の作業現場でデモ可能です。

利用シーン: 倉庫・物流センター 店舗・ビル 商業施設 解決できる課題: 自動化・省人化 loT 環境改善

静岡製機 (ID:1537)

タンクー体型間接熱風ダクトヒーター HGCJII-T NEW

タンク一体型で現場での配管不要。保管時の管理も簡単に可能。

利用シーン: 建設現場 解決できる課題: 環境改善

ユアサ商事 (水素プロジェクト) (ID:5825)

ユアサの「つなぐ」水素社会



地産地消型小さな水素社会の実現に向けた水素をつくる→はこぶ・ためる→つかう のシステム全体をユアサ商事がコーディネートします。

利用シーン: 丁場 | 食庫・物流センター | 商業施設

解決できる課題: エネルギーソリューション

SJF-504AH-1 こでかファン ハネ径500 NEW 単相100V電源で利用できる大型送排風機 送風・循環・換気を行い暑気対策として

も抜群の効果を発揮します。レバーで簡単に風の俯仰角を変化できます。工場・ 倉庫・イベント会場・体育館等の送風・循環・換気に最適

利用シーン: 工場 | 倉庫・物流センター | 商業施設]

解決できる課題: 環境改善

スイデン (ID:1496)

筑水キャニコム (ID:1545)

アラサー傾子 CG080HV NEW



傾斜に特化したラジコン草刈機"アラサー傾子"30°前後の傾斜に対応し、オペレー 一の安全を確保して作業が可能。 刈取部はエンジン駆動、走行部はモータ駆動の ハイブリッド式を採用。 軽トラにも積載可能モデル

利用シーン: 工場 農業 鉄道・道路

解決できる課題:「自動化・省人化」環境改善



テクノ矢崎 (ID:1655)

カーボンニュートラル対応機器 WFC-Sシリーズ

排熱を利用して冷水及び温水を供給する省エネルギーをお考えの方に最適な機種で

利用シーン: 工場 農業

解決できる課題: エネルギーソリューション

東京電機 (ID:5827)

屋内型水素発生装置(リアクタ)



● 安全に備蓄できる個体水素(MgH2)を燃料とし、加水分解にて安定的に水素と取り 出すことが可能です。

利用シーン: 工場 | 倉庫・物流センター | 商業施設

解決できる課題:「エネルギーソリューション



扶洋 (ID:1753)

エリア空調機

 $10\,HP$ (馬力)で最大 $130\,m^3/min$ の風を放出します。 $20\,m$ 先まで風速 $1\,m/s$ の風を届 けることができるので広範囲な 施設でも対応することが可能です。

利用シーン: 工場] 倉庫・物流センター

解決できる課題: 環境改善

三浦工業 (ID:1657)

三乗工業 (ID:1460)

ミノリ・サイレンサー FPシリーズ・APシリーズ



半世紀にわたって培った自動車の防音技術を駆使し、工場の騒音対策向けに開発し た画期的な防音パネルです

利用シーン: 【工場】 倉庫・物流センター】 建設現場】

解決できる課題: 環境改善 その他



高効率燃料電池システム FC-6M

都市ガスを燃料として電気を生み出す燃料電池。分散型電源として設置先の省エ ネ・CO2削減・防災対策に貢献。世界最高レベルの発電効率を実現。停電時には専 用線にて単相3線100V/200Vの電気を供給可。

利用シーン: 倉庫・物流センター 医療・介護施設 事務所

解決できる課題: 環境改善 エネルギーソリューション

ロール材スタンド縦置きタイプ NEW

作業効率がアップする気泡緩衝材専用カットスタンドです。便利に、楽に使用出 来、省スペース化実現した商品です。

利用シーン: 工場 倉庫・物流センター

解決できる課題: 環境改善

自動切屑圧縮機 KIRIKO



マルチハイブリッドキューブ MHC10 🕞



新システム「K-EMS(ケムズ)」を搭載したマルチハイブリッドキューブと可搬形発電車を組み合わせることで、太陽光を最大限活用し、発電機をほとんど回さずに給電できる新しいシステムのご提案です

利用シーン: 建設現場

解決できる課題: その他

油研工業 (ID:1466)



油圧パワーで、切屑を圧縮・固形化! 切屑・切り粉を最大1/40まで減容します。 ●鉄・アルミ・鋳物・真鍮などの切削屑に最適です。 ●ISO14001における環境管 理・改善に貢献できます。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善 その他

