

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。

## 建築設備関連

<p><b>稲葉製作所 (ID:1131)</b></p> <p><b>タフレージ WG-5466MP <span>NEW</span></b></p>  <p>指定建築材料使用の軽量鉄骨造ガレージ。ゆとりある大開口車庫入れ楽々。</p> <p>利用シーン: <span>工場</span> <span>戸建て住宅</span> <span>事務所</span></p> <p>解決できる課題: <span>その他</span></p>	<p><b>馬印 (ID:1559)</b></p> <p><b>壁一面ボード 映写対応 (無反射ホワイト 低反射ホワイト)</b></p>  <p>マイカセラミック製法により広視野角を実現。幅広いプロジェクター対応</p> <p>利用シーン: <span>事務所</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span></p>
<p><b>オグラ (ID:978)</b></p> <p><b>コードレス鉄筋カッター HCC-F1640 <span>▶</span></b></p>  <p>40Vmaxバッテリー搭載! D16鉄筋をコードレス鉄筋カッター最速の1.7秒で切断 オグラならではの高い耐久性を維持しながら高速切断・軽量化を実現</p> <p>利用シーン: <span>建設現場</span></p> <p>解決できる課題: <span>その他</span></p>	<p><b>川重冷熱工業 (ID:1843)</b></p> <p><b>水素焼き貫流ボイラ 吸収冷温水機 (排熱利用機) WILLHEAT (ウィルヒート) Efficio(エフィシオ) <span>▶</span></b></p>  <p>水素専焼『WILLHEAT 小型貫流ボイラ』 CO2排出ゼロ! 世界初のドライ式低NOxバーナを採用し、水素燃焼の長年の課題であった低NOx、省エネを実現!</p> <p>利用シーン: <span>工場</span> <span>医療・介護施設</span> <span>商業施設</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span> <span>エネルギーソリューション</span></p>
<p><b>クリナップ (ID:1190)</b></p> <p><b>クリナップ SELEVIA <span>NEW</span></b></p>  <p>2024年2月発売、リビングのようなバスルーム「SELEVIA」です。</p> <p>利用シーン: <span>集合住宅</span> <span>戸建て住宅</span></p> <p>解決できる課題: <span>その他</span></p>	<p><b>ダイキン工業 (ID:5313)</b></p> <p><b>循環加温ヒートポンプユニット J I Z A I H E A T <span>▶</span></b></p>  <p>空気の熱で最大80°C出湯が可能で、産業用プロセス用途に幅広くご利用いただける省エネ型のユニット。ランニングコストの大幅軽減で、カーボンニュートラルの実現に貢献します。</p> <p>利用シーン: <span>工場</span> <span>食品工場</span></p> <p>解決できる課題: <span>エネルギーソリューション</span></p>
<p><b>ダイキンHVACソリューション東海 (ID:1095)</b></p> <p><b>ビル用マルチエアコン『VRV 7』シリーズ <span>NEW</span> <span>▶</span></b></p>  <p>ダイキンは、省エネ性能の向上のみならず、快適性の追求や安心への備え、現場負担の軽い施工方法の開発など、さまざまな課題と向き合える機能をもたせた業務用マルチエアコンを開発しました。</p> <p>利用シーン: <span>工場</span> <span>店舗・ビル</span> <span>商業施設</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span></p>	<p><b>TVS REGZA (ID:5425)</b></p> <p><b>レグザキャンパス TD-E657TS / TD-E757TS <span>NEW</span></b></p>  <p>Google EDLAの認証を取得。Google PlayストアやGoogle Workspace for Educationのソリューションを利用可能な多機能電子黒板。オンライン会議にも使用可能。</p> <p>利用シーン: <span>医療・介護施設</span> <span>商業施設</span> <span>事務所</span></p> <p>解決できる課題: <span>IoT</span> <span>環境改善</span></p>
<p><b>ナカオ (ID:1009)</b></p> <p><b>コンスミンゴ NHT-3.0 <span>NEW</span></b></p>  <p>高所作業台(仮設工業会認定品)が新発売!!・揺れ・ガツキを最大限軽減・作業床折り畳み式で組立・収納がスピーディー・構成パーツの脱着も簡単・軽量かつコンパクトな設計</p> <p>利用シーン: <span>建設現場</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span></p>	<p><b>日本イトミック (ID:1097)</b></p> <p><b>節水自動水栓一体型超小型電気瞬間湯沸器 EIXM <span>NEW</span></b></p>  <p>手洗いに適した温度でお湯を作る省エネ電気瞬間湯沸器とファインバブルの特性を生かした洗浄力を併せ持つ自動水栓はこれからの時代の手洗いに最適と言える製品です。</p> <p>利用シーン: <span>集合住宅</span> <span>医療・介護施設</span> <span>店舗・ビル</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span></p>
<p><b>ネミー (ID:5315)</b></p> <p><b>シャネット 現場オーダーメイド品 <span>🎁</span></b></p>  <p>動力機器(主に空調室外機)を特殊なネットで囲うことで消費電力の削減・機器の寿命延長効果が期待できる省エネ素材です。電気代高騰に伴い導入件数が増えている注目製品です。(昨対比で約400%の件数増加)</p> <p>利用シーン: <span>工場</span> <span>倉庫・物流センター</span> <span>店舗・ビル</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span> <span>エネルギーソリューション</span></p>	<p><b>ハタヤリミテッド (ID:1062)</b></p> <p><b>LEDテープライト LTP-10S</b></p>  <p>驚異の明るさ1m当たりの全光束900Lm! 最大50mまで連結可能なのでトンネル工事の仮設灯や誘導灯など長い距離を照明できる 耐衝撃保護等級「IK15」! 屈曲に強く優れた耐久性で車に踏まれても大丈夫</p> <p>利用シーン: <span>工場</span> <span>倉庫・物流センター</span> <span>建設現場</span></p> <p>解決できる課題: <span>エネルギーソリューション</span></p>
<p><b>日立グローバルライフソリューションズ (ID:1886)</b></p> <p><b>住宅設備用エアコン RAS-XJ25R</b></p>  <p>XJシリーズ(パワフルPremiumプラズマ空清、凍結脱臭クリーナー、室内熱交換器自動お掃除、ファン自動お掃除、カビバスター、室外熱交換器自動お掃除(凍結洗浄))</p> <p>利用シーン: <span>集合住宅</span> <span>戸建て住宅</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span> <span>エネルギーソリューション</span></p>	<p><b>ヤンマー建機 (ID:1050)</b></p> <p><b>後方超小旋回ミニショベル VIO30-7 <span>NEW</span></b></p>  <p>よりスピーディーに、よりパワフルにフットワーク&amp;アームワーク抜群 VIO30、35に待望の新型が登場!</p> <p>利用シーン: <span>建設現場</span></p> <p>解決できる課題: <span>環境改善</span></p>

ユアサ商事「サステナブルプロジェクト」 (ID:5461)

ユアサ商事「サステナブルプロジェクト」



ユアサ商事が取り組むサステナブルプロジェクトの一部をご紹介します。廃棄物・不用品をアップサイクルする事業例をご紹介します。お客様のお困り事やご要望を伺い、新規事業を創出するスペースとしてご活用ください！

利用シーン： [店舗・ビル](#) [商業施設](#) [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](#) [その他](#)

ユアサ商事「マスターキー管理システム」 (ID:5458)

物理鍵管理システム G-TracKEY



物理鍵の持ち出しを追跡できるプラットフォームを開発。マスターキー1本毎に物理鍵の持ち出しログ取得、鍵に取付けたGPSトラッカ-で鍵位置の管理が可能。不動産管理、建機リース・レンタル等での活用を想定。

利用シーン： [集合住宅](#) [店舗・ビル](#) [建設現場](#)

解決できる課題： [自動化・省人化](#) [IoT](#) [セキュリティ](#)