

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。

建築設備関連

アルミブリッジ KBF

●進化した新設計計量モデル ●木張りは耐久性に優れた新素材を使用

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

不断水凍結工法 NEW 🕞



配管工事の時間短縮、コストダウンに! 不断水凍結工法で従来の配管工事が変わり ます!! 液体窒素で一時的に配管内の水を凍らせることで短時間での施工を可能に

利用シーン: 【工場】店舗・ビル】建設現場

解決できる課題: その他

ダイキン工業 (ID:5741)

産業用熱源機 JIZAI HEAT



最高90℃出湯が可能で、産業プロセス用途に幅広くご利用いただける省エネ型ユ ニット。燃焼系ボイラーからの熱源転換により、CO2排出量とランニングコストの 削減に貢献します。

利用シーン: 工場 食品工場

解決できる課題: AI エネルギーソリューション





環境性と省エネ性に優れた低温暖化冷媒R32を採用。これを機に、空調機に求めら れる省エネ性、環境性、快適性、安心設計、省施工、機器間連携、空気質見える化 の7つの観点で強化。社会課題の解決に貢献します。

利用シーン: 店舗・ビル

解決できる課題: 環境改善 エネルギーソリューション

直結増圧ポンプ・誘引ファン MC5S・SF



MC5S:業界初、二分割セパレートタイプ導入。搬入性アップ。携帯メンテナンス ツールにて運転状況をスマホでチェック。 SF:軽量でコンパクトなボディから静か で安定して誘引気流を提供。

利用シーン: 工場] 倉庫・物流センター] 集合住宅]

解決できる課題: 環境改善



揚程 重荷重対応 エンドレスタイプ ホイスト

利用シーン: 建設現場

解決できる課題: 自動化・省人化

超小型省エネ電気瞬間湯沸器 EIXMシリーズ NEW



節水効果の高い自動水栓と、使う時しか電気を使わない電気瞬間湯沸器。節水×節電で、コスト削減に貢献いたします。また、瞬間式のため連続出湯も可能になりま

利用シーン: 【工場】 商業施設 【建設現場】

解決できる課題: その他

ネミー (ID:5745)

省エネ設備「シャネット」 シャネット (現場オーダーメイド品)



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商材です。 電気代高騰に伴い導入件数が増えてい る注目製品です。 (昨年対比で約400%の実績)

利用シーン: 工場] 倉庫・物流センター] 店舗・ビル]

解決できる課題: 環境改善 エネルギーソリューション

青空照明「misola (みそら)」 照明器具



「misola」は室内に自然な青空と太陽光の差込感を再現いたします。また、日の出 から夜までの空の色変化が可能で、一般的な照明と同等の厚さ120mm以下の薄型 構造で、天井や壁への埋込施工が容易です。

利用シーン: 店舗・ビル 事務所

解決できる課題: その他