

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

あかりカンパニー テーマゾーン：テーマゾーン（住環境M）（ID:5973）

窓際の暑さやまぶしさを抑え、快適さと省エネを両立



採光ブラインド アカリナ

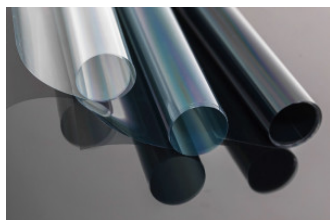
導入メリット

自然光を採り込みながらまぶしさ・暑さといった窓際の不快な要素を抑制することで、快適な室内環境を維持しながら日中の照明使用量削減と空調負荷低減を実現します。ブラインドを閉めた状態でも明るさを確保できるため摩耗の原因となる昇降操作が抑えられ、やわらかく折れにくいはね素材により長寿命化を実現。長期間にわたり美観を損なわず使用可能です。さらに既存建物にも大規模工事を伴わず導入でき、設置後は継続的な節電・省エネ効果を発揮。働きやすい空間づくりと長期的な運用コスト低減をサポートします。



ahead テーマゾーン：テーマゾーン（建材）（ID:5983）

紫外線と赤外線を遮断するウインドウフィルム。



クリアーシリーズ TSM-90C/87C/80C

導入メリット

皮膚・家具・床材・陳列物などの、紫外線による日焼けや経年褪色劣化を防ぐ。暑さの原因となる光の波長を遮断することで、作業環境を改善し、熱中症対策にもつながります。

稲葉製作所 建築設備関連（ID:1753）

「収納」から「空間」へ。多目的に使える快適な空間。



como space コモ・スペース

導入メリット

建築基準法に適合した高い強度により、強風や地震時も安心です。最大のメリットは、断熱材や内装材を標準装備している点にあります。夏冬の温度変化を抑え、オフィスや店舗として即座に活用できる「居住性」を確保できます。また、8つのサイズと3つの出入口タイプから、用途に合わせた最適な空間を低コスト・短期間で導入可能です。耐久性の高い粉体塗装により、長寿命で環境負荷も低減します。



クリナップ 建築設備関連（ID:895）

暮らしの中で輝き続ける高品質システムキッチン



システムキッチン：ステディア

導入メリット

ステディアの導入メリットは、耐久性・清潔感・デザイン性にあります。ステンレスキャビネットは腐食やニオイに強く、内部まで清潔に保つことができます。また、レイアウトの選択肢が豊富で、どのようなインテリアにも馴染み、空間全体に一体感が生まれます。さらに扉カラーや素材、質感のバリエーションが充実している点もステディアの魅力です。

工場、体育館、整備場などの大空間での暑熱対策



大空間向けエアコン MULTI JET（マルチジェット）

導入メリット

工場や体育館などの大空間向け空調では、設置場所の制約や連携出来る室外機が限られているなどの課題があり、十分な風量の確保に加え、設置方法の柔軟性が求められていました。本商品は、天吊・壁掛・床置の各設置方式や、配管長を最大165mまで対応することで、建物構造や設備配置に左右されにくい設計を可能にします。また、当社の集中制御機器や、クラウド型空調コントロールサービス『DK-CONNECT』に対応し、空調設備を含めた一括管理や遠隔監視により、設備管理の効率化と安定運用にも貢献します。

NEW

省エネ、結露のお困り、室内機の清潔性



FIVE STAR ZEAS

導入メリット

省エネ性の向上だけでなく、店舗オーナーやオフィス管理者の困りごとである天井裏の結露の課題に対応するため、室内機本体へ簡単に設置できる「マグネット式高湿度対応キット」と冷媒配管表面の結露を抑える「結露抑制センシングキット」を新たに用意し、室内機と組み合わせて導入できる仕様となりました。また、排水不良が発生した際にドレンパンとポンプの清掃を促す当社独自の通知機能を新たに搭載し、突発的な冷房停止を避ける対策を強化しました。これらにより、店舗やオフィスの夏場の課題解決に貢献します。

産業廃棄物処理代の削減



IRZ-450M

導入メリット

産廃費の削減、税金対策（即時償却が可能）

先進機能を搭載したシステムバスルーム



システムバス シンラ

導入メリット

上質をつむぐ。心をほどく。触れるもの一つひとつに、心地よさを行き届かせる。穏やかなひとときで、心を深く解きほぐす。豊かな『癒やし、居心地、ゆとり』をもたらし、日々を潤いで満たしていく。

4～5mの高さの作業で活躍 コンパクトな収納



コンスミンゴ/NHT-3.0

導入メリット

4～5mの高さの作業においてはローリングタワーや高所作業車などがあるが、それらの隙間を埋めるポジションとして現場に提案することが可能。

ランニングコストの削減



超小型電気瞬間湯沸器/EIXMシリーズ

導入メリット

節水効果の高い自動水栓と、使う時しか電気を使わないため、全体的なランニングコストの削減が可能です。また、瞬間式になるため、お湯切れする心配もありません。

電気代の軽減とCO2の削減効果あり！



空調機用省エネ設備「シャネット」

導入メリット

☆遮光率約85%の特殊ネットにより消費電力を大幅カット！ ◎吸気温度を最大15℃下げ、夏の高圧カットを防止します。 ◎冬は着霜を防ぎ、暖房効率の低下と電力ロスを抑制します。 ◎運転効率アップで室外機自体の寿命延長にも寄与します。

自然な心地よさをつくる照明



青空照明「misola(みそら)」

導入メリット

自然光に近い見え方や、やさしい明るさで居心地のよい環境づくりに寄与します。また施設・オフィス・商業空間などで、照明器具を“見せる”のではなく“空間演出”として活用しやすいです。一般的な照明との差別化がしやすく、来訪者への印象づけやブランディングにも向いています。

ブラック色のバイク置場



LOD-2229HF-BK

導入メリット

今秋の発売の新商品。発売直前に販売店様へのご紹介ができる。

NEW