

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



涼しく
明るく
ブラインドの常識を変える

採光ブラインド アカリナ

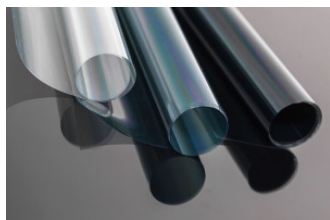
導入メリット

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。



ダイキン工業 テーマゾーン: テーマゾーン (住環境M) (ID:5959)

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

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。