



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。



アタックベース 建築設備関連 (ID:1769)

脇まで涼しい猛暑を制する圧倒的な涼風性能

空調風神服 77series



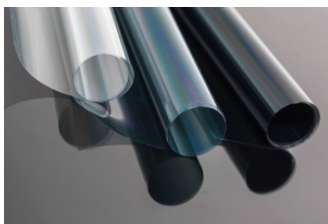
空調風神服 白衣空調風神服 アイスキーパー

導入メリット

(空調風神服) サーキュレーターV仕様で脇から肘にかけて立体的な風を吹き上げ、まるで空気の袖を纏ったような涼しさを実現。涼しさと動きやすさを両立し、熱中症リスクを大幅に軽減出来ます。(白衣空調風神服) 暑い工場内の現場に快適な環境を届け、熱中症リスクを大幅に軽減します。長袖仕様により気流が腕までしっかり循環し、体全体の温度上昇を防ぎます。清潔感のある白衣仕様で衛生管理が必要な現場にも最適です。長時間作業でも涼しさを保ち、集中力と作業効率を持続させることができます。

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。

シブヤ 建築設備関連 (ID:893)

水不使用の乾式穿孔と通常穿孔を1台で対応

乾湿兼用小型ダイモドリル/TSK-095



導入メリット

水の使用が制限される漁港・河川周辺、クリーンルーム、歴史的建造物などでも穿孔作業が可能。乾式では集じん機併用により粉じんを効率回収し、養生の手間を大幅に削減。段取りから清掃までの作業時間を短縮します。ノズル交換のみで湿式にも即時切替でき、現場条件に応じた柔軟な対応が可能です。

NEW

天井の大きかりな下地補強工事が不要



間仕切 プレイス 移動収納「下荷重仕様」

導入メリット

床面に荷重がかかるため、天井の大きかりな下地補強工事がなくても取付けができます。既存の下地に取付けができるため、工期の短縮や工事費の削減に貢献します。

NEW

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



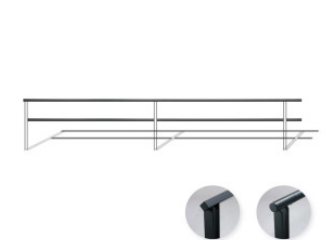
FIVE STAR ZEAS

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。

NEW

街並みに調和するスマートなデザイン



RS collection/SKFBM-44(丸) SKFBK-50(角)

導入メリット

【歩行者、自転車利用者の安全向上】道路横断や転落事故のリスクを低減し、通行者の安全を物理的に守ります。【景観向上】周辺環境に調和するデザインは、都市空間や公共施設周囲での景観向上につながります。【柔軟な設置】車道・歩道・公園・港湾など、多岐にわたる設置場面に対応可能です。安全対策と景観配慮を両立し、街路・公共施設周囲での安心・安全な歩行空間づくりに最適な選択肢といえます。

NEW

製品本体の小型化を追求したコンパクト設計



スプリング防振材 CSシリーズ

導入メリット

スプリングは従来品と同品で性能は変わらず、BOXが外れコンパクトで価格はBOXの約半分で機器取付金具に直接千織漬が可能で吊りボルトの切断は不要で施工性が良い。

繊維が丈夫な竹をバリバリ刈取るマルチャー



竹、大径米、切り株まで
オールマイティに破壊
専用ブレードで竹を丸く切り、米、切り株まで取り除く
このブレードは、従来のブレードよりも、より鋭利で丈夫な
ステンレス鋼製で、竹を丸く切り、米、切り株まで取り除く

タケカルゴン

導入メリット

チェーンソーなどの手動工具から、より省人化いたします。

NEW

安全・簡単！火なしメカニカル継手



火無し継手 E-chan

導入メリット

桃陽電線は、2025年に創業80周年を迎えます。1945年の創業以来、「毎日の暮らしに欠かせない商品を通じて、日本のみならず世界各国の暮らしの向上と社会の発展に貢献する」という理念のもと、私たちは時代の変化に応じたものづくりに挑戦し続けてきました。現在は、環境負荷の低減や施工現場の効率化といった社会的課題に応えるため、独自技術を活かした自社ブランド商品の開発に積極的に取り組んでいます。

高所作業の撮影作業に最適



カメラ棒UD-6000AL

導入メリット

屋根上の点検作業などを補助する点検工具になっています。先端にカメラを取り付けることが出来、足場や高所作業者が無くても撮影が可能となります。

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。

天板幅500mmで、広い作業スペースを確保



四脚アジャスト式足場台/DXZ

導入メリット

■折りたたみ式で収納時も場所を取りません。 ■軽量で持ち運びしやすい

NEW