

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。

エクステリア/景観資材

稲葉製作所 エクステリア/景観資材 (ID:937)

低コスト・短納期で理想の空間づくりを実現



コモ・スペース/SS3-6142JPC

導入メリット

コモスペースは、収納に加え『人が過ごす空間』を提案できる高付加価値資材です。ワークショップやオフィス、店舗など多用途に活用できます。内装材、断熱材が標準装備されたパッケージでご用意しますのでスムーズに提案し商談を進めることができます。コモスペースは低コスト・短納期で新たな価値や収益を生み出せます。

NEW ▶

エスピック エクステリア/景観資材 (ID:938)

乱形インターロッキングブロックです。



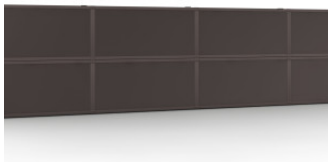
ランカ

導入メリット

天然石の乱形石では車両の乗入れができませんでしたが、80mm厚のインターロッキングのため、車両乗入れが可能になりました。

環境エクステリア エクステリア/景観資材 (ID:1345)

省人化・リサイクル



防音フェンス スマートラインBF型

導入メリット

リサイクル吸音材を使用していますので環境に配慮している。アルミ製支柱を採用しており、他社の防音フェンスの支柱より軽量である為、フェンス施工者不足・高齢化対策になる。

NEW

サンポール エクステリア/景観資材 (ID:940)

カンタン操作で日陰を作り、熱中症対策を。



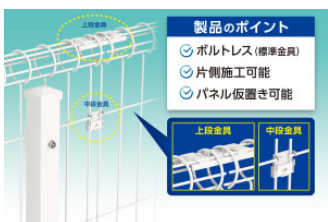
シェードポール

導入メリット

日陰は日向に比べて体感温度が低く感じられます。これは、日陰では太陽の光が直接当たらず、また、日向よりも路面からの赤外放射が少ないためです。具体的には、日除けや日陰を設置することで、体感温度が5~7°低下すると言われていたため、シェードポールを設置することで熱中症対策として効果が期待できます。

JFE建材 エクステリア/景観資材 (ID:1206)

継手部のボルトが無いボルトレス接続構造で施工効率化



ボルトレス継手Jメッシュフェンス

導入メリット

継手をボルトレス化したことで、従来品継手から部品数を削減（上段継手40%削減、中段継手33%削減）しました。細かいボルトを使用しないので、施工に慣れていない方でも取り付けしやすい継手です。また、片側からだけの施工が可能です。建柱後のメッシュパネル取り付け時間は、約15%短縮（当社従来品比）し、施工性向上を図った商品です。

NEW

防音性・意匠性・施工性に優れた防音めかくし塀です。

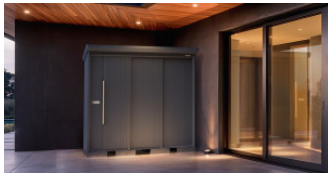


防音めかくし塀 PS-4型 (遮音タイプ・吸音タイプ)

導入メリット

めかくし機能によるプライバシー保護に加え、防音機能により日々の騒音までも低減して快適な住環境を提供致します。

本体全体が艶消しのアイボリーブラック



タクボ物置 Mr.ストックマン ダンディ NYシリーズ

導入メリット

今日の新築住宅の外壁や外構づくりに於いて上品なダーク系統や輝度の高い白の外壁に対して、現在のムーンホワイトでも景観を損なうことはないが、やはり全体的にコントラストがはっきりしていることや、家やその環境と同系統で合わせたいという要望も多く寄せられていた。扉色で雰囲気もビビッド寄りになるので「物置も家の差し色」と考えられるアイテムであると考えています。

NEW

整理整頓

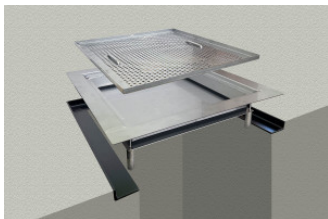


クリーンストッカー CKR-G-2型

導入メリット

ゴミ置き場等の整理整頓

雨は流して、害虫・異臭をブロック！



oct-Mas(オクト・マス)

導入メリット

最大のメリットは、排水機能を維持したまま「悪臭・害虫・落ち葉」の3課題を同時に解決できる点です。置くだけの簡単施工で、害虫や異臭の発生を元からブロック。街の衛生環境を劇的に向上させます。また、標準装備のバスケットがゴミの流入を防ぐため、柵内部の清掃負担を大幅に軽減。メンテナンスコストの削減にも直結します。オールステンレス製の清潔な外観は、商店街や公共施設など、人通りの多い場所のイメージアップにも最適です。



直径わずか4センチのスマートなスクエアフォルム

不凍水栓柱 F40K×1000 ブラック・シルバー

導入メリット

洗練された空間をつくり出すデザイン不凍水栓柱

NEW

住宅・外構のトレンドにマッチし、収納の課題を解決！



ヨド物置BLACKエルモ

導入メリット

住宅外装やエクステリア商品において濃色の需要が高まっております。当商品では、本体色にレザー調の塗装を施したマットブラック色を採用し、シックな外観に仕上げました。上質な空間を演出できることから外構デザインに適しており、ご提案の幅が広がります。

NEW ▶

セキュリティが高い施設の入り口に最適



アペリードAL型Cタイプ

導入メリット

循環型低炭素アルミ「premiAL」によるCO2削減

便利。



YKKAP。

導入メリット

価格メリット。