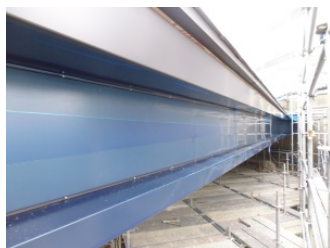


掲載されているメーカー・商品は予定のものです。実際の展示品と異なる場合もございますので予めご了承下さい。

外装資材/金属建材/建築金物

大阪ベンテック 外装資材/金属建材/建築金物 (ID:1816)

外観をオシャレに



ALパネル

導入メリット

高品質・短納期

キョーラク 外装資材/金属建材/建築金物 (ID:1674)

防鳥・防虫・防塵・防雨対策、冷暖房効率向上！



工場用ビニールカーテン

導入メリット

工場や倉庫など大きな室内空間全体を冷暖房しようとする必要以上の電気代がかかってしまいます。作業スペース等の必要なエリアに間仕切りをすることで無駄な電力消費を抑えて工場や倉庫の冷暖房効率がアップします。

神栄ホームクリエイト 外装資材/金属建材/建築金物 (ID:1671)

設置・維持・操作がシンプルで簡単です。



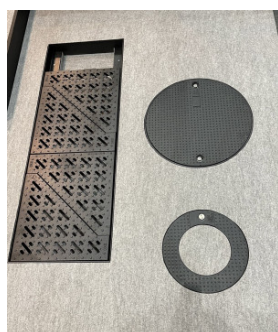
宅配ボックス テンキー式 SK-CBX-MS71-SL/MS72-SL

導入メリット

・入居率アップ、物件の価値向上 ・不在時の受け取り可能、再配達の依頼不要 ・維持費をかけずに設置が可能 ・再配達減少、負担軽減

第一機材 外装資材/金属建材/建築金物 (ID:1667)

意匠性の向上に特化しました。



鋳鉄製マンホール蓋・グレーチング

導入メリット

マンションや商業施設のエントランス等、デザイン性が求められるところにも使える製品となっております。

2m以上の高所作業を安全に。墜落防止装置 ASR



ASR

導入メリット

アシストレールASR型なら、作業者を墜落制止用器具（別売）で吊り下げながら、スムーズな移動を実現し、作業の省力化にも貢献します。トラックの荷役作業、トラック待機場・検車場での業務、貨物コンテナや鉄道車両のメンテナンスなど、2m以上で行う高所作業の安全対策をサポート。

NEW

均しとタンピング作業が同時に可能



マジックタンパー

導入メリット

●従来の手作業タンパーに比べ1/4の時間で施工完了 ●スクリッド単品での作業に比べ、バイブレーター機能により骨材をより簡単に沈められます。 ●表面に浮かせるノロが均一になり表面強度のばらつきが少なくなる ●コンクリートのエア抜き効果で表面クラック発生の防止に寄与