

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。

仮設機材/ハウス・トイレ/高所機器

海王 仮設機材/ハウス・トイレ/高所機器 (ID:4378)

高所からのゴミ出しを安全に素早く下に落とす事が可能



ブルターズ/シューター

導入メリット

①比較的安価な設備投資で、導入できるメリットがあります。②現場で設置する作業時間がさほどかからないメリットがあります。③近隣住民や作業員に対しゴミが飛散しない等の安全に配慮したメリットがあります。④スピーディーなゴミ出しで工期短縮に繋がるメリットがあります。

サイト 仮設機材/ハウス・トイレ/高所機器 (ID:4387)

敷鉄板の曲がりを自社で解決！コスト削減に貢献！



敷鉄板矯正機/SPS-II

導入メリット

自社で矯正を行うことで鉄板輸送コストを大幅に削減でき、業務効率化に直結します。鉄板全体を見渡しながら作業できるため、修正すべき箇所が一目で分かり、精度の高い矯正が可能です。操作はリモコンで簡単に行え、誰でもスムーズに扱えます。さらに、安心して導入いただけるよう、当社では導入前後に研修プログラムをご用意しています。



篠田ゴム 仮設機材/ハウス・トイレ/高所機器 (ID:4397)

工事現場が待っていた軽く、強い敷板



タフマットシリーズ

導入メリット

「タフマットシリーズ」を導入する主なメリットは、圧倒的な耐久性とコスト削減です。特殊素材により割れや反りに強く、過酷な現場でも長期使用が可能です。滑り止め機能が強化されており、車両の走行安定性や歩行者の転倒防止に寄与します。また、軽量設計で敷設・撤去が容易なため、人件費の抑制と工期短縮が期待できます。

日鉄建材 仮設機材/ハウス・トイレ/高所機器 (ID:4423)

作業の省力化・効率化に適した昇降式移動足場



アップスター

導入メリット

高所作業から天井下地作業まであらゆる作業に適した高さが簡単に、能率的に、かつ、安全にセットできます。軽量で強靭性に優れ、しかも、一人で操作できる様に設計された昇降式移動足場です。

Co2削減、熱中症対策、経費削減、作業環境改善



エコソーラーハウス

導入メリット

・熱中症対策（作業者の安全、作業環境改善）独立電源でエアコン冷蔵庫などの稼働。・経費削減&Co2削減(ソーラー発電により発電機の稼働時間の削減) ・現場事務所の確保・環境改善（独立電源システム・エアコン等） ・車載型をトラックに積んだまま使用でき、移動も可能

大切な赤ちゃんを快適に過ごせる空間を創出します!!



ベビシエル（ベビーケアルーム）

導入メリット

授乳やおむつ替え、離乳食等を提供する空間を様々な場所へ創出します。ベビシエルの特徴は以下の3点です。① ベビーカーも入れる広々とした空間② 事前に組み立ててから現地へ運び設置するので即日使用可能③ スロープを標準装備。施錠もできるので安心の使用感