

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

伊藤製作所 仮設機材/ハウス・トイレ/高所機器 (ID:6016)

### 高所作業で必須の墜落防止器の運用コストを削減



#### アブソーバ付ライフブロック

##### 導入メリット

製造とメンテナンスが一貫体制で、メンテナンスは短納期かつ比較的安価でご提供できます。安心の日本製、さらに「ものづくり」の町として名高い燕三条で製造したMade in Japanの品質をお届けします。また、充実したメンテナンス体制を整えており、耐用年数の制限なく長期にわたってサポートいたします。

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。

## 法面作業の安全性向上と工期短縮に繋がります！



### 法面工法レールシステム (参考出展)

#### 導入メリット

「安全」と「スピード」を劇的に変えます。本システムは、従来の親綱工法でリスクだったロープの摩耗や緊結ミスを物理的に防ぎます。一度設置すれば、横移動のたびに行っていたロープの掛け替えが不要になり、作業効率が大幅に向上します。実際、ラス張り作業において「工期35%短縮」の実績があり、人手不足解消と労務費削減に直結します。現場の安全レベルを引き上げつつ、利益を生む次世代の安全設備です。

NEW

## 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。

## コンプライアンス遵守・事故リスクの低減が可能です。



### 少量危険物保管庫

#### 導入メリット

危険物を専用の保管庫に保管することで、リスク管理が可能になります。

## 従来の車載トイレにフォークガイドが付きました。



### 車載トイレ/CTLF4FL

#### 導入メリット

従来品では、フォークリフト作業のために補助者が必要であり、作業効率を落とす最大の要因となっておりましたが、フォークガイドが付くことによりフォークリフト運転者のみで作業を完結させることが出来るようになりました。その結果スムーズな作業が可能になり、利便性が大幅に向上しました。現場の作業効率改善や、人手不足の改善することが可能となりました。

NEW

## 簡易休憩所



### GX-Rest

#### 導入メリット

エアコンを備えた簡易休憩所を設置することで、夏季の熱中症リスクを大幅に低減できます。

**NEW**

## 圧倒的な機動力を持つ折り畳み式コンテナハウス



### コンテナハウス/CAK40A

#### 導入メリット

折り畳み機能により大型車に最大4棟積載できるため、輸送コストを大幅に削減することが出来ます。ストック時も6棟まで段積が可能です。豊富なオプション(キッチン、トイレ、風除室、エアコン他)を取り付けることでお客様の様々なニーズに応えることが出来ます。フレームにメッキ加工を施した鋼材を使用しているため、過酷な環境下でも腐食しにくく、高い耐久性を維持します。

**NEW**

## 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

## 快適なプライベートを確保した宿泊施設「コンパクト」



### コンパクト

#### 導入メリット

・迅速な移動と設置が可能！・仮設なのに良質なプライベート空間を提供・高い快適性と癒し、セキュリティを確保・レンタルにより初期投資を大幅カット！

## 被災時も迅速に医療提供体制を再建！



### フラットパック型医療コンテナ

#### 導入メリット

・一度に4基運べるため輸送コストを大幅削減・短時間の設営で緊急時の初動を劇的に早める・連棟・自由な配置で最適な診療環境を実現・クレーン不要のユニック設置で設営費を抑制・設置後すぐに機器を配置でき、即座に診療開始

## 大切な赤ちゃんと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