

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。

セキュリティ/安全・安心

イーエスエス セキュリティ/安全・安心 (ID:1713)

省人化によって起こる万が一を防ぎます！



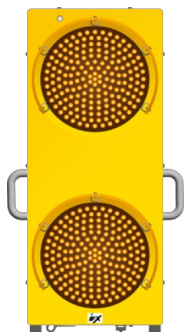
転倒検知ソリューション

導入メリット

夜勤等により作業人数が少なくなる場面で万が一の時があったときに担当者にアラートを飛ばし、スタッフの命の機器にいち早く駆けつけることができます。

インフォメックス松本 セキュリティ/安全・安心 (ID:1031)

持ち運び自在、多様な注意喚起に対応



充電式ポータブルブリンカー/IBL230

導入メリット

軽量で運搬負担を軽減、かんたん仮設置！蓄電池内蔵式で利便性抜群！超高輝度LEDで高い注意喚起を発揮！

NTT【セキュリティ対策】 テーマゾーン：テーマゾーン（工業M） (ID:5937)

ウイルス侵入防止とデータ保管を、これ1台で！



セキュリティサポート付きUTM おまかせサイバーみまもり

導入メリット

・専門のシステム担当者が不在でも安心です！情報セキュリティ対策サポートはプロにおまかせ・IT担当者の負担軽減が期待できます！情報セキュリティ対策以外の業務に集中・自社の情報セキュリティ上の脅威を見える化 毎月モニタリング状況をレポート報告！

NTT東日本【熱中症対策エリア】 テーマゾーン：テーマゾーン（工業M） (ID:5936)

現場の安全を遠隔で見守り、企業の信頼を構築！



ウェアラブルコネク

導入メリット

・24時間の脈拍監視により、熱中症を防ぎます・1台からの導入で、転倒事故を即検知します・1回のSOS発信で、異常箇所を即特定します

キャットアイ テーマゾーン：テーマゾーン（建材） (ID:5981)

警告灯が段階に応じて発光し、冠水情報を表示します



KIZUKIMIRAI シグナル

導入メリット

冠水センサ付き親機が冠水を検知すると、冠水情報を無線通信で遠方へ設置した複数の警告灯付き子機へ送信すると同時に、予め設定したメールアドレスへ警報メールを送信します。冠水検知は2段階で設定可能。警告灯が段階に応じた色にて発光し、冠水情報を表示します。アンダーパスの浸水対策に最適なシステムです。

ローカルAIによる安心安全な業務DXソリューション

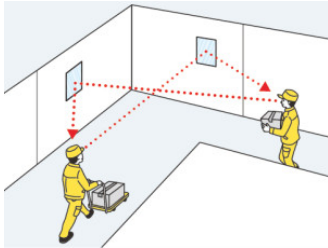


xVoice

導入メリット

・電話応対、録音、文字起こし、要約、情報共有をAIで自動化・スタッフが本来の接客・営業・管理業務に集中可能・24時間365日の受発信対応で、夜間・不在時の機会損失を防止・対応履歴の可視化により、対応漏れやトラブルを抑制・ローカルAI活用により、機密情報を安全に管理

見るだけで通路のヒヤリを防ぐ



FFミラー通路 FT23A

導入メリット

通路や曲がり角で起こりがちな“出会い頭のヒヤリ・ハット”を、正面を見るだけで防止できる安全対策ミラーです。目の高さに設置することで、進行方向の死角が自然に視界に入り、立ち止まって確認する必要がありません。フラットな見た目ながら広い視野を確保でき、安全確認と通行を同時に実現。貼るだけの簡単設置で、工事不要。現場の安全性向上と事故リスク低減に即効性を発揮します。



低地の道路などの冠水状況を迅速に検知します



KIZUKIMIRAI ボラード

導入メリット

冠水を検知し、メール通知で管理者に浸水状況を報告！現地に行かずに最新の状況を確認できます。管理者と周辺住民に注意喚起を行い、次の行動をアシストします

離れた現場の安全管理と作業支援を効率的に実現



映像活用業務プラットフォーム XBP

導入メリット

「映像活用業務プラットフォームXBP」は、人手不足に悩む現場の持続可能な運営・管理をDXで強力に支援します！現場とオフィスを映像で繋ぎ、移動時間とコストを大幅削減。遠隔支援で熟練技術者のノウハウを共有し、若手育成や技術継承を加速。記録された映像はエビデンスとして品質向上に貢献します。さらに、「フォクレコConnect」でフォークリフト事故を未然に防ぎ、映像によるヒヤリハット分析で安全対策を強化。あらゆる現場の生産性と安全性を飛躍的に向上させます。



大雨時の冠水対策用です。①角度が可変可能②軽量



プラバリア/止水板

導入メリット

冠水対策時に労力小にて設置が可能です。普段、土嚢をご使用している方にオススメです。

大部屋を仕切って個室のように使えます



間仕切「プレイス」

導入メリット

車椅子でも出入りがスムーズ。パネルをフルオープンにすると開口を広く確保できるので、ベッドや車椅子の移動も簡単です。リビングにつながる階段を仕切って冷暖房効率アップにも使えます



熱中症対策の義務化に伴いWBGT値を把握できる



WBGT特化型環境表示器 TK0240

導入メリット

熱中症対策の義務化に伴い、現場のWBGT値(暑さ指数)を把握することが義務付けられている中、WBGT値を他にはない大きな表示と熱中症危険度に合わせたLED警告により、現場に周知徹底が図られ、熱中症対策に貢献する。

NEW

計測器の校正を管理し、期限切れ機器の使用を防ぐ

校正管理機能付き 計測器保管庫



導入メリット

ネットワーク接続で使用者、使用履歴などをパソコン上で遠隔管理でき管理業務の省力化につながります。計測器に合わせた筐体サイズと運用に合わせたソフトのカスタマイズによりお客様のご要望を実現しました。

外部電源一切不要！液体検知センサ（漏水、冠水監視）



バッテリーレス液体検知センサ

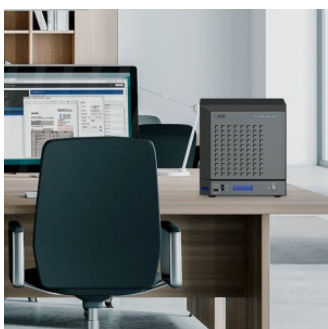
導入メリット

▼コンセント不要のため設置場所を選ばない ▼電池不要のためメンテナンスフリー ▼センサ形状の工夫により様々な用途に使用可能 ▼専用クラウドシステムご利用によりランニング費用0円

NEW



サイバー攻撃から事業を守る中小企業向けセキュリティ



InformationGuard EX

導入メリット

近年、中小企業はランサムウェアなどのサイバー攻撃やサプライチェーン攻撃の標的となりやすく、取引先からもセキュリティ対策の強化が求められています。本製品はUTM（統合脅威管理）機能と業務データを守るネットワークストレージを一体化し、この1台で企業の情報セキュリティレベルをしっかりと底上げ。IT専任者がいなくても導入・運用しやすく、無理なく対策を進められます。取引先からの信頼維持・向上にもつながり、安定的な事業継続体制の構築に役立ちます。



災害情報をいち早く把握し、生産停止の危機を最小化！

BCM/BCP対策・災害危機管理ソフト RISKSAVER（リスクセイバー）



導入メリット

★SC導入メリット★ 災害情報の即時取得と安否確認の自動化により、従来8時間要した初動対応を最短10分に短縮し、生産停止リスクを最小化します。平時はサプライヤーの評価・情報管理により強固な協力体制を構築できます。★CL導入メリット★ 自社機械の納入先の被災情報をいち早く把握し、修理や代替機手配の素早い事前準備が可能です。顧客のダウンタイム削減による満足度向上や、迅速なサポートによる他社との差別化、リピート受注に繋がります。



ユアサプライムス テーマゾーン：テーマゾーン（YUASA）（ID:5997）

猛暑、熱中症対策にお勧めの冷凍冷蔵庫



どこでも冷凍冷蔵庫 YRE-E12G(H)/YRE-E18G(H)

導入メリット

夏場の熱中症対策として注目度の高い商品です 確実な保冷力: コンプレッサー式で氷や保冷剤を自作でき、飲料を常にキンキンに冷やせます。「冷たいもの」を現場で安定供給できるため、身体の芯からの冷却と水分補給を強力にサポートします。広い現場でも作業エリアのすぐ近くに設置できるため、自販機や食堂へ往復するタイムロス进行削り、涼む時間をしっかり確保できます。



ロジック・アンド・デザイン テーマゾーン：テーマゾーン（都市基盤）（ID:5992）

”より見える化”で世界を変える。「画像鮮明化技術」

画像鮮明化技術「LISrシリーズ」



導入メリット

どんなに高性能なカメラであっても、撮影時の環境（天候変化・暗所・逆光など）によって、画像や映像は大きな影響を受けます。当社製品は、これらの条件下においても独自のアルゴリズムにより、最高水準の「見える化」を提供します。さらに、AIのような予測・補完を行わないため証拠能力が高く、生命や安全に関わる分野において特に高い評価をいただいております。また、ハードウェアではリアルタイムでの画像鮮明化が実現します。