

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。

土木機械/道路機械

イーエスエス 土木機械/道路機械 (ID:1517)

建設機械と作業員との接触事故を防ぐ



録画機能付き
サラウンドビューシステム



防水バックカメラシステム

建設機械用カメラ 人検知ユニット Eyes Alert3

導入メリット

建設機械の作業エリアに接近した作業ウインをカメラが検知し、接触事故を抑制することができる。またAIカメラが人の接近を検知するため、作業員がICタグを所持する必要がない。

イーグルクランプ 土木機械/道路機械 (ID:1519)

道路用側溝全般つり上げ可能



EUIV-2000(300-500)

導入メリット

可変側溝・道路用側溝・U字溝全般を吊り上げ可能。

櫻製作所 テーマゾーン：テーマゾーン（住環境M） (ID:5995)

過酷な酷暑に対応可能！本気の熱中症対策を！



ドライアイスステーション / 氷点下ベスト

導入メリット

猛暑対策や熱中症予防のためにロスしている時間と人員の削減に効果が期待できます。

NEW

ティオック 土木機械/道路機械 (ID:1547)

大画面になり、視認性の向上による事故率低減



ソーラー式UD電光板/SDF1232-G

導入メリット

視認性向上による事故率低減に繋がる技術として、NETIS番号QS-220043-A登録商品。技術提案商品としても活躍している商品です。また、表示部にバッテリー残量が確認できる様になった為、現場でのバッテリー切れが未然に分かり、現場クレームの低減に繋がります。

範多機械 土木機械/道路機械 (ID:1568)

舗装施工時の省力化と作業効率化の実現



アスファルトフィニッシャー/F45WJ5

導入メリット

舗装施工時の省力化・作業効率化を図ることができます。また、道路の幅員変化に自由自在に対応し、作業の安定化、移動時の機動力向上を見込むことができます。

