

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がございますので予めご了承下さい。

土木機械/道路機械

<p>インフォメックス松本 (ID:1522)</p> <p>ミリ波レーダー対応LED信号機「ミリバ!」 IGS225DS3M</p> <p>日本初!ミリ波レーダーセンサー(高耐久・高精度)採用!4つの動作モードを1台に搭載し、様々な現場に対応可能 自動調整による交通渋滞の緩和や、省人化対策に貢献します。</p> <p>利用シーン: 工場 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>	<p>ウインブルヤマグチ (ID:1969)</p> <p>土木建設用運搬車 WB10γ-TB</p> <p>様々な現場で柔軟に活躍します。全幅950mm、990kg積載、荷台が180度回転する事により狭い現場でも快適に作業できます。快適な運転スペース、操作性を実現し、作業者にも優しい仕様。</p> <p>利用シーン: 農業 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: その他</p>
<p>クボタ建機ジャパン (ID:1532)</p> <p>ミニバックホー A333 NEW</p> <p>電子制御油圧システムで操る新世代ミニショベル誕生!操作性を新しい次元に進めます</p> <p>利用シーン: 建設現場</p> <p>解決できる課題: IoT</p>	<p>酒井重工業 (ID:1535)</p> <p>evoローラ HV620evo</p> <p>カーボンニュートラル対策100%稼働時間120分走行音が静か、加速・停止が従来のエンジン搭載機と同じ 振動等のスペックも従来のエンジン搭載機と同じ</p> <p>利用シーン: 鉄道・道路</p> <p>解決できる課題: 環境改善</p>
<p>ティオック (ID:1547)</p> <p>ソーラー式工事用UD電光板 SD-1231-G</p> <p>エバ-サレザイのコンセプトに基づいたフォードで、多くの人に分かりやすく、よみやすいように工夫されたフォードになります。誤認を防ぎ従来品より遠くからでも視認しやすくなった商品となります。</p> <p>利用シーン: 鉄道・道路</p> <p>解決できる課題: 環境改善 その他</p>	<p>東空販売 (ID:1552)</p> <p>バッテリー式マグネット付小割機 TM-36M2C</p> <p>①一体設計の為、小型軽量(290kg) ②シガーライターDC12V採用の為、ショベルのバッテリー電力供給に 影響を与えない ③釘や鉄筋拾いをアタッチメントにて作業できるので、 安全性の確保と省人化を実現</p> <p>利用シーン: 建設現場</p> <p>解決できる課題: 環境改善</p>
<p>トンボ工業 (ID:1554)</p> <p>グリーンミキサ NGM-2.5BCM4</p> <p>スピーディで均質パワフル混練 移動がラクな軽量設計 作業規模に合わせて選べる多彩な機種</p> <p>利用シーン: 農業</p> <p>解決できる課題: その他</p>	<p>範多機械 (ID:1568)</p> <p>アスファルトフィニッシャー F1432W5B</p> <p>新型Z screed搭載の最大3.2m幅アスファルトフィニッシャー!</p> <p>利用シーン: 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 IoT 環境改善</p>
<p>ホーシン (ID:1574)</p> <p>マシンガイダンスシステム iDig iDig Touch 2D/iDig Connect 3D</p> <p>油圧ショベルに後付け可能なマシンガイダンスシステム。3Dタイプが新登場。</p> <p>利用シーン: 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>	<p>三笠産業 (ID:1580)</p> <p>パワーユニットシリーズ 超低騒音シリーズ MT-e 55・MVC-e 60・MRH-503DS-SS・MCD-K12MS-SGK NEW</p> <p>国内初、パワーユニット搭載転圧機 作業者と環境への負荷を抑えて工事を施工</p> <p>利用シーン: 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: 環境改善</p>
<p>MIRAI-LABO (ID:5423)</p> <p>充電式特殊LED投光器 X-teraso</p> <p>工事現場や災害時に活躍。発電機不要のバッテリー式LED投光器。高効率フレクチャー搭載で長距離広範囲を最長72時間連続照射可能。超省エネで燃費の向上やCO2削減にも貢献。メンテナンスフリー。</p> <p>利用シーン: 工場 医療・介護施設 建設現場</p> <p>解決できる課題: 環境改善 エネルギーソリューション レジリエンス</p>	<p>明和製作所 (ID:1583)</p> <p>手腕振動低減ランマ RTG48D NEW</p> <p>振動障害対策をふまえた手腕振動を低減させたモデルを3型式新発売。RTG48D、RTG50D、低騒音型RTG50DU</p> <p>利用シーン: 農業 鉄道・道路 建設現場</p> <p>解決できる課題: 環境改善 その他</p>
<p>ヤンマー建機 (ID:1586)</p> <p>バックホー VIO30-7 NEW</p> <p>走行モーターの改善により平地の最高速度7%向上 油圧ポンプ・旋回モーターの改善で掘削効率、旋回トルク向上</p> <p>利用シーン: 建設現場</p> <p>解決できる課題: 環境改善</p>	