

ECO-C・L工法

安心、安全で環境に優しく無騒音
CO2排出量を大幅に削減した

ECO-C・L工法 (エコ・クリーンリフト工法)

動力はバッテリー
だから・・・無騒音です。
・・・CO2は出しません。

国際特許取得済 国土交通省 NETIS登録済

■特長

- ・バッテリー駆動式のボックスカルバート搬送据付工法です。
- ・搬送・据付可能なボックスカルバートの大きさは
内幅900mm、内高900mm以上
長さは600mmから2000mmまで対応できます。
- ・バッテリー駆動なので無騒音でCO2排出はありません。
住宅地や近隣に学校、病院などの施設があっても安心！
- ・横移動作業も簡単なので、微調整の必要な狭隘地や曲線部にも対応できます。
- ・切梁が多い現場も盛り替え不要でスムーズに施工できます。
- ・斜切製品も安全・確実に施工できます。

