



■ 主要諸元

参考寸法	※選択シャシにより変動します。	L5,390×W1,960×H2,840mm
最大積載量		500kg
乗車定員		3人
燃料の種類		軽油
燃料タンク容量		100L
運転免許証区分		中型

■ 主要能力

最大張力		7t (電動・油圧)
巻取速度		電動 4~8m/分 油圧 6~12m/分
記録装置		・日時 ・巻取量 (m) ・巻取テンション (kgf) CFカードへ記録・編集が可能
ワイヤー巻取量 (一例)		φ16mmの場合 約500m

■ 標準装備

ウインチリモコン(電動・油圧)、アウトリガーリモコン、アウトリガー操作レバー、非常停止ボタン(車体)、非常停止ボタン(ウインチリモコン)、歯止め、作業灯(2個)、バックモニター・バックカメラ、ETC、ナビ、ドライブレコーダー

■ オプション

装備名	特長
各リモコン予備	ウインチリモコン
作業灯	標準装備にプラスしてご指定の場所に取付が可能
油圧取出口	各油圧機器の接続に使用可能
リヤキャプスタン	予備線や引き込みワイヤーの巻取作業などに使用 ○最大巻取能力：約1t ○最大巻取速度：約58m/min
サブモニター	操作用モニターと同様

CONTACT

ご相談・お見積・製造に関するお問い合わせはお気軽にどうぞ。



株式会社インテ 〒663-8142 兵庫県西宮市鳴尾浜3-7-3

■お電話でのお問い合わせ
受付:月~金 8:30~17:30



0798-47-7700

<https://k-inte.co.jp>



■メールでのお問い合わせ



inte.info03@k-inte.co.jp

■弊社HPからも
お問い合わせできます

発電機不要、操縦席も無し!の
コンパクト設計!

Winch Car

ウインチ車

発電機不要！操縦席無し！のコンパクト設計！ 狭い住宅街での取り回しも楽々です！

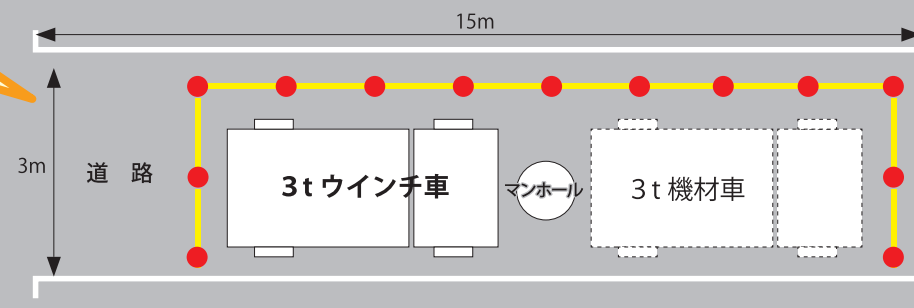
※中型(8t未満)、準中型免許で運転可能です。

POINT
1

3t車をベースとした、機動性に富んだコンパクト設計により、市街地など場所を選ばず機動性・静粛性・安全性の高い作業が可能です。



狭い住宅街でも
作業可能！



POINT
2 ウインチ能力
最大張力約7t！

ウインチのモーターは油圧と電動(200v)を選択することができ、油圧・電動ともに最大張力は約7tになります。

【巻取速度】

巻取速度は約4~12m/minになり、油圧・電動ともリモコンにて速度調整が可能です。

POINT
4 操作装置
操作盤無し！人孔内との
連携がとりやすい！

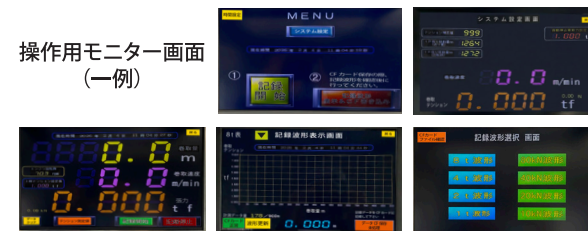
作業員は一人に対応可能です。リモコン操作なので人孔内との連携も取りやすく作業もスムーズに進みます。



POINT
5 リアルタイムで
巻取情報を記録

巻取量・巻取速度・巻取テンションをモニターで確認しながら作業が可能。モニターはタッチパネル式でCFカードへの記録ができ、パソコンで編集・出力ができます。

操作モニター画面
(一例)



POINT
3 2つのモーターを選べる
ハイブリッド式

夜間作業や住宅地など静粛性が求められる場所でも油圧・電動の切り替えができるため安心して作業することが可能です。

騒音値比較

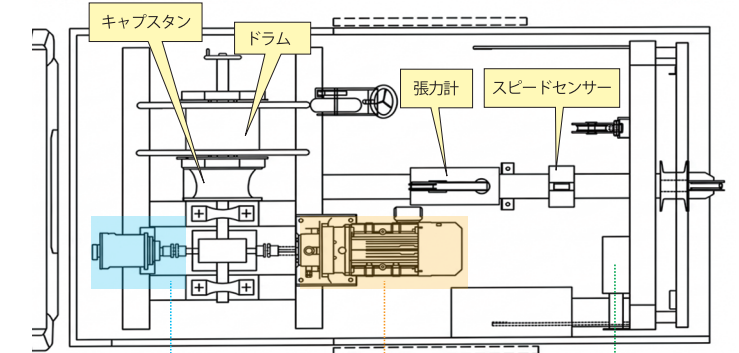
騒音値比較	ウインチ車	約65db
高い静粛性！	電車車内	約72db
	ファミリーレストランの店内	約60db
	博物館の館内	約58db



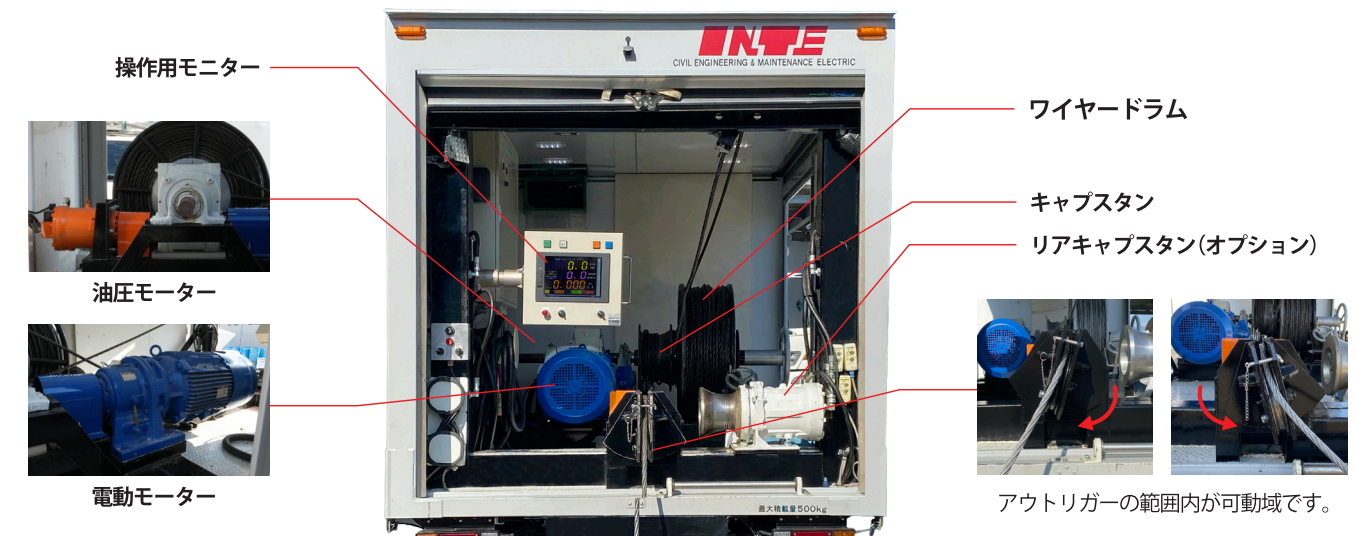
電動モーターリモコン 油圧モーターリモコン

- 1 エンジン回転数調整ボリューム
「高」にすると回転数が上がり、巻取、巻出速度が上がります。
- 2 速度切替スイッチ
モーターの速度を低速、高速に切替が可能です。
- 3 巻取、巻出切替スイッチ
巻取、巻出操作の切替が可能です。

内部構造



油圧モーター 電動モーター 操作モニター



アウトリガーの範囲内が可動域です。