

移動式クレーン実技教習に使用しているクレーンが最新式の移動式クレーン「ラフテレーンクレーン (13.0 t)」となりました。



# 操作性の向上

クレーンキャブのデザインと装備類を一新。  
より快適な操作性を実現しました。

*New  
Design*



写真は1ウインチ仕様です。

## 大型マルチファンクションディスプレイを採用

10.4インチのカラー・タッチパネルに、クレーンの作業情報や、各種操作設定の機能を集約。作業効率と快適性を高めました。さらに感圧式タッチパネルの採用により、手袋をした状態でも操作可能です。

モーメント負荷率表示

主巻ワイヤロープ巻掛本数表示

補巻ワイヤロープ巻掛本数表示

ドラムインジケータ

アウトリガ状態シンボル

旋回位置表示

オイルクーラスイッチ  
作動油温表示を新採用!

燃料消費モニタ

作業インジケータ

作業画面メインレイアウト

実荷重表示

定格総荷重表示

性能領域

アウトリガ異張出時の性能領域

作業状態設定画面

作業範囲設定画面

## フィーリング・オペレーション

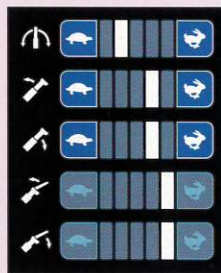
電気式操作システムの採用により、これまでにないフィット感のある操作性を実現。オペレータのフィーリングに合わせた操作が可能になりました。

### ● 操作速度が設定可能

旋回、ブーム起伏の操作速度それぞれを5段階で設定できます。

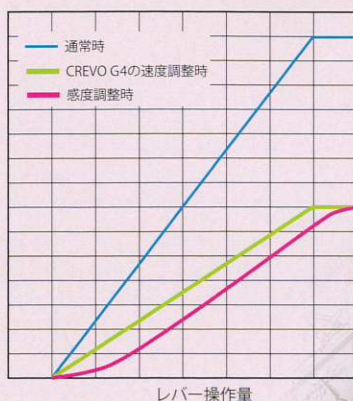


操作速度設定画面



### ● 旋回感度調整が可能

旋回操作の感度調整機能により、安定した旋回作業を提供します。



## 快適性の向上

快適なオペレーション・サスペンションシートへ刷新。ヘッドレストを取り外さずに、ヘルメット着用が可能です。



## 運転席からの視認性向上

インパネの形状や高さ、ガラス面の角度を変更し、前方視界を改善しました。また後方側面と後方ガラスには、遮光性の高いスモークガラスを採用しています。

