

スマホ  
アプリ

# Smart Construction Fleet モバイル端末早見表

標準  
モード



## ①カメラビューア表示/非表示 切替

他車のドライブレコーダー機能で撮影した最新画像を自車から確認することができます。

※設定画面内カメラビューア設定がONの時のみ利用可能です。

## ②ウェイポイント誘導

誘導路の登録、完了を行います。

## ③作業履歴登録

※車両ロール「運搬」のみ任意の場所で作業履歴の登録ができます。

## ④アラート地点登録

アラート地点の登録ができます。

## ⑤ミニマップ表示/非表示 切替

ミニマップの表示・非表示を切り替えます。

## ⑥ゲート表示/非表示 切替

メイン地図、ミニマップのアラート地点（ゲート方式）、接近通知地点（ゲート方式）の表示・非表示を切り替えます。

## ⑦自車位置自動追跡機能ON/OFF 切替

ONの場合、常に自車が地図の中心に表示されます。

## ⑧地図表示 ノースアップ/ヘディングアップ 切替

ノースアップ(北が上になる表示)とヘディングアップ(進行方向が上になる表示)を切り替えます

**ログアウトボタン**：利用中のプロジェクト現場からログアウトします。

**作業履歴・一括送信・設定ボタン**：各詳細設定ボタン

# Smart Construction

スマホ  
アプリ

# Smart Construction Fleet モバイル端末早見表

標準  
モード



Smart Construction

スマホ  
アプリ

# Smart Construction Fleet モバイル端末早見表

標準  
モード

## アラート地点登録

モバイルから危険地点を追加

アラート地点登録

- 10キロ制限です
- 15キロ制限です
- 20キロ制限です
- 25キロ制限です

## ミニマップ

全体マップを表示

全体マップを表示

## ゲート表示

危険エリア警告  
事故多発ポイントです

設置地点を表示

アラート地点

ゲート地点

## 自動追跡ON

ミニマップ

## ノースアップ

画面中心に遷移

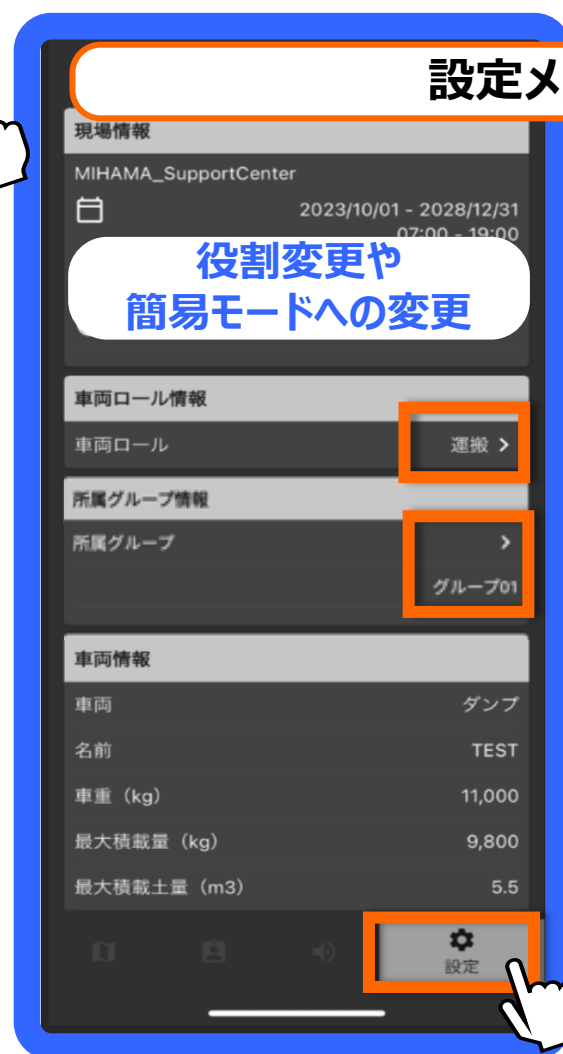
進行方向の表示が切替可能

Smart Construction

スマホ  
アプリ

# Smart Construction Fleet モバイル端末早見表

標準  
モード



Smart Construction