

# SMART CONSTRUCTION Fleet

## 新機能リリース予定のご連絡

アプリVer : 4.15  
リリース予定 : 2023年3月16日(木) 19:00~21:00

# SMART CONSTRUCTION Fleet 新機能をリリース予定です

## <<追加機能>>

- ・WEB側 現場基本設定 停止とみなす速度を現場単位で設定可能に
- ・スマホアプリ 通信不通時のデータ蓄積量を増加  
走行履歴 1万件（約8H）⇒4万件  
撮影画像 100件⇒1,000件

## <<不具合修正>>

- ・除雪モード時  
昼勤のみ勤務時間を入力（夜勤を未設定）の場合  
レポートの除雪運転車両日報の走行履歴が正しく表示されない事象を修正
- ・レポート  
地点別進捗グラフと地点別進捗メーターについて地点絞り込み時、  
条件によって絞り込んだ後に数値が表示されない事象を修正

メンテナンス以降も旧バージョンは利用可能です

新機能をご利用される場合はアップデートをお願いいたします

稼働中現場においては、以下の通り 一部制限がかかるため注意してください

管理画面orモバイルアプリ	影響
管理画面	ログイン不可
管理画面	ログイン中であれば、次のサーバアクセスのタイミングでエラーになる
管理画面	ダッシュボードの定期通信であれば、その画面のままエラーが表示される
モバイルアプリ	ログイン不可
モバイルアプリ	ログイン中であれば、地図画面で他車情報が取得できずエラーが表示される
モバイルアプリ	ログイン中であれば、タブ切り替えをするとエラーになる
モバイルアプリ	位置情報はサーバー停止中は端末内に蓄積。停止解除後に順次送信。
モバイルアプリ	アラートへの進入検知は正常動作する
モバイルアプリ	積込荷降地点及びゲートへの進入検知が正常に動作しない ⇒接近通知が発報しない（他車情報が更新されないため）

**リリース作業実施予定 日本時間 3月16日(木) 19:00~21:00**

停止と判定する速度は現場編集画面から設定可能となります。



← 機能一覧	Google	緯度: 43.0687741289	経度: 141.3520754542
リアルタイムビューア	倍率	12	
設定する	単位	キログラム(kg)、メートル(m)	
現場編集	体積単位	立方メートル(m3)	
	積込地点	停止時間(秒)	<input type="text"/>
		<input checked="" type="checkbox"/> 通過でカウントする	
	荷降地点	停止時間(秒)	<input type="text"/>
		<input checked="" type="checkbox"/> 通過でカウントする	
	停止判定速度	30	km/h

自動カウントの判定、アプリPUSHボタンの出現、専用デバイス利用下におけるサーバーでの自動集計など、作業カウントの発動閾値が可変となります。

## 想定用途

### 移動しながら積み込む作業の検知

- ・ 除雪のロータリー車⇒ダンプ
- ・ スクレーパーによる作業

以上