

Smart Construction Pilot

ロードメータUI変更

作業機高さによるカウント機能

ダンプ/ショベル名ポップアップ表示



-
- このマニュアルは、Pilotアプリv1.0.11における、パイロード関連のアップデート内容（UI変更、カウント方法追加、トラック情報のポップアップ表示）のマニュアルです。
 - 従来のパイロード機能については、サポートサイト掲載のタブレットアプリマニュアルを参照して下さい。

01

Chapter

概要

1.1 ペイロード関連 変更内容



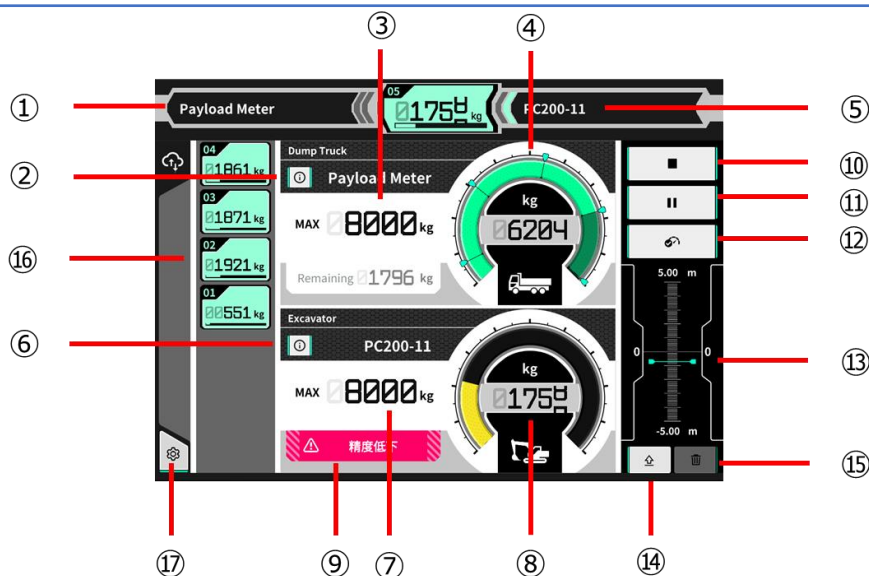
- a. ロードメータ画面 UI変更
 - － 機能追加に伴い、UIを変更しました。
- b. アーム先端高さでペイロード値を確定する機能を追加
- c. ダンプトラック名、ショベル名のポップアップ表示

02

Chapter

詳細

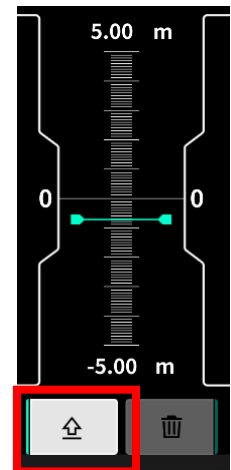
2.1 ロードメータ画面 UI変更




No.	表示内容
①	選択中のトラック名
②	選択中のトラック名 (詳細) (新規)
③	選択中のトラック最大積載量
④	トラック積載量のゲージ・数値表示
⑤	ショベル名
⑥	ショベル名 (詳細) (新規)
⑦	バケットの最大掘削量 (目安)
⑧	掘削重量のゲージ・数値表示
⑨	積込精度が悪いと思われる場合のコーション表示
⑩	積込開始・終了ボタン
⑪	一時停止ボタン
⑫	確定ボタン
⑬	高さインジケータ (新規)
⑭	高さ設定ボタン (新規)
⑮	積込履歴削除ボタン
⑯	積込履歴
⑰	設定ボタン

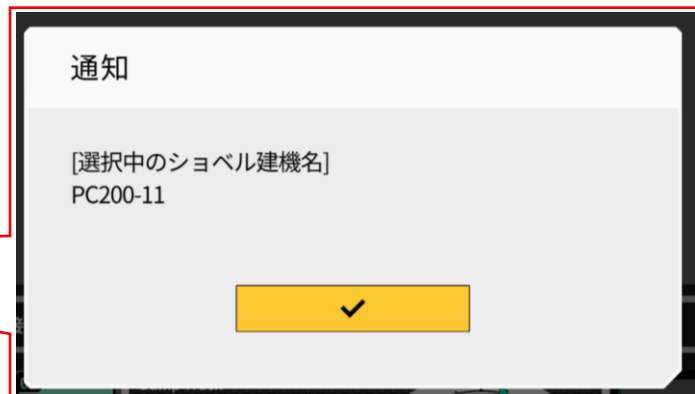
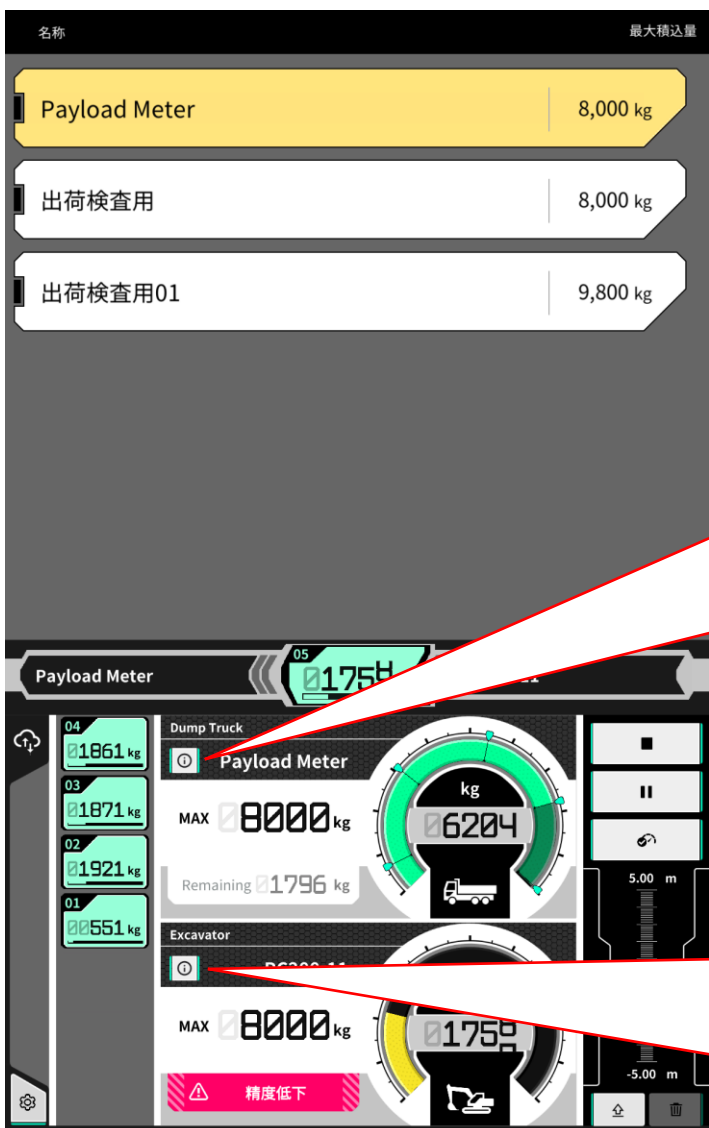
2.2 アーム先端高さで積込判定

1. ペイロード基本設定 > 高さ確定 をON
2. 積み込み判定したいアーム先端高さへ作業機を操作
3. ロードメータ画面で高さ設定ボタンをタップ
→ 高さインジケータが0 mに設定される
(緑のバーが現在の高さ)
4. 現在掘削量のゲージがアクティブな状態で設定した高さを通過すると、ペイロード値がカウントされる



2.3 ダンプ/ショベル ポップアップ EARTHBRAIN

1. ロードメータ画面にて、ダンプトラック/ショベル名横の  ボタンをタップする
2. 選択中のダンプトラック/ショベル名が詳細表示される



商品に関するお問い合わせ

株式会社EARTHBRAIN

サポートサイト問い合わせ：

<https://support.smartconstruction.com/hc/ja/requests/new>

リンクより問い合わせフォームに遷移します。