### 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



Copyright © EARTHBRAIN Ltd. All Rights Reserved.

### はじめに



- このマニュアルは、Pilotアプリv1.0.11における、ペイ 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。
- 従来のペ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



Copyright © EARTHBRAIN Ltd. All Rights Reserved.

3

#### 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 ー 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



Copyright © EARTHBRAIN Ltd. All Rights Reserved.

5

### 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) <mark>(新規)</mark>
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
(1)	一時停止ボタン
(12)	確定ボタン
13	高さインジケータ <mark>(新規)</mark>
14)	高さ設定ボタン <mark>(新規)</mark>
15	積込履歴削除ボタン
16	積込履歴
17	設定ボタン

Copyright © EARTHBRAIN Ltd. All Rights Reserved.

### 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0mに設定される (緑のバーが現在の高さ)
- 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 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



Copyright © EARTHBRAIN Ltd. All Rights Reserved.





#### 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: <u>https://support.smartconstruction.com/hc/ja/requests/new</u> リンクより問い合わせフォームに遷移します。