ステアインジケータ ユーザマニュアル



はじめに



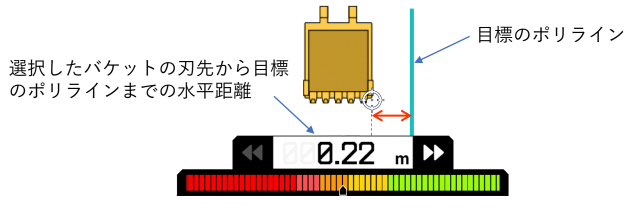
【注意】

この機能はタブレットアプリのバージョン1.0.06以降でご利用可能です。古いバージョンのアプリを利用している場合は、アプリのアップデートを実施して下さい。

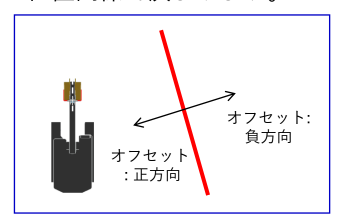
はじめに

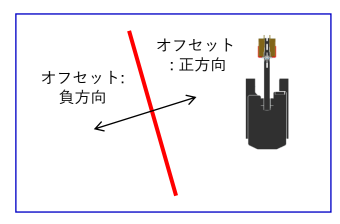


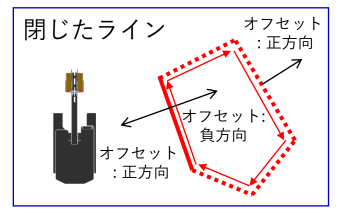
この機能は選択したポリラインへの水平方向のガイダンスをする機能です。利用するためには、ラインワークを含むプロジェクトファイルを選択して下さい。

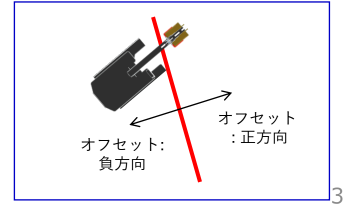


オフセットの方向は、バケットと選択したラインワークの 位置関係で決まります。







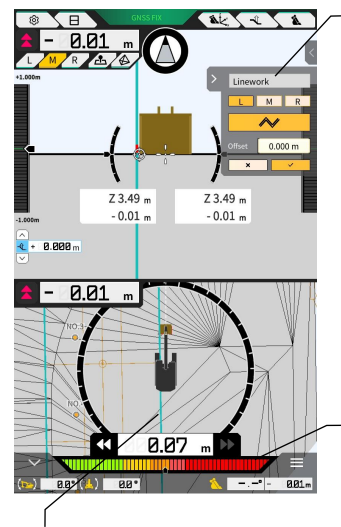


Copyright © EARTHBRAIN Ltd. All Rights Reserved.

画面の見方



このページではガイダンス画面上でのステアインジケータ 画面の見方について説明します。



■サイドパネル

○レイヤ名

選択したポリラインのレイヤ名が 表示されます。

○刃先位置

選択したポリラインに対してガイ ダンスをしたい刃先位置を選択し ます。

<u>○ポリライン選択</u>

ペ をタップすると「ポリライン選択」画面へ遷移します。

<u>○オフセット</u>

選択したポリラインからの水平方 向のオフセットを設定します。

■ステアインジケータ ポリラインを選択し「✓」で設定 を適用するとインジケータが表示 されます。

■選択したライン/オフセットライン 前面・上面表示の場合「選択したライン」と「オフセットライン」 が画面に表示されます。



01

Chapter

アプリケーション設定

1.1 アプリケーション設定



ステアインジケータの設定はアプリケーション設定内にあります。

ステアインジケータモード

ステアインジケータモードをONにすると、ガイダンス画面 上にサイドパネルが表示されます。デフォルトはOFFです。

表示モード

2 画面表示の場合、ステアインジケータを「画面下部」または「画面中央」に表示切替ができます。

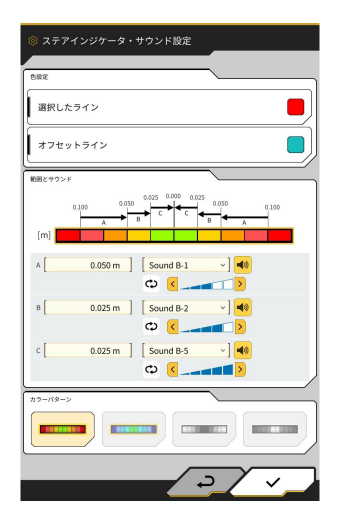
回転モード	ON OFF
設計面までの距離	ON OFF
標高	ON OFF
プランビュー画面	
フラフにユー画画	
上面表示值	距離 ~
バケット幅ライン	ON OFF
バケット底面による地形計測	
底面モード	ON OFF
ステアインジケータ	
ステアインジケータモード	ON OFF
表示モード	[画面下部 ~]
•	\ \rightarrow \rig

1.2 ステアインジケータ・サウン ド設定



インジケータの範囲や色、サウンド、ラインの色などを変 更することができます。

- 1. マシンガイダンスを起動する
- 2. ロメニュー
- 3. ガイダンス設定
- 4. ステアインジケータ・サウンド設定



選択したライン

ポリラインを選択した場合、ラインはこの色でハイライトされます。

オフセットライン

オフセットを設定した場合、オフセットラインはこの色で表示されます。

範囲とサウンド

インジケータの範囲、色、音や ボリュームを変更できます。



02

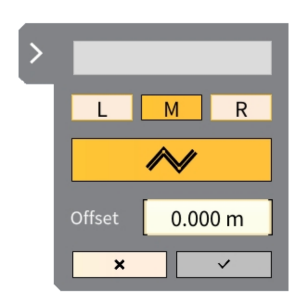
Chapter

利用方法

2.1 ステアインジケータの利用



- マシンガイダンスを起動する
- 2. ラインワークを含むプロジェクトファイルを選択する
- 3. ステアインジケータのサイドパネルを開く
- 4. ガイダンスに利用したいバケット刃先L/M/Rを選択する
- 6. 必要であればオフセットを設定する
- 7. ____ をタップして設定を適用し、ステアインジケータ を表示する



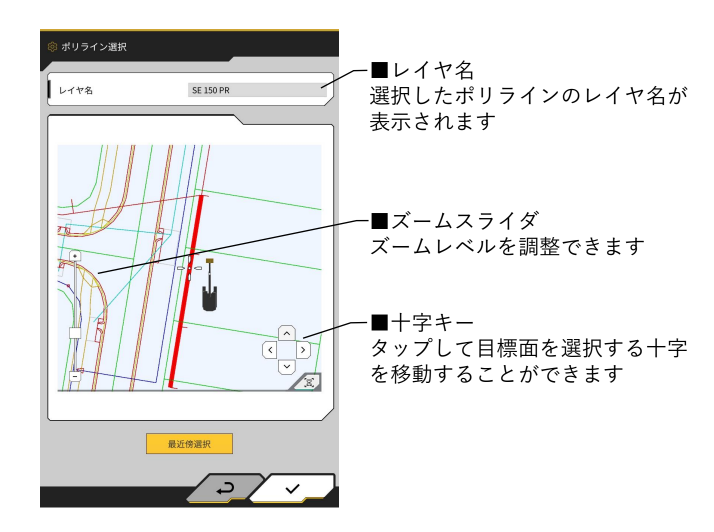
× をタップした場合、ガイダンス画面のステアインジケータが非表示になります。

2.2 ポリライン選択の使い方



この画面でカーソルを目標のラインワーク上に移動するか、 「最近傍選択」のボタンをタップすることでポリラインを 選択することができます。

「最近傍選択」をタップした場合、選択している刃先位置 (L/M/R) から最も近いポリラインが選択されます。



各種お問合せ先



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。