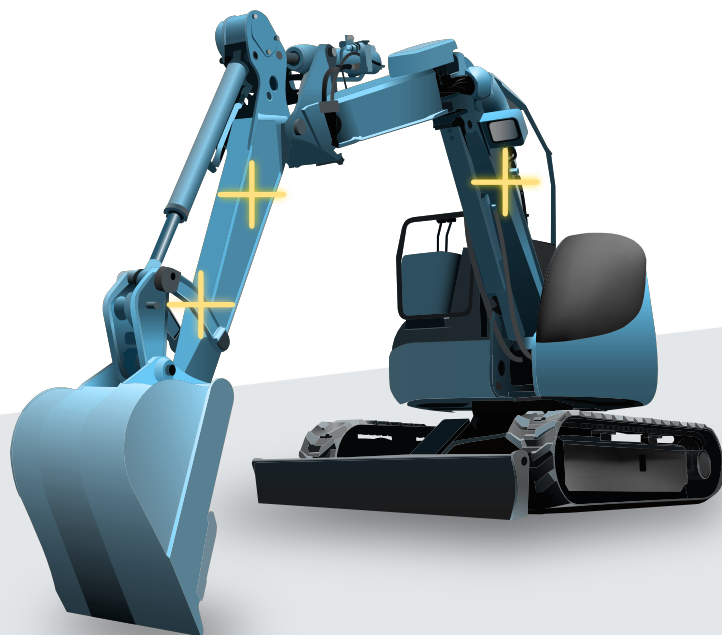


# 2D 簡易



# マシンガイドランス

## 簡単！簡単！簡単！

### 簡単 設置

#### 配線不要、乾電池で駆動！

無線通信のため配線不要。  
単3電池使用のため不意の電池切れにも柔軟に対応可。  
センサーを磁石で貼り付けるだけで設置完了。

### 簡単 設定

#### 初期設定はわずか5分！

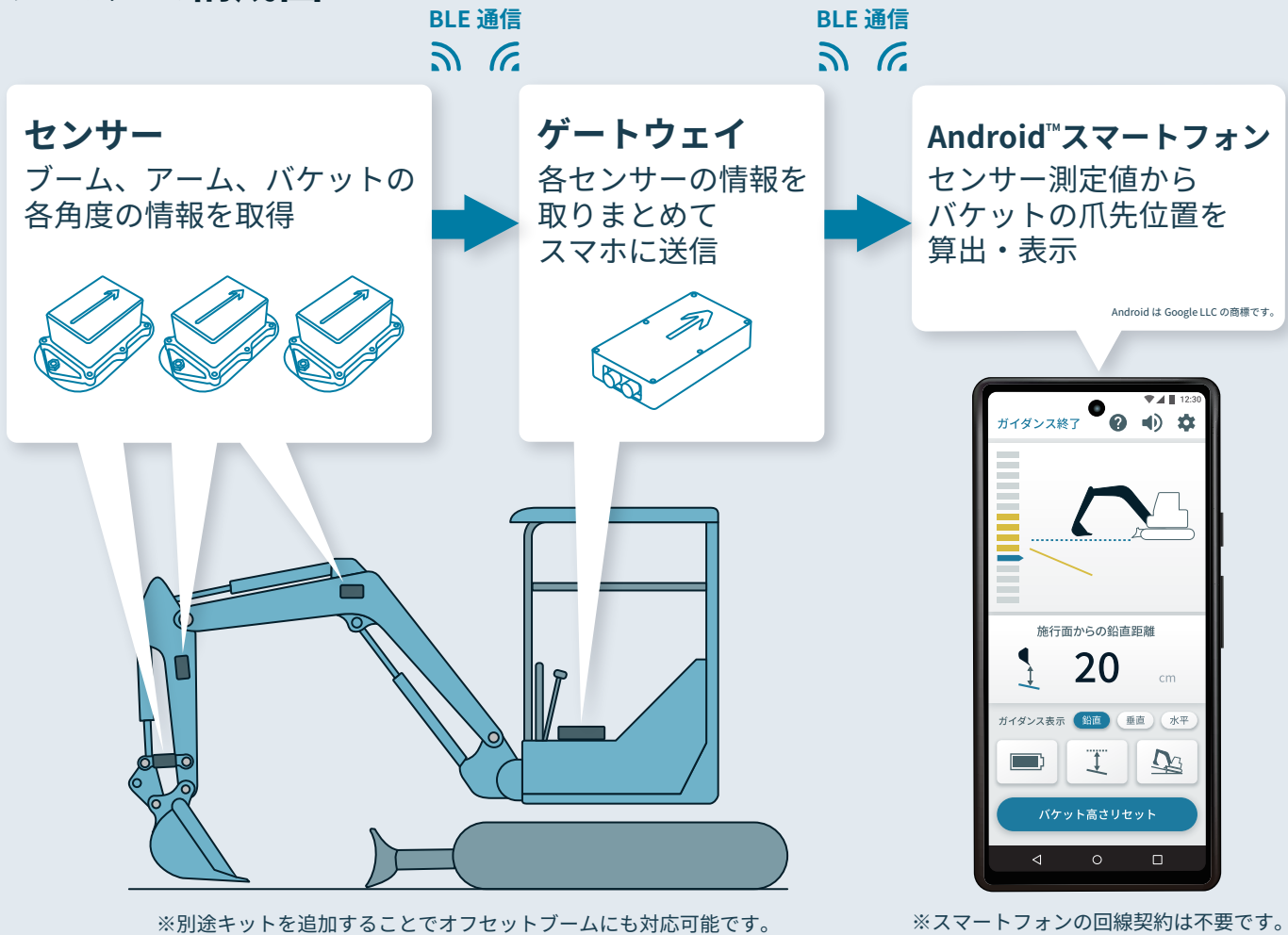
初期調整に必要なのはスマホだけ。他の機材は不要。  
面倒な初期調整がわずか5分で完了、精度1cm以内も可能。  
機体の操作が不要。1人で設定完了。

### 簡単 操作

#### スマホアプリで操作。ガイドランス付き！

直感的に利用できる解りやすいスマホの操作アプリを採用(※)  
初心者からベテランまですぐに使いこなせる易しい設計。

# システム構成図



## 仕様

	ゲートウェイ	センサー
サイズ	146×86×32 [mm]	138×83×50 [mm]
電源	シガーソケット (12V)	単3電池 ×3 (1台あたり)
連続稼働時間	—	400 時間※
使用温度	-20℃ ~ 60℃	-20℃ ~ 60℃
耐衝撃性能	50G	100G
耐振動性能	5G	10G
防水防塵性	IP65	IP67



商品紹介動画や使い方動画を公開中！  
Holfee チャンネルはこちら

※新品推奨電池 3 本使用時

### 【お問い合わせ先】

日本精機株式会社 本社  
〒940-8580 新潟県長岡市東蔵王 2 丁目 2-34  
TEL. 0258-24-0993  
URL <https://www.nippon-seiki.co.jp>