



2D 簡易



マシンガイドダンス

簡単！簡単！簡単！

設置が簡単

- 01** 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。

設定が簡単

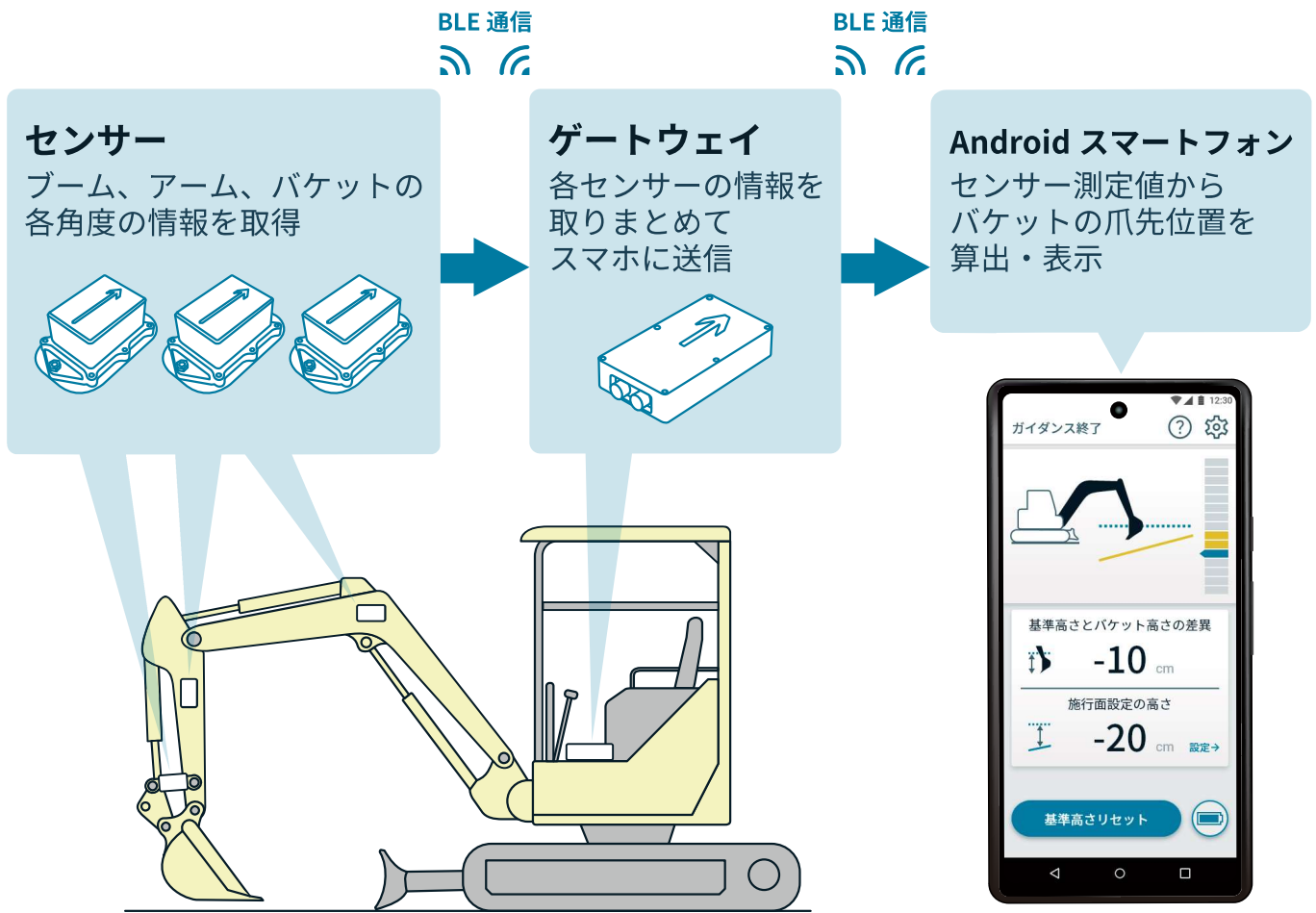
- 02** キャリブレーションに必要なのはスマホだけ。他の機材は不要。
面倒なキャリブレーションがわずか5分で完了、精度1cm以内も可能。
機体の操作なしにキャリブレーションが完了。

操作が簡単

- 03** 複雑な操作なし。初心者からベテランまで使いこなせる簡単操作。
ガイド機能も充実し、経験のない人にも優しい設計。



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

※新品推奨電池 3 本使用時

【お問合せ窓口】

日本精機株式会社 第4営業部 東京営業所
〒114-0014 東京都北区田端 6-1-1 田端 ASUKA タワー 6F
TEL. 03-5815-8044 (直通)

【製造元】

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. 0258-24-3311 (代表)
URL <https://www.nippon-seiki.co.jp>