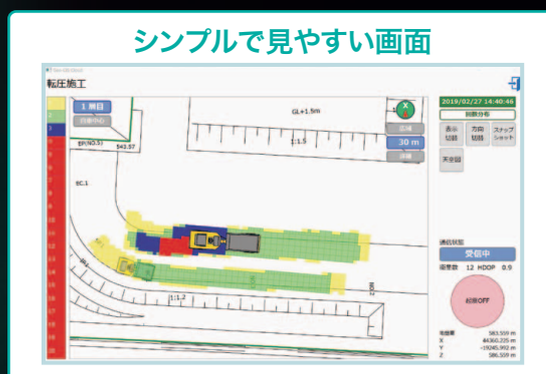


## i-Construction対応の転圧管理システム

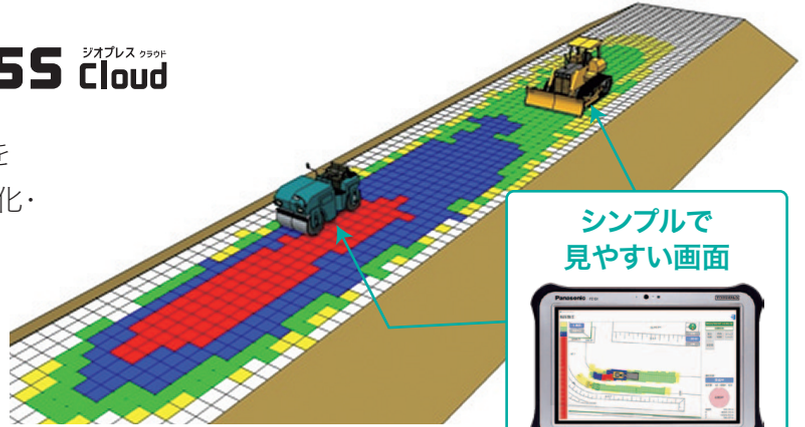
- システム設置を完全コードレス化
- データをクラウドで記録・共有・管理することで、リアルタイムに情報共有可能



# i-Construction完全対応の転圧管理

## 転圧管理システム **Geo-Press** ジオプレス クラウド Cloud

振動ローラやブルドーザによる転圧施工状況をリアルタイムに把握し、盛土締固め作業の効率化・品質の向上を図るシステムです。  
またデータをクラウドで記録・共有・管理できるので、現場だけでなく、現場管理の効率化を実現します。



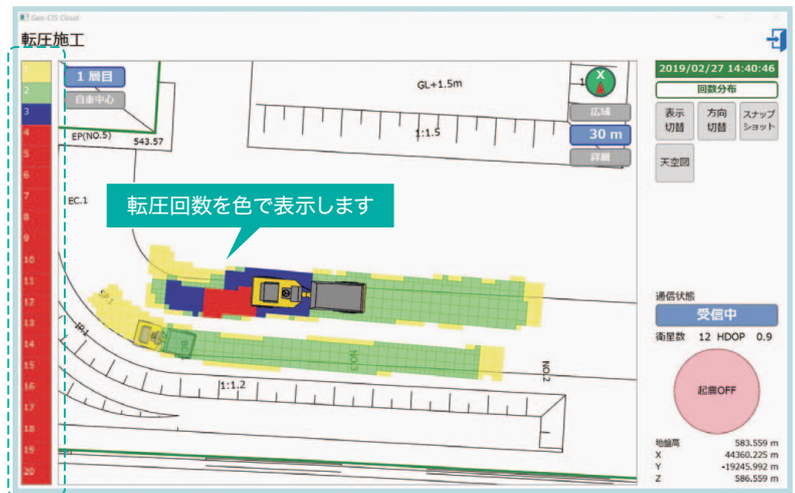
現場施工イメージ

シンプルで見やすい画面



- 複数エリアの施工範囲設定機能および切り替え機能を搭載しています。
- 同一現場で稼働する重機間でデータを共有でき、施工状況をまとめて表示できます。
- 設定情報をクラウドで管理できるため、デバイス毎のデータ入力が必要になり設定ミスによる不整合を防ぎます。
- 現場が稼働中であっても帳票の確認・出力がいつでもどこでも可能。PDF/XLS形式がどちらも出力できます。

### Geo-Press モニタ



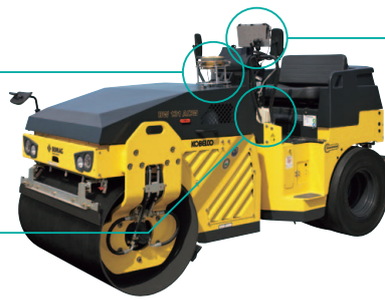
## 構成機器と対応機種

### ■ 構成機器

- GNSS (移動局) 取付装置



- 電源BOX



- PCスタンド+RAMマウント
- タブレットPC (ToughPAD)
- インターネット用通信SIM



### ■ RTK方式の場合

- GNSS (基準局×1、移動局×1～複数)
- 基準局用外部電源
- 基準局用三脚 (脱着式)

### ■ VRS方式の場合

- GNSS (移動局)
- 補正データ配信契約 (移動局分)

### ■ 対応機種

BW115AC-5 / BW131ACW-5  
BW212D-5

- 製品写真にはオプション装備品が含まれている場合があります。
- 本カタログにて使用される標章「KOBELCO」は、株式会社神戸製鋼所の登録商標です。また、当社商品名、サービス名およびロゴマークは、コベルコ建機株式会社の商標または登録商標です。その他の会社名やロゴマーク、商品名、サービス名は、各社の商標、登録商標もしくは商号です。
- 締め締め用機械の運転には「車両系建設機械の締め締め用機械の運転業務に係わる特別教育」の受講が必要です。詳しくは最寄りの営業所かコベルコ教習所へお問い合わせください。
- 転圧管理システム「Geo-Press Cloud」は株式会社シーティーエスの製品です。

コベルコ教習所のウェブサイト



## コベルコ建機株式会社

www.kobelco-kenki.co.jp

東京本社/〒141-8626 東京都品川区北品川5-5-15 ☎ 03-5789-2111

コベルコ建機日本(株) 本社/〒272-0002 千葉県市川市二俣新向17 ☎ 047-328-7111

北海道支社 ☎ 011-788-2382 東北支社 ☎ 0223-24-1141 関東支社 ☎ 047-328-2322

上信越支社 ☎ 025-259-3711 中部支社 ☎ 052-603-1201 関西支社 ☎ 06-6414-2108

中四国支社 ☎ 082-810-3660 九州支社 ☎ 092-410-3030