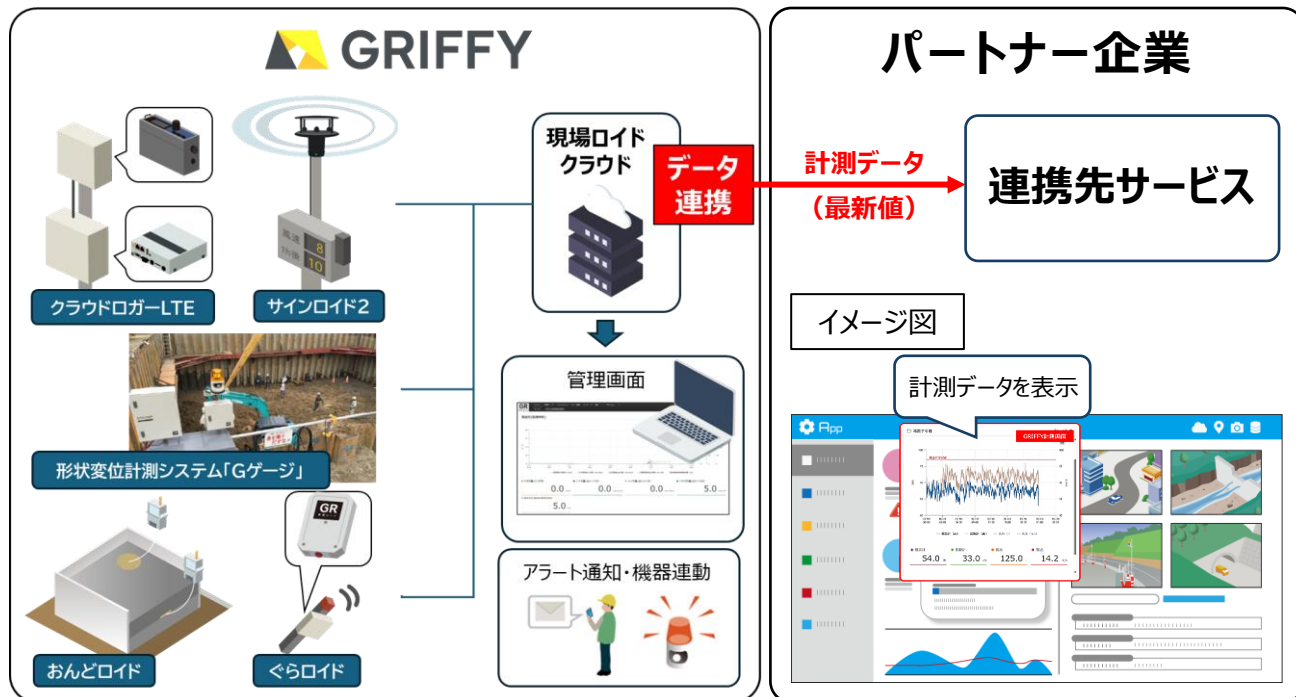


# 「現場ロイド」シリーズ 各種クラウド計測システム 「GRアプリURL連携機能」ご利用ガイド

2026年6月作成  
株式会社GRIFFY

建設現場では、生産性向上や安全管理の高度化を背景に、多種多様なデジタルツールの導入が進む一方、アプリケーションを切り替える手間や、情報の分断といった課題が顕在化しています。

本資料では、GRIFFYが提供する計測データを、パートナー企業が運営するサービスに連携させる「GRアプリURL連携機能」のご利用手順をご案内いたします。現場の状況をより多角的かつリアルタイムに把握できるようになり、迅速な意思決定と安全対策の強化に貢献します。



## (1) 連携概要

GRIFFYでは、計測対象や利用シーンに応じたさまざまなクラウド計測サービスを提供しており、国土交通省NETISに登録済みの技術として、これまでに累計5,000現場以上での導入実績を有しております。

(例)

環境データ計測システム「クラウドロガーLTE」  
風速・雨量・暑さ指数予測システム「サインロイド2」  
コンクリート養生温湿度管理システム「おんどロイド」  
傾斜管理システム「ぐらロイド」  
形状変位計測システム「Gゲージ」

上記サービスで計測されたデータはクラウドに送信され、グラフ表示やアラートメール通知などが可能になっています。「GRアプリURL連携機能」をご利用することで、連携対応済のサービスにおいて、「現場ロイドクラウド」の最新の計測データをリアルタイムに連携し、可視化することが可能です。

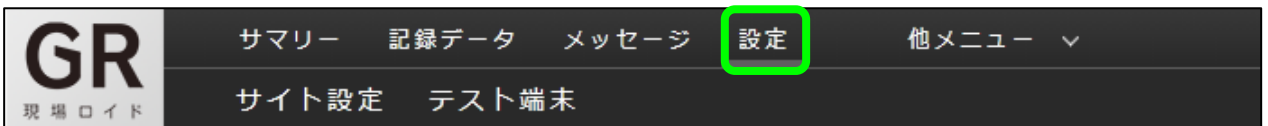
これにより、現場管理者は複数のアプリケーションを切り替えることなく、1画面上で各種コンテンツとあわせてGRIFFYの計測データを確認することが可能となり、統合的なデータ把握を通じて品質管理や安全管理を効果的に行うことが期待できます。

## (2) 共有リンクの設定手順

- ① 製品納品時に同梱されている「設定完了通知書」に記載の URL および ID・パスワードにより、現場ロイドクラウドへのログインを行います。



- ② 共有リンク機能が有効なログインユーザーでメニューバーの「設定」をクリックします。



- ③ 表示された画面上で「サイト設定」を選択し、「共有リンク設定」の「変更」ボタンをクリックします。



- ④ 「発行」ボタンをクリックします。



## (2) 共有リンクの設定手順

- ⑤発行された共有リンクのURLが表示されますので、  
クリップボードにコピーする場合は「クリップボードにコピー」ボタンをクリックします。



画面表示設定    サイト設定    警戒レベル・イベント設定    メッセージイベント

共有リンクを発行しました。

共有リンク設定  
サマリーページをログインせずに閲覧可能なリンクを発行します。  
※情報漏洩のリスクが伴いますので、リンクの取り扱いにはご注意ください。

共有リンク    `https://logger.gembaroid.jp/?act=term_dashboard&tid=nnnn&access_key=xxxxxxxxxxxxxxxx-xxxxxxxxxxxxxxxx`

クリップボードにコピー    コピーしました。

戻る    削除    再発行

以上で、お客様による「現場ロイド」クラウド側での設定作業は完了となります。

連携先サービス側での操作は、サービス運営元が提供するマニュアルを別途ご参照ください。