

## 4-12.IoT連携機能の設定について

- 現場の**測定機器毎**に設定を行う必要があります。

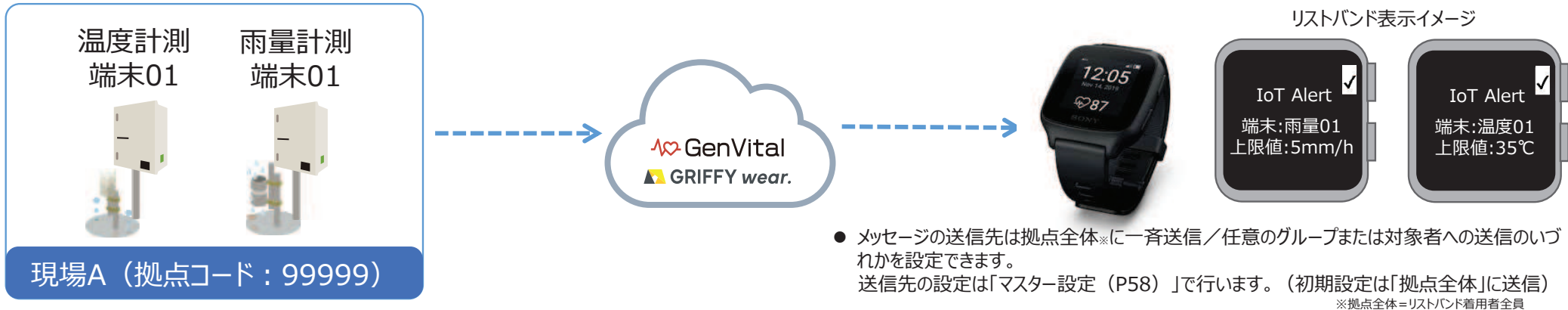
### 【連携の設定に必要な情報】

- ①GRIFFY wear.で設定した拠点コード：クラウドメニュー「拠点」で確認できます。
- ②IoT連携ツール：画面右上「サポート」よりDLしてご使用ください。

### 【設定方法】

- ①「設定ツール」に必要な情報を入力する
- ②IoTプラットフォーム（ご使用しているクラウド）の設定画面に①で生成した記述をペーストする

例：測定の温度、雨量が規定値を超えた場合にリストバンドへ情報を発信する場合



- メッセージの送信先は拠点全体※に一齐送信／任意のグループまたは対象者への送信のいずれかを設定できます。  
送信先の設定は「マスター設定（P58）」で行います。（初期設定は「拠点全体」に送信）  
※拠点全体＝リストバンド着用者全員

### 【設定方法】

拠点 > 拠点設定 > 【5】送信範囲設定

【5】送信範囲設定

グループ名: 全体 ×

作業者氏名: 全体 ×



## 4-12.IoT連携機能の設定について ②IoTプラットフォーム（ご使用のクラウド）

- 警戒レベルを設定し、設定ツールで作成した設定記述をご使用のクラウドに貼付けします。

### ① ログイン

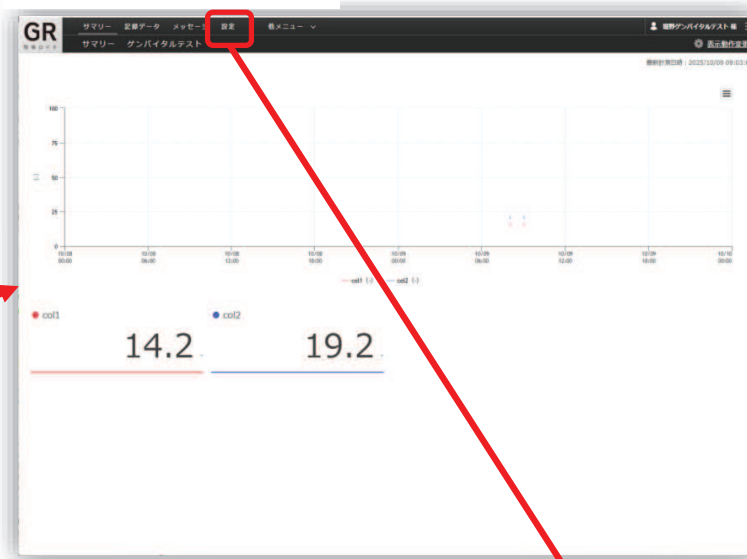
ログイン情報は、機器送付時に同封の  
**設定通知完了書**を確認してください。



### ② 連携する[サービス名]をクリック



### ③ 「設定」をクリック



### ④ 「警戒レベル・イベント設定」をクリック



## 4-12.IoT連携機能の設定について ②IoTプラットフォーム（ご使用のクラウド）

- 警戒値イベント共通設定を行います。設定項目毎設定を行なってください。

### ④「警戒レベル・イベント設定」をクリック



GR サマリー 記録データ メッセージ 設定 他メニュー

現場 ロイド 警戒線設定 ガンバイタルテスト

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

警戒線イベント共通設定

イベント共通の動作設定を行います。

イベント動作設定 イベント毎の設定に従う

編集する警戒線を選択してください。

選択	方向	レベル	警戒	警戒解除	太さ	緑色	名称
col1 (-)							
<b>新規</b>							新規登録します

**設定を行う項目（カラム）の新規ボタンを押下 例）温度**

選択	方向	レベル	警戒	警戒解除	太さ	緑色	名称
col2 (-)							
<b>新規</b>							新規登録します

※警戒線は、最大20個中、0個が設定されています。  
 ※警戒線イベントは、最大20個中、0個が設定されています。

※別の項目（雨量）も設定を行いたい場合は、こちらの設定と同じように設定をお願いします。

警戒線設定

警戒レベル情報の設定を行います。通知を発報する警戒値や警戒の解除値を設定します。設定内容の詳細についてはヘルプを参照してください。

値の方向

警戒レベル

警戒レベル名  ← 任意に入力をしてください

警戒値  ← 警戒値を設定してください

警戒解除値  ← 警戒解除値を設定してください

グラフ表示 太さ  色

※対象データが数値ではなく文字列の場合は、警戒レベルは適用されません。  
 ※上方向の場合、「警戒値 < 計測値」で警戒状態となり、「計測値 < 警戒解除値」で警戒状態が解除されます。  
 例えば、計測値が1で警戒、0で警戒解除をしたい場合は、警戒値には1、警戒解除値には0より大きな値を設定してください。  
 ※下方向の場合、「警戒値 > 計測値」で警戒状態となり、「計測値 > 警戒解除値」で警戒状態が解除されます。

イベントを一緒に登録する

利用状態

イベント発生時、各機能の利用と停止を切り替えます。対象機能: 「外部システムへの通知」 「メール送信」

利用状態

警戒時の動作

動作方法  ← 毎回アラート発出か、初回のみ発出かを選択

動作オプション

※曜日や時間帯によってイベントを制御したい場合は、以下にコマンドを入力してください。

通知方法

通知先  ← こちらに「IoT連携ツール」よりコピーした記述を貼り付ける

外部システムへの通知 [タリズ](#)

※プロトコルはhttpもしくはhttps、リクエストメソッドはGETです。  
 ※BASIC認証を使用する場合は、スキーム (http://) の後ろに、ユーザID/パスワードの形式で記述してください。  
 ※はメール送信と同じ [value], [time] を使用できます。

※ テスト送信を実行し、リストバンドにメッセージが表示されることを確認してください。

送信先

件名

本文

メッセージの受信を確認できましたら「登録ボタン」をクリックし完了となります。