

## 5-7.クラウド設定依頼③ 『マップ』

利用開始前に設定をお願いします



### ● 「マップ」画面

事前に図面を登録し、設置した親機/子機、SisMilを配置することにより、マップ上で各作業員の現状のアラート判定状況を表示することができます。  
また、図面上に配置した子機をクリックすると、クリックした子機に受信したリストバンドデータ（作業員名・年齢・心拍数）や子機に紐付けられたSisMilデータ（WBGT超過度）を確認できます。

The screenshot shows the 'MAP' interface with a sidebar on the left containing navigation options like 'マップ', 'デバイス', and '作業員'. The main area displays a topographic map with worker locations marked by colored dots. A data table is overlaid on the map, showing columns for '作業員名', '年齢', '心拍数', and 'WBGT超過度'. A red dashed box highlights the table header. A red arrow points from the table to a worker's location on the map. To the right, a detailed view of a worker's alert status is shown, featuring a '8000' value, five colored icons (red, orange, yellow, green, blue), and a row of numbers '0 0 1 0 0'. A red arrow points from this view back to the map, indicating that the alert level is higher on the left side of the map.

MAP詳細

機組名: 東村山作駅改修工事

グループ名: [選択]

機/工区: 2

フロア/区画: 2

自動更新: [チェックボックス]

表示を更新

マップ

機組設定

作業員名	年齢	心拍数	WBGT超過度
データがありません			

8000

0 0 1 0 0

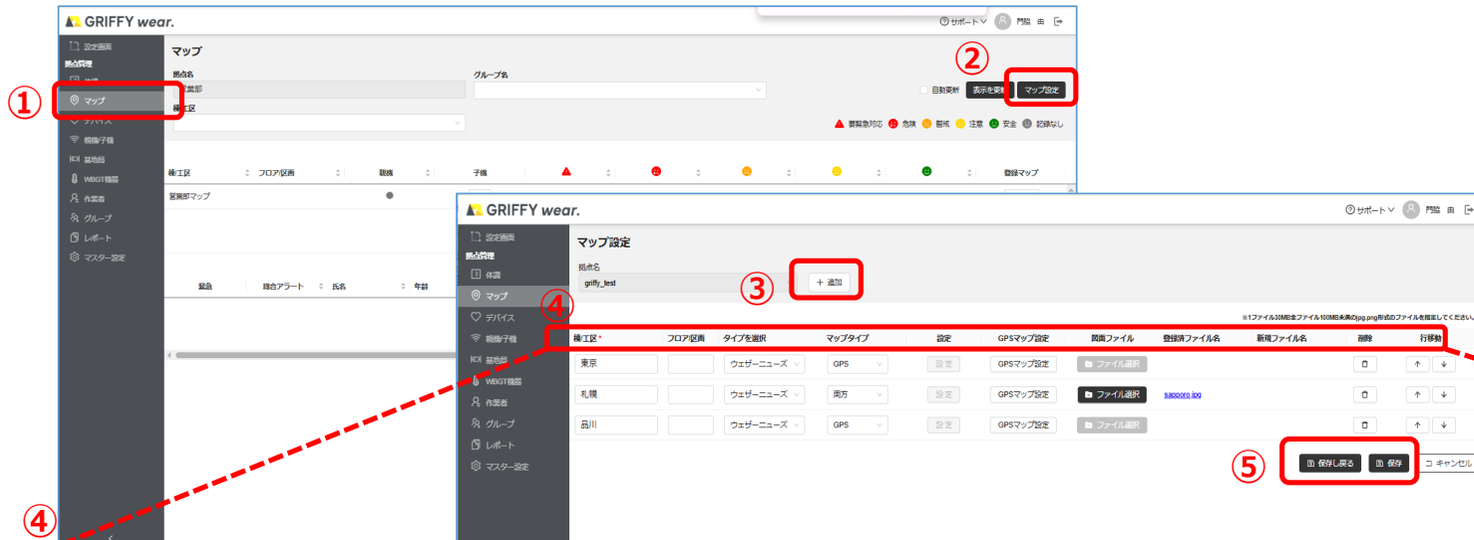
左にいくと危険度が高くなる

## 5-7.クラウド設定依頼③ 『マップ』

利用開始前に設定をお願いします



### ● 登録方法



#### 【設定手順】

- ① 「マップ」 選択
- ② 「マップ設定」 押下
- ③ 「+追加」 押下
- ④ 設定する内容を入力
- ⑤ 保存 または 保存して戻る  
-完了

棟/工区	フロア/区画	タイプを選択	マップタイプ	設定	GPSマップ設定	図面ファイル	登録済ファイル名	新規ファイル名	削除	行移動
入力	入力	SisMil ウエザニューズ	図面 GPS 両方			ファイル選択	既に登録されている ファイル名が表記	新規に登録する ファイル名が表記		任意で上下移動

タイプ = WBGTの取得先  
「SisMil」を選択してください。

マップタイプは「**図面**」を  
選択してください。

※必ず「**図面**」を選択してください。  
図面上に機器を配置（P19参照）することで  
体調画面WBGT値が表示されます。

登録する図面をセットして  
ください。

図面をセットすると  
ファイル名が表示されます。

表示順を変更する場合

「保存」押下すると  
登録したファイルが  
表示されます。  
(新規ファイル名から移行)

対象の行が削除されます。

## 5-7.クラウド設定依頼③ 『マップ』

利用開始前に設定をお願いします



### ● 機器設置：親機、子機、SisMil の設置場所を登録した図面に配置

※ 下方へスクロールするとボタンが表示されます

### 【設定手順】

- ① 機器を配置する対象の「マップ」を選択
- ② 左上 歯車マーク 押下
- ③ 画面下方へスクロールし、追加する機器の「+ 追加」押下  
(設定のない機器は選択不可)
- ④ 設定する機器を✓すると地図上にポインターが表示  
  - 親機
  - 子機
  - SisMil
  - 基準気圧計
- ⑤ ピンをドラッグして適切な位置に配置
- ⑥ 「OK」 → 全画面「保存」または「保存し戻る」  
-完了-

機器を選択してください	分類	ID	拠点名	設置場所	フロア/広場
<input checked="" type="checkbox"/>	親機	0200	GenVitalデモアカウント	デモアカウント用	
<input checked="" type="checkbox"/>	子機	8000	GenVitalデモアカウント	デモアカウント用	

対象の機器を選択

- ポインターをドラッグして配置
- 追加機器を選択することで連続して配置が可能
- ✓を外すとポインターは消滅

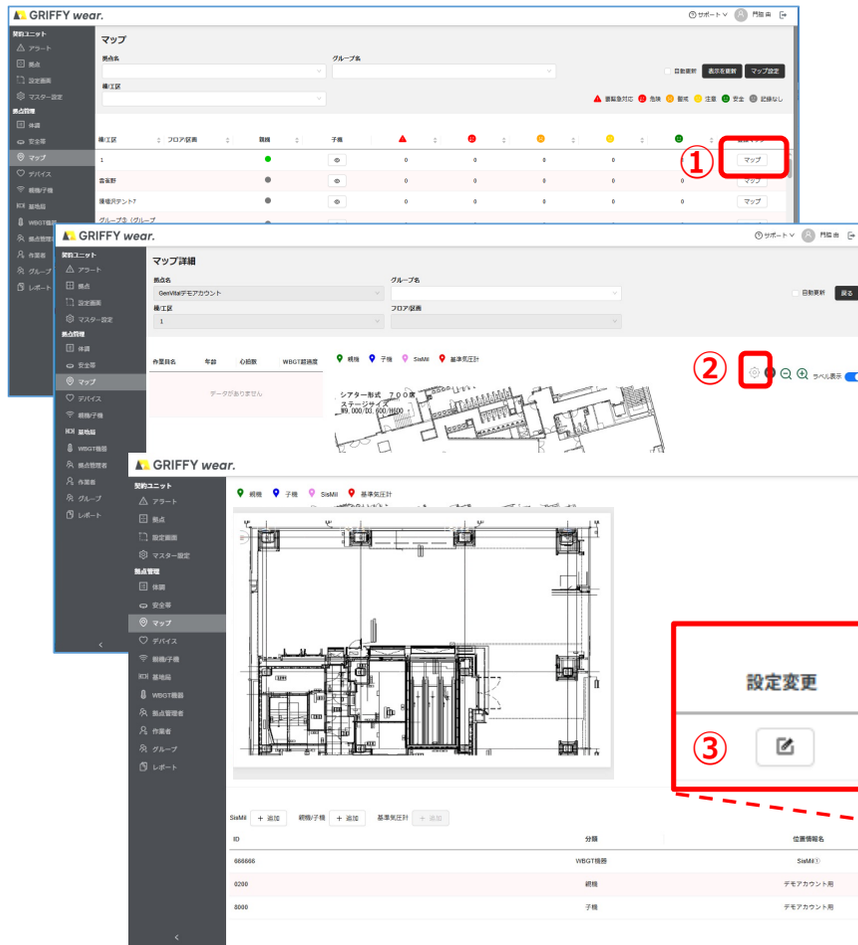
※ 配置せずに連続で機器を選択した場合、ポインターが重なって表示されますので都度配置してください。

## 5-7.クラウド設定依頼③ 『マップ』 (移動、削除)

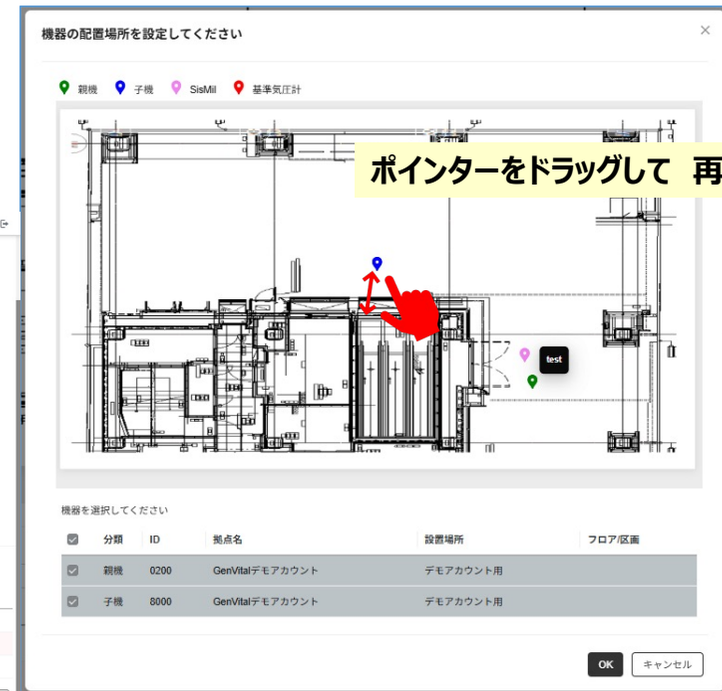
### ● 機器を移動した場合

#### 【設定手順】

- ① 変更する「マップ」を選択
- ② 左上 歯車マーク 押下
- ③ 画面下方へスクロールし、対象機器の「設定変更」押下



The screenshot shows the 'マップ' (Map) management screen. It includes a table of maps and a detailed view of a selected map. A red box highlights the 'マップ' button in the table (①). Another red box highlights the gear icon in the top left of the map details screen (②). A third red box highlights the '設定変更' (Edit) button in the bottom right of the map details screen (③). A fourth red box highlights the '削除' (Delete) button in the bottom right of the map details screen (④).



The dialog box shows a floor plan with a red hand icon and a blue location pin being dragged over a machine. A yellow callout box says 'ポインターをドラッグして 再配置' (Drag the pointer to reconfigure). Below the floor plan is a table for selecting devices:

分類	ID	拠点名	設置場所	フロア/区画
<input checked="" type="checkbox"/>	親機	0200	GenVitalデモアカウント	デモアカウント用
<input checked="" type="checkbox"/>	子機	8000	GenVitalデモアカウント	デモアカウント用

Buttons for 'OK' and 'キャンセル' (Cancel) are at the bottom right.

### ● マップを削除したい場合 対象マップの削除ボタンを押下④