

●「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。

単価の </th <th>を更新 マップ 概器設定</th>	を更新 マップ 概器設定
	を更新 マップ 機器設定
ウテルイス 株工区 フロア/区画 全 鉄瓶子舗 2 2 2 2 2	機器設定
2 V 2 V	機器設定
Q) SisAMI	
2.作業者 作業員名 年齢 心拍数 WBGT超過度 ♀ 規模 ♀ 子機 ♀ 超さ指数ウォッチャー	
	1.00
7-9880 atto	
下記の場合、該当の子機付近にア	ラート3
になっている作業員がいることを示し	ている
the stand of the s	
129.34 K 139.36 139.36 139.36 139.36	8
A BUDD BUDD	,
	₩.c
	0
	v
131-38	
上にいて危険度が同くなる	



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













5-7.クラウド設定依頼③『マップ』 (移動、削除)







● 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