アップデート機能一覧 2025年2月19日



【1】Web:点検記録表のアラート表示の改善をしました。 詳細はP1~3

- (1)一度、欠落アラート表示(黄色塗り潰し/「欠落しています」表示)された、 グリッドに値を入力すると欠落アラート表示が消えるようになりました。
- (2) 一度、閾値アラート表示(赤色塗り潰し/閾値未満です」などの表示)された、 グリッドの値をクリアすると閾値アラートの表示が消えるようになりました。

【2】Web:トップページ アラート通知の改善を行いました。詳細はP4

(1)アラート通知を既読後に消す際に一括削除ができるようになりました。 ※アラート履歴が削除されるわけでなく、通知表示が削除されるだけです。

【3】Web:メッセージ機能の改善を行いました。詳細はP5

(1)本部ユーザーにメッセージ送信ができるようになりました。

【4】Web:アクションリスト機能の改善を行いました。詳細はP6~7

(1)工程ごとにメモをつけられるようになりました。

(2)備考の有無が「備考を閲覧」を押さなくても、わかるようになりました。

【5】Web:点検記録表記録画面の改善を行いました。詳細はP8

(1)複数日を表示した場合に体制の切替位置が判るようになりました。

【6】アプリ:クラウド⇔アプリ同期の改善などを行いました。<u>詳細はP9~12</u>

(1)クラウドで記録した測定値をアプリに同期できるようになりました。

(2)同期/アップロード操作が「 💁 」のみで行えるようになりました。

(3)注意書き等を修正/追加しました。

【1】Web: 点検記録表のアラート表示の改善をしました。



(1)一度、欠落アラート表示(黄色塗り潰し/「欠落しています」表示)された、 グリッドに値を入力すると欠落アラート表示が消えるようになりました。

(2)一度、閾値アラート表示(赤色塗り潰し/閾値未満です」などの表示)された、 グリッドの値をクリアすると閾値アラートの表示が消えるようになりました。

※(1)(2) 共にトップ通知も消えます。 ※アラートー覧はアラートの履歴なので、一覧からは削除されません。

改善を行った理由

欠落アラート表示の改善

従来仕様の問題点

点検記録表の欠落部に値(データ)を入力(補完)したにも関わらず トップ画面の欠落アラート通知や入力画面の欠落アラート表示が残ってしまうと、 「正しく補完できていないのではないか?」といった無用な混乱を与えかねなかった。

改善点

入力(補完)したら欠落アラート表示が消えて、通常状態に戻るように変更しました。

閾値アラート表示の改善

従来仕様の問題点

点検記録表の入力画面で入力ミスなどによって閾値を超過、あるいは下回った値の入力を してしまった場合に、正常な値に修正してもトップ画面の閾値アラート通知や入力画面の 閾値アラート表示が残ってしまうと、

「なぜ閾値アラート表示?」という疑問が生じてしまう可能性があった。

改善点

値をクリアしたら閾値アラート表示が消えて、通常状態に戻るように変更しました。

詳細なアップデートの内容は P2~3参照



(1)一度、欠落アラート表示(黄色塗り潰し/「欠落しています」表示)された、 グリッドに値を入力すると欠落アラート表示が消えるようになりました。

従来

JI,

・一度、欠落アラート表示(黄色塗り潰し/「欠落しています」表示)されると、
 グリッドに値を入力しても欠落アラート表示もトップ通知も消えませんでした。

アップデート後 ※点検記録表画面

02/05(水) 12:00	行入力				
		1.2 ppm 🖋	0.9 ppm 🖋	0.6 ppm 🖋	A
18:00	行入力	1.1 ppm 🥜	1.0 ppm 🖋	0.5 ppm 🥜	1.0 ppm
02/06(木) 00:00	行入力	1.1 ppm 🥜	0.9 ppm 🖋	0.6 ppm 🖋	0.9 ppm
06:00	行入力	0.9 ppm 🖋	0.9 ppm 🖌	🛕 0.3 ppm 🖋	1.1 ppm

測定項目			女子白湯 塩素濃度	女子露天風呂 塩素濃度	男子白湯 塩素濃度	男子露天風呂 塩素濃度	
			列入力	列入力	列入力	列入力	
02/05(水)	12:00	行入力	1.2 ppm 🖋	0.9 ppm 🖌	0.6 ppm 🧳	0.8 ppm 🖌	2
	18:00	行入力	1.1 ppm 🖋	1.0 ppm 🖌	0.5 ppm 🖋	1.0 ppm 🖌	
02/06(木)	00:00	行入力	1.1 ppm 🖋	0.9 ppm 🖌	0.6 ppm 🖋	0.9 ppm 🖋	
	06:00	行入力	0.9 ppm 🖋	0.9 ppm 🖌	🛕 0.3 ppm 🖋	1.1 ppm 🖌	

・1の枠に値を入力すると欠落アラート表示が消えるようになりました。(2)



(2)一度閾値アラート表示(赤色塗り潰し/「閾値未満です」などの表示)された、 グリッドの値をクリアすると閾値アラートの表示が消える様になりました。

従来

・一度、閾値アラート表示(赤色塗り潰し/「閾値未満です」などの表示)出ると、
 グリッドの値をクリアしても閾値アラート表示もトップ通知も消えませんでした。

▼ アップデート後 ※占検記録表画面

12:00

18:00

00:00

06:00

測定項目

02/05(水)

02/06(木)

	/					
測定項目			女子白湯 塩素濃度	女子露天風呂 <mark>塩素濃度</mark>	男子白湯 塩素濃度	男子露天風呂 塩 素濃度
			列入力	列入力	列入力	列入力
02/05(水)	12:00	行入力	1.2 ppm 🖌	0.9 ppm 🖋	0.6 ppm 🖋	0.8 ppm 🖌
	18:00	行入力	1.1 ppm 🖋	1.0 ppm 🖋	0.5 ppm 🖌	1.0 ppm 🖌
02/06(木)	00:00	行入力	1.1 ppm 🖋	0.9 ppm 🥒	0.6 ppm 🖌	0.9 ppm 🖌
	06:00	行入力	0.9 ppm 🖋	0.9 ppm 🖌	🛕 0.3 ppm 🅜	1.1 ppm 🖌

女子露天風呂

列入力

0.9 ppm 🥜

1.0 ppm 🥜

0.9 ppm 🥜

0.9 ppm 🧳

(2)

塩素濃度

女子白湯

列入力

1.2 ppm 🥜

1.1 ppm 🥜

1.1 ppm 🕜

0.9 ppm 🕜

行入力

行入力

行入力

塩素濃度

入	力	値	の	ク	IJ	ア	方	法	

「♪」を押し、入力ダイアログを 開いて、値クリアのチェック ボックスにチェックを入れて ください。

0.3 🗘	ppm	☑値クリア
-------	-----	-------

・①の枠の値をクリアする	と閾値アラート表示が消え	こるようになりました。	(2)
--------------	--------------	-------------	-----

男子白湯

列入力

0.6 ppm 🥒

0.5 ppm 🥜

0.6 ppm 🕜

ø

塩素濃度

男子露天風呂

列入力

0.8 ppm 🧳

1.0 ppm 🥒

0.9 ppm 🥜

1.1 ppm 🖋

塩素濃度

※値を閾値範囲内に修正しても、閾値アラート表示は消えません。 一度、値をクリアして閾値アラートを消してから再入力してください。





(1)アラート通知を既読後に消す際に一括削除ができるようになりました。
※アラート履歴が削除されるわけでなく、通知表示が削除されるだけです。

(1)アラート通知を既読後に消す際に一括削除ができるようになりました。

従来

・各アラート通知右上の「×」を押して、1個づつ消す必要がありました。

アップデート後 ※トップページ画面

*	Ⅲ 点検記録表	~	2月5日 (床)	
Q (7)	 □ カレンダー ■ アクションリスト 		※請:男子白遺で塩素濃度(02/04 12:00)が閾値を下回っています。	×
1	□報告書			02/05 08:28
<u>e-</u>	 ☞ 衛生管理記録 ▲ 水質検査記録 ▲ (1) = -1, 2, 2,35 	~	孫禮:女子白澤で塩素濃度 (02/04 18:00)が製造を下回っています。 点検記録表	× 02/05 08:26
華	 メンテナン人記録 店舗・設備情報 	~	☆槽:女子白湯で塩素濃度 (02/04 12:00)が閾値を下回っています。 点検記録表	× 02/05 08:26
	 ✓ 運営レポート ■ 取引先・担当者 ● データフォルダ 	Ň	● 浴槽:男子森天風呂で塩素濃度(02/05 06:00)の値が欠落しています。 点検記録表	× 02/05 06:00
			● 浴槽:男子露天風呂で塩素濃度(02/05 00:00)の値が欠落しています。 点検記時表	× 02/05 00:00
				1 開催アラート削除 欠落アラート削除 全て削除
			①の拡大図	

閾値アラート削除 欠落アラート削除

- ・「閾値アラート削除」を押すとすべての閾値アラートの通知が一括で 削除できるようになりました。
- 「欠落アラート削除」を押すとすべての欠落アラートの通知が一括で 削除できるようになりました。
- 「全て削除」を押すとすべての閾値アラート/欠落アラートが一括で 削除できるようになりました。

全て削除





(1)本部ユーザーにメッセージ送信ができるようになりました。

(1) 本部ユーザーにメッセージ送信ができるようになりました。

従来

・メッセージ送信は施設ユーザー間/本部ユーザーから施設ユーザーのみで
 施設ユーザー→本部ユーザーへの送信はできませんでした。



アップデート後 ※メッセージ作成画面

メッセージ作成	
宛先 秘涵	 □ 東京 一郎(本部) 本部ユーザー □ 秋葉原 花子 □ 千代田 太郎 □ 五反田 太郎 □ 横浜 二郎
	全て選択
件名 必須	
本文 必須	
	キャンセル 送信

・本部ユーザーにメッセージ送信ができるようになりました。

【4】Web:アクションリスト機能の改善を行いました。



(1)工程ごとにメモをつけられるようになりました。

(2)備考の有無が「備考を閲覧」を押さなくても、わかるようになりました。

(1)工程ごとにメモをつけられるようになりました。

従来 ※アクション詳細画面

アクション	ン詳細	۲			戻る
⊘ 期限 2025年	=02月15	∃(土)23時59分	繰り返しを設定・編集		
区分 工事	施工(講者 <u>備考を閲覧</u>			
進伊管	理				
進歩い	、北の部	14-1004			
进派	状態	作業		ナエック日時	ナエック者
	処理前	見積依頼			
	処理前	取引先確定			
	処理前	発注処理			
0	処理前	工事			
0		全て処理済み			
		未処理終了			



アップデート後の画面

自湯ろう	過ポンプ	交換 嬎 🕬	普通			編集 … (
) 明限 2025年	E02月15	日(土)23時59分	繰り返しを設定・編集			
3分 工事	施工 化	副考 <u>全文表示</u> なし				
進捗管	理					
進排管 進捗(理 状況の更新	(1			_	
進排管 進排1 選択	理 状況の更新 秋厳	(1 frx	XE	0_	チェック日時	チェック者
進排管 進排1 選択 ☑	注理 大況の更新 秋藤 処理済	1 作業 見稿依領	メモ ポンプの納朗がかかりそう…	2	3 エック日時 2 25年02月03日(月)10時32分	チェック者 秋葉原 太郎
進捗管 進捗地 選択 ○	理 大況の更新 大衆態 処理済 処理前	1 作業 見稿依赖 取引先確定	メモ ボンブの納期がかかりそう…	2	5 エック日時 2 25年02月03日(月)10時32分	チェック者 秋葉原 太郎
進排管 進排和 選択 ○	2理 大況の更新 大態 処理済 処理前 処理前	作業 1 作業 見緣依頼 取引先確定 発注処理	メモ ボンゴの納期がかかりそう…	2	タエック日時 2 25年02月03日(月)10時32分	チェック者 秋葉原 太郎
進排管 進排 選択 ○ ○	### #初の更新 ## # # # # # # # # # # # #	作業 1 月末依頼 取引先確定 発注処理 工事	メモ ボンゴの納期がかかりそう…	2	タ エック日時 2 25年02月03日(月)10時32分	チェック者 秋葉原 太郎

- ・①工程ごとにメモをつけられるようになりました。
- ・メモの作成・編集の際は2 「 💉 」を押してください。
- ・上記画面では先頭の12文字が表示されます。全文を閲覧したい場合は
 ②「 ♪ 」を押してください。



(2)備考記録の有無が「備考を閲覧」を押さなくても、わかるようになりました。

従来 ※アクション詳細画面

	ン詳細	0		
火質検討	音 (処理)) (#3) (#3)		編集 … ①
2025年 2025年 区分 水質 進捗管	F02月01 検査	 目(土) 23時55分 織り返しを設定・編集 編究を開業 		
進排制	利用の更新			
進排制	記の更新 状態	作業	チェック日時	チェック者
進捗状 選択 ☑	状況の更新 状態 処理済	作業 手記	チェック日時 2025年02月03日(月)10時43分	チェック者 千代田 太郎
進排状 選択 ♥		作業 手配 依領書作成	チェック目時 2025年02月03日(月)10時43分 2025年02月03日(月)10時43分	チェック者 千代田 太郎 千代田 太郎
進捗\$ 選択 ♀ ♀		作業 手記 依頭書作成 現水作業	チェック目時 2025年02月03日(月)10時43分 2025年02月03日(月)10時43分 2025年02月03日(月)10時43分	チェック者 千代田 太郎 千代田 太郎 千代田 太郎
進捗り 選択 マ マ マ	次況の更新 状態 処理済 処理済 処理済	作業 手記 依頼書作成 坂水作業 全て処理済み	チェック目時 2025年02月03日(月)10時43分 2025年02月03日(月)10時43分 2025年02月03日(月)10時43分 2025年02月03日(月)10時43分	チェック看 千代田 太郎 千代田 太郎 千代田 太郎 千代田 太郎

・①備考記録の有無にかかわらず、同じ表示の為に「備考を閲覧」を押しても 備考の記録がない場合がありました。



アップデート後 ※アクション詳細画面

水質検査 処理済					編集 … (1)	[※A]
◎ 周風 2025年02月01日	(土) 23時59分 繰り返しを設定・編集					備考記録がない場合は
区分 水質検査 信号 進捗管理	考 <u>全文表示</u> 検体の搬送まで完了しました。模置結果は2…		_			備考なし
進捗状況の更新						
選択 状態	作業	¥Ŧ		チェック日時	チェック者	
❷ 処理済	手配			2025年02月03日(月)10時39分	秋葉原 太郎	
2 処理済	依赖書作成		1	2025年02月03日(月)10時39分	秋葉原 太郎	
2 処理済	採水作業			2025年02月03日(月)10時39分	秋葉原 太郎	
	全て処理済み					
	未処理終了					

- ・①備考記録がある場合は先頭20文字が表示される様になり、備考記録が 無い場合は「備考なし」と表示される様になりました。【※A】
- ・上記画面では先頭20文字が表示されます。全文を閲覧する場合は①の 「全文表示」を押してください。



【5】Web: 点検記録表記録画面の改善を行いました。

(1) 複数日を表示した場合に体制の切替位置が判るようになりました。

(1) 複数日を表示した場合に体制の切替位置が判るようになりました。

従来	※点検記録表	(記録用)	画面
----	--------	-------	----

日報 点検討	記録表							
塩素濃度					表示	期間 2025/02/01	10:00 から過去 2 日分	表示
測定項目			女子白湯 塩素濃度	女子露天風呂 塩素濃度	男子白湯 塩素濃度	男子露天風呂 追素濃度		
			列入力	列入力	列入力	列入力		
01/30(木)	12:00	行入力	1	1	1	1		
	18:00	行入力	1	1	1	1		
01/31(金)	00:00	行入力	1	1	1	1		
	06:00	行入力	1	1	1	1		
	12:00	行入力	1	1	1	1		
	18:00	行入力	1	1	1	1		
02/01(土)	00:00	行入力		1	1	1		
	06:00	行入力		1	1	1		

Ţ

アップデート後 ※点検記録表(記録用)画面

日報	点検証	録表							
塩素	濃度					表示	期剧 2025/02/01	10:00 から過去 2 日分	表示
測	定項目			女子白湯 塩素濃度	女子露天風呂 塩素濃度	男子白湯 塩素濃度	男子露天風呂 塩素濃度		
				列入力	列入力	列入力	列入力		
01,	/30(木)	12:00	行入力	1	1	1	1		
		18:00	行入力	1	1	1	1		
01,	/31(金)	00:00	行入力	1	1	1	1		
\bigcirc	体为印刀药	06:00	行入力	1		1			
		12:00	行入力	1	1	1	1	•	
		18:00	行入力	1		1	-		
02,	/01(±)	00:00	行入力	1		1	1		
		06:00	行入力	1	1	1	1		

2の拡大図



- ・体制の切替位置が太線になりました。(1)
- ・体制切替(太線)上下の行にマウスオーバーすると「体制切替」と表示される ようになりました。(2)

【6】アプリ:クラウド⇔アプリ同期の改善などを行いました。



(1)クラウドで記録した測定値をアプリに同期できるようになりました。

(2)同期/アップロード操作が「 💁 」のみで行えるようになりました。

(3)注意書き等を修正/追加しました。

(1) クラウドで記録した測定値をアプリに同期できるようになりました。

従来

・クラウドで記録した測定値はアプリ側では見られませんでした。



アップデート後



・オンライン時に①を押すと、クラウドで記録した測定値が※Aの様に アプリ側に表示されるようになりました。



(2)同期/アップロード操作が「 💿 」のみで行えるようになりました。

従来の画面 ※ 点検管理表選択画面



- ・オフライン時にアプリで記録してローカル保存した 測定値をクラウドにアップロードする場合は
 「 ○ 」を押し、クラウドで変更した各設定を アプリに同期する場合【※A】は
 「 ○ 」を押す必要がありました。
 - ※Aはログイン時にオンライン環境の場合は自動で 同期されます。

アップデート後 ※点検管理表選択画面



 ・オフライン時にアプリで記録してローカル保存した 測定値をクラウドにアップロードする場合/
 クラウドで変更した各設定をアプリに同期する場合/
 【新機能】クラウドで記録した測定値をアプリに
 同期する場合/
 すべての操作をオンライン環境で「
 」を
 押す事で可能になりました。

※クラウドで変更した各設定はオンライン環境で ログインすると自動的に同期されます。 測定値は自動的に同期されません。



(3)注意書き等を修正/追加しました。

アップデート後(追加)※ログイン画面



アップデート後(追加)※点検管理表選択画面

<		
ş	点検管理表選択	
こ 点検記録	れから測定を行う 表を選択してく	が ださい
ζ.	02/05(水) 10:10 ~ 02/06(木) 10:00	>
00 アップデ	ート検証(トリリオン用)	
⊙ ^{##} び	申すとクラウドの登録情報及 測定値の同期を行います。	0
	Ver.2.0.9.5	0







📕 前ページより

アップデート後(修正)※オフライン環境で「記録する」ボタンを押した際の ダイアログ表示

<	
塩素濃度 02/04(火) 10:10 ~ 02/05(水) 10:00 02/04 12:00 ~ 溶槽:女子白湯 塩素濃度 ナフライン: です	オフラインです ネットワークに繋がりません オフラインの場合ローカル保存すると データは端末内に一時保存されます
な ノライン C9 ネットワークに繋がりません オフラインの場合ローカル保存すると データは端末内に一時保存されます € ローカル保存 続ける	ローカル保存 続ける
1 2 3 -	しを押すと下記が表示されます。
4 5 6 -	通信可能になった後に点検記録表選択画面の
7 8 9 🗷	● を押してクラウドと同期を行ってください。
, 0 . ,	はい

参考:従来の表示



オフラインです ネットワークに繋がりません	
ローカル保存	続ける
	νο [,] τι ₁₉₆