



ハーネック取扱説明書

(安全フック検知デバイス)

品番 S-2023-0003

安全上のご注意

必ずお読みください

お客様へ

システムを正しくお使いいただくため、マニュアルに記載されている内容をご理解いただきご利用いただくようお願いします。

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



してはいけない内容です。



注意

「傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



実行しなければならない内容です。

警告



・異常を感じた場合、速やかに電源を切る。
異常状態が収まったことを確認し、販売店
または別紙お客様相談窓口にご相談ください



・器具を改造・部品交換をしない
分解禁止、火災、感電などによる
けがのおそれがあります。

注意



・使用2年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。
1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください
点検せずに長期間使い続けるとまれに火災、感電などに至る場合があります

取付説明

施工前の確認

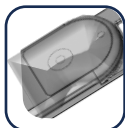
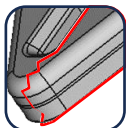
必ずお読みください

各製品の破損がないかの目視確認をしてください、破損のまま使用されますと人への危害、財産の損害、火事、感電によるけがのおそれがあります。

警告

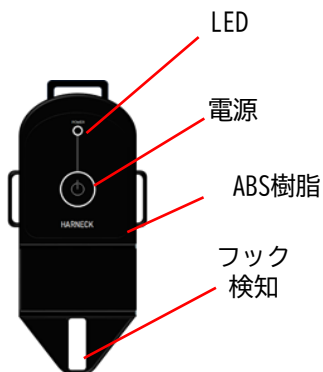


・破損、形状亀裂、膨らみ、液漏れの異常がある場合、使用をしない



各部の名前

必ずお読みください



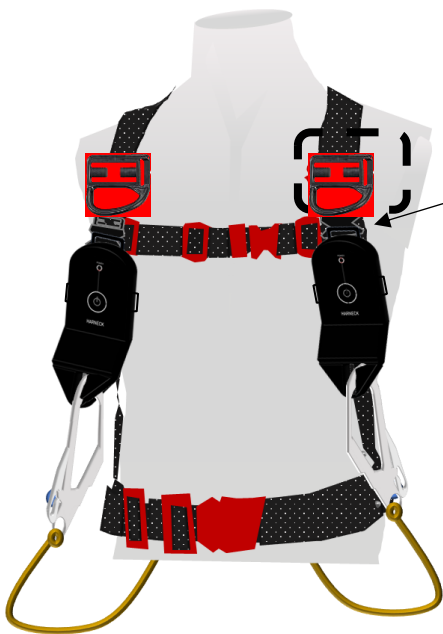
金属



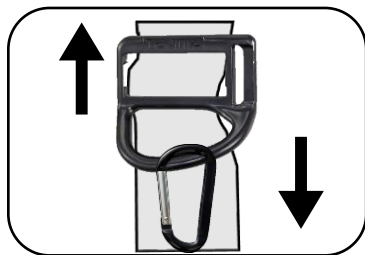
取付説明

安全帯に取り付ける

必ずお読みください



- ・カラビナをフルハーネスのフック掛けに引っ掛けます



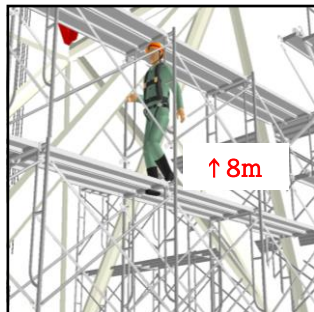
- ・上下高さを調節します

機能一覧

できること

必ずお読みください

◆作業場所の高度監視



- ◆高度設定
マイナス高度、安全範囲の設定

- ◆警報鳴動設定
猶予時間や管理者への通知設定

- ◆温度アラート設定
デバイスの温度を任意設定し
アラート通知

- ◆デバイス高温警報設定
デバイスの高温を通知

- ◆待機モード
休憩中などでのアラート一時停止

◆高所作業中の安全フック 未使用時にアラート通知



機能一覧

できること

必ずお読みください

- ◆安全フック使用状態のリアルタイム・リモート監視
管理者のスマホへ、アラート通知



- ◆過去に発生したアラートの履歴確認、
各作業者毎の、高度と安全フック使用の履歴確認

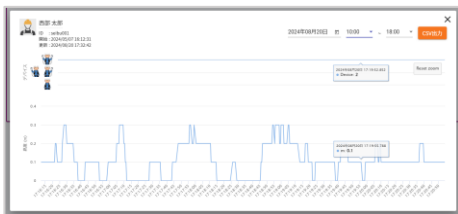
安全管理システム

警報発報ログ確認

検索条件: 2024/07/01 - 2024/07/31

ID	作業員	作業名	作業高さ	警報発生	警報解除	発生時刻	検出高さ	検出速度
1	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:00:00	10.0m	0.5m/s
2	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:05:00	10.0m	0.5m/s
3	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:10:00	10.0m	0.5m/s
4	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:15:00	10.0m	0.5m/s
5	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:20:00	10.0m	0.5m/s
6	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:25:00	10.0m	0.5m/s
7	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:30:00	10.0m	0.5m/s
8	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:35:00	10.0m	0.5m/s
9	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:40:00	10.0m	0.5m/s
10	001	作業A	10.0m	発生	解除	2024/07/01 09:45:00	10.0m	0.5m/s

10/10 (10/10) 表示



スマートフォン操作

アプリインストール手順

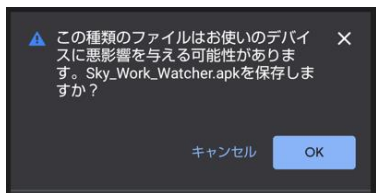
必ずお読みください

1. Androidスマートフォンにて下記にアクセスしてください。

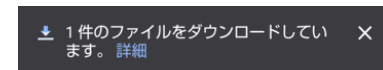
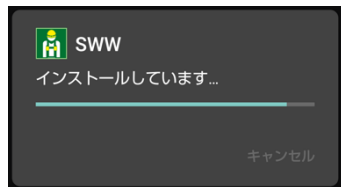
https://skyww.seibu-denki.biz/filebox/sys/media/appVersionControl/1/Sky_Work_Watcher.apk



2. 「OK」を選択してください。
5. 「インストール」を選択してください。

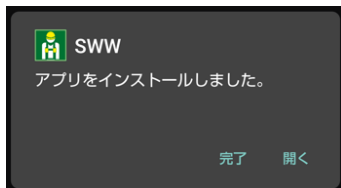
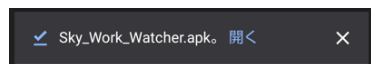


3. ダウンロード完了までしばらくお待ちください。



4. 「開く」を選択してください。

6. 「開く」を選択するとアプリが起動します。



スマートフォン操作

アプリ起動

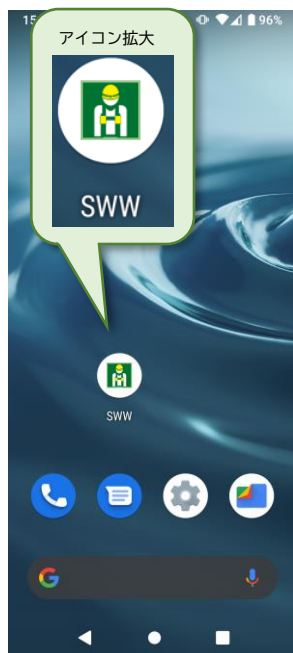
必ずお読みください

スマートフォンの画面から下記のアイコンを選択してください。
アプリが起動します。

《 画面例 》

1. 画面のアイコンを押します。

2. アプリを起動します



スマートフォン操作

アプリ起動

必ずお読みください



GPS/BL 有効/許可

赤色アイコンをタップし、GPS・BLを有効/許可します。
有効/有効化中は、緑色「✓」になります。

デバイス設定

「デバイス設定」をタップすると入力画面が表示されます。
デバイスコードを入力し「決定する」をタップします。



スマートフォン操作

アプリ起動

必ずお読みください



企業ID設定

「ユーザ設定」をタップすると設定画面が表示されます。

「企業ID変更」をタップすると、「企業ID」と「パスコード」入力画面が表示されます。

入力し「決定する」ボタンをタップします。
企業IDが入力され、設定画面に戻ります。



スマートフォン操作

アプリ起動

必ずお読みください

作業員選択

「作業員を選択 ▼」をタップすると、利用可能なユーザのリストが表示されます。

リストから選択し「決定する」をタップすると、現場選択画面に遷移します。



現場選択

「現場を選択 ▼」をタップすると、利用可能な現場のリストが表示されます。

リストから選択し「決定する」をタップすると、開始画面に遷移します。



スマートフォン操作

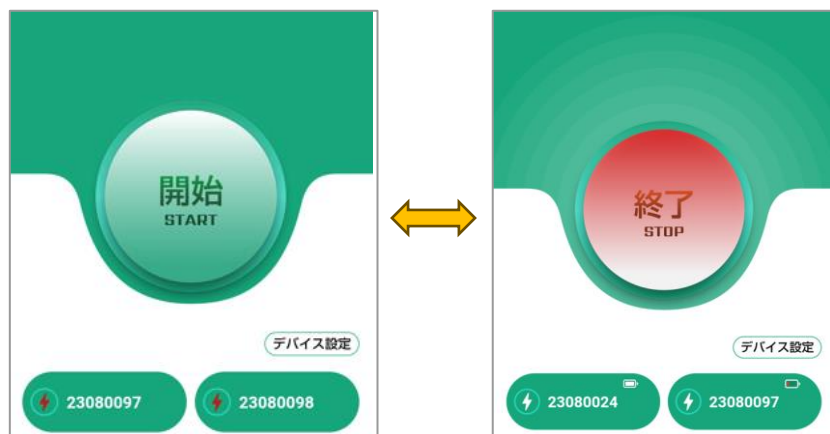
アプリ起動

必ずお読みください

開始・終了操作

「開始」をタップすると、通信を開始します。
通信中は、赤色「終了」ボタンになります。デバイスアイコンは白になり
電池アイコンが表示されます。

「終了」をタップすると通信を終了します。



※注意事項

アプリとデバイスの接続に失敗する場合には、スマートフォンの再起動とデバイスの電源OFF・ONを実施してください。

スマートフォン操作

警報設定確認

必ずお読みください

警報設定確認

画面左下の画像アイコンををタップするとGPS/BLの欄に、高度・温度警報鳴動設定が表示されます。

画面を消す時は  をタップしてください。



スマートフォン操作

待機モード

必ずお読みください

待機モード

通信中にデバイスの電源を1秒長押しすると待機モードがONになります。
待機モードをOFFにする時も電源を1秒長押ししてください。

待機モード中は、画面下部が黒くなり待機モードの表示がでます。

※注意事項

待機モード中は高度のアラート機能が一時停止します。

階段、エレベーターの昇降中や、高所の休憩室内等、安全な場所のみで使用ください。



スマートフォン操作

管理者モード 1 / 2

必ずお読みください

※注意事項

管理者モードを利用し通知をうけるには、事前に以下2点をありにしてください。

- ・作業員管理 > 管理者モード有効を✓ありにし保存する
- ・ダッシュボード > 管理者通知設定 > 通知ありに移動し保存する

管理者モード切替

管理者モード切替

ボタンをタップします。

ログイン画面に「ユーザID」「パスワード」を入力し、ログインします。

企業コード
C000000027

ユーザID
seibu001

パスワード

ログインする

ログイン中はボタンが

アラート一覧

になります。

《 ログイン中できること 》

作業員がアラート(高度・温度)が発生させると管理者のスマートフォンへ通知します。
通知の設定は、作業員管理の警報鳴動設定2で変更できます

アプリ未使用中でも通知があり、画面に表示されます。(メール等の通知と同様)

現場で発生した、当日のアラート履歴を確認できます。



スマートフォン操作

管理者モード 2 / 2

必ずお読みください



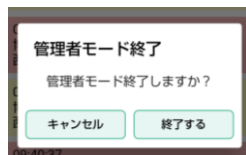
管理者モード(ログイン中)

開始画面の右上の **アラート一覧** ボタンを

タップすると警報鳴動履歴が表示されます。表示の説明は、ダッシュボード>9.警報発報通知を参照ください。

< 閉じる 開始画面に戻ります。

管理者モード終了 管理者モードを終了する時にタップします。画面が表示されず。




「終了する」をタップすると、管理者モードが終了し作業員モードに戻ります。

音声再生と停止のタイミング




アラート

必ずお読みください

アプリ(スマートフォン)とデバイスの接続で発生する音声

音声種類	音声	発生タイミング	停止タイミング
接続成功音	接続成功音  (ティロリン)	アプリとデバイスが正常に接続されたとき 1 回再生	再生後停止
開始中 BL切断音	BT切断  (ジリリン)	開始中、デバイスが切断されたとき 1 回再生	再生後停止
開始中 インターネット切断	インターネット切断  (ジリ・ジリ)	開始中、ネット回線が切断されたときループ再生	インターネット再接続後停止
インターネット 切断	ネット切断音  (ヴェヴェ・ヴェヴェ)	インターネット接続が失われたとき 1 回再生	再接続後停止

異常を感知した時に発生する音声

音声種類	音声ファイル	発生タイミング	停止タイミング
警告音	高度異常音  (ピーツ)	安全高度以外のエリアでフック未使用状態が設定時間を超過したときループ再生	・フック使用 ・安全高度エリアへの移動 ・アプリ停止
温度アラート音 (任意温度)	任意温度アラート  (ブーツ)	デバイス 1 が設定温度を超過かつ警報猶予時間を経過したとき 1 回再生 ※設定温度低下まで 5 分おきにループする。	・再生後停止 ※ループ再生停止 ・デバイスの温度低下 ・アプリ停止
高温アラート音	高温アラート  (ウーウー)	デバイス 1, 2 のどちらかが 80℃を超過したときループ再生	・デバイスのオフ ・アプリ停止 ※デバイス温度低下後に使用再開する。

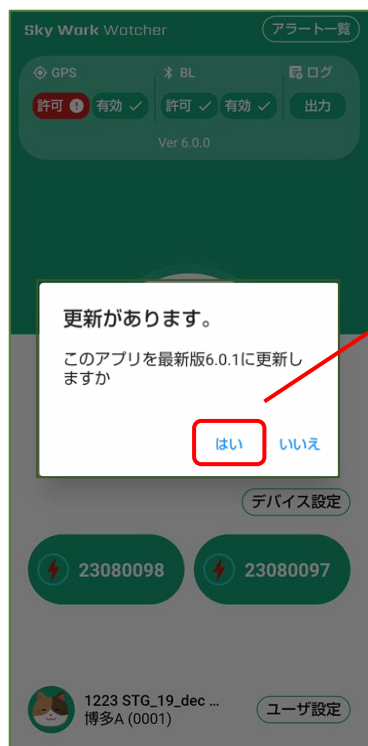
アプリ更新について

アプリ更新 No 1

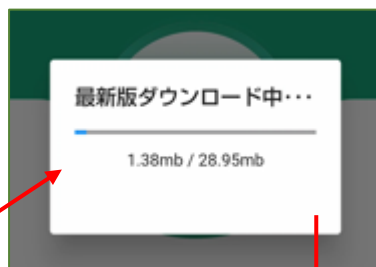
必ずお読みください

アプリの更新があった場合、アプリを開くと更新確認があります。
画面操作に沿って更新してください。

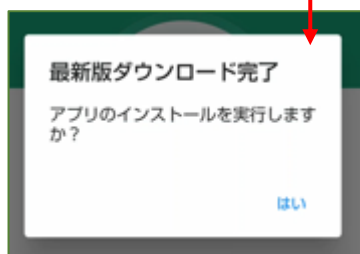
- ①アプリを開きます。更新告知画「はい」を押します。
※「いいえ」を押した場合は更新されず、現状のアプリが使用可能ですが、
アプリを開くたびに更新告知画面が表示されます。



- ②ダウンロードが開始されます。



- ③ダウンロード完了画面の「はい」を押します。



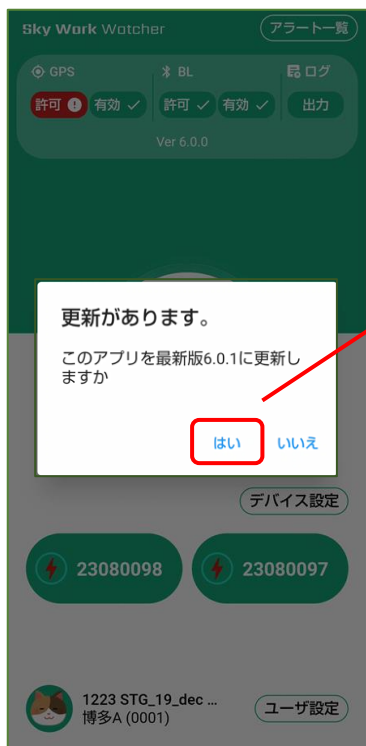
次のページへ

アプリ更新について

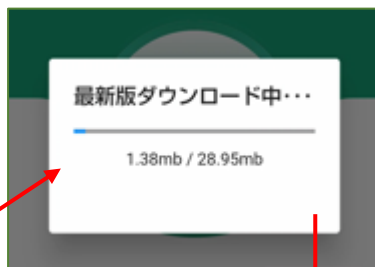
アプリ更新 No2

必ずお読みください

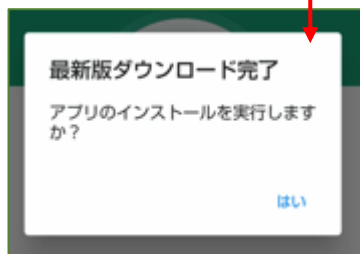
- ① アプリを開きます。更新告知画「はい」を押します。
※「いいえ」を押した場合は更新されず、現状のアプリが使用可能ですが、
アプリを開くたびに更新告知画面が表示されます。



- ② ダウンロードが開始されます。



- ③ ダウンロード完了画面の「はい」を押します。



↓ 次のページへ

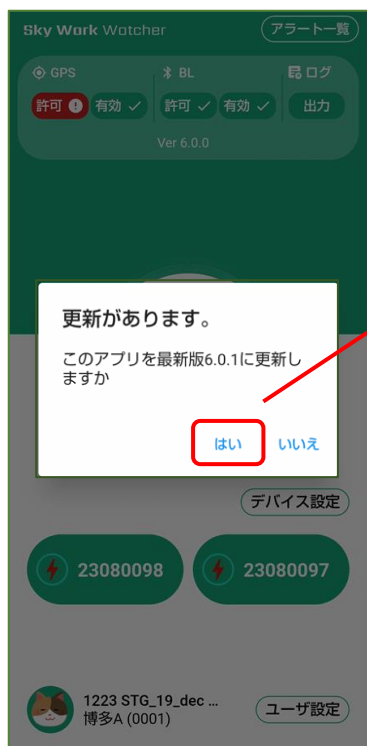
アプリ更新について

アプリ更新 No3

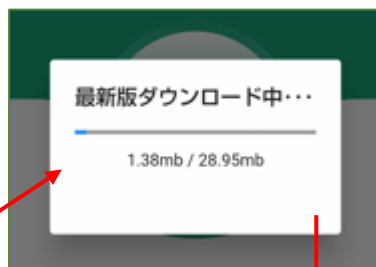
必ずお読みください

アプリの更新があった場合、アプリを開くと更新確認があります。
画面操作に沿って更新してください。

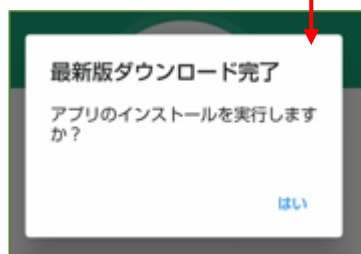
- ①アプリを開きます。更新告知画「はい」を押します。
※「いいえ」を押した場合は更新されず、現状のアプリが使用可能ですが、
アプリを開くたびに更新告知画面が表示されます。



- ②ダウンロードが開始されます。

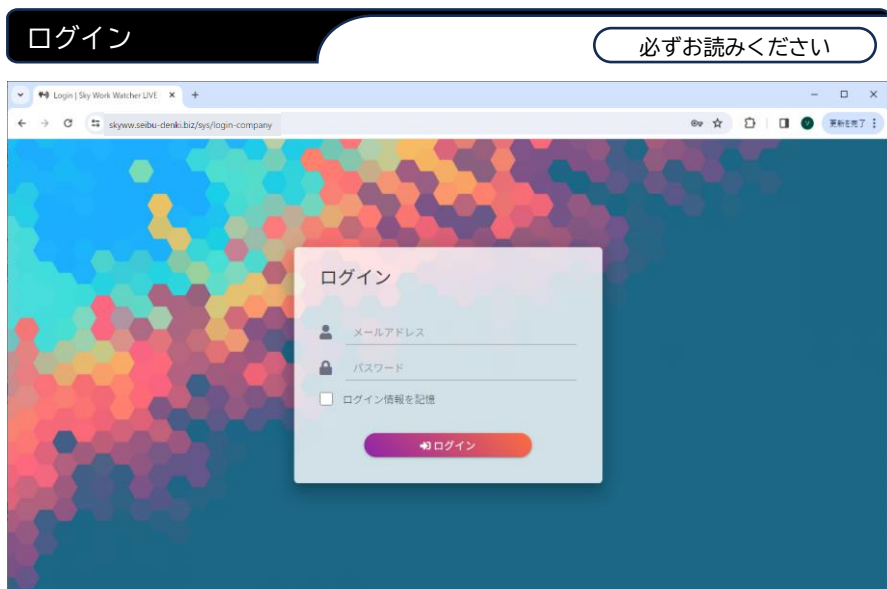


- ③ダウンロード完了画面の「はい」を押します。



↓ 次のページへ

企業用画面



接続先のURL

<https://skyww.seibu-denki.biz/sys/login-company>



管理者情報として申請した メールアドレス と
パスワード を使用しログインしてください。
初回ログインのみ、利用規約に同意が必要です。

当サービスを快適にご利用いただくために、以下のブラウザでのご利用を推奨します。

※JavaScriptの使用が許可されている必要があります。

- ・ Microsoft Edge 最新版
- ・ Google Chrome 最新版
- ・ macOS Safari 最新版
- ・ iOS、Androidの標準ブラウザ

画面の共通操作

画面移動

必ずお読みください

各画面への移動方法を説明します。

1. 画面左上の  を、押します。



2. 画面一覧が表示されます。画面移動したい項目を押します。



3. 確認画面が表示されます。「はい」を押します。
確認画面なしで一覧に移動する画面もあります。



4. 一覧画面が表示されます。



画面の共通操作

一覧の共通操作

必ずお読みください

一覧画面にあるボタン操作、検索機能、絞り込み機能を説明します。
項目は各ページで違います。【各画面/一覧】ページを参照ください。

《 例 》

グループ管理

S.N	グループコード	グループ名	備考	有効	操作
1	0006	西部電気工業			
2	0003	佐賀			
3	0002	熊本			

1. 表示件数 一画面に表示する件数を変更できます。
▲▼を押し10、25、50、100から選択します。
2. 検索枠 項目の枠内に、検索したい条件(英数文字)を入力すると絞り込み表示されます。
3. --選択-- Vを押すと選択リストが表示されます。選択した条件で絞り込み表示されます。
4. / 有効/無効の切替ができます。
5. 新規登録 登録画面に移動し、新規登録ができます。
6. 登録画面に移動し、登録内容の編集ができます。
7. 登録を削除します。
8. グループ管理のみのボタンです。
詳細は【グループ管理 / 一覧】のページを参照ください。

画面の共通操作

登録・編集の共通操作

必ずお読みください

登録・編集画面にあるボタン操作を説明します。
入力項目は【各画面/登録・編集】ページを参照ください。

《 例 》

The screenshot shows a web form titled 'グループ管理' (Group Management). At the top right, there is a green button with a list icon and the text '一覧' (List), which is highlighted with a callout box labeled '1'. Below the title, there is a section for 'グループコード' (Group Code) with a text input field containing the placeholder text 'コード※半角英数字で入力' (Code ※ Half-width alphanumeric characters). Below that is a section for '備考' (Remarks) with a large text area containing the placeholder text '備考'. At the bottom of the form, there are two buttons: a green '保存' (Save) button highlighted with callout '2', and a red 'キャンセル' (Cancel) button highlighted with callout '3'.

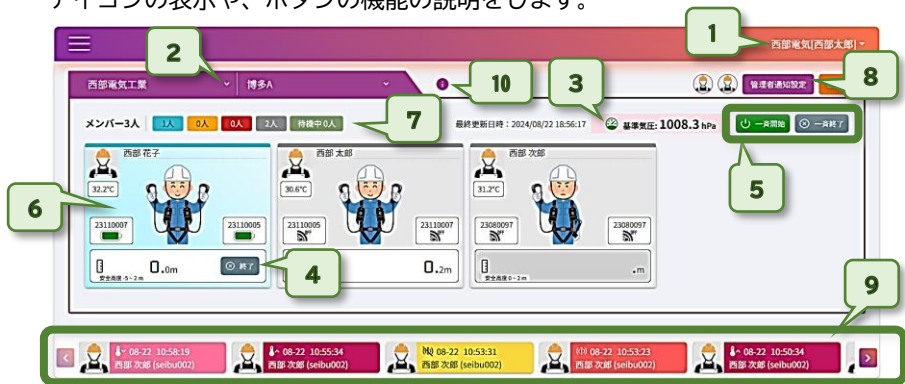
1. **一覧** ボタン左側に記載されている画面一覧に移動します。
2. **保存** 入力した内容が登録され一覧に反映されます。
3. **キャンセル** 入力内容がキャンセルされ、一覧画面に戻ります。

ダッシュボード

ダッシュボード 1 / 6

必ずお読みください

アイコンの表示や、ボタンの機能の説明をします。



1. 企業名(管理者名) ログイン中の企業と管理者の名前が表示されます。

2. グループ選択・現場選択



Vを押すとリストが表示されます。
その中から選択します。

3. 基準気圧 基準気圧、接続中はアイコン緑色・hPaは数値変動します。
未接続はアイコングレー・hPaは数値固定します。

4. 作業員「開始」「終了」 アプリ接続中作業員の高度計測を0mにし
開始/終了します。

5. 「一斉開始」「一斉終了」 ダッシュボードのアプリ接続中作業員、全ての
高度計測を0mにし一斉開始/一斉終了します。

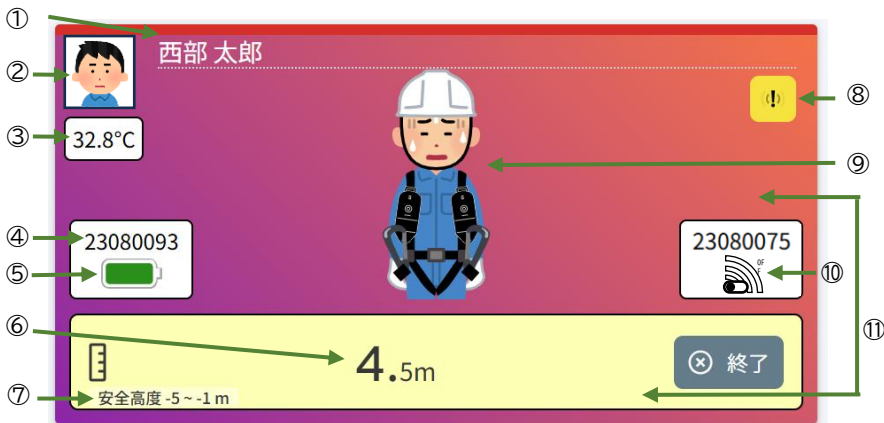
※4.5. 注意事項 高度が0mにリセットされます。
作業中に実施した場合は、正確な高度を計測できません。



ダッシュボード

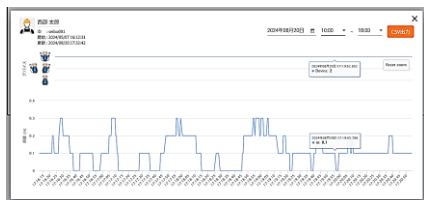
ダッシュボード 2 / 6

必ずお読みください

6. 作業員アイコン 各作業員の使用状況が確認できます。



- ①：作業員名。
- ②：作業員の写真などを表示可能です。
- ③：デバイス内部温度表示。
任意の設定温度を超過した場合、温度表示の背景が赤色点滅します。
- ④：デバイスコード表示。
- ⑤：デバイス接続中：バッテリー残量が表示されます。
- ⑥：高度表示。
- ⑦：安全高度を設定している場合に、表示します。
- ⑧：警報鳴動発報/待機モード中に表示します。
警報鳴動発報中  を表示 / 待機モード中に  を表示
- ⑨：グラフ表示/CSV出力。
作業員アイコンを押すとグラフでフック使用状況・高度表示されます。マウスのドラッグや日時で範囲指定できます。「CSV出力」ボタンにて表示データを出力可能です。
- ⑩：デバイス未接続状態表示。
デバイスとスマートフォンが接続できていない場合に表示します。



ダッシュボード説明

ダッシュボード 3 / 6

必ずお読みください

- ①：背景色 フック使用状態に応じて背景色が変更します
 高度表示背景色 作業員の高度に応じて背景色が変更します。

アイコン表示	アプリの通信状態と デバイスの状態(背景色)	高度表示(高度背景色)
(1) 	アプリ：終了 (グレー)	高度表示なし(グレー)
(2) 	アプリ：開始 デバイス1：フック使用中 デバイス2：フック使用中 (水色)	高度 2 m未満(白)
(3) 	アプリ：開始 デバイス1：フック未使用中 デバイス2：フック使用中 (オレンジ)	高度 2 m以上～5 m未満(黄)
(4) 	アプリ：開始 デバイス1：フック使用中 デバイス2：フック未使用中 (オレンジ)	高度 5 m以上～10 m未満 (オレンジ)
(5) 	アプリ：開始 デバイス1：フック未使用中 デバイス2：フック未使用中 (赤紫)	高度 10 m以上(赤)

ダッシュボード説明

ダッシュボード 4 / 6

必ずお読みください

7. メンバー：作業員の使用状態に応じた人数を表示します。
背景色は、ダッシュボードの3 / 6 ページのアイコン表示を参照ください。

《 例 》

メンバー3人

現場の作業員すべての人数

1人

背景色、アイコン表示(2)の人数

0人

背景色、アイコン表示(3)、(4)の人数

0人

背景色、アイコン表示(5)の人数

2人

背景色、アイコン表示(1)の人数

待機中 0人

背景色関係なく、待機モード中の人数



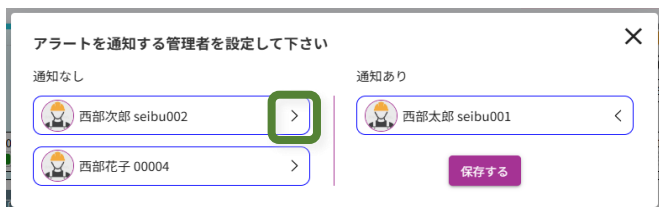
ダッシュボード

ダッシュボード 5 / 6

必ずお読みください

8. 管理者通知設定 作業員の警報鳴動を通知で受取ることができます。

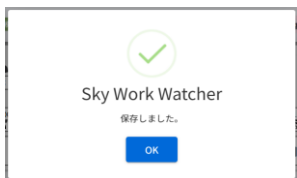
- ① 作業員管理の管理者モード有効にチェックを入れ登録(編集)します。
- ② **管理者通知設定** ボタンを押します。
- ③ 画面の通知なしにあるリストから管理者にしたい作業員の>を押します。



- ④ 作業員の名前が通知ありに移動する。「保存する」を押します。



- ⑤ 保存しましたの画面が表示されます。



- ⑥ スマートフォンアプリの「管理者モード切替」ボタンよりログインします。

手順参照：スマートフォン操作>管理者モード切替

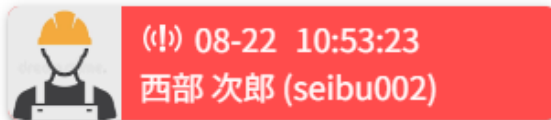
ダッシュボード

9. 警報発報通知

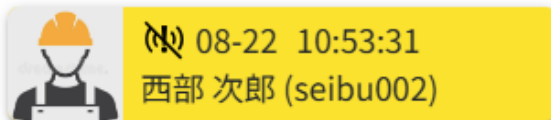
作業員が警報発報した場合ダッシュボードに通知が表示されます。
当日の通知のうち、最新10件のみダッシュボードへ表示されます。
それ以前の警報は「警報発報ログ」画面の一覧より確認ください。

《 表示とダッシュボードへの通知のタイミング 》

- ① 高度警報：フック未使用 + 設定高度超過 + 設定時間経過



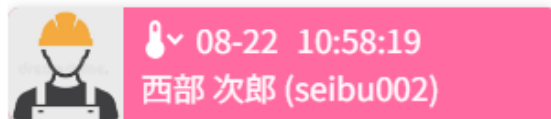
- ② 高度警報解除：フック使用、もしくは設定高度以下



- ③ 温度警報：設定温度以上 + 設定時間経過
※設定温度以下になるまで5分おきに通知あり



- ④ 温度警報解除：設定温度以下



10. ⓘ : マークを押すと現場管理で登録した、現場担当者名、連絡先、住所を表示します。


作業現場確認

一覧

必ずお読みください

現場毎に、作業員のフック使用状況を一覧で確認することができます。

The screenshot displays the 'Sky Work Watcher' interface. On the left is a navigation menu with options: 'ダッシュボード', '作業現場確認', '作業員管理', 'グループ管理', '現場管理', '警報発報ログ確認', '設定テンプレート管理', '契約中のデバイス一覧', and 'パスワード変更'. The main area shows three site-specific dashboards for '西部電気工業' (Seibu Denki Kogyo). The first site is '博多A' (Fukuoka A), listing workers: 西部 花子 (ID: 00004), 西部 太郎 (ID: seibu001), and 西部 次郎 (ID: seibu002). The second site is '博多B' (Fukuoka B), listing: 管理者 A (ID: 0000), 西部 作業員 (ID: 00003), 管理者 0328 (ID: 0328), and 西部 三郎 (ID: seibu003). The third site is '佐賀市' (Sagami), listing: v1作業員A 0319 (ID: 0319) and V1 管理者 C... (ID: 031903). Each site dashboard includes a 'ダッシュボード表示' (Dashboard View) button.

 **ダッシュボード表示**

各々のグループ/現場ダッシュボードに移動します。

作業員管理

一覧

必ずお読みください

登録中の作業員を一覧で確認することができます。
検索機能、絞り込み機能が使用できます。

ボタン操作、検索・絞り込み機能の使用方法は【画面の共通操作】ページを参照ください。

S/N	ユーザID	作業員名(姓)	作業員名(姓)	電話番号	性別	誕生日	身長	警報機能設定1	警報機能設定2	警報機能設定3	高さ10m	高さ1m	検出	操作	
1	0000	管理	A					任意位置からの高さ	警報機能なし	作業員のみ警報	1	-	-	●	●
2	00000104	西	部	部	男			地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●
3	00000105	西	部	部	男			地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●
4	00000106	作業員	西	部				地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●
5	000001	西	部	部	男			地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●
6	00001	部	部	部	男			地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●
7	00002	西	部	部	男	0111		任意位置からの高さ	警報機能なし	作業員と管理者の警報	1	-	2	●	●
8	00003	西	部	部	男			地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●
9	00004	西	部	部	男			地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1	-	2	●	●
10	00000	西	部	部	男	0110		地上からの高さ	高さ未満からの警報機能	作業員と管理者の警報	1			●	●

作業員管理

登録・編集 1 / 4

必ずお読みください

各項目の入力終了後、保存ボタンを押すと反映されます。

画像 1/4

作業員管理

一覧

作業員管理 / 新規登録

ユーザID

コード※半角英数字で入力

①

基準端末ID

必須項目を入力してください。

作業員名(姓)

管理者名(姓)

①

必須項目を入力してください。

作業員名(名)

管理者名(名)

①

必須項目を入力してください。

住所

住所

電話番号

電話番号

契約開始日

2024-08-26

契約終了日

契約終了日

✖

画像

有効

画像をここにドラッグ&ドロップしてください

項目 1 / 4

[ユーザID] **必須項目**：半角英数字

[基準端末] ✓なし：作業員用ユーザIDになります。

作業員登録時は✓しないてください。

✓あり：基準気圧用ユーザIDになります。

[作業員名(名)] [作業員名(姓)] **必須項目**：英数文字入力

[住所] [電話番号] 任意入力

[契約開始日] **必須項目**：登録日が自動入力されます。

日付変更もできます。

[契約終了日] 任意入力

[画像] 枠内に画像をドラッグ&ドロップしてください。

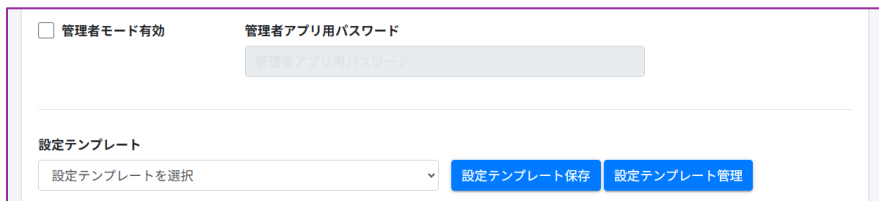
[有効] ✓あり：有効 ✓なし：無効、有効・無効の切替ができます。

作業員管理

登録・編集 2 / 4

必ずお読みください

画像 2 / 4



管理者モード有効

管理者アプリ用パスワード

管理者アプリ用パスワード

設定テンプレート

設定テンプレートを選択

設定テンプレート保存

設定テンプレート管理

項目 2 / 4

[管理者モード有効] ✓あり：管理者通知設定のリストに入ります。

※管理者として通知を受取るには、ダッシュボード「管理者通知設定」とスマートフォン「管理者モード切替」を参照し設定してください。

[管理者アプリ用パスワード] 管理者モードを有効にした場合、必須入力になります。

[設定テンプレート] 設定テンプレートを選択のVを押すと、保存中の高度表現のリストが表示され、同様の設定を使うことができます。

設定テンプレート保存

作業員管理で設定しているパターンに名称をつけて保存できます。
保存後は、「設定テンプレートを選択」のリストに表示されます。

設定テンプレート管理

「設定テンプレート管理」画面に遷移します。

作業員管理

登録・編集 3 / 4

必ずお読みください

画像 3 / 4

高度表現	警報鳴動設定1
地上からの高度	高度考慮ありの警報鳴動
警報鳴動設定2	警報鳴動猶予時間(分)
作業員と管理者の警報	1分
安全高度設定(m)	
XXm ~ YYm	

項目 3 / 4

- [高度表現] 地上からの高度：地表からの高度(初期設定)
任意位置からの高度差：マイナス高度等の設定がある場合
- [警報鳴動設定1] 高度考慮ありの警報鳴動
：2m以上滞在で警報鳴動が発動する(初期設定)
高度考慮なしの警報鳴動
：安全高度設定範囲外で警報鳴動が発動する
警報鳴動なし：ダッシュボードへの通知のみ
- [警報鳴動設定2] 作業員と管理者の警報
：作業員の警報鳴動と同時に、通知設定している
管理者へアラート通知する(初期設定)
管理者のみの警報
：作業員が警報鳴動した場合、通知設定している
管理者のみへアラート通知する
作業員のみの警報：作業員のみ警報鳴動する
- [警報鳴動猶予時間(分)] 1～10分で警報鳴動発生までの猶予時間を
設定できる(初期設定1分)
- [安全高度設定(m)] 1m単位で設定可能、指定した範囲内は警報鳴動
しない(初期設定0～2m)

作業員管理

登録・編集 4 / 4

必ずお読みください

画像 4/4

温度 (°C)	警報猶予時間 (分)
<input type="text" value="XX"/>	<input type="text" value="1分"/>
<input type="button" value="保存"/>	<input type="button" value="キャンセル"/>

項目 4 / 4

[温度(°C)] デバイスが高温になった時に警報が発生する温度を設定できる

※温度設定をしない場合も、危険温度80°Cを超過した場合は高温警報鳴動が発生する
その場合、デバイスの電源を切り温度が低下するまで使用しないでください

[警報猶予時間(分)] 1～10分で、高温アラート発生までの猶予時間を設定できる(初期設定1分)

グループ管理

一覧

必ずお読みください

グループを一覧で確認することができます。
検索機能、絞り込み機能が使用できます。

ボタン操作、検索・絞り込み機能の使用方法は【画面の共通操作】ページを参照ください。

Sky Work Watcher 西部電気[西部太郎]

グループ管理

10 件表示 +新規登録

S.N	グループコード	グループ名	備考	有効	操作
1	0006	西部電気工業		✓	
2	0001	福岡		✓	
3	0003	佐賀		✗	
4	0002	熊本		✓	
5	002b	長崎		✓	
6	005	大分		✓	
7	0004	鹿児島		✗	
8	NO_GROUP	グループ無し		✓	

8件中1から8まで表示 前 1 次



ボタンを押すと、グループに所属している現場が表示されます。
現場登録時にグループを選択していない場合は、グループ無しに所属しています。

《 例 》

Sky Work Watcher

- 博多A
- 博多B

グループ管理

登録・編集

必ずお読みください

各項目の入力終了後、保存ボタンを押すと反映されます。

Screenshot of the Sky Work Watcher Group Management page. The page shows a form with two main sections: "グループコード" (Group Code) and "グループ名" (Group Name). The "グループコード" field has a red border and contains the text "コードを半角英数字で入力" and "必須項目を入力してください。". The "グループ名" field also has a red border and contains the text "グループ名" and "必須項目を入力してください。". Below these fields is a "備考" (Remarks) section with a text area and a "有効" (Effective) checkbox which is checked. At the bottom of the form are "保存" (Save) and "キャンセル" (Cancel) buttons. The left sidebar contains navigation items like "ダッシュボード", "作業現場確認", "作業員管理", "グループ管理", "現場管理", "警報発報ログ確認", "設定テンプレート管理", "契約中のデバイス一覧", and "パスワード変更". The top right shows the user name "西部電気(西部太郎)" and the page title "グループ管理 / 新規登録".

項目

[グループコード] **必須項目**：半角英数字

[グループ名] **必須項目**：英数文字入力

[備考] 入力した内容が、グループ一覧の備考欄に反映されます。

[有効] あり：有効 なし：無効 有効・無効の切替ができます。

現場管理

一覧

必ずお読みください

現場を一覧で確認することができます。
検索機能、絞り込み機能が使用できます。
ボタン操作、検索・絞り込み機能の使用方法は【画面の共通操作】ページを参照ください。

現場管理

20 件表示

S.N	現場コード	現場名	グループ名	住所	工事開始日	工事終了日	有効	操作
1	0001	博多A	西部電気工業		2024-01-13		✓	🔍 🔄 🗑️
2	0002	博多B	西部電気工業		2024-01-17		✓	🔍 🔄 🗑️
3	0003	博多C	福岡		2024-01-17		✓	🔍 🔄 🗑️
4	0004	博多D	福岡		2024-01-17		✓	🔍 🔄 🗑️
5	0005	合資市	佐賀		2024-01-18		✓	🔍 🔄 🗑️
6	0006	小城市	佐賀		2024-01-18		✓	🔍 🔄 🗑️
7	0007	神埼市	グループ無し		2024-01-18		✓	🔍 🔄 🗑️
8	0008	武雄市	グループ無し		2024-01-18		✓	🔍 🔄 🗑️
9	0009	唐津市	佐賀		2024-01-18		✓	🔍 🔄 🗑️
10	0012	博多G	福岡		2024-01-19		✗	🔍 🔄 🗑️

20 件中 1 から 10 まで表示

前 1 2 次

現場管理

登録・編集 1 / 2

必ずお読みください

各項目の入力終了後、保存ボタンを押すと反映されます。

画像 1 / 2



項目 2 / 1

- [現場コード] 必須項目：半角英数字
- [現場名] 必須項目：英数文字入力
- [デバイス2必須] ✓あり：デバイス2の使用が必須になります。
✓なし：デバイス1のみで使用ができます。

- [オンライン基準気圧を使用する]
✓あり：オンライン基準気圧を使用します。

①郵便番号を入力し「最寄り観測所検索」を押します。

郵便番号(7桁ハイフンなし)を入力して、最寄りの観測所を検索

8120013

最寄り観測所検索

②最寄りの観測所の中から選択し確定します。



③選択中の観測所が表示されます。

選択中の観測所

福岡

④保存を押します。

現場管理

登録・編集 2 / 2

必ずお読みください

The screenshot shows a registration form for site management. It is divided into two columns. The left column contains: '住所' (Address) with a text input field; '現場担当者' (Site Manager) with a text input field; '工事開始日' (Start Date) with a date input field showing '2024-09-26'; and '備考*' (Remarks) with a large text area. The right column contains: 'グループ名*' (Group Name) with a dropdown menu showing 'グループ無し'; '担当者連絡先' (Contact) with a text input field; '工事終了日' (End Date) with a date input field showing a calendar icon; and a checkbox labeled '有効' (Valid). At the bottom left, there are two buttons: '保存' (Save) in green and 'キャンセル' (Cancel) in red.

項目 2/2

- [住所] 任意入力
- [グループ名] --選択--右側のVを押し、リストより選択してください。
選択しない場合は、グループ無しの登録になります。
- [現場担当者] 任意入力
- [担当者連絡先] 任意入力
- [工事開始日] **必須項目**：登録日が自動入力されます。
日付変更もできます。
- [工事終了日] 任意入力
- [備考] 入力した内容が、現場一覧の備考欄に反映されます。
- [有効] あり：有効 なし：無効 有効・無効の切替ができます。

警報発報ログ

一覧

必ずお読みください

警報発報ログを一覧で確認することができます。
検索機能、絞り込み機能が使用できます。
ボタン操作、検索・絞り込み機能の使用方法は【画面の共通操作】ページを参照ください。

警報発報ログ確認

10 件表示 [Download](#)

S.N	現場コード	現場名	ユーザID	作業員名	警報状態	発生日	発生時間	区分
1	0001	博多A	seibu001	西部太郎	OFF	2024-08-20	15:48:37	温度
2	0001	博多A	seibu001	西部太郎	ON	2024-08-20	15:47:21	温度
3	0001	博多A	seibu001	西部太郎	OFF	2024-08-20	14:31:21	フック
4	0001	博多A	seibu001	西部太郎	ON	2024-08-20	14:31:13	フック
5	0001	博多A	seibu001	西部太郎	OFF	2024-08-20	14:29:44	フック
6	0001	博多A	seibu001	西部太郎	ON	2024-08-20	14:29:38	フック
7	0001	博多A	seibu001	西部太郎	OFF	2024-08-20	14:27:53	フック
8	0001	博多A	seibu001	西部太郎	ON	2024-08-20	14:27:41	フック
9	0001	博多A	seibu001	西部太郎	OFF	2024-08-20	14:25:22	フック
10	0001	博多A	seibu001	西部太郎	ON	2024-08-20	14:25:15	フック

761件中 1 から 10 まで表示

前 1 2 3 4 5 ... 77 次

設定テンプレート

一覧

必ずお読みください

警報鳴動の発生条件をテンプレートとして保存し、一覧で確認することができます。

○事前に設定テンプレートを作成することで、作業員登録の時に高度表現の設定を簡単に行うことができます。

テンプレートの保存方法は下記の2通りできます。

- ・「設定テンプレート管理」画面>「新規登録」>「保存」
- ・「作業員管理」画面>「新規登録」>「設定テンプレート保存」

ボタン操作、検索・絞り込み機能の使用方法は【画面の共通操作】ページを参照ください。

S.N	テンプレート名	高度表現	警報鳴動設定1	警報鳴動設定2	警報鳴動器予時間(分)	高度Start	高度End	有効	操作
1	3分 -5~2m	地上からの高度	高度考慮ありの警報鳴動	作業員と管理者の警報	3	-5	2	✓	✎ ⚙️ 🗑️
2	5~10M 5分	地上からの高度	高度考慮ありの警報鳴動	作業員と管理者の警報	5	5	10	✓	✎ ⚙️ 🗑️
3	佐賀市現場用	地上からの高度	高度考慮ありの警報鳴動	作業員と管理者の警報	5			✓	✎ ⚙️ 🗑️

3件中1から3まで表示

設定テンプレート

登録・編集

必ずお読みください

各項目の入力終了後、保存ボタンを押すと反映されます。

設定テンプレート

≡ 一覧

設定テンプレート / 新規登録

設定テンプレート名

必須項目を入力してください。

高度表現

警報鳴動設定1

警報鳴動設定2

警報鳴動猶予時間 (分)

安全高度設定 (m)

 ~

温度 (°C)

警報猶予時間 (分)

保存

キャンセル

項目

[設定テンプレート名] **必須項目**：英数文字入力

※以下の項目は作業員登録の項目を参照ください。

[高度表現]

[警報鳴動設定1]

[警報鳴動設定2]

[警報鳴動猶予時間(分)]

[安全高度設定(m)]

[温度(°C)]

[警報猶予時間(分)]

契約中のデバイス一覧

一覧・検索

必ずお読みください

契約中のデバイスを一覧で確認することができます。
ボタン操作、検索・絞り込み機能の使用方法は【画面の共通操作】ページを参照ください。

Sky Work Watcher 西部電気[西部本部]

契約中のデバイス一覧

10 件表示

S.N	デバイスコード	デバイス名	備考	有効	操作
	<input type="text" value="デバイスコード"/>	<input type="text" value="デバイス名"/>	<input type="text" value="備考"/>	<input type="text" value="--選択--"/>	
1	24080002	24080002		✓	
2	24080001	24080001		✓	
3	24080000	24080000		✓	

3件中1から3まで表示

前 1 次

契約中のデバイス一覧

編集

必ずお読みください

契約中のデバイスの登録内容を編集することができます。

Sky Work Watcher

契約中のデバイス一覧 一覧

デバイスコード
24080002

デバイス名
24080002

企業名
西部電気

備考

有効

保存 キャンセル

項目

[デバイスコード] 編集不可

[デバイス名] 編集不可

[企業名] 編集不可

[備考] 入力した内容が、デバイス一覧の備考欄に反映されます。

[有効] ✓あり：有効 ✓なし：無効 有効・無効の切替ができます。

パスワード変更

パスワード変更

必ずお読みください

現在のパスワードから新しいパスワードに変更することができます。

The screenshot shows the 'パスワード変更' (Change Password) page in the Sky Work Watcher application. The interface includes a sidebar menu on the left with the following items: ダッシュボード (Dashboard), 作業現場確認 (Work Site Confirmation), 作業員管理 (Worker Management), グループ管理 (Group Management), 現場管理 (Site Management), 警報発報ログ確認 (Alarm Log Confirmation), 設定テンプレート管理 (Setting Template Management), 契約中のデバイス一覧 (List of Devices Under Contract), and パスワード変更 (Change Password). The main content area contains three input fields: '現パスワード' (Current Password), '新パスワード' (New Password), and '新パスワード確認用' (Confirmation of New Password). A green '保存' (Save) button is located at the bottom of the form. The top navigation bar shows 'Sky Work Watcher' on the left and '西部電気(西部太郎)' (Seibu Denki (Seibu Taro)) on the right. The page title 'パスワード変更' is displayed in the top right corner.