



介護Plus⁺



取扱説明書
Ver. 1.0.4



1. 準備

発信機・受信機・専用パッド・サーバーの詳細	2
ビューアに使用するタブレットのスペック	4

2. 発信機の取り付け方法

専用パッドに発信機を取り付ける	5
-----------------------	---

3. ビューアの使い方

ログイン方法	6
各画面の説明	5
メニュー	11
利用者の登録・変更	12
発信機の登録・変更・削除	13
アラート表示	16
パッド種類選択	17
パスワード変更	18

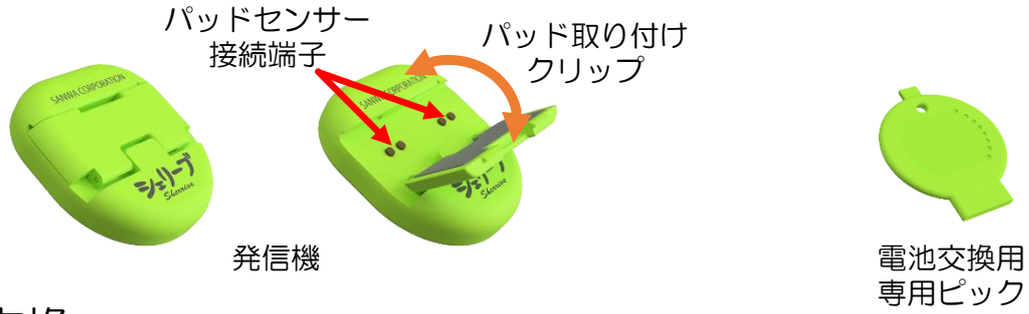
4. 停電時

無停電電源 (UPS)	19
-------------------	----

1 準備

発信機

各部説明



電池交換



受信機

各部説明



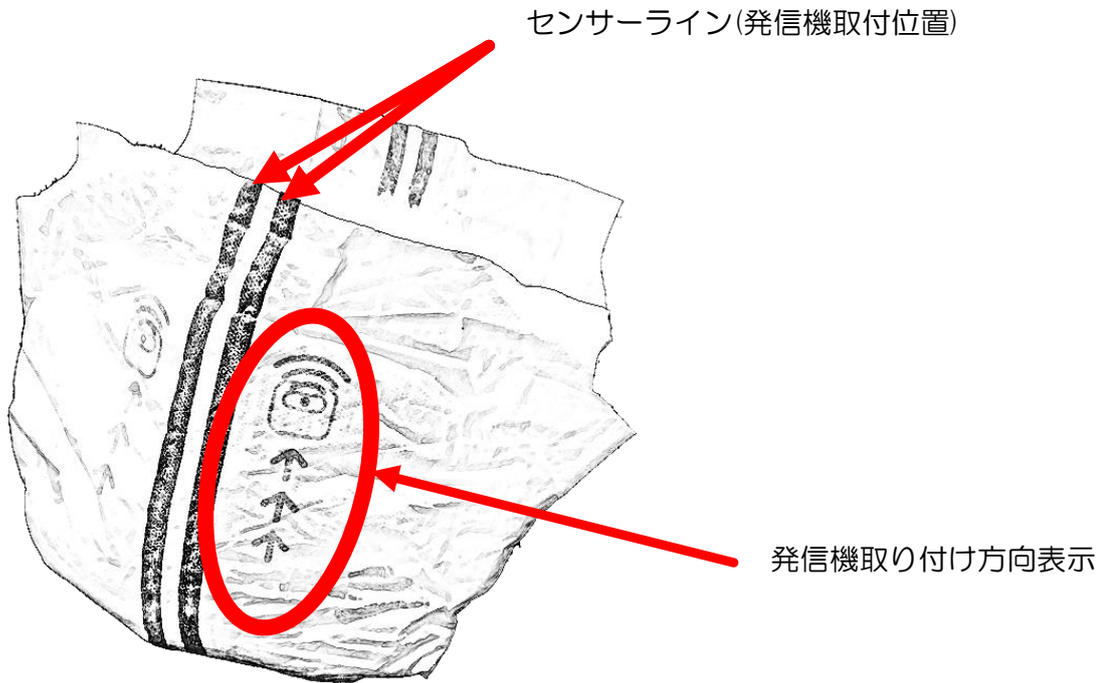
LED色説明



1 準備

専用パッド

各部説明



サーバー

各部説明



- ① ケンジントンロック
- ② USBスロット(3.0) x 3
- ③ オーディオジャック
- ④ MicroSDカードスロット
(使用不可)
- ⑤ HDMIアウトプット x 2
- ⑥ リセットボタン
- ⑦ パワージャック
(専用アダプターを使用してください)
- ⑧ LANポート
- ⑨ 電源スイッチ
(通常運転時は押さないでください)

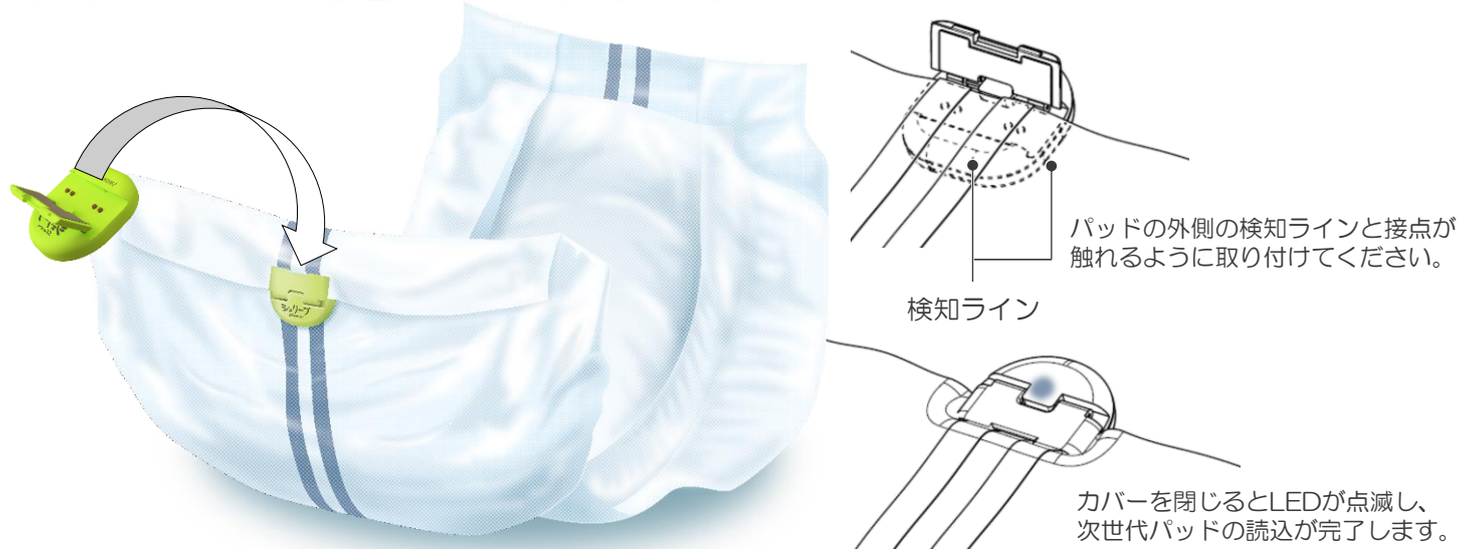
1 準備

ビューア用タブレット・PCスペック

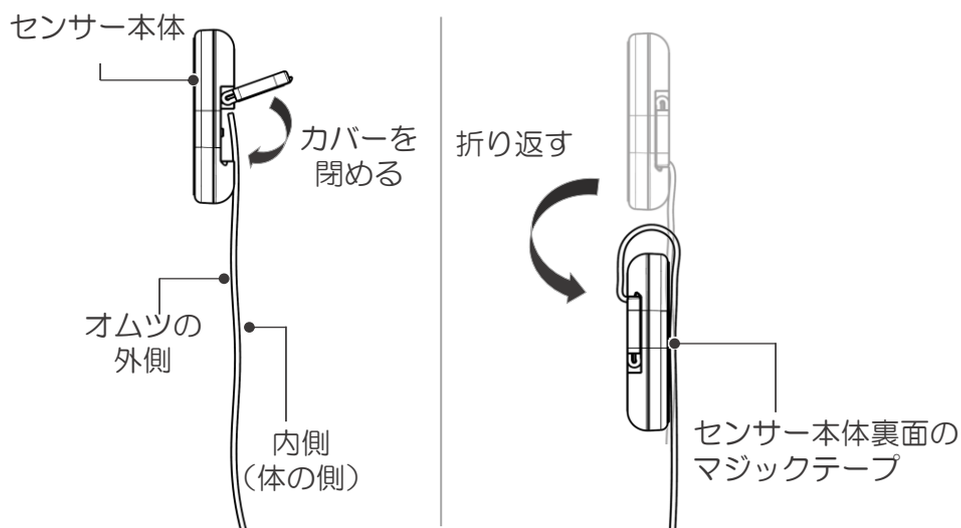
<p>iPad：（第5世代以降）</p> <p>OS：（16.1.1 以降）</p>	
<p>iPad Air：（第2世代以降）</p> <p>OS：（15.6.1 以降）</p>	
<p>iPad mini：（第4世代以降）</p> <p>OS：（15.6.1 以降）</p>	
<p>Android OS：（11.0 以降）</p> <p>ブラウザ：（Chrome95.0以降）</p>	
<p>Fire OS：（7.3.2 以降）</p> <p>ブラウザ：（Silk）</p>	

2 発信機の取り付け方法

専用パッドに発信機を取り付ける



•パッドの裏表を確認してセンサー本体のクリップでパッドの端を挟みます



センサー本体をパッドに付けても、お知らせライトが緑色に変わらない、、、

- センサー本体が正しくパッドに取付いていますか？

⇒ 右図のように、パッドの端を折り返した時にセンサー本体が表向きになるように取り付けてください。

- センサー本体の電池の残量は十分ですか？

⇒ 電池の残量が不十分だと、正常に作動しません。

センサー本体の電池残量が不足していると、ビューアの電池残量バーが短くなります。パッドにセンサー本体を取り付けた時に、LEDが1回点灯するか確認してください。



【センサー本体装着時の正面】

3 ビューアの使い方

ログイン方法

Webブラウザ（Edge, Chrome, Safari等）を起動し、以下のURLを入力します。

【URL】 `http://' NASのIPアドレス' /diaperviewer/viewer.php`



No.	説明
1	【ID】 入力セル
2	【パスワード】 入力セル
3	ログインボタン
4	バージョン表記

※NASのIPアドレスは、設置時にお知らせいたします

【ID】 と 【パスワード】 の初期設定

ID	パスワード	備考
admin	password	利用者登録及び、発信機登録権限を持ったアカウント
user	user	閲覧権限のみを持ったアカウント

3 ビューアの使い方

各画面の説明-1

ログイン後の、利用者一覧画面



本商品の性質上、設置方法に起因する測定ミスや商品自体の初期不良が発生する可能性があります。そのため、表示される計測データが誤っている可能性を100%排除することはできません。つきましては、本商品をお客様がご利用するにあたり、お客様自身の目視や確認を怠らないようにしてください。当社は、表示された計測データが不正確であることに基づいて被ったいかなる損害についても責任を負うことはできかねますので、ご了承の上、本商品をご利用ください。

No.	説明
1	メニュー表示
2	登録ライセンス上限数及び、現在使用しているライセンス数 (発信機と利用者に関連付けしたときにライセンス使用数が増えます。 この場合、⑨⑩⑪がライセンス使用数に相当します)
3	フロアをプルダウンメニューで表示 (画面に表示されている利用者をフロアごとに絞り込みます)
4	グループをプルダウンメニューで表示 (画面に表示されている利用者をグループごとに絞り込みます)
5	オンラインの利用者数(この数とオフライン数の合計がライセンス使用数となる)
6	オフラインの利用者数(この数とオンライン数の合計がライセンス使用数となる)
7	センサー未登録の利用者数
8	アラート状態(転倒・温度上昇・長時間の無動作状態)の利用者数
9	正常に監視している状態
10	監視しているが、パッドが未選択の状態
11	発信機登録をしているが、発信機がパッドにつながっていない状態
12	利用者登録をしているが、発信機登録をしていない状態
13	利用者登録を行うときにタップするアイコン (user権限でログインした場合には表示されない)

3 ビューアの使い方

各画面の説明-2

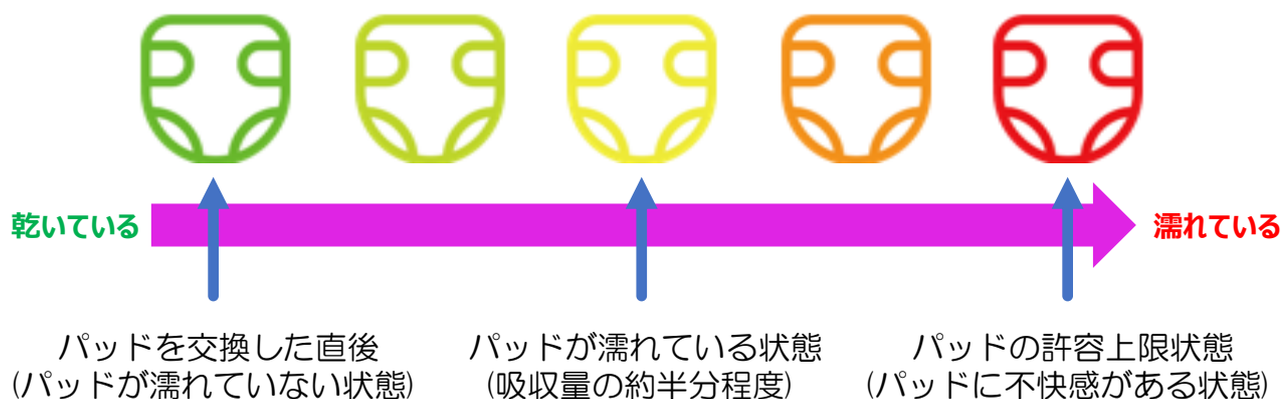
ログイン後の、利用者一覧画面



本商品の性質上、設置方法に起因する測定ミスや商品自体の初期不良が発生する可能性があります。そのため、表示される計測データが誤っている可能性を100%排除することはできません。つきましては、本商品をお客様がご利用するにあたり、お客様自身の目視や確認を怠らないようにしてください。当社は、表示された計測データが不正確であることに基づいて被ったいかなる損害についても責任を負うことはできかねますので、ご了承の上、本商品をご利用ください。

No.	説明
1	パッドの状態表示(パッドの濡れ具合)
2	履いているパッドの種類
3	バッテリー残量表示
4	パッド内温度表示
5	利用者の姿勢表示
6	利用者の無動作(動いていない)時間表示

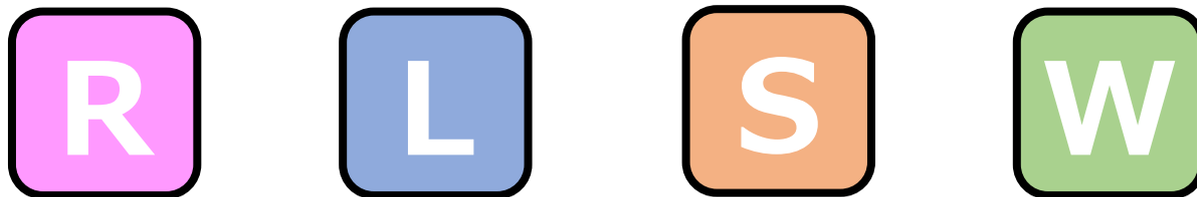
1. パッドの状態表示(パッドの濡れ具合)



3 ビューアの使い方

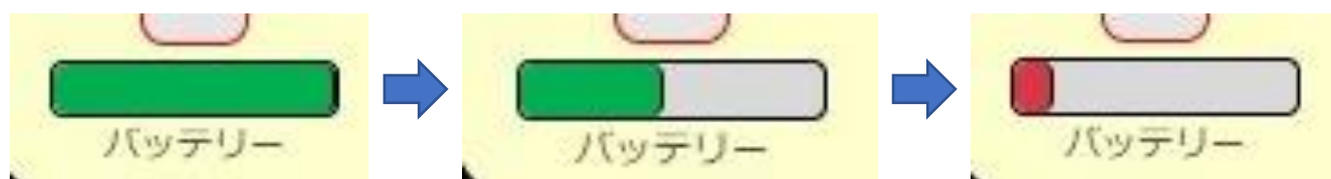
各画面の説明-3

2. 履いているパッドの種類



お使いのパッド種類によって、色分け及び記号を表示します
※パッド種類の設定は、設置時に弊社が行います

3. バッテリー残量表示



発信機の電池が新品の状態

発信機の電池が半分の状態

発信機の電池交換が必要な状態

※バッテリー表示が赤になったら、該当発信機のボタン電池を交換してください。
(電池型番:CR-2016)

4. パッド内温度表示



パッド内部温度30.5度
(正常な状態)



パッド内部温度41.5度
(異常な状態)

※パッド内温度の異常閾値は設置時に要望の値に弊社が設定します。
要望がない場合は38度に設定いたします。

※発信機の取り付け方によっては、正しく表示されない場合があります。

この表示は目安としてご利用いただき、利用者の状態は必ず目視にて確認をお願いします。

3 ビューアの使い方

各画面の説明-4

4. 利用者の姿勢表示



※発信機の取り付け方によっては、正しく表示されない場合があります。
この表示は目安としてご利用いただき、利用者の状態は必ず目視にて確認をお願いします。

5. 利用者の無動作(動いていない)時間表示



無動作時間3秒
(正常)



無動作時間5分49秒
(異常)

※無動作時間の異常閾値は設置時に要望の値に弊社が設定します。
要望がない場合は5分に設定いたします。
※発信機の取り付け方によっては、正しく表示されない場合があります。
この表示は目安としてご利用いただき、利用者の状態は必ず目視にて確認をお願いします。

3 ビューアの使い方

メニュー

画面上部の【≡】をクリックするとメニューが表示されます



No.	説明
1	利用者一覧画面を開く
2	パスワード変更画面を開く
3	ログアウトする

※パスワード変更は、'admin' IDと'user' ID別々に変更できますが、同じID(例えば1Fでuser ID、2Fでもuser ID)でログインする場合は両方とも変更したパスワードでログインしてください。

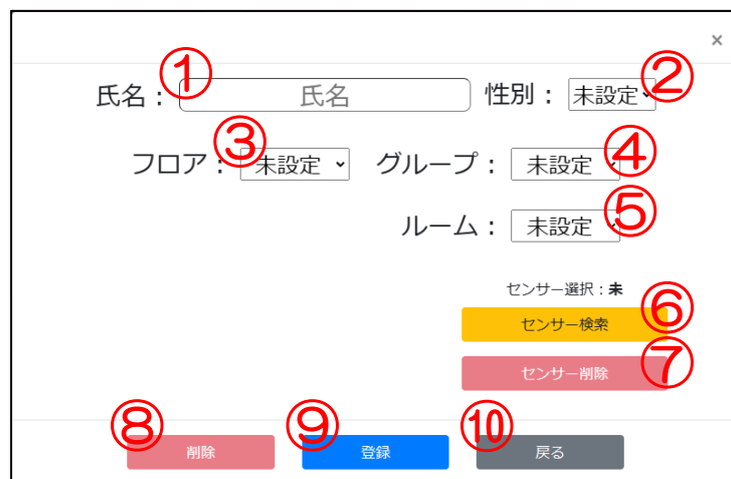
3 ビューアの使い方

利用者の登録・変更

ログイン後の、利用者一覧画面



- ※ 'admin' のIDでログインした場合のみ、上記「+」アイコンが表示されます。
- ※ 'user' のIDでログインした場合は、利用者の登録・変更はできません。



利用者一覧画面で「+」アイコンをクリックすると、利用者新規登録画面が表示されます。すでに登録されている利用者アイコンをクリックすると、利用者の情報変更ができます。

- ※ 利用者の登録IDは唯一無二なので、一度登録を消してしまった利用者は新しく同じ氏名で利用者登録を行っても以前登録した利用者との関係は維持されません。
- ※ 利用者の変更をした場合、以前に入力した情報は上書きされます。

No.	説明
1	氏名入力セル（同姓同名の方がいる場合、見分けがつくような入力方法をお勧めします）
2	性別をプルダウンから選択
3	フロアをプルダウンから選択
4	グループ(ユニット)をプルダウンから選択
5	ルーム(部屋番号)をプルダウンから選択
6	センサー登録ボタン
7	センサー登録削除ボタン
8	利用者削除ボタン（一度削除をすると、利用者の復帰はできませんのでご注意ください）
9	利用者登録ボタン
10	戻るボタン

3 ビューアの使い方

発信機の登録・変更・削除

発信機登録

氏名: 性別:

フロア: グループ:

ルーム:

センサー選択

センサー検索

センサー削除

削除 登録 戻る

利用者登録画面で「センサー検索」ボタンをクリックすると、センサー検索画面が表示されます。

三和 よね

現在、センサーは**未登録**です。

センサーを登録する場合は、メイン受信機の近くで新しいセンサーをパッドに取り付けてください。

センサー検索中...

選択 戻る

特定受信機

(どれが特定受信機に該当する機器なのかは、弊社からお伝えいたします)



三和 よね

現在、センサーは**未登録**です。

センサーを登録する場合は、メイン受信機の近くで新しいセンサーをパッドに取り付けてください。

新しく登録するセンサーが見つかりました。
MAC: 4C:4E:54:00:07:EA

選択 戻る

特定の受信機近くで登録されていない発信機をパッドに接続すると、センサー検索画面に新しく登録する発信機の情報が表示されます。(認識するまで5~15秒ほどかかります)

3 ビューアの使い方

発信機の登録・変更・削除

発信機登録

三和 よね

現在、センサーは**未登録**です。

センサーを登録する場合は、メイン受信機の近くで新しいセンサーをパッドに取り付けてください。

新しく登録するセンサーが見つかりました。
MAC: 4C:4E:54:00:07:EA

選択 戻る

氏名： 性別：

フロア： グループ：

ルーム：

センサー選択： 済

センサー検索

センサー削除

削除 登録 戻る

発信機情報を確認し、「選択」ボタンをクリックすると、利用者登録画面の「センサー選択」が「済」に変わります。

※ 発信機を登録するとライセンス使用数が増えます。
利用者登録をただけではライセンス使用数は増えませんので、
入居が決まった方は先に利用者情報のみを登録することをお勧めします。

発信機変更

発信機を紛失した場合や壊れた場合には、発信機の登録変更を行う事ができます。

氏名： 性別：

フロア： グループ：

ルーム：

センサー選択 済

センサー検索

センサー削除

削除 登録 戻る

利用者登録画面で「センサー登録」ボタンをクリックすると、センサー検索画面が表示されます。

三和 よね

現在、センサーは**登録済み**です。

センサーを更新する場合は、メイン受信機の近くで新しいセンサーをパッドに取り付けてください。

センサー検索中...

選択 戻る

センサー検索画面にはセンサーの情報が「登録済み」と表示されますが、紛失または壊れた発信機の登録情報なので、特定の受信機近くで登録されていない発信機をパッドに接続し、発信機が認識されたら「選択」を押して新しいセンサーに更新します。

3 ビューアの使い方

発信機の登録・変更・削除

発信機削除

The image shows two sequential screenshots of a user registration form. The form contains the following fields: 氏名 (Name): 三和 よね, 性別 (Gender): 女性, フロア (Floor): 2F, グループ (Group): 2F-B, ルーム (Room): 202. Below these fields are three buttons: センサー選択 (Sensor Selection), センサー検索 (Sensor Search), and センサー削除 (Sensor Deletion). In the first screenshot, the 'センサー削除' button is circled in green, and the 'センサー選択' label is '清' (Clear). A blue arrow points to the second screenshot, where the 'センサー削除' button is now pink, and the 'センサー選択' label is '未' (None). At the bottom of the form are three buttons: 削除 (Delete), 登録 (Register), and 戻る (Back).

利用者登録画面で「センサー削除」ボタンをクリックすると、発信機情報は削除されます。

※ 発信機の登録を削除すればライセンス使用数が減ります。
センサーを利用していない登録者の発信機情報は、削除することをお勧めします。

This screenshot shows the user registration form with the same fields as the previous ones. The 'センサー選択' label is '未' (None). The '登録' (Register) button at the bottom is circled in red.

発信機の登録・変更・削除を行った場合は、必ず利用者登録画面で「登録」ボタンを押してください。

「戻るボタン」または×ボタンで利用者一覧画面に戻った場合は、変更した発信機の情報反映されません。

3 ビューアの使い方

パッド種類選択

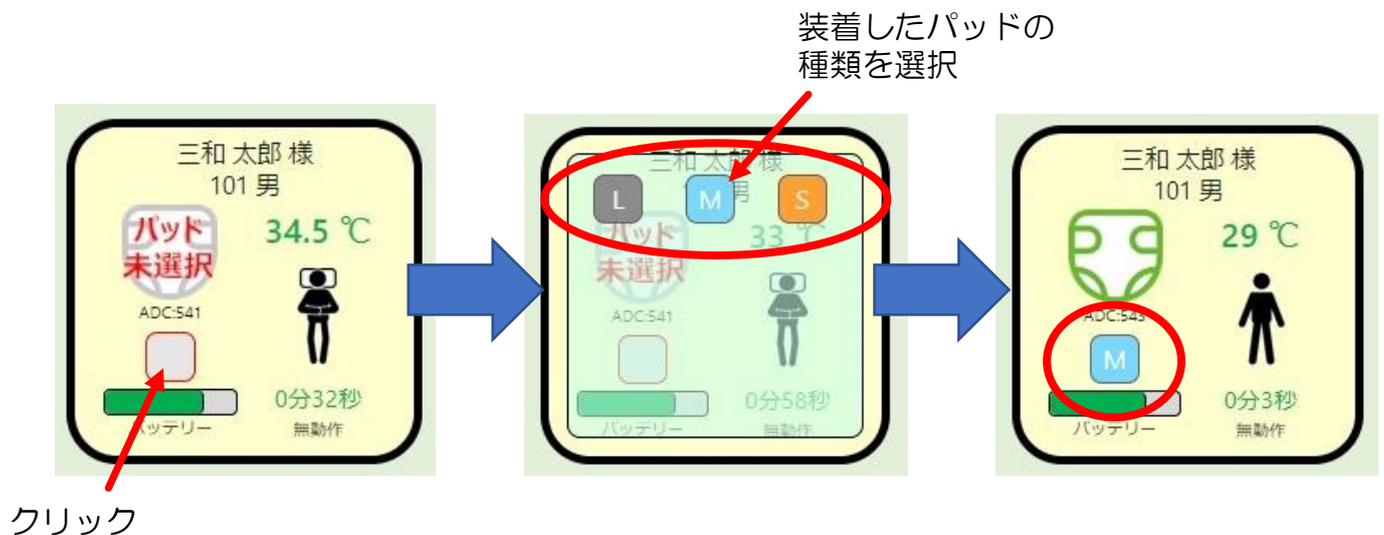


□グインID「admin」「user」どちらでもパッドの選択はできます。

本商品の性質上、設置方法に起因する測定ミスや商品自体の初期不良が発生する可能性があります。そのため、表示される計測データが誤っている可能性を100%排除することはできません。つきましては、本商品をお客様がご利用するにあたり、お客様自身の目視や確認を怠らないようにしてください。当社は、表示された計測データが不正確であることに基づいて被ったいかなる損害についても責任を負うことはできませんので、ご了承の上、本商品をご利用ください。

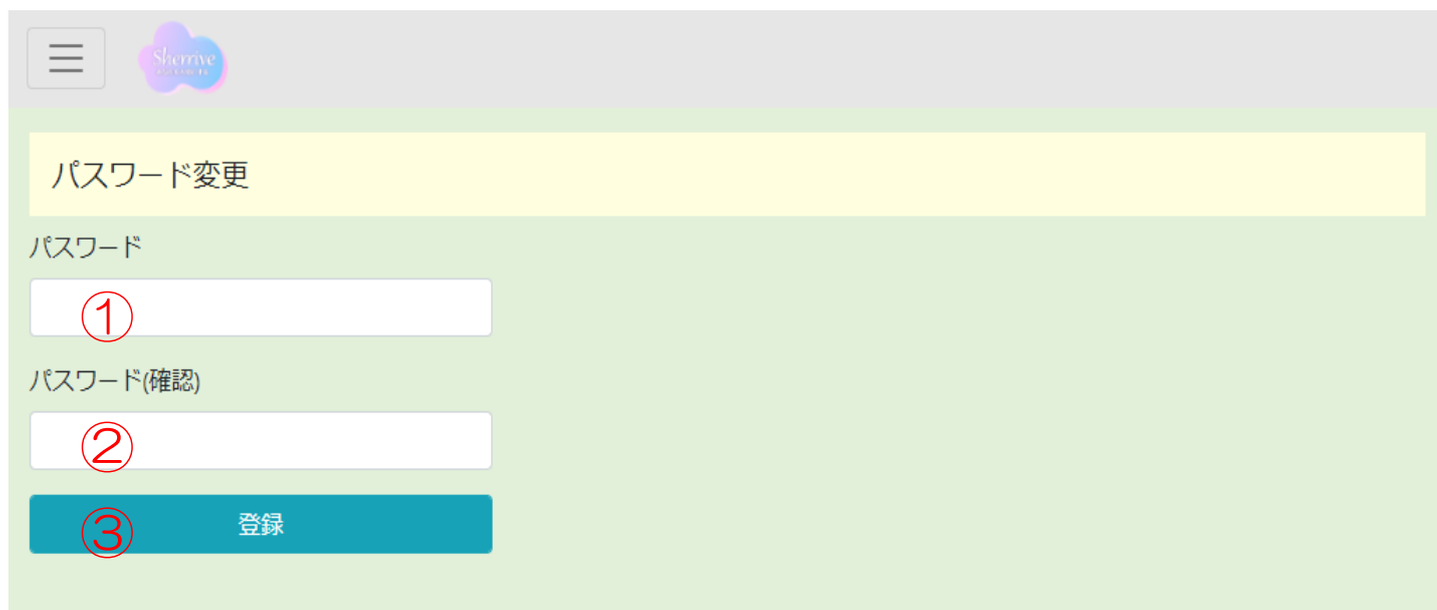
パッドを交換すると、パッド種類の情報はクリアされて「パッド未選択」状態になります。
パッド交換後は、必ず装着したパッド種類を選択してください。

※ パッド交換時に情報をクリアしたくない場合は、お問い合わせください。
システム設定の変更により、交換時にパッド情報をクリアしない設定にいたします。



3 ビューアの使い方

パスワード変更



パスワード変更

パスワード

①

パスワード(確認)

②

③ 登録

No.	説明
1	新しいパスワード を入力します。
2	1と同じパスワードを入力します。(パスワード確認)
3	新しいパスワードを登録します。

パスワードはログインIDと対になっているので、端末単位でのパスワード変更はできません。

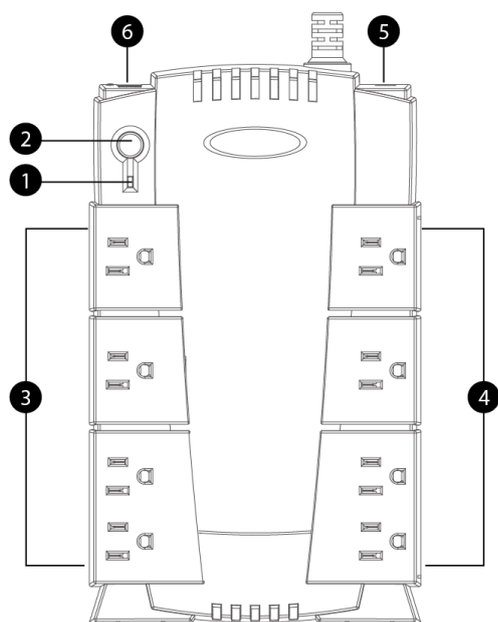
※ パスワードを変更した場合は、どの端末でログインする場合でも変更後のパスワードを使用してください。

4 停電時

無停電電源



無停電電源をご用意しています。（オプション）
停電復旧後は自動的にシステムが再起動しますので、安心して
ご利用いただけます。（停電から10分後、システムは自動的にシャットダウンします）



- ① 電源LED
- ② 電源スイッチ
- ③ 無停電電源コンセント
- ④ 通常電源コンセント
- ⑤ 電源ブレーカー
- ⑥ 電源コントロールUSBポート

コンセントを抜き差しした時は
③のコンセントに各機器が接続
されているか確認してください。

介護Plus⁺


オンリーワン
ケア



お問合せ先

株式会社光洋

神奈川県横浜市西区みなとみらい4-4-2

横浜ブルーアベニュー4F

TEL:045-556-0154 FAX:045-556-5402