

無線化ユニット接続方法

◆まず初めに

○ご準備いただくもの

- ・表示端末
(Wi-Fi接続が可能なパソコン、タブレット、スマートフォン)
- ・SRソフトビジョン数値版ワイヤレス
(SRソフトビジョン数値版+無線化ユニットのセット)

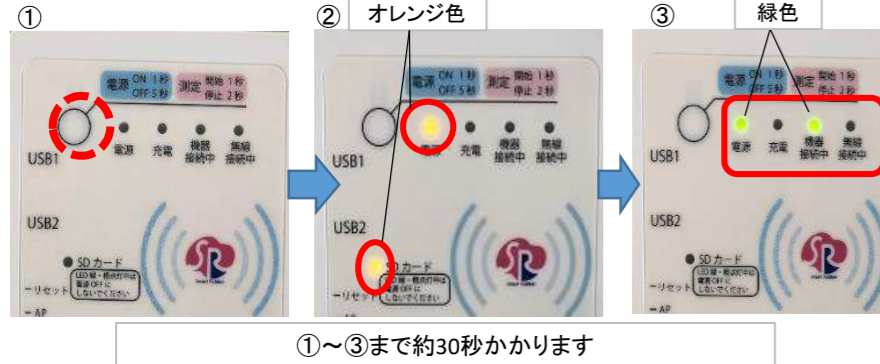


1. 無線化ユニットとSRソフトビジョン数値版の接続

「SRソフトビジョン数値版」に付属するUSBケーブルを使用し、「無線化ユニット」と接続します

無線化ユニット側の「USB1」「USB2」はどちらに挿入しても使用できます

2. 無線化ユニットの電源を入れる



①ボタンを1秒間押します

②起動中は「電源」「SDカード」がオレンジ色に点灯します

③起動が完了すると「電源」「機器接続中」が緑色に点灯します

3. 表示端末とWi-Fiを接続する～タブレット/スマートフォン～



①タブレット/スマートフォンのWi-Fi設定画面より「SVRB-*****」と表示されたSSIDをタップします

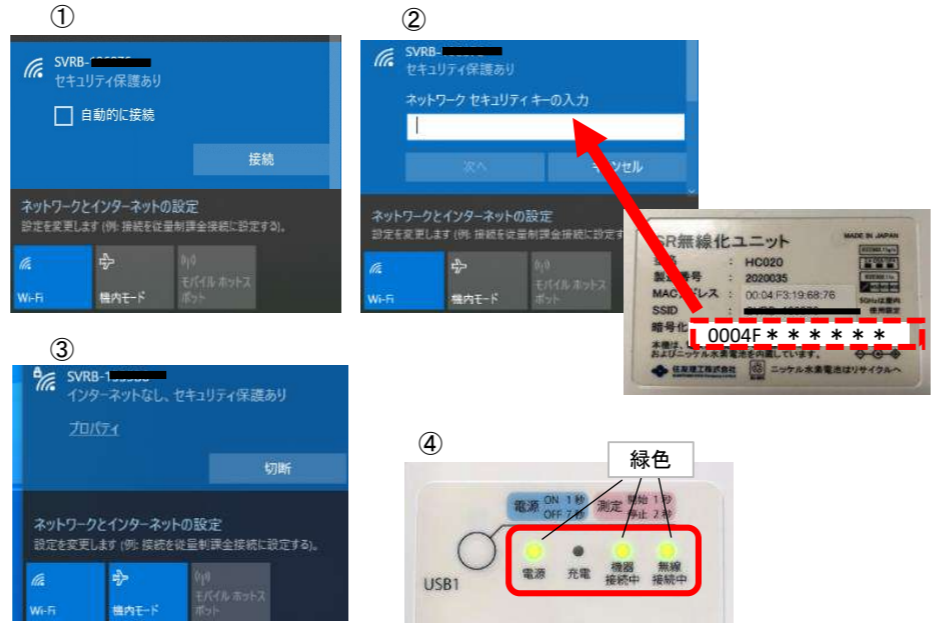
②パスワードを求められますので無線化ユニット裏面の「暗号化キー」を入力します

③接続完了すると左写真のように「インターネットに接続していないようです」と表示されます

④「Wi-Fiの使用を続ける」をタップする

⑤「電源」「機器接続中」「無線接続中」が緑色に点灯します

3. 表示端末とWi-Fiを接続する～パソコン～



- ①パソコンの画面右下のWi-Fi設定画面を開き、「SVRB-****」と表示されたSSIDをクリックします
- ②パスワードを求められますので、無線化ユニット裏面の「暗号化キー」を入力します
- ③接続が完了すると「インターネットなし、セキュリティ保護あり」と表示されます
- ④「電源」「機器接続中」「無線接続中」が緑色に点灯します

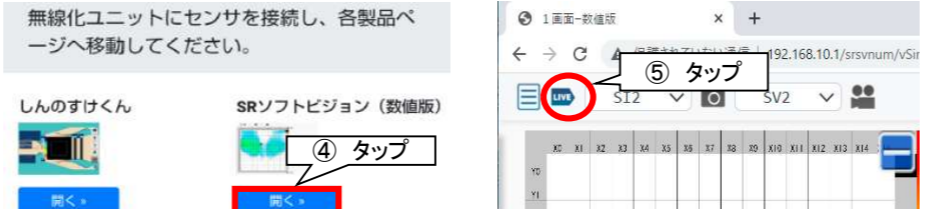
※表示機器のOSや機種により画面が異なります

4. アプリケーションのトップ画面を表示する

- ①立ち上げる
- ②「http://192.168.10.1/」を入力



- ③製品ページが表示される



①パソコン/スマートフォン/タブレットにある「Google Chrome」を立ち上げます

②URLを入力する欄に「http://192.168.10.1/」と入力します

③接続が完了すると右上写真の画面(TOPページ)が表示されます

※端末によってはモバイル通信(4G,5G)を優先し、無線化ユニットと接続できない場合があります

→「機内モード」に設定し、再度Wi-Fiを接続してください

④SRソフトビジョン数値版の「開く」を選択します

⑤「LIVE」をタップすると圧分布が表示されます

時刻と日付設定

◆初めて本製品を使用すると、長期間使用しなかった場合には、時刻と日付を設定する必要があります

- ①トップ画面で「本体設定」を選択してください



SRソフトビジョン(数値版)

②無線化ユニット設定ページの「機器情報」→「無線化ユニット時間設定」に現在時刻を入力するか、ご利用中の端末時刻を反映させる場合は、「自動入力」ボタンを押してください

③ページ上部の「Apply」ボタンを押して、設定を適用してください



動作状態

Wi-Fiモード	AP	Wi-Fiのモードを表示します
Wi-Fi周波数	2.4GHz	Wi-Fi周波数を変更します
無線モード	IEEE802.11 g	無線種類を変更します

APモード

シリアル番号	2020035	本機のシリアル番号を
無線化ユニット時間設定	2021年09月15日 14時20分53秒 自動入力	無線化ユニットの時間 ご利用中の表示端末の
ポート番号設定		

お問い合わせ

■お客様相談室 フコク物産株式会社 内 ■製造元 住友理工株式会社

電話:03-3765-3228

電話:0120-93-1910

E-mail:kikaku@fukoku-bussan.jp

ソフトウェア、取り扱い説明書はホームページからダウンロードできます

住友理工 しんのすけくん

検索

使用方法(動画)やユーザーの声も掲載しています



使い方

圧力分布を表示する

①【LIVE】をタップする



測定中の圧分布図が表示されます



静止画を保存する

①【SI2】から保存形式を選択する



ファイル形式	内容
静止画データ (*.si2)	アプリケーションオリジナルのファイル形式です。再度ファイルを開くことにより、表示方法やファイル形式を変更できます。
CSV ファイル (*.csv)	カンマ(,)で区切られたフォーマットのファイル形式です。アプリケーションで再生、編集することはできません。

②【】をタップする



③ファイル名を入力する

保存するファイル名を指定してください

半角英数字、255文字以内でファイル名の変更ができます
※初期設定は計測日時

OK キャンセル

④【OK】をタップする

記録ファイルが保存されます

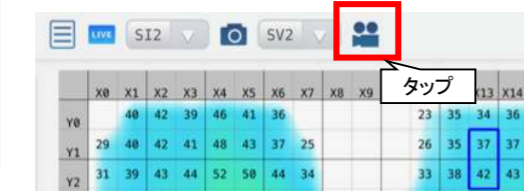
録画する

①【SV2】から保存形式を選択する

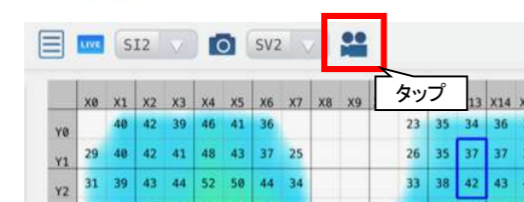


ファイル形式	内容
動画データ (*.sv2)	アプリケーションオリジナルのファイル形式です。再度ファイルを開くことにより、表示方法やファイル形式を変更できます。
CSV ファイル (*.csv)	カンマ(,)で区切られたフォーマットのファイル形式です。アプリケーションで再生、編集することはできません。

②【】をタップし、録画を開始する



③【】をタップし、録画を停止する



④ファイル名を入力する

保存するファイル名を指定してください

半角英数字、255文字以内でファイル名の変更ができます
※初期設定は計測日時

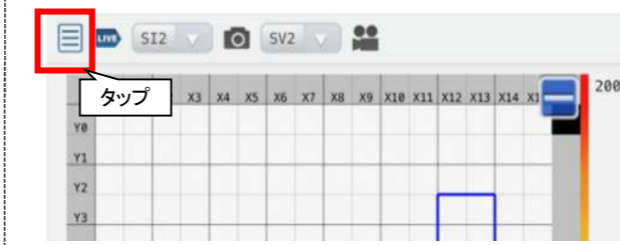
OK キャンセル

⑤【OK】をタップする

記録ファイルが保存されます

保存した静止画・動画を表示、再生する

①【】をタップする



②【】をタップする



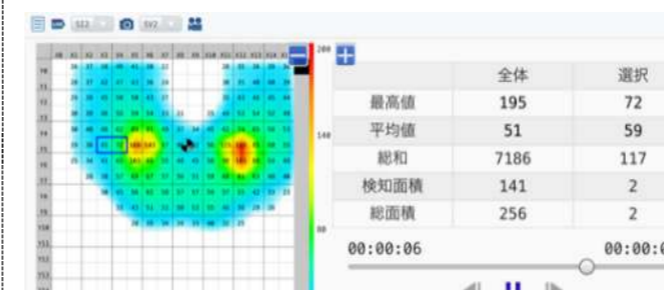
③表示する静止画または動画を選択する



④【】をタップする



⑤選択した静止画または動画が表示される



項目	内容
▶ /	録画した圧力分布の変化を再生／停止します。
◀ / ▶	停止中にタップすることで、コマ送りで動画をみることができます。
← →	録画した圧力分布の再生位置を表示します。

パソコンとの連携

■SDカードでのコピーまたは移動

SR 無線化ユニット本体の SD カード LED ランプが点灯中は、SD カードの取り外しを行わないでください。SD カードのデータが破損する恐れがあります。

①SDカードを本体から取り出す

本体のサイドカバーを開けて、「カチッ」と音がするまでSDカードをゆっくりとまっすぐ押し込むとSDカードが取り出せます

②データのコピーまたは移動

お使いのパソコンやSDカードリーダなどでデータをコピーまたは移動してください

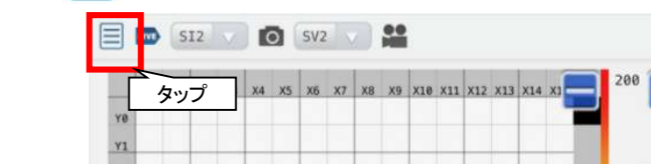
③SDカードを本体に戻す

SDカードの裏表を間違えないよう、「カチッ」と音がするまでゆっくりとまっすぐ押し込んでください

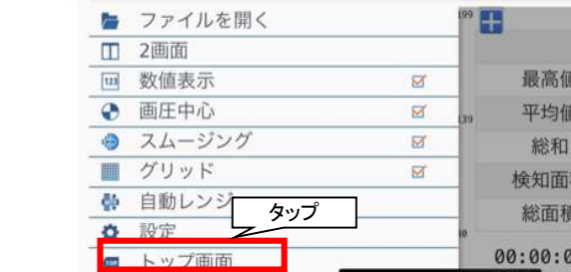
■USBでのコピーまたは移動

①USBを無線化ユニット本体に差し込む

②【】をタップする



③【TOP】をタップし、TOP画面へ戻る



④【ファイル移動】をタップする



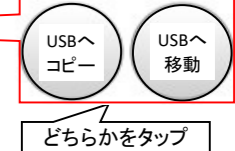
⑤【SDカード】欄から、USBへ移動させるデータを選択する



⑥【USBへコピー】または、【USBへ移動】をタップする
コピーまたは移動が完了する



拡大



どちらかをタップ