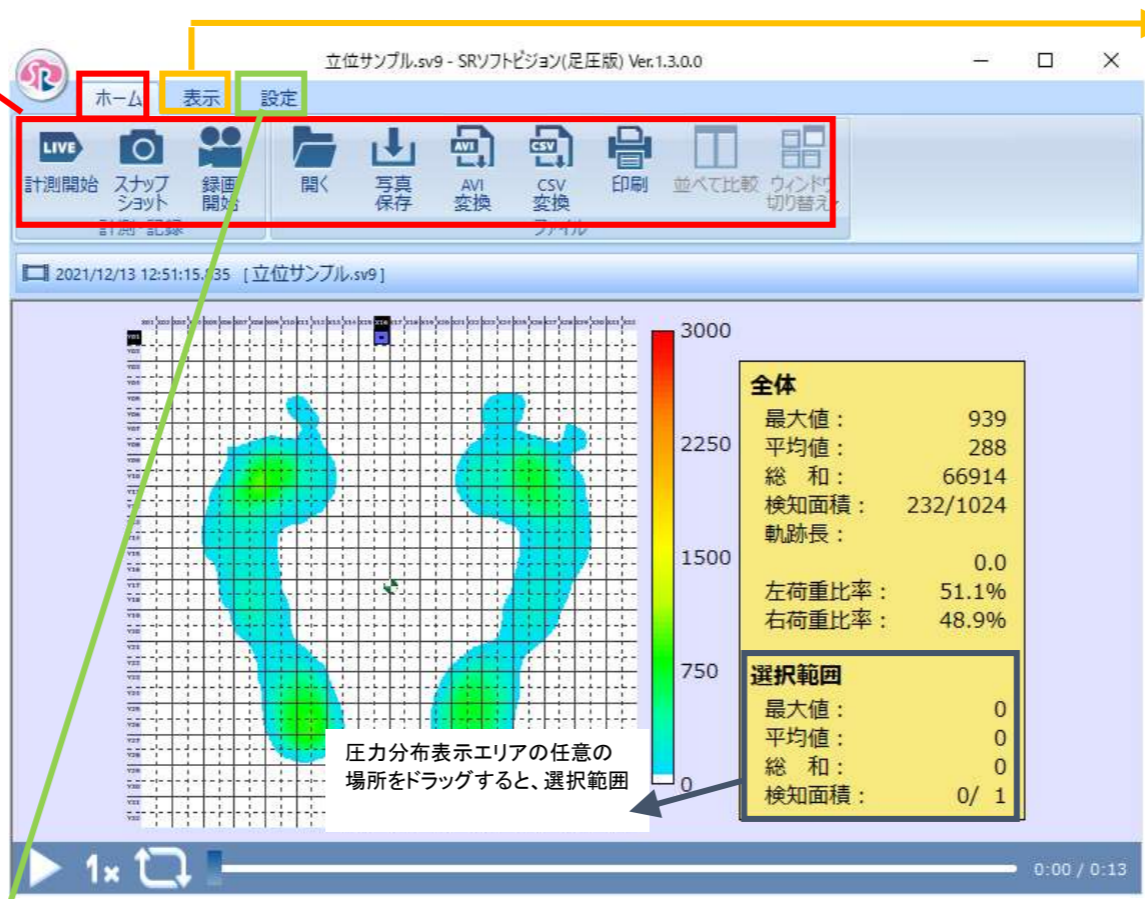


SRソフトビジョン(足圧版) かんたん説明書 ~画面の説明~

ホームタブ

項目	内容
リアルタイム表示開始/停止	圧力分布のリアルタイム表示を開始します。計測中にクリックするとリアルタイム表示を停止します。
スナップショット	表示されている圧力分布を撮影し、別ウィンドウで表示します。別ウィンドウで保存を行わない場合、設定によっては、別ウィンドウを閉じる際に保存有無の確認ダイアログが表示されます。
録画開始/録画停止	圧力分布の録画を開始します。録画中にクリックすると圧力分布の録画を停止します。録画停止時に、動画ファイルの保存ダイアログを表示します。
開く	保存した静止画ファイルまたは動画ファイルを開きます。
写真保存	スナップショットで表示された別ウィンドウの圧力分布の静止画を .si9 や .jpg ファイルに保存します。
AVI変換	保存された動画ファイル (*.si9) を Windows Media Player で再生できる形式 .avi に変換します。
CSV変換	保存された静止画ファイル、動画ファイルを表計算ソフトやメモ帳等で閲覧・編集することができる CSV ファイル (*.csv) に変換します。
印刷	表示されている圧力分布を印刷します。
並べて比較	2つ以上のウィンドウを開いているときに、ウィンドウを並べます。
ウィンドウ切り替え	2つ以上のウィンドウを開いているときに、ウィンドウを切り替えます。



表示タブ

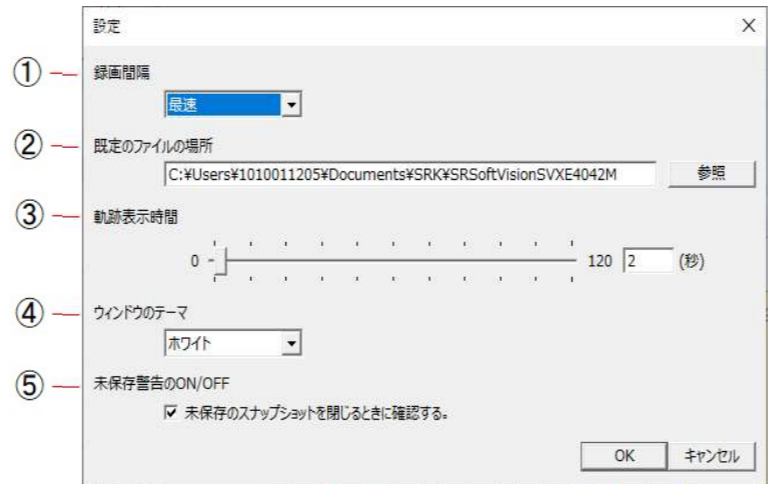
項目	内容
オートレンジ	オートレンジボタンをクリックした時点での最高圧力を、手動レンジの最高圧力色(赤)に割り当てて表示します。設定は手動レンジに反映します。
Max/Min(手動レンジ)	圧力分布表示エリアに表示される色分布に適切な広がりを持たせることができます。
数値表示	圧力分布の圧力値を表示します。 数値の単位は「mmHg(ミリメートルエイチジー)」です。 ・測定範囲は、70~3000mmHgです。 ・70mmHg未満の場合は表示されません。3000mmHgを超える場合は「OR」と表示されます。
面圧中心	面圧中心マーカを表示します。3000mmHgを超える圧力値を検知すると、面圧中心マーカが赤くなります。
グリッド	計測点を区切る線を表示します。
スムーズ	圧力分布を滑らかに表示します。
回転	押すたびに右に90度回転します。
センサ背景画像	圧力分布の外側に、センサイラストを表示します。
統計情報	圧力分布内の最大値、平均値、圧力がかかっている面積、面圧中心の軌跡長(録画中のみ)、左右荷重比率を表示します。

設定タブ



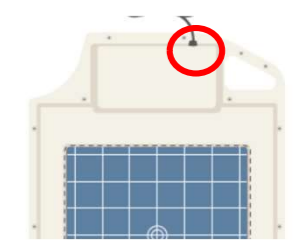
項目	内容
ポート番号	SRソフトビジョン(足圧版)が接続されているポート番号が表示されます。
設定	保存ファイルの規定フォルダや軌跡表示時間、ウィンドウのテーマなどを設定する設定画面を表示します。
製品情報表示	ソフトウェア情報やお使いのコンピュータ情報を表示します。

項目	内容
① 録画間隔	録画間隔を設定します。「最速」、「1秒」、「5秒」、「10秒」、「30秒」、「60秒」から選択することができ、設定時間に1度の録画を行います。同じ時間を録画した場合、「1秒」を選択すると、「最速」で選択した場合に比べ、約20分の1のファイルサイズで録画することができます。
② 既定のファイルの場所	記録ファイルの初期保存先を設定します。 ポイント ・データの保存時にルートフォルダの記憶媒体容量が不足すると、データが正常に保存されなくなります。ルートフォルダは容量に十分余裕のあるフォルダを選択してください。 ・保存データサイズの目安は42ページ「仕様」を参照してください。 ・ルートフォルダをリムーバブルディスクやネットワークハードディスクなどに設定すると、ファイル保存に失敗したり遅延が発生したりする可能性があります。ローカルハードディスクへの設定をお勧めします。
③ 軌跡表示時間	面圧中心の軌跡表示時間を0~120秒で設定できます。
④ ウィンドウのテーマ	ホワイトとブラックの2種類から選択できます。
⑤ 未保存警告のON/OFF	保存していない静止画表示ウィンドウを閉じる際に警告する機能を設定します。

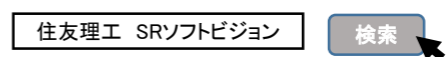


お客様へのお願い

- ① 詳しい利用方法については、取り扱い説明書をご確認ください
- ② 靴・装具を着用した状態では使用できません
- ③ 左図の赤○部、USBケーブルの根本部分の断線にご注意ください



最新のソフトウェア、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



使用方法(動画)やユーザーの声も掲載しています



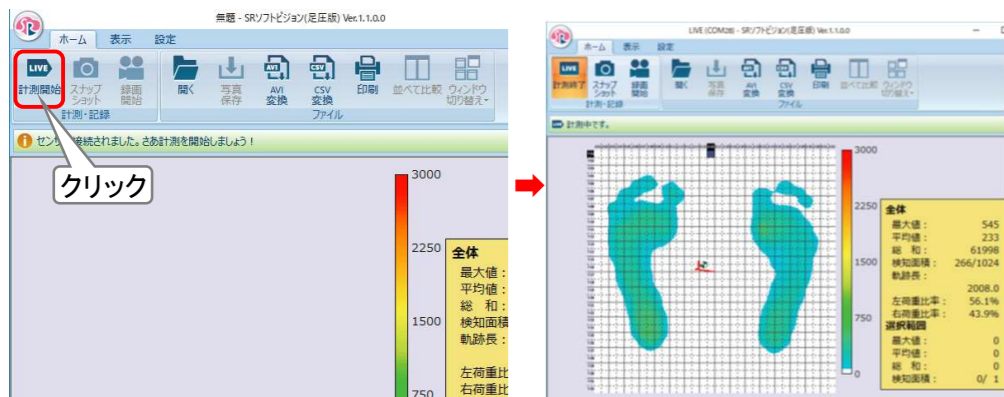
お問い合わせ

■ 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 E-mail: tri-health-contact@jp.sumitomoriko.com

SRソフトビジョン(足圧版) かんたん説明書 ~基本操作一覧~

圧分布をリアルタイムで表示する

①ホームタブの「LIVE」ボタンをクリックすると、圧力分布が表示されます

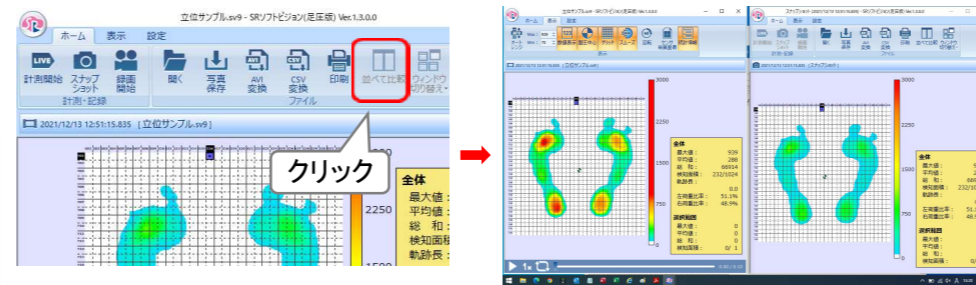


圧分布を撮影・保存する(静止画)

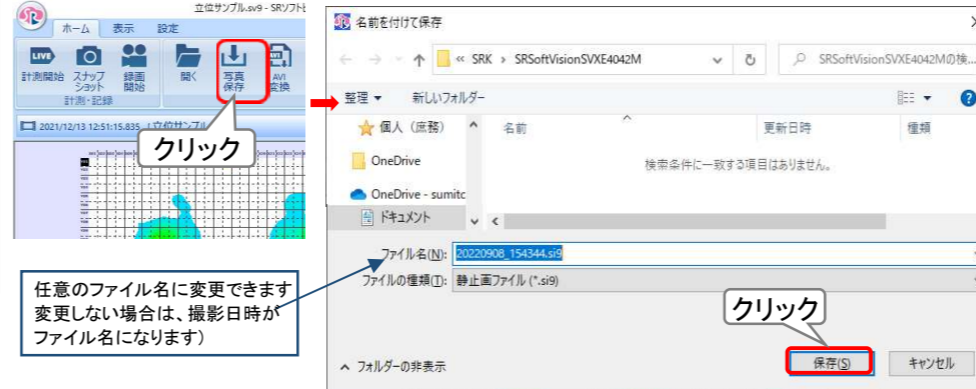
①「LIVE」ボタンをクリックし、圧力分布を表示させ、静止させたい状態になったら「スナップショット」ボタンをクリックする



②表示タブの「並べて表示」ボタンをクリックでウィンドウが自動で整列します



③ホームタブの「写真保存」ボタンをクリック、ファイル名をつけて任意の場所に保存

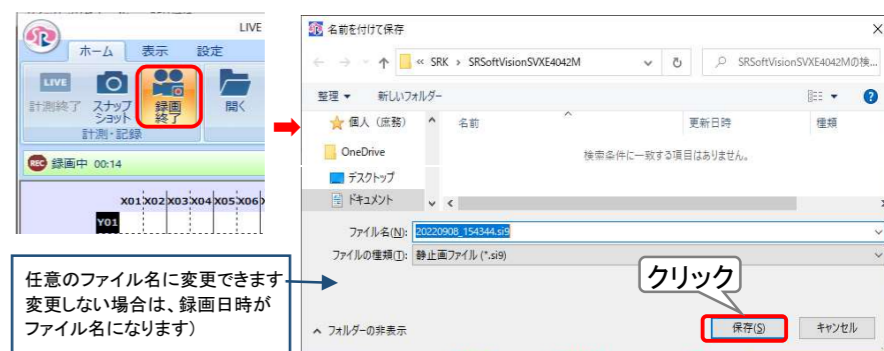


圧分布を録画・保存する(動画)

①ホームタブの「録画開始」ボタンをクリックで、録画スタート

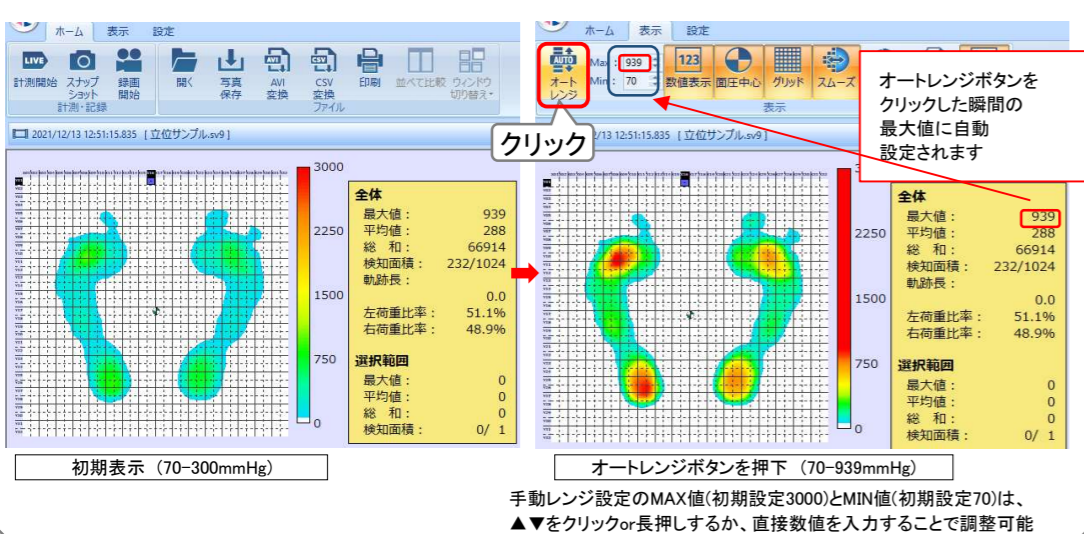


②ホームタブの「録画終了」ボタンをクリックで、録画停止が停止し、保存画面に移行します



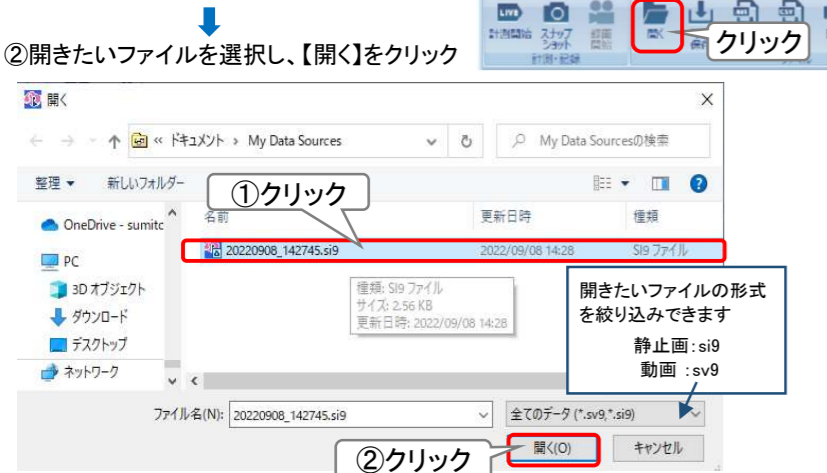
★ポイント レンジ調整機能 (圧力が高い部分をわかりやすく表示)

リアルタイム表示中、表示タブの「オートレンジ」を押すと、押した瞬間の最高圧力値を赤色で表示します



保存したファイルの再生 (静止画・動画)

①ホームタブの「開く」ボタンをクリック

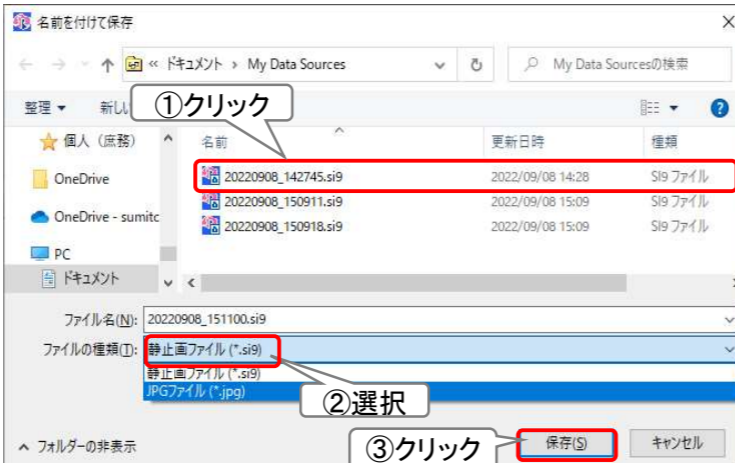


撮影データの容量 (静止画・動画)	データ形式	データサイズ
静止画	si9	約 5KByte (軌跡表示時間 2 秒の場合)
	csv	約 5KByte
	jpg	約 350KByte
動画 (1 分当たり)	sv9	約 4MByte
	csv	約 4MByte
	avi	約 220MByte

※パソコンの画像解像度によって、サイズが変わる可能性があります

★ポイント JPEGファイルへの変換 (静止画)

保存した.si9ファイルを開き、再度「写真保存」ボタンをクリックしてファイル形式のプルダウンメニューからJPEGファイルを選択してください



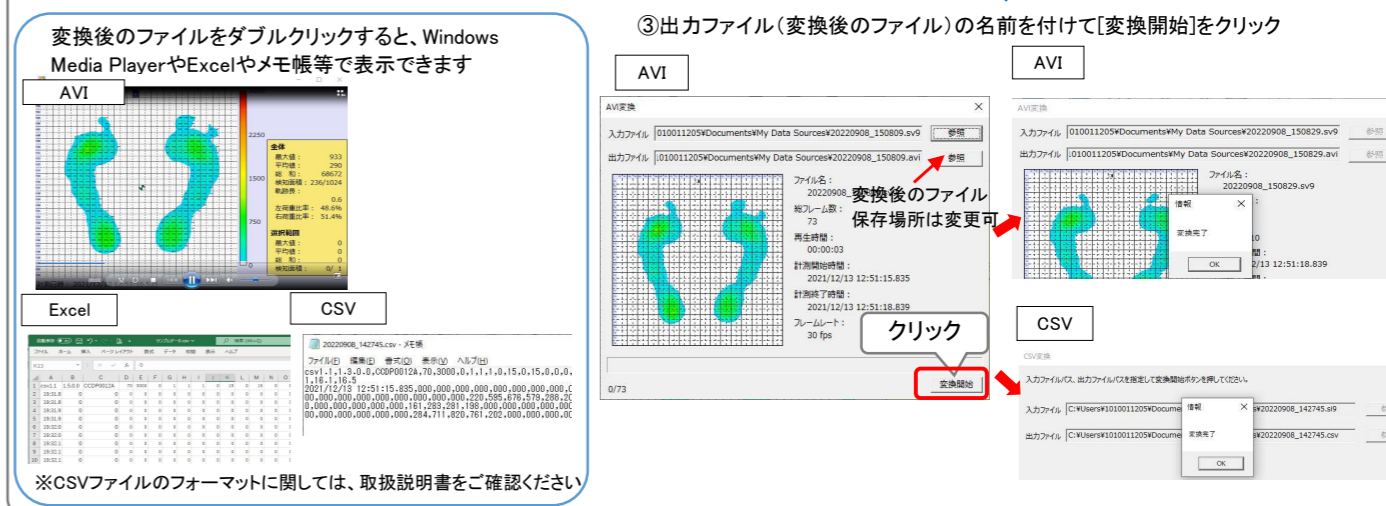
ファイル形式	内容
静止画データ (*.si9)	ビューソフトウェアオリジナルのファイル形式です。再度ファイルを開くことにより、表示方法を変更して表示したり、ファイル形式を変更して保存したりすることができます。
JPEG (*.jpg)	圧縮画像として保存します。ビューソフトウェアを使用せずに開くことができるので、他のパソコンにデータを移して使用するのに便利です。

★ポイント AVIファイル(動画)、CSVファイル(動画/静止画)への変換

①ホームタブの「AVI変換」ボタン、または「CSV変換」ボタンをクリック



②入力ファイルの[参照]をクリックし、変換したい静止画(.si9)もしくは、動画(.sv9)を選択



③出力ファイル(変換後のファイル)の名前を付けて「変換開始」をクリック

