

SR 無線化ユニット クイックガイド

本製品は別売りの「胸骨圧迫訓練評価システム しんのすけくん」または「SR ソフトビジョン(数値版)」と合わせて ご使用いただける製品です。本製品を正しくお使いいただくために、必ず取扱説明書をお読みください。

準備いただくもの

- ・しんのすけくん または SR ソフトビジョン(数値版)
- ・パソコン または スマホ または タブレットなどの表示端末

本体を充電する

- 1. AC アダプタの電源ケーブルコネクタに電源ケーブルのアダプタ側プラグを水平 に差し込んでください
- 2. AC アダプタの本体側プラグを本体の AC アダプタ用コネクタに水平に差し込ん でください
- 3. 電源コンセントの電源プラグを AC100V 電源コンセントに接続してください

AC100V コンセント 3 本体側プラグ 1 電源プラグ ~電源ケーブルコネクタ アダプタ側プラグ

本体にアクセスする

- 1. 電源/計測ボタンを1秒以上押して電源を入れます。(本体の起動に約30秒かかります)電源 LED が緑色にな っていることを確認してください。
- 2. 本体背面に記載された「SSID」と「暗号化キー」を使用して、ご使用の表示端末の Wi-Fi 設定(WLAN 設定) から本体に接続をしてください。
- 3. 表示端末の Google Chrome ブラウザから「<u>http://192.168.10.1</u>」にアクセスしてください。 4. トップ画面でしんのすけくん または SR ソフトビジョン(数値版)を選択してください。



本体設定	SR 無線化ユニット本体の設定を行います。詳細は取扱説明 書をご参照ください。
ファイル移動	SR 無線化ユニット本体の SD カードと USB1,2に接続した USB メモリとのデータファイルコピー、移動、削除を行います。
SD カード初期化	SR 無線化ユニット本体の SD カードを初期化します。初期 化を行うと本体に保存されているデータが削除されます。
ライセンス	SR 無線化ユニットで使用されている OSS(オープンソース ソフトウェア)のライセンスが表示されます。

時計設定

本製品は時計機能を備えています。初めて本製品を使用する場合や内蔵電池が消費された場合は、時刻と日付を設定する必要があります。時計が設定されていないと、本製品機能に問題が生じるため、以下の手順に沿って設定してください。



1. トップ画面で「本体設定」を選択してください。

		通常は「ON」を選択することをお勧め	いたします。	
	/ 24	DHCPクライアントをOFFにした場合に クを設定します。 IPアドレス設定範囲は0.0.0.0~255.2 サブネットマスク税定範囲は1~31で IPアドレスを固定する場合は、ネット ます。	DHCPワライアントをOFFにした場合に有効になる本地のJPアドレス、サブネットマン クを設定と取す。 DO-00-25,255,255,255,254です。 サブネットマスク設定範囲にはつきまです。 PPアドレスを設定する場合は、ネットワーク管理者にご信頼することをお勧めいたします。	
管理				
管理パスワード有効	ON ®OFF	ONに設定すると、無線化ユニット設定 際に管理パスワードを求められます。 設定することで、本機のセキュリティ/ ユーザー名はadminをご指定ください。	ONに設定すると、無縁化ユニット設定、ファイル移動、SDカード初期化へ移動する 際に確認してスワードを求められます。 設定することで、本機のセキュリティが向上します。 ユーザー名はadminをご施定ください。	
管理パスワード	新しいパスワード 同じパスワードを入力	────────────────────────────────────		
機器情報				
IPアドレス(サブネットマスク)	192.168.10.1 / 24	本機のIPアドレスとサブネットマスク	本機のIPアドレスとサブネットマスクを表示します。	
MACアドレス	00:04:F3:13:45:72	本機のMACアドレスを表示します。	本機のMACアドレスを表示します。	
ファームウェアパージョン	02.00.00	本機のファームウェアパージョンを表示します。		
ファームウェアアップデート	ファームウェアアップデート	(2日時の入力)	プデートを行います。無線化ユニットがSTモー されている場合に、左のボタンが使用できま に株式会社・健康介護事業室 roduct/health/)の情報をご確認ください。	
シリアル番号				
無線化ユニット時間設定	2020 年 101 月 101 日 無線化ユニットの時間設定をします。 101 時 101 分 100 秒 目動入力 ご利用中の表示端末の時間を自動入力したい場合、「自動入力」を押してください。			
ポート番号設定				
HTTP用ポート番号	80	HTTP用ボート番号を設定します。	HTTP用ポート番号を設定します。	
データ通信用ポート番号1	5000	計測データ通信用ポート番号 (TCP) を	計測データ通信用ボート番号 (TCP) を設定します。	
データ通信用ボート番号2	5001	解析データ通信用ポート番号 (TCP) を	解析データ通信用ボート番号 (TCP) を設定します。	
データ通信用ポート番号3	3500	数値版 データ通信用ポート番号を設定	数値版 データ通信用ポート番号を設定します。	
データ通信用ポート番号4	3001 数値版 再生状態同期用ポート番号を設定します。			

- 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 端末の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。

アプリケーション使用方法

しんのすけくんや SR ソフトビジョン(数値版)のアプリケーション使用方法につきましては、弊社ホームページを ご参照ください。 住友理工株式会社 健康介護事業室ホームページ **回換返回**

https://www.sumitomoriko.co.jp/product/health/

