## SmartRem デモサイトかんたん接続

- 1. インフォソケットに設置してある SmartRem デモ機器に接続し、操作します。
- 2. Android, Apple のスマートフォン、タブレットからの接続
  - 3G, LTE 経由での接続
    - http://sr0050c2960540.smartrem.jp/sr\_ctrl/index.htm に接続します。
    - または、QRコードをスマートフォンのカメラで読み取ります。
      読み取られる URL は、http://sr0050c2960540.smartrem.jp/sr\_ctrl/index.htm となります。



- 読み取った URL に接続します。
- iPhone, iPad から接続した場合は、画面下にある上矢印ボタンを押し、「ホーム画 面に追加」ボタンをタップし登録します。
- Android から接続した場合は、画面右上にあるメニューボタンを押し、「ホーム画面に追加」ボタンをタップし登録します。
- 名称入力画面が表示されますのでリモート接続がわかるような名称に変更し追加 ボタンを押します。アイコンは赤です。
- パスワードが違うという以下のような画面が表示されたらパスワードを入力します。パスワードは1度入力するとスマートフォン内に記憶されます。(パスワードはインフォソケットにお問い合わせ下さい)

		87.6 P	80%	11:49
#r0050c29	60540.smar	trem jp/ar_3		1
m d	Si	uir (Rim		82
	- <i>1</i> .			>
センサ表	汞			>
スマー ん。ヨ い。 7808	- トフォンパ Eしいパスワ 4126	スワードが ードを入力 キャ:	ー致しませ してくださ ッセル OK	
About				>
<	1	0		

1/8



- ホーム画面にアイコンを登録する処理は1度だけ行なって下さい。登録後は、アイコンをタッチするだけで SmartRem に接続します。
- アイコンを消す場合は、アイコンを長押しして削除を選んで下さい。

## 3. Android, Apple のスマートフォン、タブレットからの操作



- スマートフォン画面上にあるアイコンをタップして SmartRem に接続します。
- デフォルトのパスワードで接続されます。

①機器操作

iPhone	Android
< > <u>0</u> 0	t D
リビング照明 OFF	
電気錠 OFF	
床暖房	
AVJU-LAC	人感センサーメール送信
air conditioner	メール送信
コントロール出力のON/OFF選択。	エアコン OF 照明 OF
戻る コントロール	コントロール出力のON/OFF選択
192.168.200.211 C	マントロール
●●○○ NTT DOCOMO 🗢 20:54 彩 ■_>	situ i codu i uazo.smartremote.jp/s

- 現在の機器状態とメール送信の ON/OFF が表示されます。
- 「コントロール出力の ON/OFF 選択」の右側にあるハートビートアイコンが点滅していることを確認します。点滅が確認できない場合通信が安定していません。通信が安定する場所で再度試して下さい。
- ハートビートの点滅が確認できたら、操作したい機器のアイコンをタップします。
- 操作が終了したら「戻る」をタップします。
- ②温度、温湿度センサー状態確認

●●●○ NTT DOCOMO 🗢 20:54	* 💶 *				1 10.54
192.168.200.211	C	sr001c6d01	0a25.smartrer	mote.jp/s	15 :
尿る 環境センサー		Ro	環境セン	ッ サー	
環境センサーの表示。			環境センサーの	の表示 ●	
thermo-hygro1 +26.3C	67%	温湿度セン	<del>4</del> -	+20.7	7C 37%
温湿度計2	-				
温湿度計3	-				
温湿度計4	-				
< > ① ①	D				
		ţ	$\Box$	C	٦
iPhone			Andro	id	

- トップ画面で環境センサーをタップします。
- 現在の環境センサー状態が表示されます。
- 「環境センサーの表示」の右側にあるハートビートアイコンが点滅していることを 確認します。点滅が確認できない場合通信が安定していません。通信が安定する場 所で再度試して下さい。
- 操作が終了したら「戻る」をタップします。
- 環境センサーのセンサー名をタップすると過去1週間の各日の最高温度、最低温度、 最高湿度、最低湿度が表示されます。

	יייייי דיייי דייי	温度湿度 最高 温度	=-9	最低	
	B	最高温度		最低	
		温度		最低	
			湿度	温度	湿度
		-20.0C	00%	+90.0C	99%
		-20.0C	00%	+90.0C	99%
		-20.0C	00%	+90.0C	99%
		-20.0C	00%	+90.0C	99%
	Nobember	11, -20.0C	00%	+90.0C	99%
	Nobember	12, +26.6C	49%	+24.1C	46%
	Nobember	13, +27.50	36%	+25.6C	31%
	¢		2	Ē	
iPhone		Andro	bid		

③Web カメラ確認



- トップ画面でカメラ1表示をタップします。
- 現在の Web カメラ画像が静止画で表示されます。
- 動画表示をタップすると動画が一定時間表示されます。(その後静止画に戻ります)
  動画を表示するとパケットを消費します。長い時間の動画表示にはご注意下さい。

5/8

- ハートビートアイコンが点滅していることを確認します。点滅が確認できない場合
  通信が安定していません。通信が安定する場所で再度試して下さい。
- 操作が終了したら戻るをタップします。
- 4. パソコンからの操作

2225-2 1 51100	イト(2) 🧾 朝沢 🋄 12 ブックマーク(1) 🧾 伊井 🛄 post	Bix 🛄 съиз н 🛄 €06607/27
SmartRem		
nen borns (Déléentres) na		Infosocket Remote Control
トップ	ようこそ!	
<b>R</b> 0		
カメラ1		
カメラ2		
UADE .		
操作政定		
センサー政定		
カメラ設定		
nendz		
ダイナミックDNS		
メール設定		
ネットワーク設定		

- http://sr0050c2960540.smartrem.jpに接続します。
- ①機器操作



- 操作をクリックします。
- ログイン画面が表示されますので、
  ユーザー名: user

```
パスワード: (インフォソケットにお問い合わせ下さい)
```

6/8

でログインします。

- 現在の機器状態とメール送信の ON/OFF が表示されます。
- 右側にあるハートビートアイコンが点滅していることを確認します。点滅が確認で きない場合通信が安定していません。通信が安定する場所で再度試して下さい。
- ハートビートの点滅が確認できたら、操作したい機器のアイコンをタップします。

2207-2 1 BTT654	イト(2) 🧾 朝天 🧰 は ブックマーク(1) 🧰 単年 [	) postfix 🛄 c-bus 🔹 🎦 その色のファクマーク	C # 7>77-7 C BTT65	→ サイト(2) 副戦民 11 ガラクマーク(1) 1 単単 10 poths 1 cbus × 1 その色のブラク
SmartRem			SmartRem	
ようこそ,		Infosocket Remote Control	ようこそ,	Infosocket Remote Control
トップ	ようこそ!		トップ	SmartRem環境センサーログ
設作	10.00.	Local Date & Time:	設作	環境センサーのログを表示します。
カメラ1	1987年: (資作はアイコンクリック)	Thursday, March 12,2015 17:53	カメラ1	
カメラ2	1 173>1 OFF	Build Date: Mar 09 2015 11:05:32	カメラ2	
UADE .		17:21	84BE	H 27 27 27 27
操作语定	2 ON/OFF1 OFF	1-bF-b	操作器定	March 3, +17.5C 34% +17.1C 34%
センサー設定		X 12 1	センサー設定	March 5, +22.8C 29% +18.8C 25%
カメラカナ		●メール送信 ●人感センサ	カメラのま	March 9, +26.1C 53% +16.6C 36%
Mar Black		室内温湿度 + 21.6C 29%	Non Bin-p	March 11, +26.3C 36% +14.7C 22%
Henak		屋外温湿度 +17.0C 22%	HETIDA	March 12, +21.6C 29% +21.1C 28%
タイナミックDNS			タイナミックDNS	
メール設定			メール語定	
ネットワーク設定			ネットワーク設定	
1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 -			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Copyright © 2014 Infosocket Co., I	.TD.		Copyright @ 2014 Infosocket Co., LTD.

- 操作をクリックします。
- 画面右側に温湿度センサーの状況が表示されます。
- 温湿度センサーのセンサー名をタップすると過去1週間の各日の最高温度、最低温度、最高湿度、最低湿度が表示されます。

③Web カメラ確認



7/8

②温度、温湿度センサー状態確認

- カメラ1をクリックします。
- 現在の Web カメラ画像が動画で表示されます。

5. デモンストレーションの流れについて

- エアコンを ON するとエアコンの羽が開きます。エアコンを ON し、カメラ表示に切り替え、動画表示を ON するとエアコンの羽が開くのを確認することができます。
- 弊社事務所の照明が OFF の場合、カメラ画像は真っ黒です。このような場合は、まず照明を ON しカメラ画像を確認します。その後エアコンの ON/OFF 操作するとエアコンの状態を確認することができます。
- 室温ですので、温度表示があまり変化しません。
- 同時接続は2です。別の誰かが接続していると接続できない場合があります。
- エアコンを ON しても照明を ON しても 60 秒後に自動的に OFF になります。(デモン ストレーション機能)
- 既にエアコンが ON の場合、照明が ON の場合は OFF にしてもかまいません。
- 機器を操作するとインフォソケットに機器が操作された旨のメールが送信されます。
- その他テスト用にデモ機器が停止している場合があります。確実にデモを行う場合は、インフォソケットにご連絡下さい。
- 6. 不具合を感じたら
  - インフォソケットまでご連絡下さい。

info@smartrem.jp

よろしくお願いします。