STcoms TM

センサータグ+太陽電池&無線システム

SRPC-TSR

温湿度センサータグで多用途な管理可能

小型センサータグで、ビニールハウスや工場内の 温度・湿度を、複数地点で観測できます。

製品概要



TS03NKHA4-TSR-SHT

温度 / 湿度センサータグ。 両面テープ等で簡単設置。 置くだけでも利用できます。 複数線よの観測に溶しています。

電源: コイン電池 (CR-2032) 無線: 315MHz帯特定小電力無線 (条件気軽・見楽 | 100m)

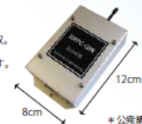


SRPC-TSR

温度 / 温度センサータグのデータを回収。 ゲートウェイへ、データを転送します。 電源: 不要、太陽電池で自立運転します。

無線: 429MHz帯特定小電力無線 (通信距離: 見通し2km)

章量:約1kg



SRPC-GW

SRPC-TSRから送られてきたデータを インターネット網を使ってサーバー へ転送。LANコネクタ。

電源:AC電源。

無線:429MHz帯特定小電力無線 (通信距離:見通し2km)

*公衆網を使ってデータをサーバーへ転送する 太陽電池搭載のSRPC-Mobileもあります。

システム構成





設置例

工場内の温度管理

学校内の温度管理



Copyright (C) STcoms All Rights Reserved.



ログ画面 (イメージ)

NO	RRSID	TAGID	名前	状態	日付	時間
1	09DD	0066	ハウス入口	26.22°C/62.27%	2015/03/23	10:33:50
2	09DD	0067	ハウス中央	29.22°C/60.33%	2015/03/23	10:33:43
3	09DD	0068	ハウス奥	28.22°C/57.27%	2015/03/23	10:33:38
4	09DD	0066	ハウス入口	26.12°C/61.27%	2015/03/23	10:33:35

受注生産品

機器システム開発・販売・施工元

STcoms

オフィス シンワテクノス

〒861-5517 熊本県熊本市北区鶴羽田1-9-47-303 TEL/FAX 050-1053-5340

HP http://www.stcoms.jp mail info@stcoms.jp