

STcoms 新製品情報

STEMEmail



自動メール配信機器（入力接点式） 自由な設定で、PCや携帯・スマホへ配信可能！

【主な概要】この製品機器は、産官連携で開発した機器です。（協力：熊本県産業技術センター）

STcoms EME-mailシステム機器：自動メール配信・通報が可能です。LAN内のPCで設定する機器です。主な仕様：初期設定は、専用ソフトが組み込まれています。ご相談により販売店で初期設定は可能です。

- ①登録された最大20アドレスへのメール通報が自動で可能です。一部条件設定になります。
- ②メールコメント（通報内容）は、自由設定可能。件名：漢字32文字・本文漢字256文字まで可能です。
- ③PCが無くても、既存のルーター経由で、メールが配信可能です。（IP/DNSは、DHCP自動取得します）
- ④入力接点式：外部からの入力信号にて、メールが自動で配信される方式です。

※入力接点は、無電圧a接点です。様々な機器と接続するには、事前検証が必要になります。

※モノラル・ステレオプラグの入力配線です。ご希望により、端子台もご用意できます。

※案内する機器は、外観や仕様等、改善の為に予告なく変更もあります。

防犯・防災・福祉支援・生産支援に！

※**STcoms EME-mailシステム機器**は、当社オリジナル開発・販売機器です。

「**STcoms**」は、当社の登録商標です。

※設置する場合には、常時接続されたネットワーク：LAN環境とプロバイダ契約されたメールアドレスが必要です。光・ADSL回線などにて、セキュリティ強化されている環境では、使用できない場合があります。

※電話回線、ネットワーク回線に、障害が発生した場合には、メール配信が出来ない場合があります事を、ご了承下さい。



お問合せ 契約販売店・施工店

開発・製造・販売元

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

Fax/Tel 050-1053-5340

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

STWatch EMEmail機器の構成と主な仕様



送信子機・受信親機・自動メール配信機器

合体機器: 受信親機と自動メール配信機器

主な仕様: 機器

- ①送信子機: 315MHz 1mW 4CH選択内蔵送信機・専用押しボタン有り無し・ボタン電池
- ②受信親機: 315MHz 専用受信機: 子機を最大10台まで、登録接続可能
アラーム(90dB)・LED表示窓(4CH)・外部入出力端子(同期入力時)・BU電池内蔵
- ③自動メール配信機器: LAN設定接続・自動DHCP設定・315MHz 専用受信機内蔵
小型固定機器: 外部機器A接点入力で、最大10登録へ一斉メール可能(2接点の場合)
文字は、題名: 漢字32文字/本文: 漢字256文字まで可能(全角)
受信機内蔵機: 外部機器A接点入力で、最大10登録へ一斉メール可能(2接点の場合)
無線4CHの入力対応で、最大5登録×4CH分のメールが可能
- ④送受信機器: 429MHz MCA無線システム・ループバック式、中距離なども仕様可能です。

STcoms

※仕様は、ご相談により、一部カスタムも可能です。製品デザイン等は要相談となります。

用途イメージ(防災・防犯・介護支援)



STcoms