

IoTデバイス - 涼子 -



高温に弱い設備機器を暑さから守ります！

涼子は停電で落ちたエアコンの電源を自動で復旧する装置です。
室温上昇を防ぎ、機械設備やサーバールーム等を故障から守ります



リモコンで操作する機器であれば、エアコンに限らず制御できます！

機能・特徴

◆停電時に自動でエアコンの電源復旧

停電で落ちてしまったエアコンを自動で再稼働させます。
高温に弱い機械設備やサーバールームの室温管理に役立ちます。



◆エアコン設備の異常検知

温度センサーでエアコンの停止状態を検知して稼働を促します。
再稼働しない場合には、設備管理者に異常を通知することができます。



◆稼働状況が一目瞭然

室温やエアコンの稼働履歴をサーバー上で確認できます。
調子が悪い設備が分かるため、早めにメンテナンスができます。

◆エアコン以外の機器に応用が可能

リモコンで操作している機器であれば、インターネット経由で制御することができます。

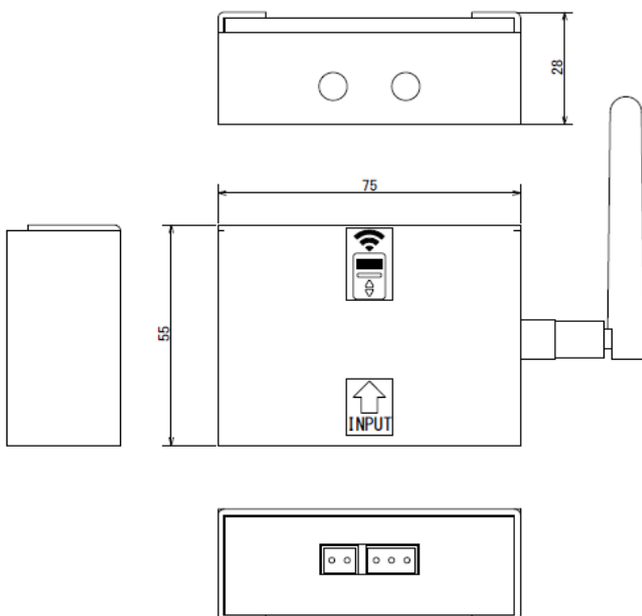
スペック

電源電圧	DC5V
制御入力	メーカー×1系統
状態出力	オープンコレクタ出力×1系統
無線LAN規格	IEEE 802.11b/g/n



設置場所を選ばない
コンパクトサイズ!

外観図



問い合わせ

株式会社MEMOテクノス

〒252-0331

神奈川県相模原市南区大野台1-5-2

TEL : 042-810-0130

FAX : 042-810-0140

H P : <http://www.memotechnos.co.jp>

Email : com@memotechnos.co.jp

