

複合環境制御装置



多要素の連動複合制御を実現

◆◆◆ 省エネ対応機能 搭載 ◆◆◆

- ヒートポンプ併用制御(暖房2系統制御)
…ヒートポンプをメイン暖房機として動かし
能力が足りないときに温風暖房機を補助的に動作
- 8段変温制御
…8段変温で細かな天窓・側窓・暖房設定が可能
- モヤ取タイマ機能
…タイマ制御による強制暖房運転
- 日射上乘機能
…天候(日射量)に応じて夕方の暖房温度を上昇

燃料代削減！
品質向上！

スーパーミニ EX II

新製品！

通信対応

多様な制御出力(出力を選択できます)でさまざまな環境に応じて、制御出力を選択できます。通信機能が標準装備され、パソコンと接続し、一括集中管理ができます。

■ 制御出力 (標準/出荷時)

天窓	側窓	遮光カーテン	保温カーテン	暖房	冷房	換気扇	タイマー	警報
2系統	4系統	1系統	1系統	1系統	選択	1系統	4系統	1系統

■ 制御入力 (標準/出荷時)

アナログ入力1	アナログ入力2	アナログ入力3	アナログ入力4	アナログ入力5
温度センサ1	温度センサ2	温度センサ3	温度センサ4	日射センサ1
アナログ入力6	アナログ入力7	アナログ入力8	アナログ入力9	アナログ入力10
日射センサ2	湿度センサ1	湿度センサ2	CO2センサ	風向センサ
デジタル入力1	デジタル入力2	デジタル入力3		
風速センサ	雨量センサ	感雨センサ		

■ 仕様

型 式	電 源	出 力
GP-EX2	AC200V	開閉出力12点/オンオフ出力10点
入 力		外形寸法
アナログ入力10点(温度4点他6点)/デジタル入力3点		570H×400W×182Dmm

SUNNIX 三基計装株式会社

<http://www.sankikeiso.co.jp>

本 社 〒345-0043 埼玉県北葛飾郡杉戸町下高野248-2
東京営業所 〒173-8632 東京都板橋区熊野町32-8
大阪営業所 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-23-101

TEL:0480(53)7606 FAX:0480(53)7607
TEL:03(5917)0345 FAX:03(5917)0346
TEL:06(6330)1011 FAX:06(6330)1061