

(下図はカバーを開けた状態を示します)

集中管理表示

オブジェコンコントローラで制御している時に表示します。
タイマー運転表示
タイマー運転の内容を表示します。

集中管理表示

オブジェコンコントローラで制御している時に表示します。
タイマー運転表示
タイマー運転の内容を表示します。

タイマースイッチ

タイマー運転を実現するスイッチです。
タイマーモードを選択するスイッチです。

タイマーセット・グリル昇降スイッチ

タイマーモードやタイマーパターンの設定および
吸込グリルの昇降をするためのスイッチです。
グリル昇降モードに切り換えるスイッチです。
エアコンNo.スイッチ
接続しているエアコンNo.表示します。
サービス端子に使用するスイッチです。

カバー

※図中、液晶表示部は説明のため全部同時に表示してあります。
ますが実際には該当部分にのみ表示されます。

ワイクリータイマー表示

ワイクリータイマーの設定内容を
表示します。

運転内容表示部

設定温度、風量、運転モードおよび
操作メッセージを表示します。

運転・点検表示灯

運転中：緑色点灯
異常時：赤色点滅

運転／停止スイッチ

エアコンの運転／停止を行なう
スイッチです。一度押すと「運転」
もう一度押すと「停止」します。

運転切換スイッチ

運転モードの切り換えを行う
スイッチです。

風量調整スイッチ

風量を設定するスイッチです。
運転／停止スイッチ

セットスイッチ

・タイマー運転内容の確定およびグリルの
昇降時に変更します。
・音量運転設定するスイッチです。

風向調整スイッチ

スイングバーを作動・停止させる
スイッチです。

リセットスイッチ

・設定途中で押すと一つ前の操作に
戻ります。
・「フィルタ清掃」表示をリセット
するスイッチです。(エアフィルタ
の掃除をしてから押してください)

リモコン用取付けネジ

M4ネジ、2本(重り8以下)

配線仕様

(1)リモコン線は0.3mm²×3芯が標準です。延長は600mまで可能です。延長距離が100mを超える場合は、
下記のサイズに変更してください。但し、リモコンケーブル内を通る配線は最大0.5mm²以下とし、
リモコン外部に近傍で電線接続による干渉を防ぐ必要があります。

(2)シールド線は必ず片方のみアースしてください。

試運転スイッチ点検スイッチカバー各部端子基板X,Y,Z端子台N3ネジ角座金付上下シース上ケース下ケース各配線の皮むき長さ各部端子赤線白線黒線0.3mm²、3芯、外径φ5.6
(シールド線)

上

下

液晶表示部

設定温度、風量、運転モードおよび
操作メッセージを表示します。

運転内容表示部

設定温度、風量、運転モードおよび
操作メッセージを表示します。

運転・点検表示灯

運転中：緑色点灯
異常時：赤色点滅

運転／停止スイッチ

エアコンの運転／停止を行なう
スイッチです。一度押すと「運転」
もう一度押すと「停止」します。

運転切換スイッチ

運転モードの切り換えを行う
スイッチです。

風量調整スイッチ

風量を設定するスイッチです。
運転／停止スイッチ

セットスイッチ

・タイマー運転内容の確定およびグリルの
昇降時に変更します。
・音量運転設定するスイッチです。

風向調整スイッチ

スイングバーを作動・停止させる
スイッチです。

リセットスイッチ

・設定途中で押すと一つ前の操作に
戻ります。
・「フィルタ清掃」表示をリセット
するスイッチです。(エアフィルタ
の掃除をしてから押してください)

リモコン用取付けネジ配線仕様

(1)リモコン線は0.3mm²×3芯が標準です。延長は600mまで可能です。延長距離が100mを超える場合は、
下記のサイズに変更してください。但し、リモコンケーブル内を通る配線は最大0.5mm²以下とし、
リモコン外部に近傍で電線接続による干渉を防ぐ必要があります。

各部端子基板X,Y,Z端子台N3ネジ角座金付上下シース上ケース下ケース各配線の皮むき長さ各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部端子赤線白線黒線各部

各部の端子部分をカットしてください。
各部の端子部分をカットしてください。

各配線の皮むき長さ