

(下図はカバーを開けた状態を示します)

換気表示
換気運転中に表示します。

集中管理表示
オプションコントローラで制御しているときに表示します。

タイマー運転表示
タイマー運転の内容を表示します。

温度設定スイッチ
お部屋の温度をセットするスイッチです。

タイマースイッチ
タイマーモードを選択するスイッチです。

タイマー設定・グリル昇降スイッチ
タイマーモードやタイマー時刻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。

グリル昇降スイッチ
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.を表示します。

カバー

点検スイッチ
サービス時に使用するスイッチです。

試運転スイッチ
試運転するときに使用するスイッチです。

ウィークリータイマー表示
ウィー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。

換気スイッチ
接続している換気機器の運転を行うスイッチです。

風向調整スイッチ
スイングルーバを動作・停止させるスイッチです。

セットスイッチ
・設定を確定するスイッチです。
・静音運転を設定するスイッチです。

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

* 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が実際には該当部分にのみ表示されます。

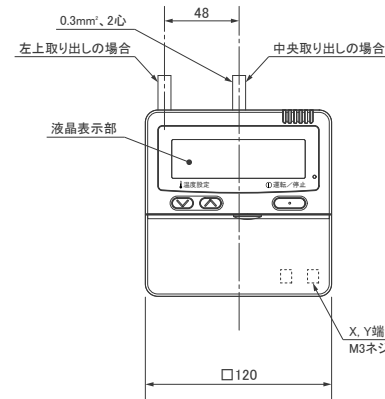
リモコンの据付

リモコンを下記場所に設置しないでください。

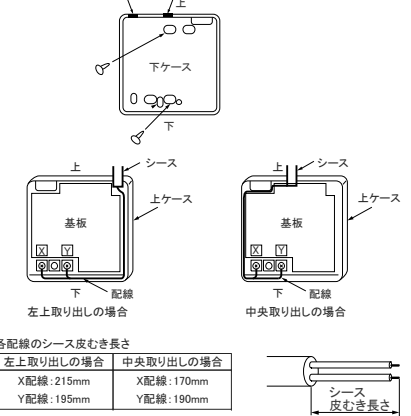
リモコンの故障や変形の原因になることがあります。

- (1) 直射日光の当たる場所
- (2) 発熱器具の近く
- (3) 湿気の多い場所・水の掛る場所
- (4) 取付面が発熱・結露する場所
- (5) 油の飛沫や蒸気が直接触れる場所
- (6) 取付面に凹凸がある場所

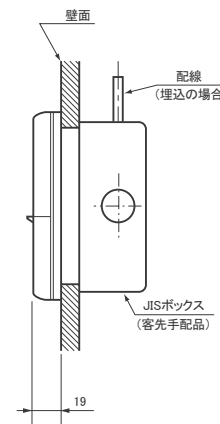
配線露出取付



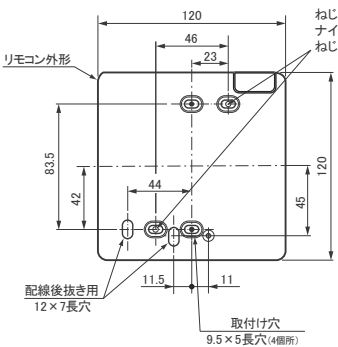
配線取出口
薄肉部分をナイフ等で、切りとってください。
左上取り出しの場合 中央取り出しの場合



配線埋込取付



リモコン取付寸法



注(1) 使用可能JISボックス JIS C 8340

- ▶ 1個用スイッチボックス (左図●印穴使用)
- ▶ 2個用スイッチボックス (左図○印穴使用)

注(2) リモコン用取付けネジ M4ネジ×2本

配線仕様

(1) リモコンコードは0.3mm²×2心です。延長は600mまで可能です。延長距離が100mを超える場合は、下記サイズに変更してください。但し、リモコンケース内を通る配線は最大0.5mm²以下とし、リモコン外部の近傍で配線接続により、サイズ変更してください。配線接続する際は、水分等が浸入しない様な処置を行ってください。また、配線の接続は、接触不良のない様確実に行ってください。

長さ (m)	配線太さ
100~200m以内	0.5mm²×2心
~300m以内	0.75mm²×2心
~400m以内	1.25mm²×2心
~600m以内	2.0mm²×2心

RoHS指令対応

適用機種

形式 RC-M3

発行者 名称 ワイヤードリモコン

笠原 図番 P J Z 000 Z 267

訂 符 業 別 1/1

07, 11, 22