



基本操作	詳細内容
1 リモコンネットワーク	
1 複数室内機制御	リモコン1台(リモコンネットワーク内)に最大16台熱源機を接続・制御できます。熱源機にアドレス設定します。※1
2 親子リモコン設定	リモコンネットワーク内に2個のリモコンを接続できます。片側を「親」とし、片側を「子」として設定します。
2 TOP画面・SW操作	
1 メニュー	制御・設定・詳細確認等の項目を選択します。(3項以下)
2 温度制御切替	サーモオン、オフによる水温制御を入口水温で行うか出口水温で行うかを切り替えます。
3 設定温度(出口)	出口温度制御中のサーモオフ設定温度を1°C単位で設定します。
4 設定温度(入口)	入口温度制御中のサーモオフ設定温度を1°C単位で設定します。
5 運転/停止スイッチ	運転を開始します。/停止します。
6 F1スイッチ:運転停止日	運転停止日を設定します。
7 F2スイッチ:ウィークリータイマー	ウィークリータイマーを設定します。
3 省エネ設定	
切忘れ防止タイマー(管理者パスワード)	運転を開始してから停止するまでの時間を設定します。 ●設定時間は30~240分(10分単位)まで選択可能です。 ●設定「有効」の場合、毎回タイマーが作動します。
4 タイマー設定	
1 時間入タイマー	停止後、運転させたい時間を設定します。 ●1~12時間の範囲を1時間単位で設定可能です。 ●運転開始後の設定温度・温度制御切替を設定できます。
2 時間切タイマー	運転後、停止させたい時間を設定します。 ●1~12時間の範囲を1時間単位で設定可能です。
3 時刻入タイマー	運転開始時刻を設定します。 ●設定時刻は5分単位で設定可能です。 ●1回のみ/毎日の切替が可能です。
4 時刻切タイマー	運転停止時刻を設定します。 ●設定時刻は5分単位で設定可能です。 ●1回のみ/毎日の切替が可能です。
5 タイマー設定内容確認	各タイマー設定内容を一覧できます。
5 ウィークリータイマー設定	
ウィークリータイマー(管理者パスワード)	1週間の入タイマーまたは切タイマーを設定します。 ●1日最大8パターンまで設定可能です。 ●設定時刻は5分単位で設定可能です。 ●曜日毎にスケジュール設定可能です。曜日設定により休日設定も可能です。 ●運転開始時の設定温度・温度制御切替を設定できます。
6 運転停止日設定(管理者パスワード)	カレンダー上の特定日を運転停止日に指定して、ウィークリータイマーを無効とすることが可能です。

※1:リモコンに接続された熱源機全数に同一の運転支持、設定を送信します。  
熱源機毎に個別の運転指示、設定を行いたい場合は熱源機毎にリモコンを設置してください。

基本操作	詳細内容
7 初期設定	
1 時刻設定	現在の日付・時刻を設定および修正を行います。 ●80時間以内の停電の場合、バックアップ電源により時計は動き続けます。
2 時刻表示設定	時刻表示のあり/なし、12H/24H、AM/PM位置、を設定します。
3 コントラスト	液晶の濃度の調整を行います。
4 バックライト	バックライトの有効/無効、点灯時間を設定します。
5 ブザー音	タッチパネル操作時のブザー音のあり/なしを設定します。
8 管理者設定	管理者パスワード
1 操作制限設定	●操作の許可/禁止を設定します。 [運転/停止][タイマー設定] ●操作時の管理者パスワード要求を設定します。 [ウィークリータイマー設定]
2 リモコン表示設定	●リモコン名称、熱源機名称を登録します。 ●(点検コード表示)(加熱準備)(除霜運転中)の表示のあり/なしを設定します。
3 管理者パスワード変更	管理者パスワードの変更を行います。 管理者パスワードのリセットを行います。
4 表示室内機選択	リモコンのTOP画面にデータを表示する熱源機を選択します。
5 出口温度上限設定	出口温度の上限を1°C単位で設定します。入口温度制御で使用します。 入口温度制御時に出口温度が本設定値を超えないよう能力を抑制します。 最少能力以下の負荷の場合は本設定値を超える場合があります。 また、設定温度(入口)に対し温度差が不足すると能力不足となる場合があります。
9 据付設定	サービスパスワード
1 据付日登録	据付日を登録した場合、点検日表示を行います。
2 サービス情報入力	リモコンに連絡先を登録することができます。 ●連絡先名を半角26文字相当以内で登録できます。 ●連絡先TEL番号を13文字以内で登録できます。

適用機種			
形 式			
発 行 者	名 称	リモコンスイッチ REMOCON	
	図 番	PJZ000Z336	
	訂 符	葉 別	2 / 3

基本操作	詳細内容
10 リモコン機能設定	サービスパスワード
1 リモコン親子設定	リモコン親子設定の変更ができます。
2 外部入力設定	1つのリモコンに複数熱源機を接続する場合に、外部入力の適用範囲を設定します。運転/停止指令を入力する場合は全台適用(初期値)としてください。
3 停電補償	停電復帰した場合の制御内容を設定できます。
11 サービス・メンテナンス	サービスパスワード
1 熱源機No.表示	リモコン1台に16台の熱源機を接続できます。
2 次回点検日設定	次回の点検日を登録することができます。点検日には登録した連絡先を表示をします。
3 点検表示	
1 異常履歴表示	過去の異常履歴(点検コード・発生時間)を表示します。
2 定期点検リセット	定期点検タイマーをリセットします。
4 特殊操作	[CPUリセット] [初期化設定] [タッチパネル調整]の操作ができます。
5 熱源機容量表示	リモコンに接続されている熱源機の容量を表示できます。
12 連絡先表示	登録した連絡先・TEL番号を表示します。
13 点検表示	
1 点検表示確認	異常発生時の表示

適用機種			
形 式			
発 行 者	名 称	リモコンスイッチ REMOCON	
	図 番	PJZ000Z336	訂 符 葉 別 3 / 3