

- ① 給湯機リモコンの使い方
- ② ルーバー・網戸の開閉方法
- ③ 換気扇について
- ④ 窓の開閉について
- ⑤ 浴室内窓の開（「開」ボタンを押す）
「閉じる」場合は、付属のハンドルが必要
- ⑥ 浴槽用吐水バルブについて
・浴槽への給湯時、赤（湯）バルブを回すと設定された温度のお湯が出ます。（例：45℃）（温度を下げたい時は、青（水）バルブも一緒に回してください。）



①給湯機リモコンの使い方



- 1 「運転入/切」ボタンを押すと、浴室内の給湯運転が開始されます。
- 2 最終浴室利用者又はお風呂掃除担当者は、運転を切り、ボタン右上のランプが消灯している事を確認してください。

※運転ボタンの切り忘れにご注意ください。

運転入の状態では、タンク内が設定温度となるように保温運転を行うため、電気及びガスが常に稼働状態となるため、無駄な料金が発生することとなります。

②浴室入口のルーバー、網戸の開閉方法

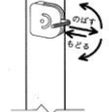


【ルーバーの開閉】

- 1 左に示したレバーを手前に引きます。
- 2 レバーを引いたまま、回転させて開閉する事ができます。

操作手順

上羽根可変レバー



- A. レバーをのばして羽根の固定解除します。
- B. レバーをのばした状態のまま上下方向へまわし角度を決める。
- C. 手を離すとレバーは元に戻ります。



- D. 上羽根可変レバーと下羽根可変レバーがあるので、別々に操作が可能です。

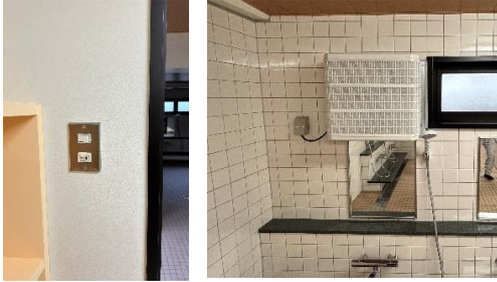
下羽根可変レバー



【網戸の開閉】

- 1 左に示したロックをスライドします。
- 2 ロックをスライドしたまま、網戸を動かすと開く事ができます。

③浴室の換気について



浴室の湿気は窓の開閉や換気扇の運転により取り除くことができます。

換気扇のスイッチは、浴室入口の左側に付いています。

※1. 換気扇は左が給気側、右が排気側となっています。

※2. 換気扇はそのまま外気を取り込むため、冬季は冷気が入りますので、浴室利用後の使用をお勧めします。

④窓の開閉方法について



1 窓を開く時は、装置中央の「排煙」ボタンを押してください。

2 窓を閉じる時は、レバーを回して元の状態に戻してください。

(補足)

2-1 レバーをしまう時は、ツメを穴に入れてから元の状態に戻してください。(写真参考)



[窓の開閉方法について]

- ① 窓を開く時は、装置中央の「排煙」ボタンを押してください。
- ② 窓を閉じる時は、レバーを回して元の状態に戻してください。
(補足)
 - ②-1 レバーをしまう時は、ツメを穴に入れてから元の状態に戻してください。(写真参考)



ツメが入っているか
確認!



[電気温水器の温水・冷水の切替方法]

2階～4階の洗面・洗濯場に設置された手洗いは、電気温水器側で温水・冷水の切替えができます。
季節毎（又は機器毎）に電気温水器側でON/OFFの切替えを行ってください。

※水栓側での切替えはできません。

[洗面フロントパネルの外し方]

- ① 前面の各パネルに2箇所調整ボルトが付いています。（写真の赤丸部）
- ② 金具のネジを回します。
- ③ パネルを持ち上げて、手前に引き出します。
- ④ 洗面台内に設置された電気温水器のスイッチを切り替えてください。

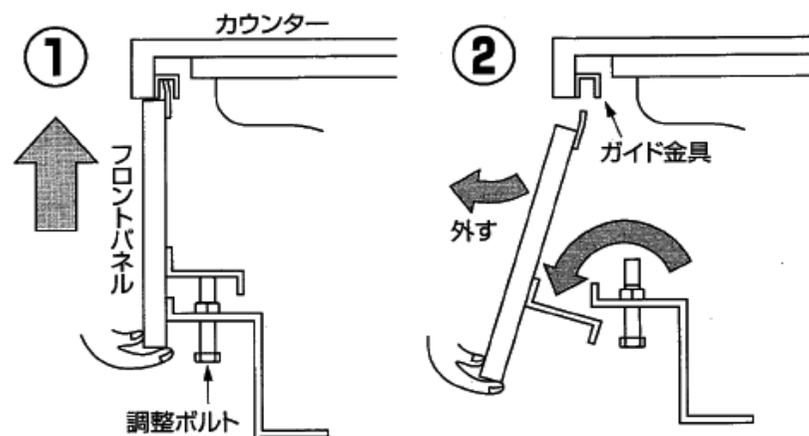


ケンドン式 (MFS系)

取り外し・取付方法

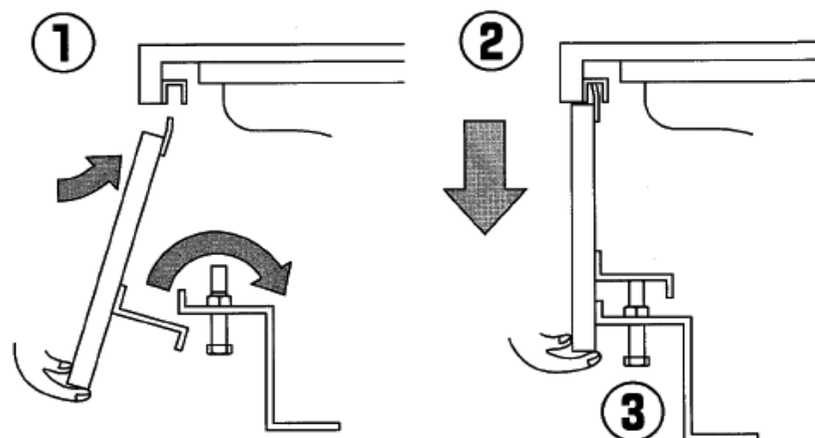
〈取り外し方法〉

- ①フロントパネルを一番上まで持ち上げて
ください。
- ②ゆっくりと下に降ろしながら、下側を手前に
引いてください。
パネルがカウンターに引っかかって外せない
場合は、調整ボルトを下げてください。



〈取付方法〉

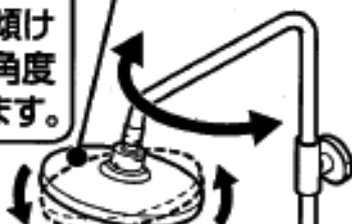
- ①フロントパネルの上端角部をエプロン裏の
ガイド金具に当てながら押し上げ、下側を
固定金具に当ててください。
- ②ゆっくりと下に降ろし、下側の金具に引っ
掛けてください。
- ③調整ボルトでパネルの高さを調整してくだ
さい。フロントパネルにガタツキが無いこ
とを確認してください。



シャワーバーの使いかた

オーバーヘッドシャワー

オーバーヘッドシャワーを傾けてお好みの角度に調節できます。



オーバーヘッドシャワーを左右に回してお好みの位置に調節できます。
※周囲の照明や壁などにぶつけないでください。

シャワーハンガーの高さ調節



※レバーを手前にすると解除され高さが調節できます。

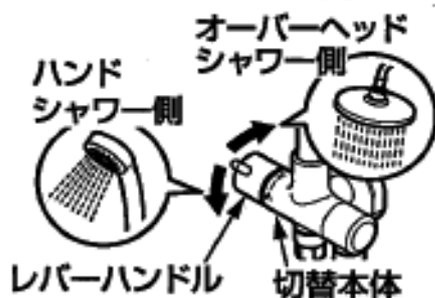
ハンドシャワー

ハンドシャワーの角度調節



吐水角度を調節できます。

シャワーの切替



	<p>湯水をお使いになる前に、必ず手で適温であることを確かめてください。</p>
	<p>高温の湯をお使いのあとは必ず温度調節ハンドルの目盛りを“40”以下に戻してください。</p>

[換気扇の操作方法]

- ・ 寮室の換気扇は、「B. リモコン」で操作できます。
ただし、リモコンが使用できなくなった場合「A. 本体右下のボタン」でも操作できます。
- ・ 本体側では、スイッチを押す毎に[弱運転]→[強運転]→[停止]を繰り返します。



※運転するにはシャッターつまみを「ひらく」の位置にする（シャッター手動タイプのみ）

「強(急速)」運転をする
強(急速)ボタンを押す
● 本体の強(急速)ランプが点灯します。

「弱(ロスナイ)」運転をする
弱(ロスナイ)ボタンを押す
● 本体の弱(ロスナイ)ランプが点灯します。

運転/停止する
入/切ボタンを押す
● 押すたびに「入」→「切」→「入」と切り換わります。
● 入/切ボタンを「入」にすると最初は「弱」運転をします。
● 入/切ボタンを「切」にすると停止します。再び入/切ボタンを「入」にすると、停止前のモードで運転します。

[注意事項]

1. 下記環境下で長時間使用すると、破損や本体からの結露水の滴下に繋がります。
[室外温度-5℃以下・室内温度15~25℃・室内湿度45%以上]
2. 次のような場合は、運転を停止して(手動シャッターは閉めて)ください。
[雪や雨、風が強い時、霧が多い時や粉雪の時。 清掃や点検時]

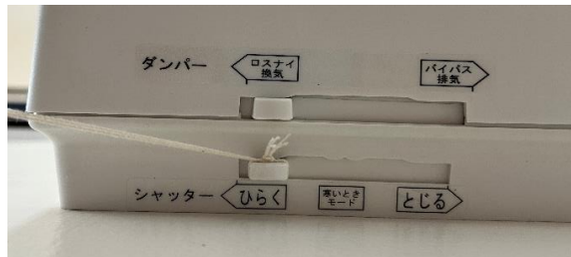
《リモコンが使えないとき》

乾電池切れなどでリモコンが使えないときは、本体の運転切換スイッチで運転操作をしてください。運転切換スイッチを押すたびに図のように切り換わります。

[換気扇のつまみ切替について]

- ・ 本体底部の左側に下記写真のような切替えスイッチが付いています。
- ・ 使用用途については、下表のとおりです。

ダンパー	ロスナイ換気	熱効率良く換気したい時(冷・暖房使用時など)
	バイパス排気	汚れた空気を早く排気したい時(換気扇での給気を行いません。)
シャッター	ひらく	換気を行いたい時(※運転時は基本「ひらく」)
	寒いときモード	外の空気を取り込まず、排気のみ行いたい時
	とじる	外風が強い時、外気の侵入が気になる時(※運転の停止必須)



ワイヤレスリモコンタイプ VL-08PSR3(BE)・VL-08SR3・VL-10SR3(BE)・VL-10SR3-D・VL-12SRH3

※ご使用の機種によって、リモコンは「強」＝「急速」、「弱」＝「ロスナイ」と表示されている場合もあります。
 ※運転する際にはシャッターつまみを「ひらく」の位置にする（シャッター手動タイプのみ）

【強(急速)】運転をする

強(急速)ボタンを押す
 ●本体の強(急速)ランプが点灯します。

【弱(ロスナイ)】運転をする

弱(ロスナイ)ボタンを押す
 ●本体の弱(ロスナイ)ランプが点灯します。



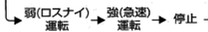
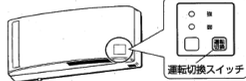
運転/停止する

入/切ボタンを押す

- 押すたびに「入」→「切」→「入」と切り換わります。
- 入/切ボタンを「入」にすると最初は「弱」運転をします。
- 入/切ボタンを「切」にすると停止します。再び入/切ボタンを「入」にすると、停止前のモードで運転します。

〈リモコンが使えないとき〉

乾電池切れなどでリモコンが使えないときは、本体の運転切換スイッチで運転操作をしてください。運転切換スイッチを押すたびに図のように切り換わります。



「寒いときモード」のしかた

○「寒いときモード」とは……

- 冬期に外気温が低くなり、取り入れた空気(給気)が寒く感じたり、本体の結露が気になる場合に「寒いときモード」にします。給気側のシャッターを閉じて、排気側のシャッターを開いた状態にすることで、給気(冷たい外気)量を抑えた運転になります。(※外気温の目安は3ページを参照ください)

シャッターが手動式タイプの場合

シャッターつまみを「寒いときモード」の位置に合わせる。

- シャッターつまみをいったん「とじる」の位置へ動かした後、「ひらく」方向へゆっくり動かし、「寒いときモード」の位置で止めてください。

お願い

- 「寒いときモード」の必要がなくなったときは、シャッターつまみを「ひらく」の位置まで戻してください。

シャッターが電動式タイプの場合

本体表示部の運転切換スイッチを長押し(3秒)する。

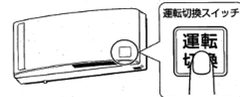
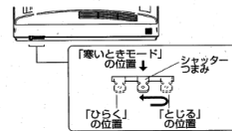
- 「ピッ」と音がなり、「寒いとき」モードランプが点灯します。(内蔵のシャッターが電動で動きます)

「寒いときモード」の必要がなくなったときは、再度運転切換スイッチを長押し(3秒)する。

- 「ピッ」と音がなり、「寒いとき」モードランプが消灯します。(内蔵のシャッターが電動で動きます)

お願い

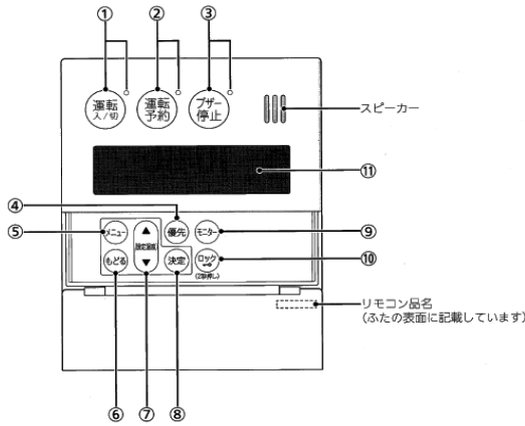
- 停止中は「寒いときモード」への切り換えはできません。



各部のなまえとはたらき

- スイッチを押すと操作音が鳴ります。

スイッチ・ランプ／ふたを開けた状態



- | | |
|---|--|
| <p>① 運転スイッチ・ランプ
運転の「入」「切」に。</p> <p>② 運転予約スイッチ・ランプ
自動的に運転スイッチ「入」「切」するよう設定するとき。(P13)</p> <p>③ ブザー停止スイッチ・ランプ
不具合が生じたときに鳴るブザー音を停止するとき。(P34)</p> <p>④ 優先スイッチ
設定温度スイッチを押しても設定温度が変更できない場合、このスイッチを押してください。(P10)</p> <p>⑤ メニュースイッチ
・設定を変更するとき。(P27)
・メニュースイッチを押して設定スイッチを押していくと、「システム診断」が表示される場合がありますが、施工・メンテナンスの際に使用しますので、お客さまは操作しないでください。</p> | <p>⑥ もどるスイッチ
画面をひとつ前に戻すとき。</p> <p>⑦ 設定温度スイッチ
・お湯の温度の設定に。(P9)
・その他の設定を変更するとき。</p> <p>⑧ 決定スイッチ
設定した内容を決定するとき。</p> <p>⑨ モニタースイッチ
お使いのシステムや設置台数などを確認するとき。(P7)</p> <p>⑩ ロックスイッチ
操作ロックをするとき。(P13)</p> <p>⑪ 表示画面
リモコンの節電のため、「表示の節電」機能を備えています。(設定方法→P27)
・「表示の節電」を「する」にした場合、お湯を使わないまま、またはスイッチを押さないうちに、画面が少し暗くなったあと消灯します。
・給湯温度を60℃以上に設定しているときは、表示の節電はしません。</p> |
|---|--|

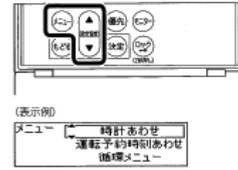
(つづく)

時計をあわせる

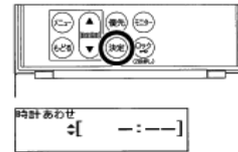
- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも設定できます。

手順

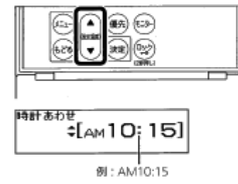
1. ふたの中のメニュースイッチを押し、設定温度スイッチで「時計あわせ」を選択する



2. 決定スイッチを押す



3. 設定温度スイッチで時計をあわせる



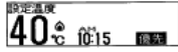
- 1回押すごとに1分ずつ、長押しすると10分ずつ変わります。

必要な時刻に運転スイッチ「入」「切」になるよう設定する<運転予約>

4. 決定スイッチを押す



(運転スイッチ「入」時の表示例)



- 約20秒そのままにしても設定完了し、運転スイッチ「入」時はトップ画面に戻ります。

- ご希望の時刻に運転スイッチを「入」または「切」にすることができます。一度時刻を設定すれば記憶するため、運転予約スイッチを押すだけで、毎日その時刻に運転スイッチが「入」または「切」になります。
- 入時刻・切時刻のどちらか片方だけを設定することもできます。
- 運転スイッチ「入」「切」どちらでも設定できます。

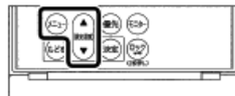
予約時刻を設定する

準備

- ①リモコンの現在時刻があっていることを確認する
- ②運転予約スイッチが「切」になっていることを確認する

手順

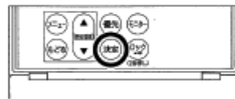
1. ふたの中のメニュースイッチを押し、設定温度スイッチで「運転予約時刻合わせ」を選択する



(表示例)



2. 決定スイッチを押す



(つづく)

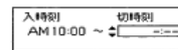
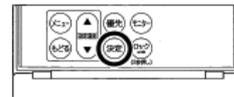
3. 設定温度スイッチで入時刻を設定する



例：AM10:00

- 1回押すごとに10分ずつ、長押しすると1時間ずつ変わります。
- 「入時刻」を設定しない場合は「-: -:」に設定してください。
(「-: -:」はAM11:50とPM0:00の間にあります)

4. 決定スイッチを押す



5. 設定温度スイッチで切時刻を設定する



例：PM0:00

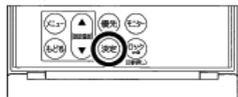
- 1回押すごとに10分ずつ、長押しすると1時間ずつ変わります。
- 「切時刻」を設定しない場合は「-: -:」を設定してください。
(「-: -:」はAM11:50とPM0:00の間にあります)

お知らせ

- 停電のあとや電源プラグを抜いたあとに再通電すると「-: -:」になります。時計をあわせてください。
- 通常、運転スイッチを「切」にすると時計表示も消えますが、運転スイッチを「切」にしても時計表示をするよう、設定を変更できます。(P27)
- 時計は空温の変化によって多少ずれることがあります。

使い勝手にあわせて設定を変更する(ユーザー設定)

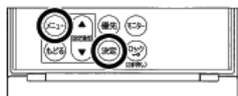
6. 決定スイッチを押す



7. 完了が選択されていることを確認する



8. 決定スイッチまたはメニュースイッチを押す

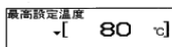


- 決定スイッチを押すと、約3秒後にメニュー画面に戻ります。メニュー画面表示から約10秒後にトップ画面に戻ります。
- メニュースイッチを押すと、トップ画面に戻ります。

設定温度を制限する

手順

- ① 運転スイッチを「切」にする
- ② ふたの中のメニュースイッチを押し、設定温度スイッチで「その他設定」を選択する
- ③ 決定スイッチを押す
- ④ 設定温度スイッチで「最高設定温度」を選択する
- ⑤ 決定スイッチを押す
- ⑥ 設定温度スイッチで設定したい内容に変更する



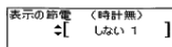
設定範囲(上限の温度) (°C)
32、35、37~48(1℃刻み)、50~80(5℃刻み)、84
※初期設定(工場出荷時)=80℃
※機器の種類によっては、設定できる温度や初期設定の温度が異なる場合があります。

- トップ画面に戻す場合は、メニュースイッチを押すか、約20秒そのままにしてください。

表示の節電をしない(する) 運転スイッチ「切」でも時計を表示させる

手順

- ① 運転スイッチ「入」「切」どちらでも変更できます
- ② ふたの中のメニュースイッチを押し、設定温度スイッチで「その他設定」を選択する
- ③ 決定スイッチを押す
- ④ 設定温度スイッチで「表示の節電」を選択する
- ⑤ 決定スイッチを押す
- ⑥ 設定温度スイッチで設定したい内容に変更する



する : 表示の節電をする
しない1 : 表示の節電をしない
しない2 : 表示の節電をしない
運転スイッチ「切」でも時計を表示する
※初期設定(工場出荷時)=しない1

- トップ画面に戻す場合は、メニュースイッチを押すか、約20秒そのままにしてください。

リモコンのスイッチを押したときの表示画面の明るさを変更する

手順

- ① 運転スイッチ「入」「切」どちらでも変更できます
- ② ふたの中のメニュースイッチを押し、設定温度スイッチで「その他設定」を選択する
- ③ 決定スイッチを押す
- ④ 設定温度スイッチで「画面明るさ設定」を選択する
- ⑤ 決定スイッチを押す
- ⑥ 設定温度スイッチで設定したい内容に変更する



暗い、やや暗い、標準、明るい
※初期設定(工場出荷時)=標準

- トップ画面に戻す場合は、メニュースイッチを押すか、約20秒そのままにしてください。

リモコンの操作音を消す(鳴らす)

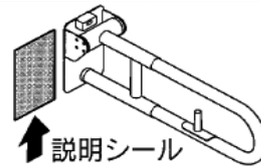
手順

- ① 運転スイッチ「入」「切」どちらでも変更できます (つづく)

はね上げ手すりをお取付けのお客様へ

はね上げ手すり使用者の皆様に操作方法がわかりやすい様固定プレートの横などの見やすい壁面にお貼りください。

*施工説明書・取扱説明書もご覧ください。



はね上げ手すりのご説明

■ 操作方法

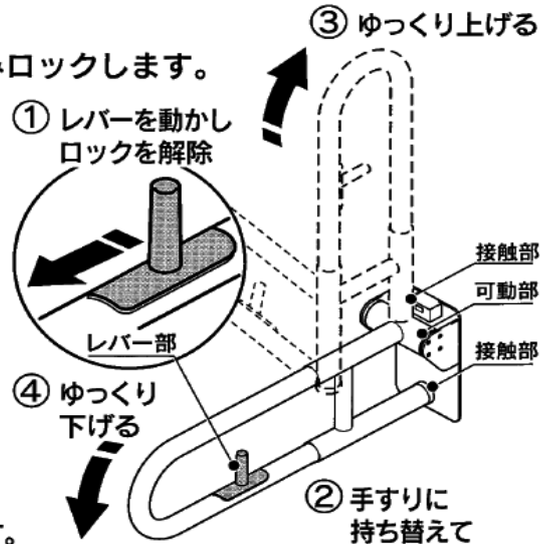
- 手すりは下げきった水平時のみロックします。

【手すりを上げる場合】

- ① レバーを矢印の方向へ動かします。
- ② 手すりを軽く上げ動き始めたら、手をレバーから手すりに持ち替えてください。
- ③ 手すりをしっかり握って、ゆっくり上げてください。

【手すりを下げる場合】

- ④ 手すりをしっかり握って、水平の位置までゆっくり確実に下げてください。「カチッ」と音がしてロックがかかります。



⚠ 警告 事故防止のためにお守りください

- 手すりを動かすときは、可動部や接触部に手を置かないでください。
*手や指をはさんでケガをする恐れがあります。
- 手すりにぶら下がったり、乗ったり、荷物をかけたりしないでください。
*脱落したり、破損したりしてケガをする恐れがあります。
- 手すりは必ず下げ、ロックした状態で使用してください。
*手すりが不意に動いてケガをする恐れがあります。
- ロックがかかった状態のまま、手すりを無理に持ち上げないでください。
*破損、故障の原因となります。
- 以下の異常時には、手すりの使用を中止してください。
 - ・ガタツキがある場合
 - ・手すりが45° 付近まで急に下がる場合
 - ・手すりの降下時間が約3秒以下になる場合
 - ・手すりを上げた状態で自立しない場合

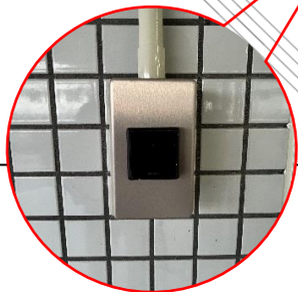
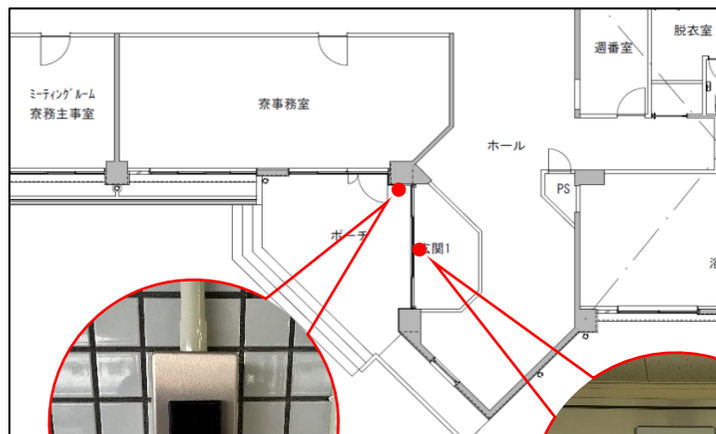
⚠ 注意

- 手すりを動かすときは、ゆっくりと操作してください。
*手すりの操作感が重くなり、動かしにくい場合があります。
- 手すりは90° の範囲で可動し、途中の位置でロックできません。
- 手すりは使用環境により途中で静止することがありますが、手で下げることができ故障ではありません。
- 手すりを動かすと「カチッ」と音がする場合がありますが、故障ではありません。

⚠ 管理者様へ

- 定期的にガタツキなど上記異常がないか確認してください。
異常があった場合は、使用を中止して修理を依頼してください。
*詳しくは取扱説明書をご覧ください。

[玄関1]



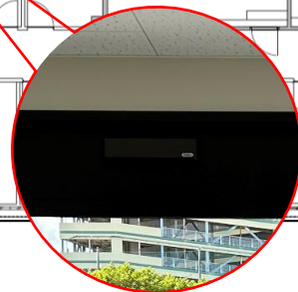
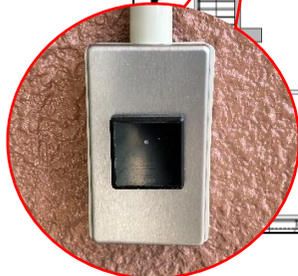
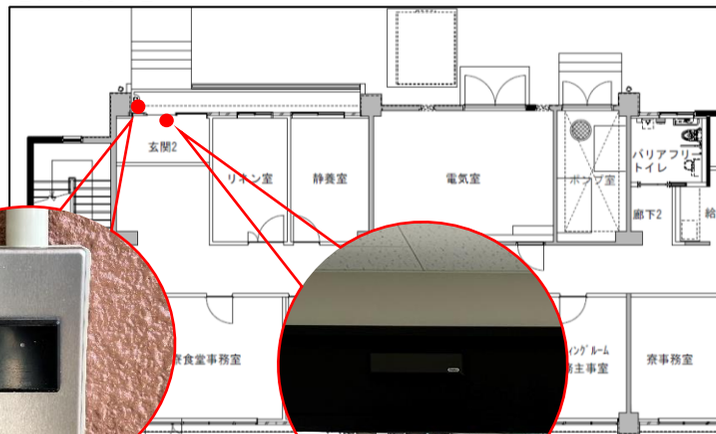
[入場方法]

- ・ A寮への入場時は、自動ドア左手のリーダーに電気錠をかざすことで、自動ドアを開く事ができます。

[退出方法]

- ・ A寮からの退出時はセンサが人を検知し、自動ドアは自動で開きます。
※センサは設定された時間帯はOFFモードに（扉が開かなく）なります。

[玄関2]



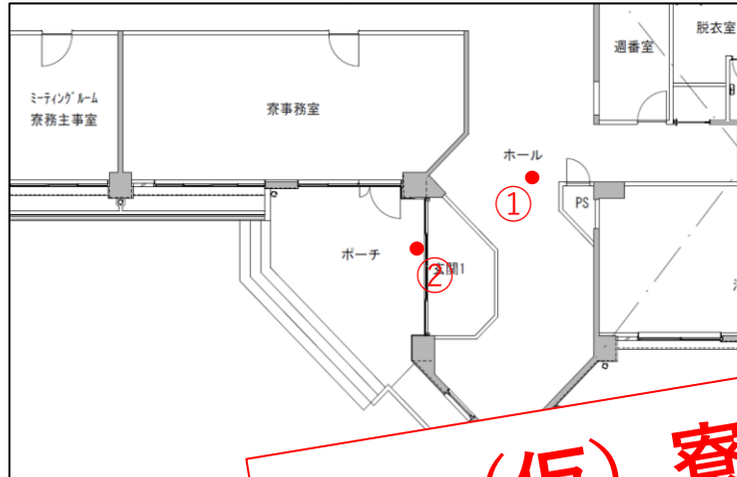
[入場方法]

- ・ A寮への入場時は、自動ドア右手のリーダーに電気錠をかざすことで、自動ドアを開く事ができます。

[退出方法]

- ・ A寮からの退出時はセンサが人を検知し、自動ドアは自動で開きます。
※センサは、本機で設定された時間帯はOFFモードに（扉が開かなく）なります。

[玄関1]



[施錠について]

- ・内側センサ側（退場側）については、本機設定にて23:00~5:30の時間帯は無効（人が近づいても扉は開かない）状態となっております。
- ・リーダー側（入場側）にはタイマー設定は無く、電気錠をかざすことで24時間いつでも自動ドアを開く事ができます。

※入場も許可しない場合には、①自動扉の電源を落とし②施錠を行ってください。

※開錠方法については、施錠と逆の手順で行ってください。

↑ 運用確認後修正

①電源OFF

②施錠



(仮) 寮監向け使用方法説明