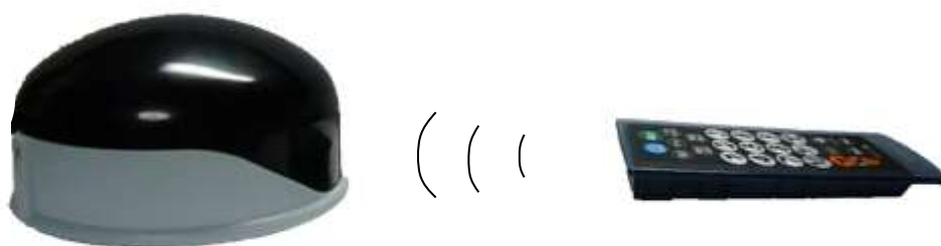


意思伝達装置 伝の心
リモコン登録スタートガイド
(なんでも I R 2 版)



株式会社 日立ケーイーシステムズ

このマニュアルについて

このマニュアルは、意思伝達装置「伝の心」の「リモコン設定」について説明するためのものです。リモコン機能の使い方も記載しております。その他の機能については、電子マニュアル「伝の心取扱説明書」をご覧ください。
本取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。『伝の心取扱説明書-簡易版』の「安全にお使いいただくために」を守っていただくとともに、各機器に添付されている取扱説明書もご参照ください。

重要なお知らせ

■ 保証について

無償保証期間は、本システム装置に同梱されている保証書に記載されている期間とします。

故障が発生した場合は、販売会社へご連絡ください。

なお、つぎに該当する場合は、保証の範囲から除外させていただきます。

- お客様の不適切な取扱い、使用による場合。
- 故障の原因が納入品以外の事由による場合。
- 納入者以外の改造または修理による場合。
- その他、天災、災害など納入者の責にあらざる場合。

ここで言う保証は納入品単体を意味するもので、納入品の故障により誘発される損害はご容赦いただきます。また、保証は日本国内においてのみ有効です。(Effective only Japan)

■ お断り

- 本書の内容の一部または全部を、無断で転載あるいは引用する事を禁止します。
- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の記述内容について万一ご不審な点や誤りなど、お気づきのことがありましたら、お買い求め先へご一報くださいますようお願いいたします。
- 本製品を運用した結果については前項にかかわらず責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品は日本国内のみに使用してください。(For Japanese Domestic Use Only)

■ 商標と技術について

- 「伝の心」は株式会社 日立ケーイーシステムズの登録商標です。
- Microsoft、Windows は米国 Microsoft 社の登録商標です。
- その他、本書に記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

安全にお使いいただくために

本リモコンユニット「なんでもIR2」を安全に使用していただくため下記の内容をよく読み、十分理解してください。本機は、安全に十分配慮して制作されておりますが、すべての電気製品は誤った使い方をすると、火災や感電などの事故につながる可能性があります。この項目は、いずれも安全に関する内容なので、必ず守ってください。



警告

これを無視して、誤った取扱をすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

これを無視して、誤った取扱をすると、人が障害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



警告

故障したら使わないこと

万一、異常が起き、動作がおかしくなったり、破損しているのに気が付いたら、すぐに「伝の心」をご購入した販売会社に修理をご依頼ください。

幼児やペットなどに誤って触らせない

本機はテレビ・オーディオ機器の操作に加えて、学習機能を利用することにより冷暖房器具やその他の電気器具の操作も可能なため、幼児やペットが誤って操作すると火災や大けがなどの原因となります。幼児やペットが誤って触らないように、手の届かない場所に置くよう十分に注意してください。



注意

内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となることがあります。万一、水や異物が入ったときは、本機から電池を取り出し「伝の心」をご購入した販売会社または弊社サービス窓口にご相談ください。

内部を開けない

感電の原因となることがあります。修理や内部充電ユニットの交換、内部の点検は「伝の心」をご購入した販売会社にご依頼ください。

不安定な場所に置かない

ぐらついた台の上や傾いたところなどに置くと、本機が落ちてけがの原因となることがあります。また、置き場所の強度も十分に確認してください。



参照

補足説明・詳細説明等の参照項目、参照頁について示しています。



制限

使用上の制限事項について示しています。



補足

補足事項について示しています。

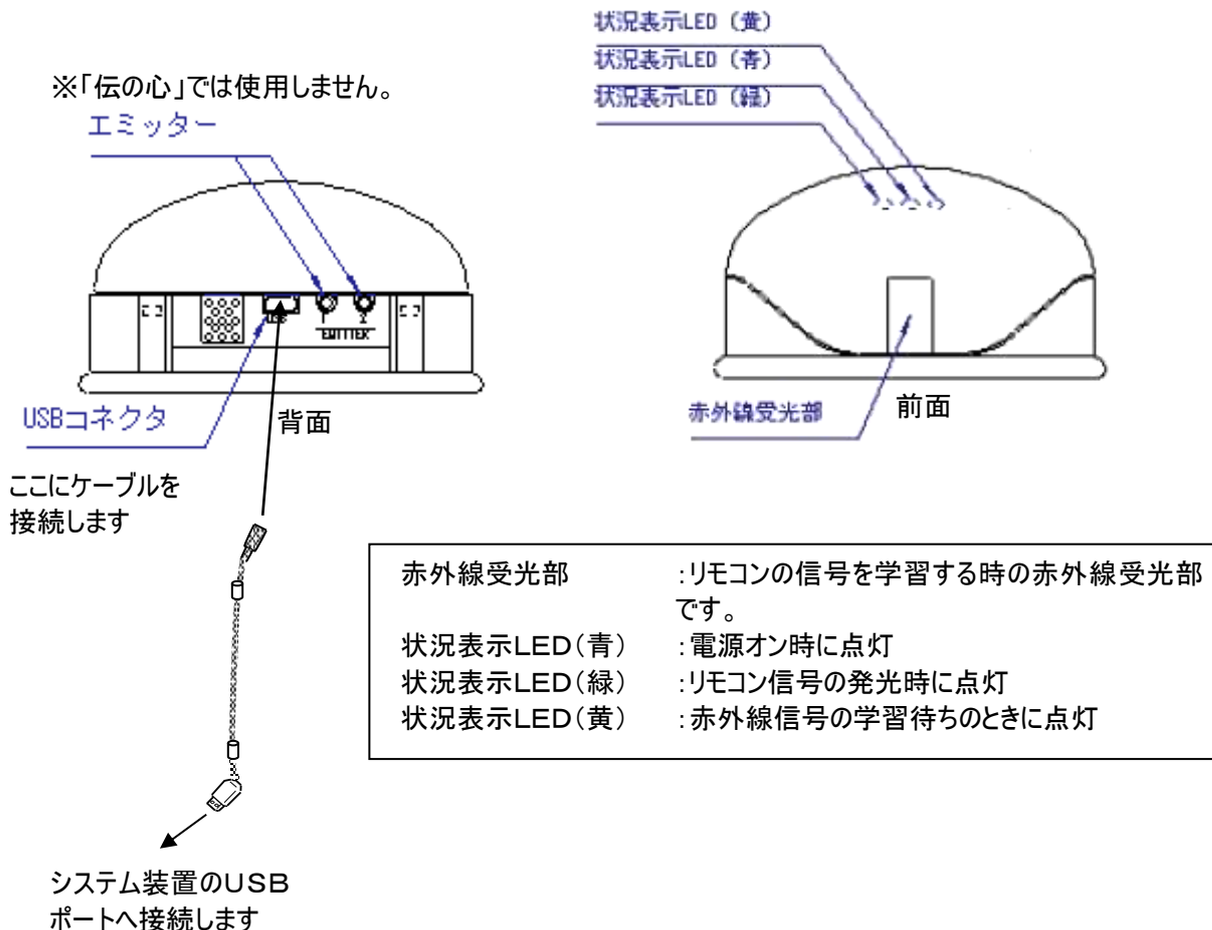
目次

このマニュアルについて	3
安全にお使いいただくために	4
目次	5
1. 準備	1
取り付け	1
2. リモコンの登録と学習方法	3
3. リモコンの登録手順	5
●テレビのリモコンデータ登録例	6
●テレビのリモコンデータの学習登録【電源オン／オフ】の例	10
●他のリモコン機器の新規登録／リモコンパネルに新規追加の例	14
4. リモコンの登録データを削除する	27
5. リモコンのパネル設定を出荷時の状態に戻す	29
6. なんでも I R 2 の仕様	30
7. 付録	31
●テレビ	31
●ビデオ	31
●簡単テレビ	32
●簡単ビデオ	32
●その他機器→エアコン	32
●その他機器→ゲーム機	32
●その他機器→ページめくり機	32
●その他機器→照明	33
●その他機器→DVD	33
●その他機器→カメラ	33
●その他機器→地デジチューナー	33

1. 準備

取り付け

同梱されている別紙「支援者向け接続の仕方」を参照しながら、システム装置へ接続してください。



赤外線信号はほぼ全方向に発光するので操作対象機器によって、本機の向きを変える必要はありません。また、赤外線の到達距離はおおよそ10m程度です。「なんでもIR2」は内蔵充電ユニットの交換をすることなく長期間使用できます(充電ユニットの寿命は使用頻度によっても異なりますが、通常5年間ほどご使用が可能です)。

リモコン使用上の注意

本機がうまく動作しない時は、以下の項目をチェックしてください。

1. 学習した赤外線データで操作対象機器が操作できない

上手く学習できていない可能性があります。再学習してみてください。

学習する際は、赤外線受光部から2～3cm離して学習元リモコンをセットしてください。また、蛍光灯の近くでの学習は避けてください。

(注) 蛍光灯の近くで学習をさせた場合、学習したリモコンデータで操作対象機器が操作できない場合がありますので、蛍光灯の近くでの学習は避けてください。

なお、再学習しても操作対象機器が操作できない場合は、電池の残容量が少なくなっている可能性があります。その場合は、30分程度システム装置を起動したまま充電してから再度学習してみてください。それでも、うまくいかない場合は、電池の劣化によって正しく充電されていないことが考えられます。新しい電池と交換してください。

2. USBを抜き差ししたら動作しなくなった

本機は、プラグ&プレイに対応しています。短い間隔で抜き差しを行うとまれに動作しないことがあります。ゆっくりと抜いてから挿し直すと復帰します。それでも、うまく動かないときはシステム装置を再起動してください。

3. 別のUSBポートに接続したらUSBデバイスのインストール画面になった

本機を異なるUSBポートに接続すると「新しいハードウェアが見つかりました」と表示され、「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されます。この場合、**キャンセル**を選択後、本機を正しいUSBポートに接続しなおしてください。



制限

「なんでもIR2」で学習登録された操作ボタンの一部がご利用頂けないことがあります！

ご利用の「なんでもIR2」は、主に市販されている赤外線リモコン式の家庭電化製品に適用されますが、メーカーや機種によっては、正しく学習登録されても、一部のボタン操作ができないことがあります。

これは、赤外線データの波長や周波数が「なんでもIR2」の適用範囲を越えたときに起きます。この場合、再登録しても操作できませんのでご注意ください。

2. リモコンの登録と学習方法

「伝の心」からご家庭のテレビや DVD などの赤外線リモコン機器を操作するためには、リモコン登録が必要です。次の手順で登録、設定を行ってください。

1

リモコンがシステム装置に接続されていることを確認してください。

2

システム装置の電源を入れて「伝の心」を起動します。最初にトップ画面が表示されます。



トップ画面

トップ画面のメインメニューから[設定 呼音 終了]列を選択し、[設定 呼音 終了]列から[設定]を選択します。

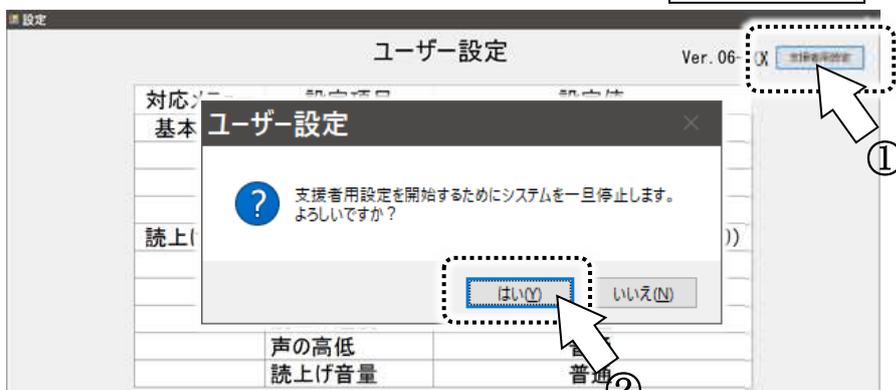


制限

伝の心設定画面を表示する前に、メインメニュー以外の画面を全て終了させてください。([終了]メニューを選択)終了していないと、終了を促す確認メッセージが表示され、伝の心設定画面は表示されません。

3

「ユーザー設定」画面が表示されるので、画面右上の**支援者用設定**ボタンをマウスでクリックします。

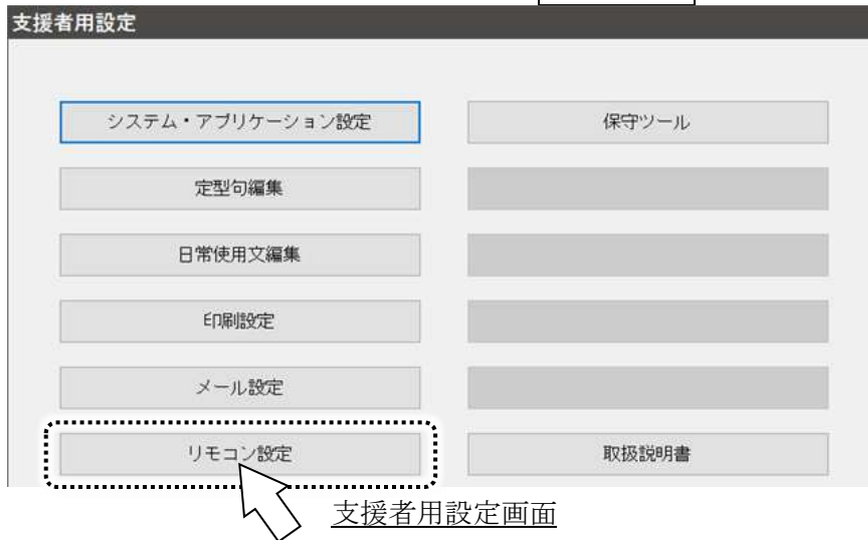


伝の心設定画面

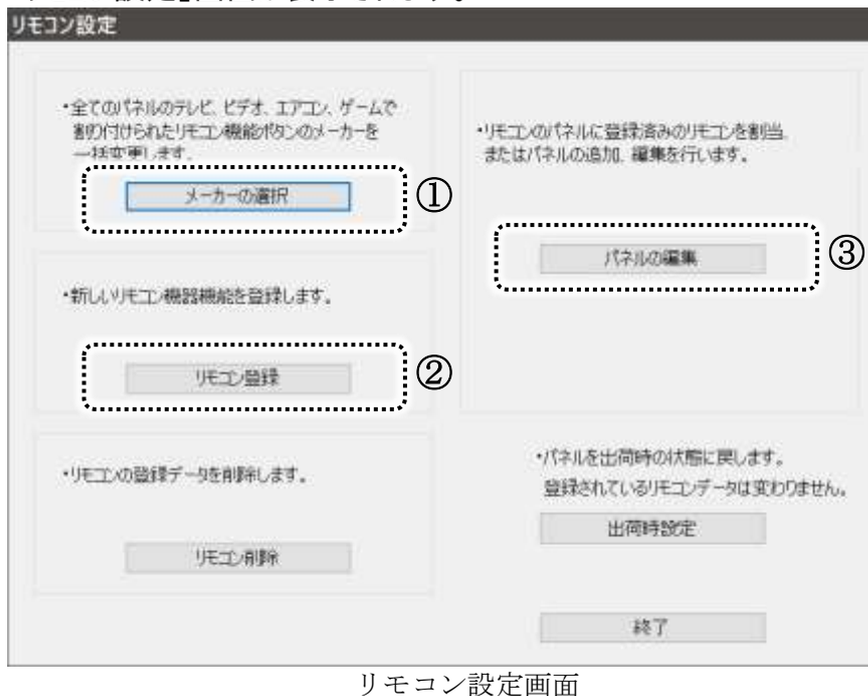
確認画面が表示されるので、**はい**ボタンをマウスでクリックします。

4

「支援者用設定」画面が表示されるので、「リモコン設定」ボタンをマウスでクリックします。

**5**

「リモコン設定」画面が表示されます。



リモコンの登録・設定は、下記の①～③の項目を使用します。

①メーカー選択

リモコン登録するテレビ・ビデオ・エアコン・ゲームのメーカーを設定します。メーカーを設定するだけでリモコンデータは自動登録されます。

②リモコン登録

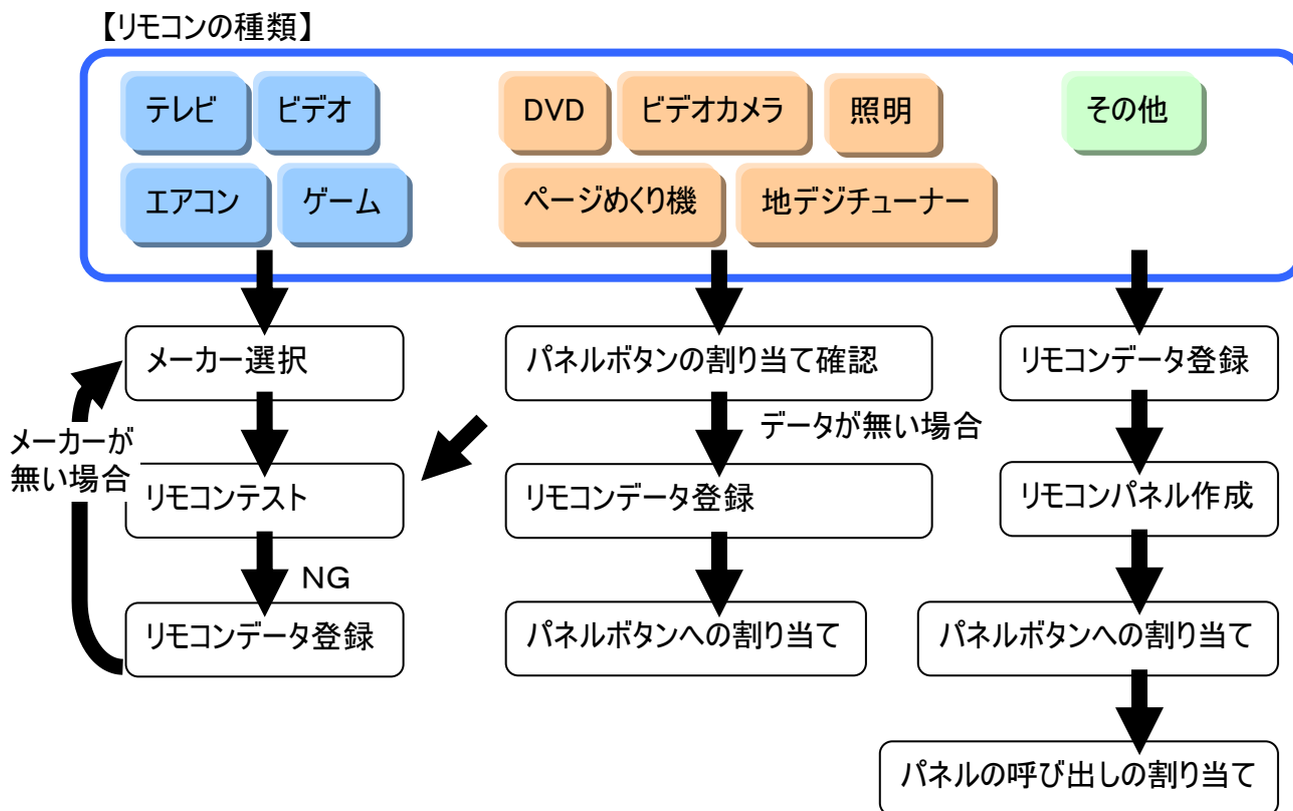
- ・上記①で登録したテレビ・ビデオ・エアコン・ゲームが正常に動作しないとき
- ・データ登録済みの機器(DVD・照明器具・ビデオカメラ・ページめくり機)を登録するとき
- ・新しいリモコン(データ未登録)を登録するとき

③パネルの編集

①や②で登録したリモコンデータを、リモコン画面のパネルメニューに追加・編集します。

3. リモコンの登録手順

リモコンの設定の手順は、リモコンの種類によって異なります。下記の手順を参考にして、設定を行ってください。登録手順の詳細は、「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)を参照してください。



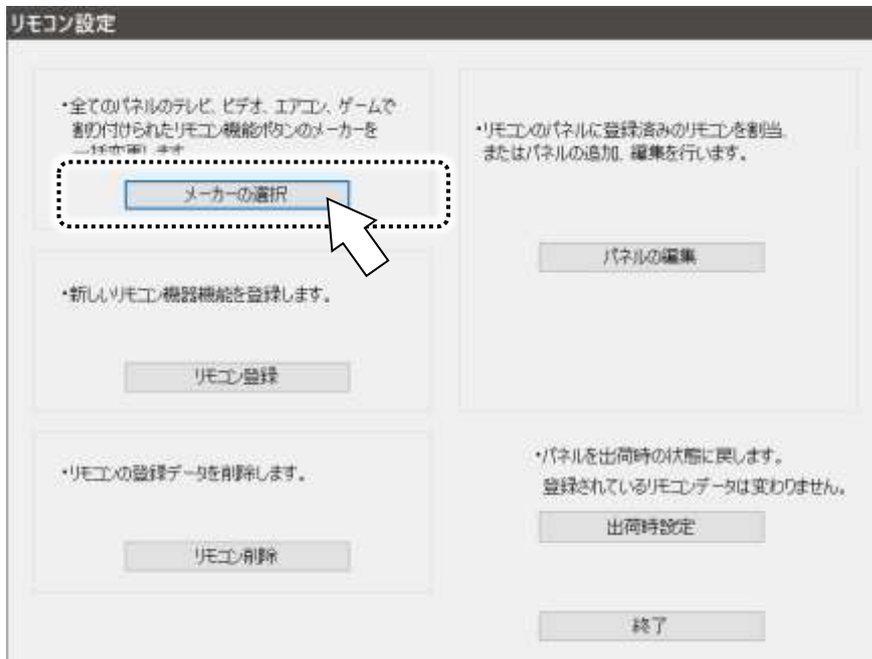
手順項目	説明
メーカー選択	リモコンのメーカーを選択します。 「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)の「リモコンメーカーの選択」を参照ください。
パネルボタンの割り当て確認	使用するリモコンのメーカーを確認します。 「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)の「リモコンデータをパネルボタンに登録」を参照ください。 パネルボタンに割り当てられているメーカーが違う場合はメーカーを選択しなおしてください。データが無い場合は、リモコンデータ登録を行ってください。
リモコンデータ登録	リモコンデータを「伝の心」に登録します。 「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)の「新しくリモコンを登録する」を参照してください。
リモコンテスト	実際にリモコン操作して確認してください。 リモコン操作できない場合は、リモコンデータ登録を行ってください。
リモコンパネル作成	リモコンデータを割り当てるパネルを作成します。既にあるパネルを使用する場合は、パネルの作成は必要ありません。 「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)の「リモコンデータをパネルボタンに登録」を参照してください。
パネルボタンへの割り当て	リモコンデータをパネルボタンに割り当てます。 「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)の「リモコンデータをパネルボタンに登録」を参照してください。
パネルの呼び出しの割り当て	作成したリモコンパネルを、どのパネルから呼び出すか設定します。 「伝の心」取扱説明書(電子マニュアル)の「登録したパネルをメニューから呼び出す」を参照してください。

●テレビのリモコンデータ登録例

1

「メーカーの選択」画面を表示

「リモコン設定」画面の「メーカーの選択」ボタンをマウスでクリックすると、「メーカーの選択」画面が表示されます。

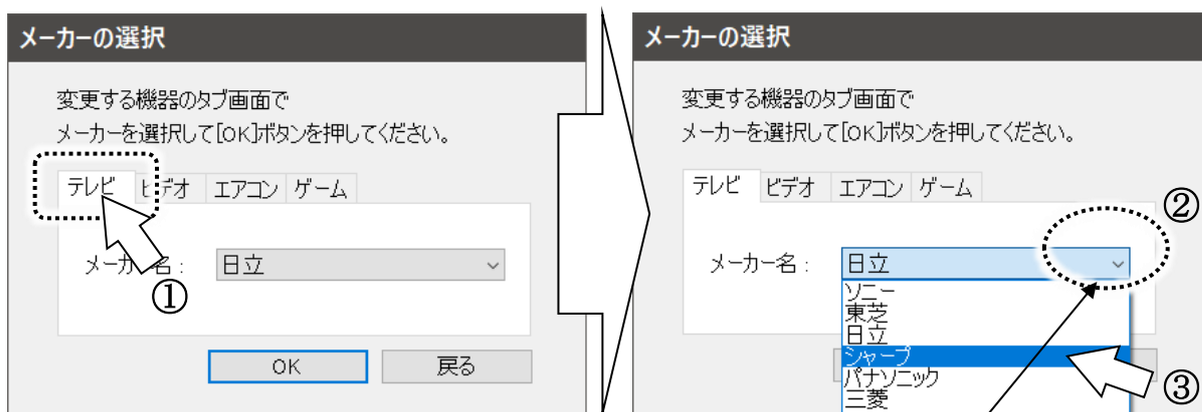


リモコン設定画面

2

「テレビ」タブを選択

「メーカーの選択」画面の「テレビ」タブをマウスでクリックします。



メーカーの選択画面

3

メーカー名選択

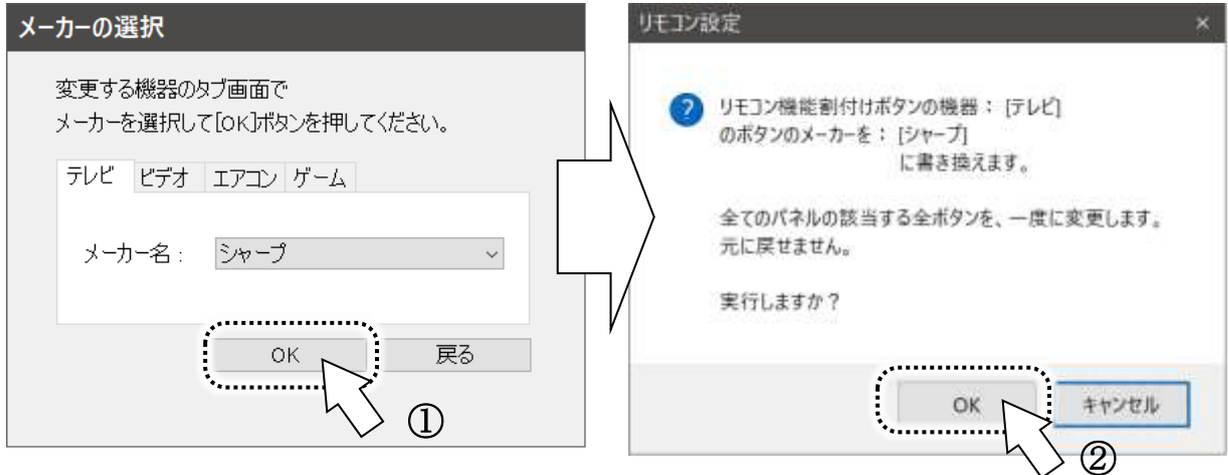
メーカー名の入力欄には「日立」が設定されています。左クリックして登録したいテレビのメーカー名を選択します。ここでは一例として、「シャープ」を選択します。

4

メーカー名確定

メーカー名に「シャープ」が入力されます。**OK** ボタンをマウスでクリックしてください。

確認画面が表示されますので、**OK** ボタンをマウスでクリックすると、テレビのボタンのメーカーがすべてのパネルで「シャープ」に変更されて、「メーカーの選択」画面に戻ります。



変更しない場合は、**キャンセル**をクリックしてください。メーカーの変更は行われず、「メーカーの選択」画面に戻ります。

5

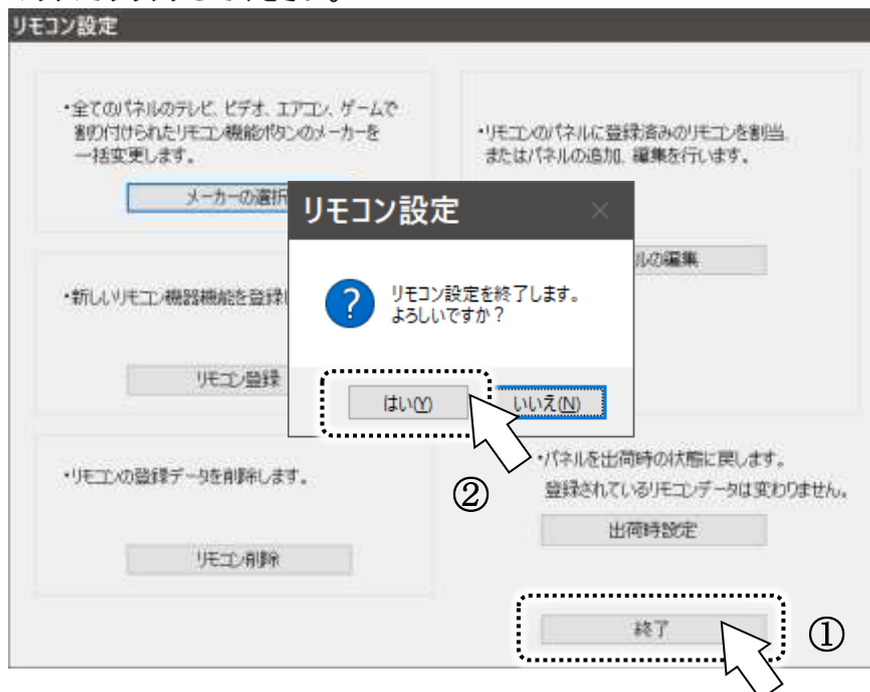
「メーカーの選択」画面に戻ったら、**戻る** ボタンをマウスでクリックしてください。

「リモコン設定」画面に戻ります。

6

「リモコン設定」の終了

「リモコン設定」画面の**終了** ボタンをマウスでクリックすると、確認画面が表示されるので、**OK** ボタンをマウスでクリックしてください。



「支援者用設定」画面に戻ります。

7

「支援者用設定」の終了

「支援者用設定」画面の「終了」ボタンをマウスでクリックすると、確認画面が表示されるので、「OK」ボタンをマウスでクリックしてください。

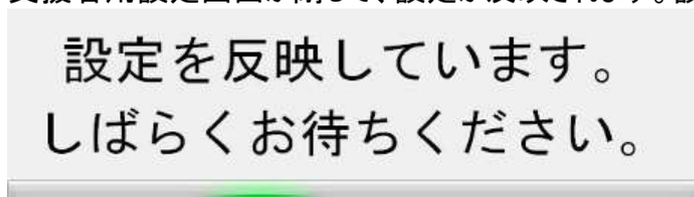


確認画面が再度表示されますので、「はい」ボタンをマウスでクリックしてください。

8

設定の反映

支援者用設定画面が閉じて、設定が反映されます。設定中は下記画面を表示します。



9

リモコン確認

リモコンパネルでテレビのリモコン操作を行い、正しくリモコンデータが登録されていることを確認してください。

ビデオ(メインパネル)				
リモコン トップ 前画面へ 戻る	電源 地デジ CH選択	入力切換 地デジ	CH↑ CH↓	HDD BD/DVD
メイン	BS CH選択	BS	画面表示	音声切換
呼音	CS CH選択	CS		
終了		テレビ メイン	ビデオ 操作	ビデオ 録再

リモコン画面ーテレビメインパネル



制限

テレビの機種によっては、一部のボタンが正しくリモコン操作できない場合があります。この場合、リモコンデータの学習登録が必要になります。次のページを参照して学習登録してください。

●テレビのリモコンデータの学習登録【電源オン／オフ】の例

テレビのリモコンデータを登録してもリモコン操作ができない場合は、学習登録が必要です。【電源オン／オフ】を例に学習登録をしてみましょう。

1

学習登録の前に

- ①お手持ちのリモコン本体をご用意ください。
- ②「なんでもIR2」が蛍光灯などの照明器具の直下にあるときは、照明器具から避けるか、またはタオルなどで光を遮断してください。
- ③リモコン本体の発光部が下側に付いているときは、リモコン本体を少し持ち上げて、「なんでもIR2」の受光部の位置に向かい合わせるようにします。
- ④リモコン本体を「なんでもIR2」の受光部に向け、2～3cmの距離に近づけます。

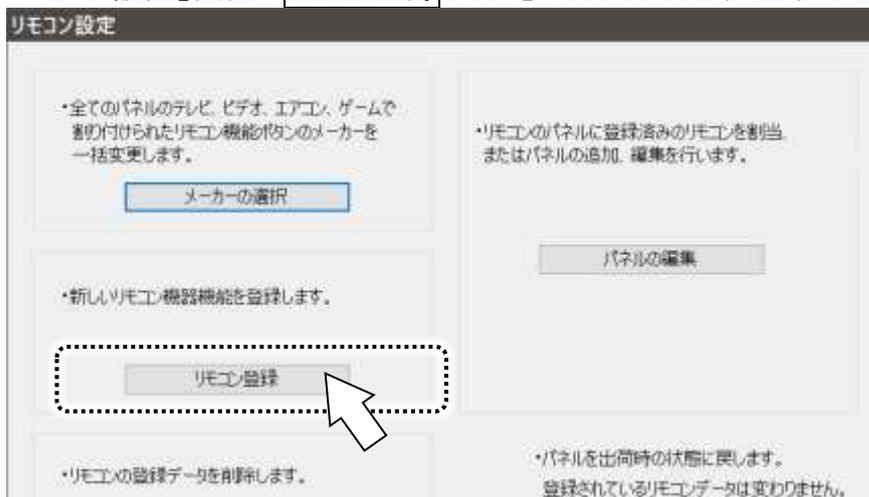
※リモコン本体が受光部に近づけすぎると、正しく登録されない場合があります。また、電池の残容量が少ない場合も正しく学習できない場合があります。その場合は、30分程度システム装置を起動したまま充電してから再学習してみてください。それでもうまくいかない場合は、充電ユニットの劣化が考えられますので、部品点検・交換を購入先にご依頼ください。



2

「リモコン登録」画面の表示

「リモコン設定」画面の「リモコン登録」ボタンをマウスでクリックすると、「リモコン登録」画面が表示されます。



3

「メーカー名」、「機器名」、「ボタン名」を入力

リモコン登録」画面の「メーカー名」、「機器名」、「ボタン名」を入力します。

ここでは、シャープ製テレビの「電源オン/オフ」を学習登録しましょう。

リモコン登録

(1) リモコンの発信部と、なんでもIRの受光部を2〜3cm離して向き合わせてください。
(2) 蛍光灯の真下で登録しないでください。
(3) リモコン登録に必要なメーカー名、機器名、ボタン名を選択(または入力)してください。

メーカー名: シャープ
機器名: テレビ
ボタン名: 電源

登録開始 戻る

ピクチャー
サンヨー
シャープ
ソニー
東芝
NEC
日立
松下

テレビ
ビデオ
ゲーム
エアコン
DVD
オーディオ
照明

電源
入力切替
チャンネル+
チャンネル-
音量+
音量-
1
?

※メーカー名→機器名→ボタン名 の順に登録してください。ボタン名から登録すると、ボタンリストが表示されません のでご注意ください。

4

登録開始

リモコン設定

同じリモコンデータが登録されています。
上書きしますか?

OK キャンセル

登録開始 ボタンをマウスでクリックします。既にデータがある場合は、確認画面が表示されます。

ここではテレビのリモコンデータを登録してもリモコン操作ができない場合として、リモコンデータを登録しなおすため、OK ボタンをクリックします。

※登録を中止するときは、キャンセル ボタンをマウスでクリックしてください。

5

リモコンデータ登録

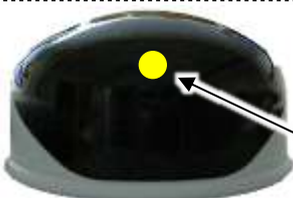
「リモコン登録」画面下段のガイダンス行に「リモコンデータ登録中」が表示されている間にリモコンデータを登録してください。

メーカー名: シャープ
機器名: テレビ
ボタン名: 電源

キャンセル 戻る

リモコンデータ登録中

ガイダンス行



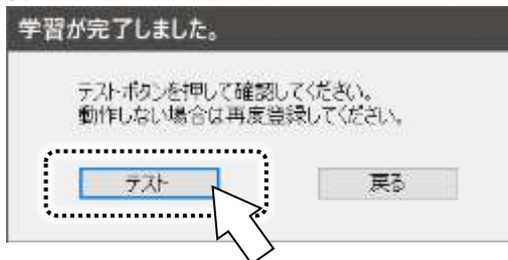
また「リモコンデータ登録中」の状態のときは、「なんでもIR2」の状況表示LED(黄)が点灯します

状況表示LED(黄)点灯

6

【登録に成功したとき】

確認画面が表示されます。**テスト**ボタンをマウスでクリックして、登録したリモコンと同じ機能のリモコン操作ができることを確認してください。

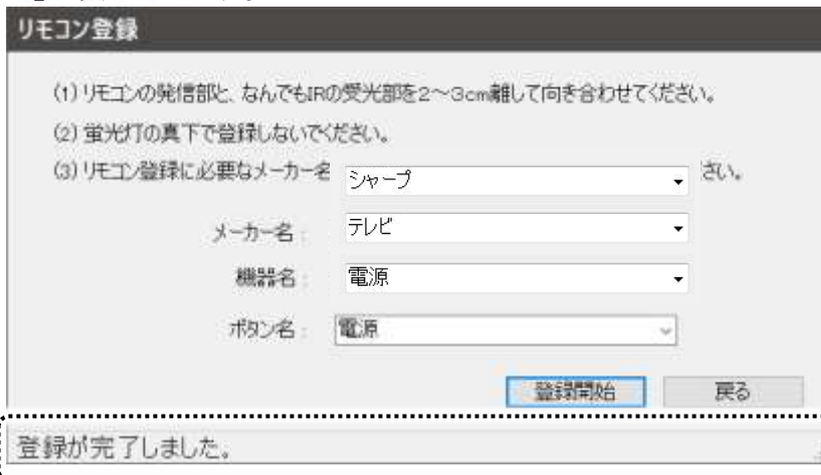


※テストをしない場合は、**戻る**ボタンをマウスでクリックしてください。

7

リモコン登録完了

戻るボタンをクリックすると、「リモコン登録」画面に戻ります。画面のガイダンス行に「登録が完了しました」が表示されます。



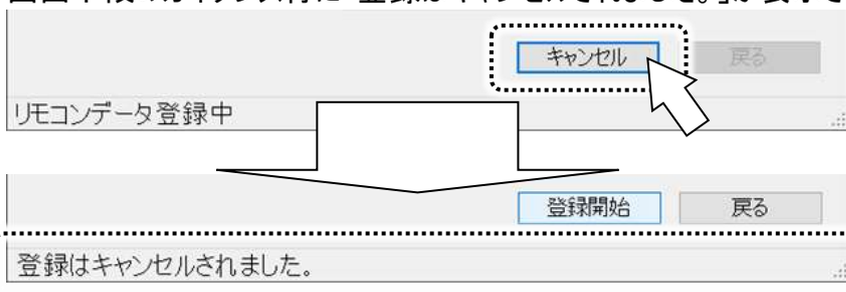
※6 項でテストを行っても動作しない場合は、3 項に戻って再登録を行ってください。

8

【登録を中止するとき】

キャンセルボタンをクリックしてください。

画面下段のガイダンス行に「登録はキャンセルされました。」が表示され登録が中止されます。



9

【登録に失敗したとき】

「リモコン登録」画面下段のガイダンス行に「リモコンに失敗しました。もう一度、再登録してください」のメッセージが表示されます。

もう一度、**登録開始**ボタンをマウスでクリックして、リモコン登録を行ってください。

The screenshot shows a registration form with three dropdown menus: 'メーカー名' (Sharp), '機器名' (テレビ), and 'ボタン名' (電源). Below the form are two buttons: '登録開始' and '戻る'. A dashed box highlights a message box at the bottom that reads: 'リモコン登録に失敗しました。もう一度、登録してください'.

**注意**

リモコンのボタンを押す時間は、0.5 秒程度で十分です。長押しすると、リモコンデータが連続で登録されてしまいます。

**注意**

リモコンデータが発光されても、テレビの電源がオン／オフしない場合があります。これは、データが正しく登録されていません。

●他のリモコン機器の新規登録／リモコンパネルに新規追加の例

ここでは、照明器具を例に登録します。

1

「リモコン登録」画面の表示

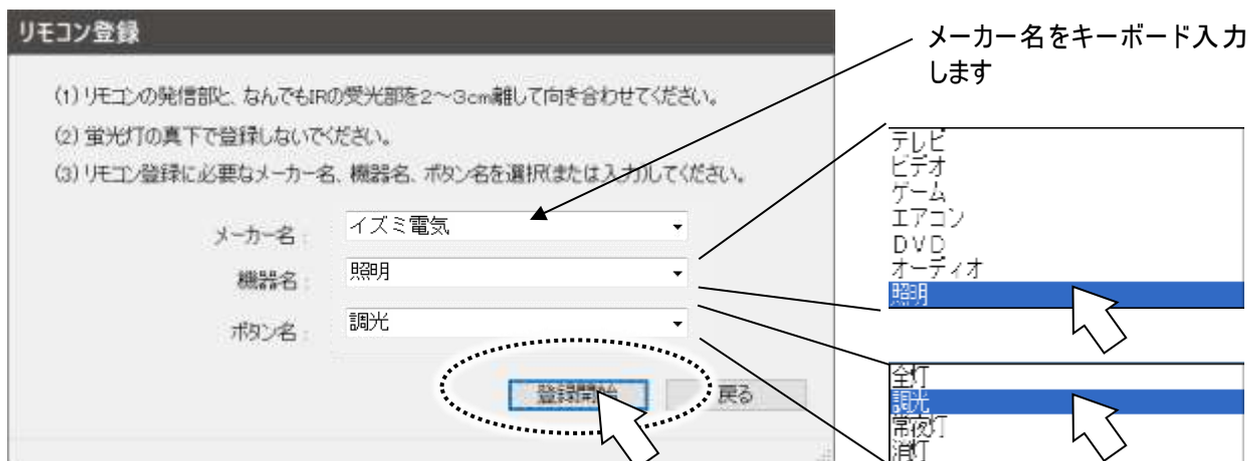
照明器具のリモコンデータを登録します。最初に「リモコン設定」画面で、**リモコン登録**ボタンをマウスでクリックします。



2

「メーカー名」、「機器名」、「ボタン名」を入力

「リモコン登録」画面が表示されます。「メーカー名」、「機器名」、「ボタン名」を入力します。ここでは、イズミ電気製照明器具を学習登録しましょう。



補足

機器名やボタンのリストに該当する名称がないときは、直接空欄にキーボード入力します。

3

10 ページの「●テレビのリモコンデータの学習登録【電源オン／オフ】の例」を参照して、学習登録します。

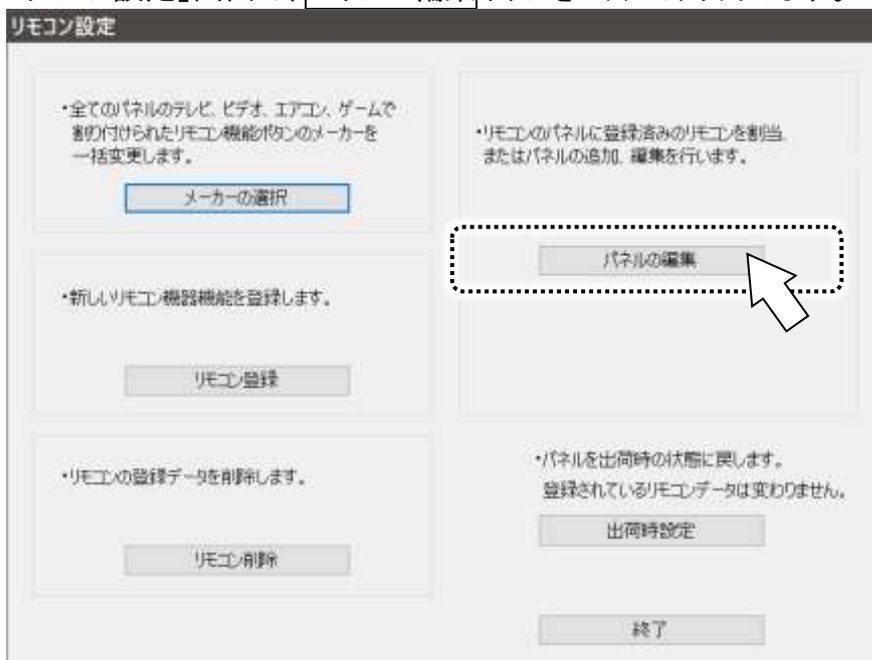
■ リモコンパネルにボタン名を設定する

リモコンデータを登録したら、次に、「リモコン」画面のパネルメニューに登録します。

1

「パネル編集メイン」画面の表示

「リモコン設定」画面で、**パネルの編集**ボタンをマウスでクリックします。

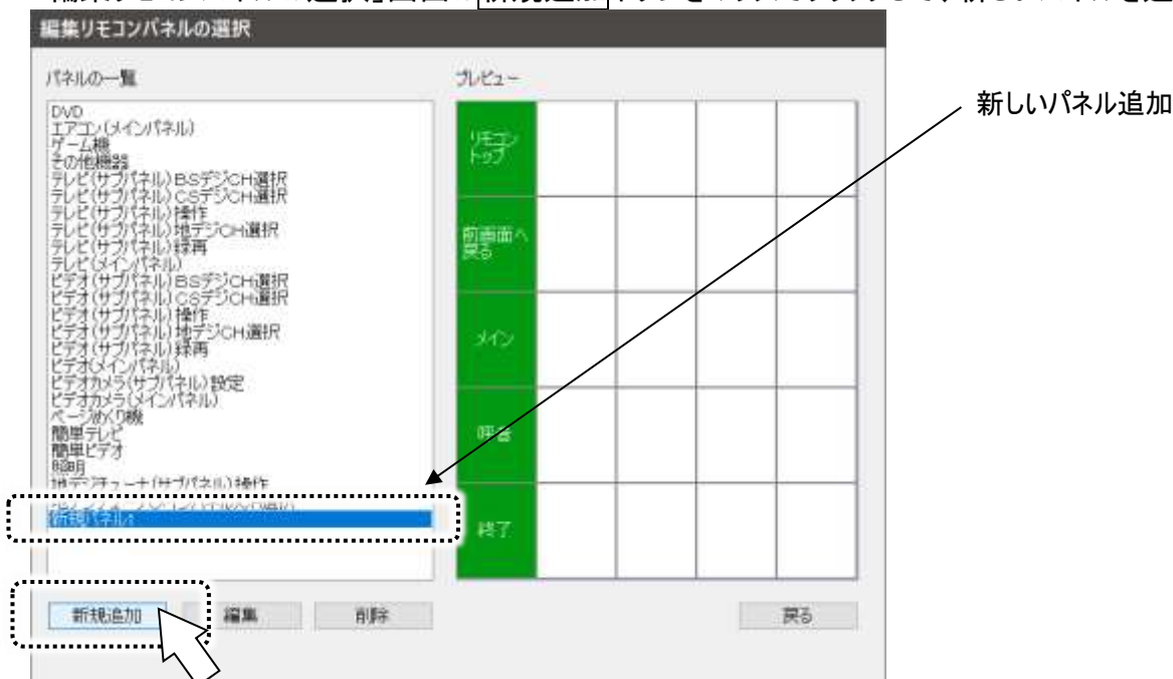


「編集リモコンパネルの選択」画面が表示されます。

2

「新規パネル」の追加

「編集リモコンパネルの選択」画面の**新規追加**ボタンをマウスでクリックして、新しいパネルを追加します。



編集リモコンパネルの選択画面

3

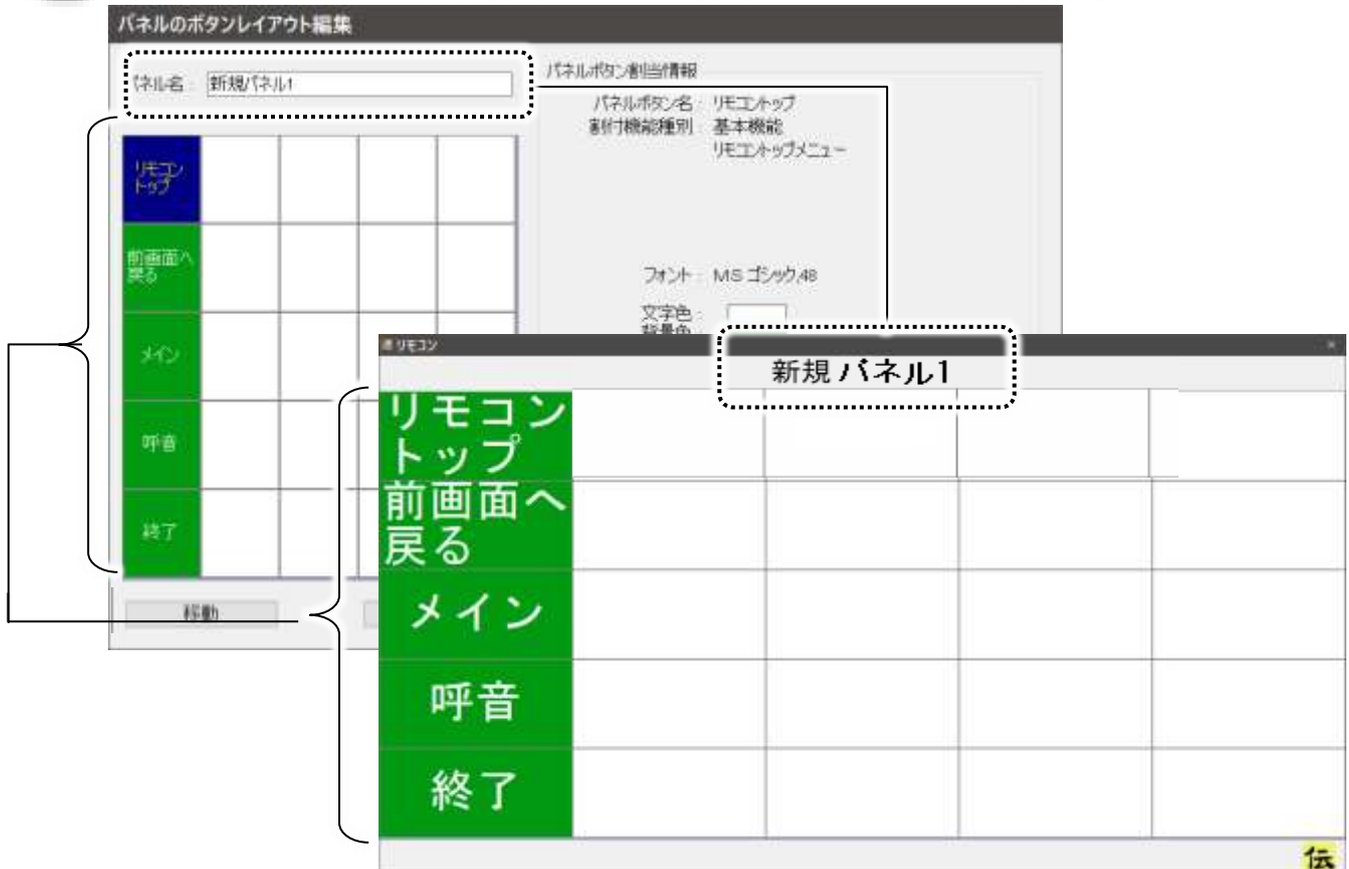
「パネルのボタンレイアウト編集」画面の表示

「編集リモコンパネルの選択」画面の編集ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンレイアウト編集」画面が表示されます。



4

「パネルのボタンレイアウト編集」画面と「リモコン」画面のパネルメニューとの関係を下図に示します。



5

「パネル名」入力

ここでは、イズミ電気製照明器具のパネルを作成してみましょう。
「パネル名」に機器名「照明 2」を入力します。

パネルのボタンレイアウト編集

パネル名： 照明2

「照明 2」をキーボード入力

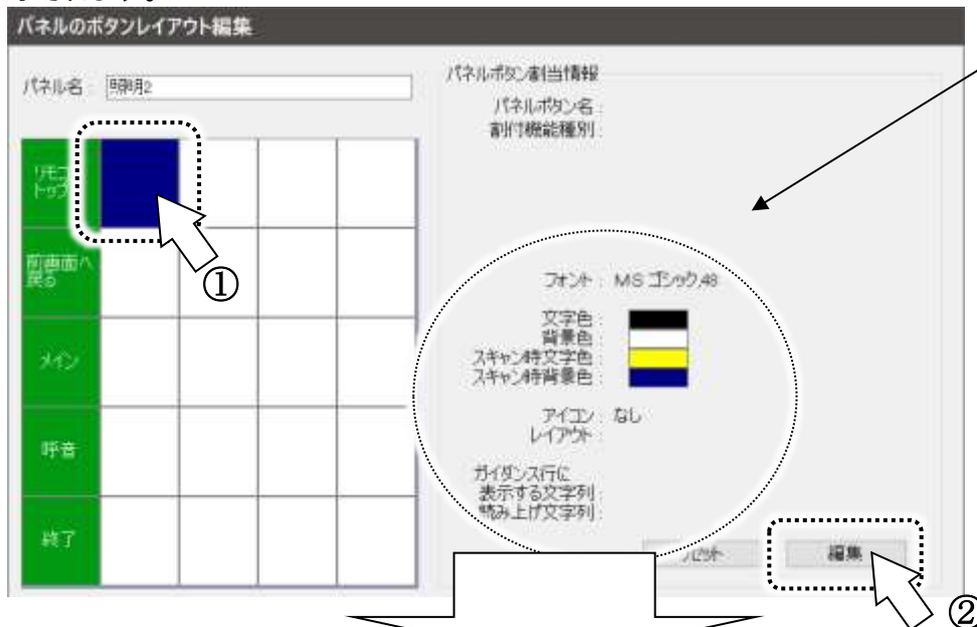
6

「パネルのボタンの機能割当」画面の表示

リモコンを登録するパネルボタンを、マウスでクリックします。

対象ボタンが反転表示されるとともに、パネルボタンの情報が画面右側に表示されます。

次にパネルの編集画面の編集ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンの機能割当」画面が表示されます。



パネルボタンの情報を表示

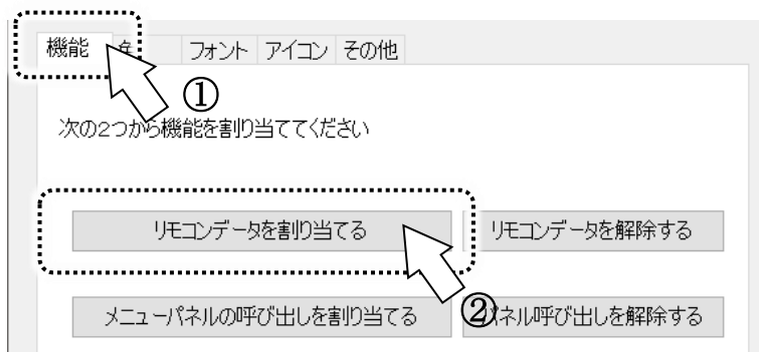


パネルのボタンの機能割当画面

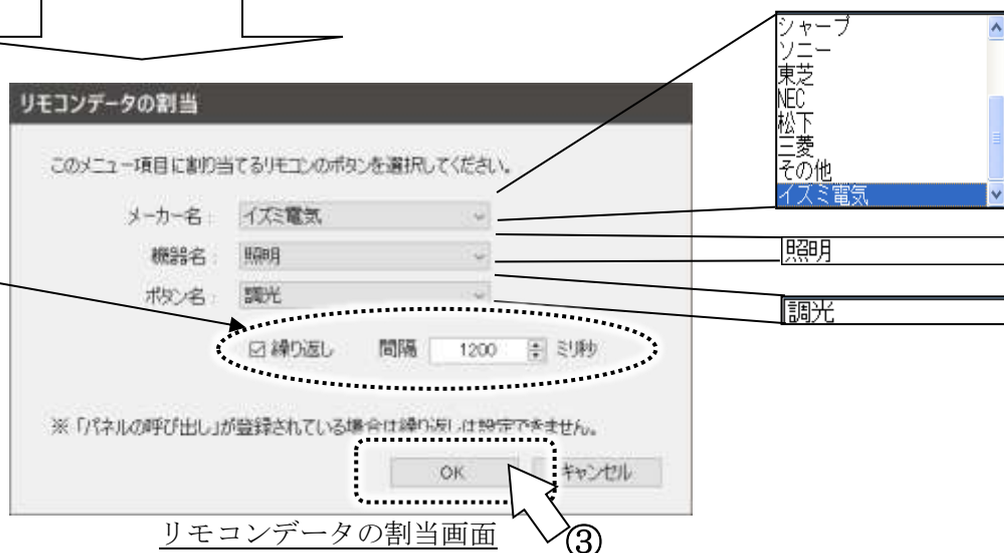
7

リモコンデータ割当

「パネルのボタンの機能割当」画面の[機能]タブをクリックして、**リモコンデータを割り当てる**ボタンをマウスでクリックすると、「リモコンデータの割当」画面を表示します。



チェック(✓)を入れると、送信間隔(時間)にもとづき、リモコンデータが連続送信されます。



「メーカー名」、「機器名」、「ボタン名」を選択または(キーボードから)入力してください。入力完了後、**OK**ボタンをマウスでクリックしてください。

8

「パネルボタン名」の登録

「パネルのボタンの機能割当」画面の「パネルボタン名」に「リモコンデータ割当」画面で設定した「ボタン名」が入力されます。



「ボタン名」がそのまま入力されます。変更したいときは、キーボード入力します。

「パネルボタン名」を変更したい場合は、キーボードから入力してください。

9

パネルボタンの編集終了

「パネルのボタンの機能割当」画面の **OK** ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンレイアウト編集」画面に戻ります。



パネルのボタンレイアウト編集画面

「パネルのボタンレイアウト編集」画面の **OK** ボタンをマウスでクリックすると、「編集リモコンパネルの選択」画面に戻ります。

■ リモコンパネルを呼び出すボタン名を設定する

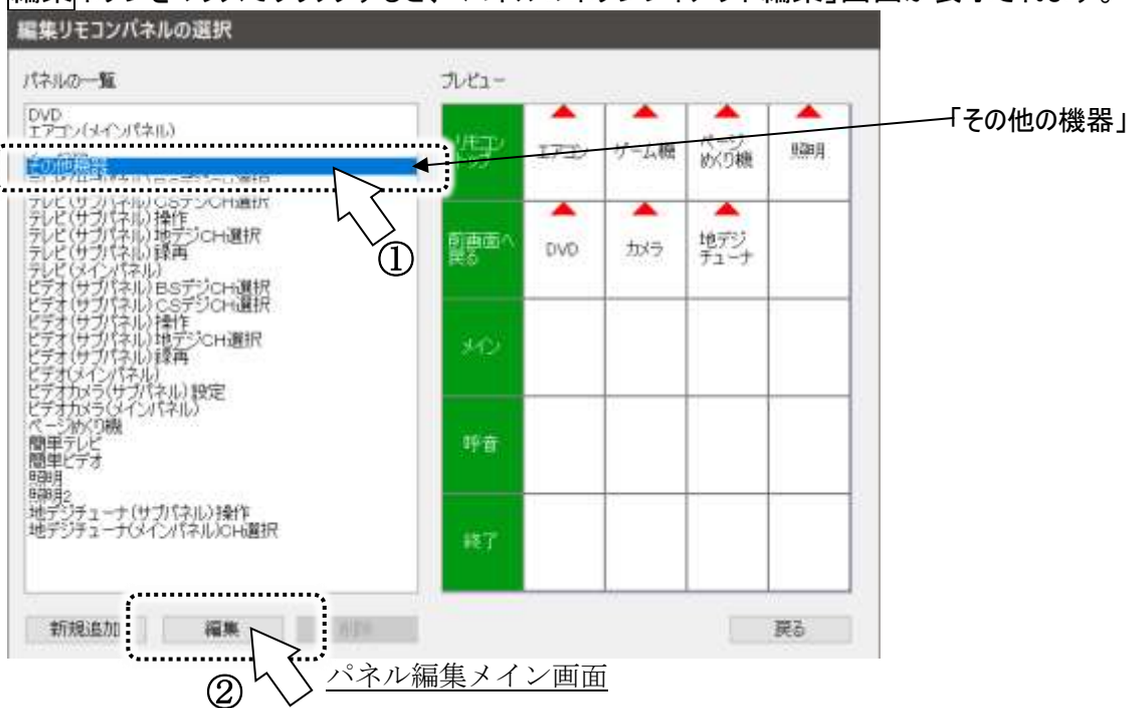
リモコンのボタンを「リモコン」画面のパネルメニューに登録したら、その登録したパネルメニューを呼び出すボタンを、既存のパネルメニューに登録します。

ここでは、その他の機器パネルを例に登録します。

1

「パネルのボタンレイアウト編集」画面の表示

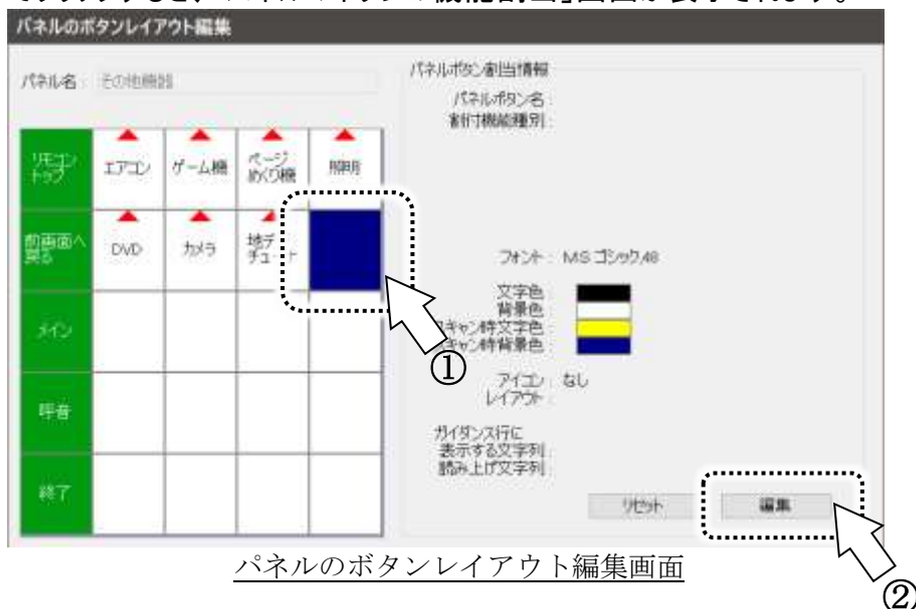
「編集リモコンパネルの選択」画面のパネル一覧から、「その他の機器」をマウスでクリックして、**編集**ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンレイアウト編集」画面が表示されます。



2

「パネルのボタンの機能割当」画面の表示

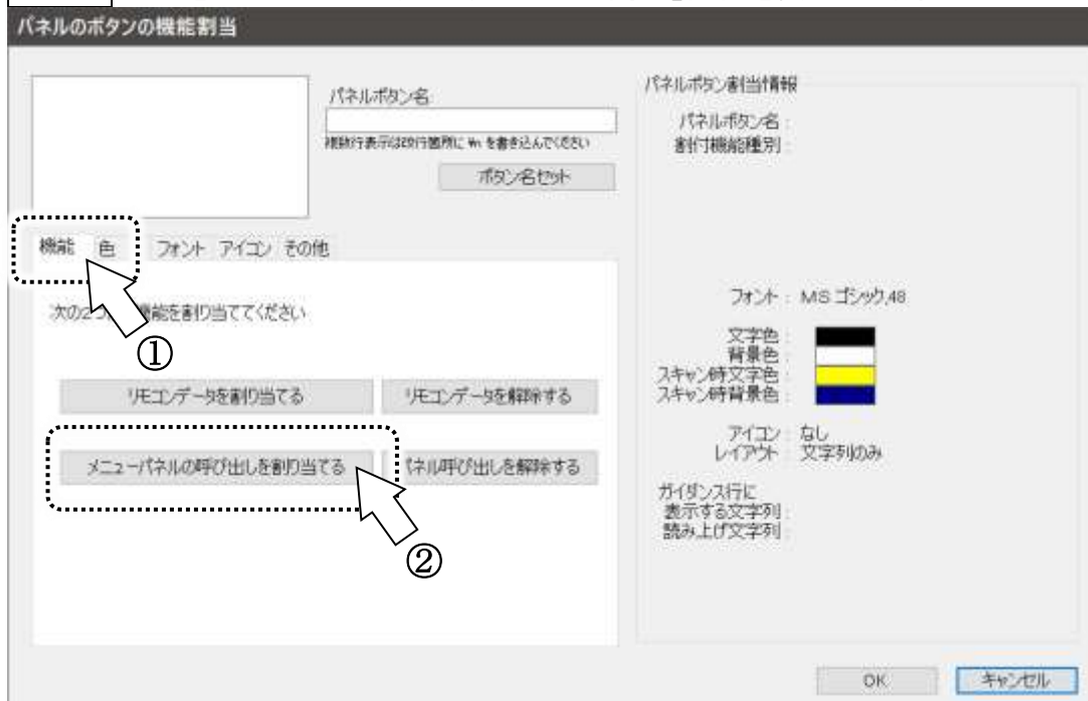
「パネルのボタンレイアウト編集」画面の空欄のパネルボタンをマウスでクリックして、**編集**ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンの機能割当」画面が表示されます。



3

「パネルの割当」画面の表示

「パネルのボタンの機能割当」画面の[機能]タブをマウスでクリックして、メニューパネルの呼び出しを割り当てるボタンをマウスでクリックすると、「パネルの割当」画面を表示します。

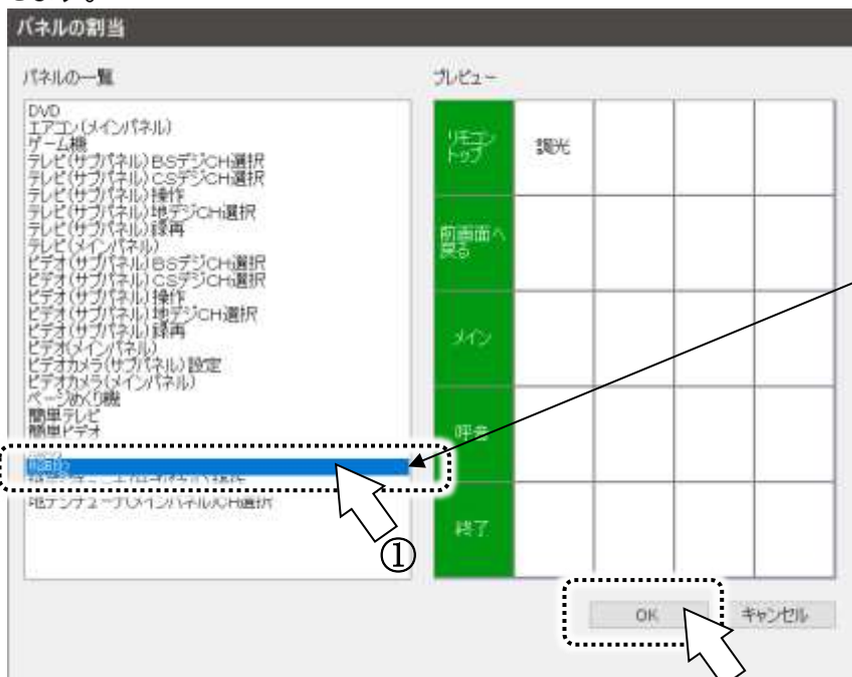


パネルのボタンの機能割当画面

4

パネルの呼び出しの登録

「パネルの割当」画面のパネルの一覧から、「照明2」マウスでクリックして、OKボタンをマウスでクリックします。



パネルの割当画面

5

「パネルボタン名」の入力

「パネルのボタンの機能割当」画面の「パネルボタン名」に「パネルの割当」画面で設定した「パネル名」が入力されます。



「パネル名」がそのまま入力されます。
変更したいときは、キーボード入力します。

「パネルボタン名」を変更したい場合は、キーボードから入力してください。

6

パネルボタンの編集終了

「パネルのボタンの機能割当」画面の **OK** ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンレイアウト編集」画面に戻ります。

「パネルのボタンレイアウト編集」画面の **OK** ボタンをマウスでクリックすると、「編集リモコンパネルの選択」画面に戻ります。



7

「リモコン」画面の確認

「リモコン」画面のトップメニューから、「その他機器」を選択すると、「その他機器」パネルが表示されます。
 「その他機器」パネルの「照明2」を選択すると、「照明2」パネルが表示されるようになりました。



●パネルボタンの入替や移動を行う

同一のリモコンパネル内において、パネルボタンの入れ替えや移動が可能です。連続して使う機能を縦一列に並べ替える場合、この機能を使うと便利です。

ここでは、その他機器パネルにおいて、[照明]と、[DVD]を入れ替えます。

1

「パネルのボタンレイアウト編集」画面の表示

「編集リモコンパネルの選択」画面のパネル一覧から、「その他の機器」をマウスでクリックして、編集ボタンをマウスでクリックすると、「パネルのボタンレイアウト編集」画面が表示されます。



「その他の機器」

② 編集リモコンパネルの選択画面

2

ボタン配置変更モード

「パネルのボタンレイアウト編集」画面にて、移動ボタンをマウスでクリックして、ボタン配置変更モードに入ります。



パネルのボタンレイアウト編集画面



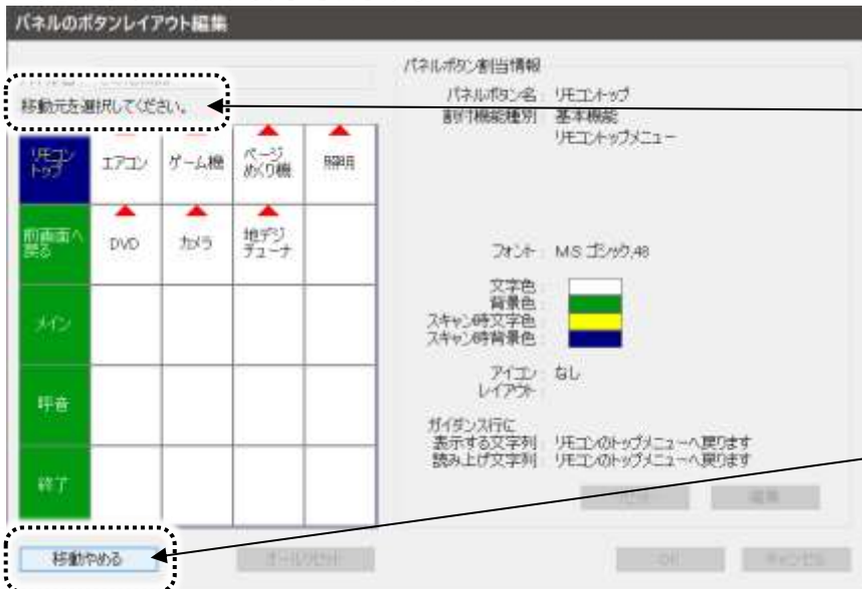
制限

ボタン配置変更モードについての制限事項

移動ボタンをクリックすると、パネルボタンの選択は「リモコントップ」にリセットされます。
緑色背景のパネルボタンは移動することができません。

3

ボタン配置変更モードに入ると**移動**ボタンが**移動をやめる**ボタンに変化し、「移動元を選択してください。」のガイダンスが表示されます。



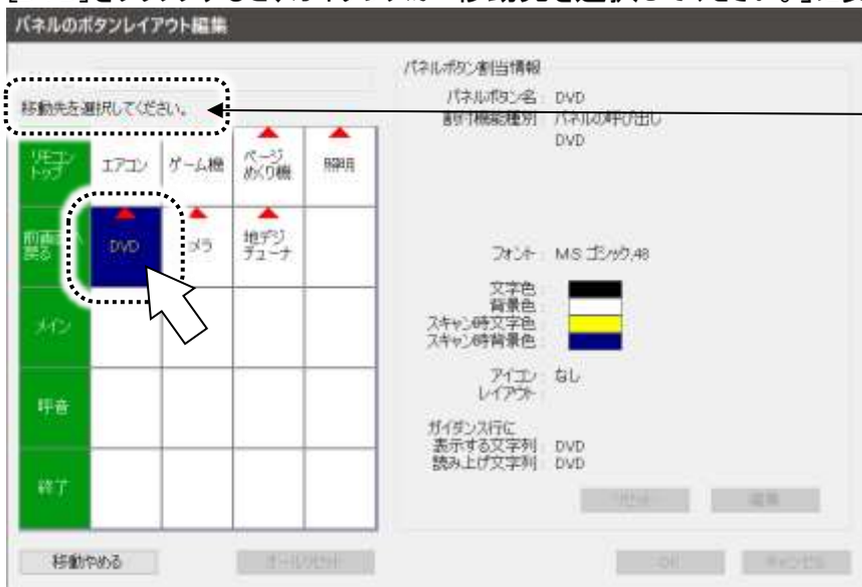
「移動元を選択してください。」
を表示します

移動 → **移動をやめる** に変化

4

移動元選択

[DVD]をクリックすると、ガイダンスが「移動先を選択してください。」に変化します。



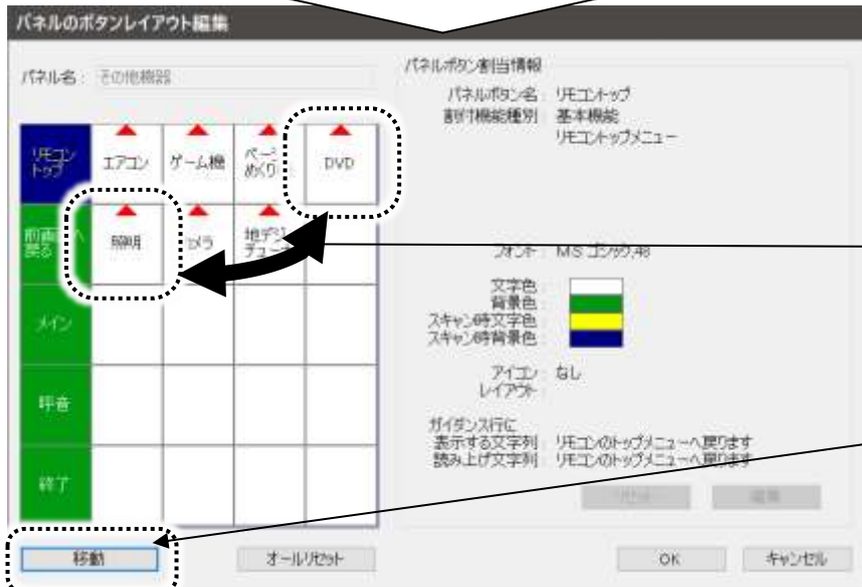
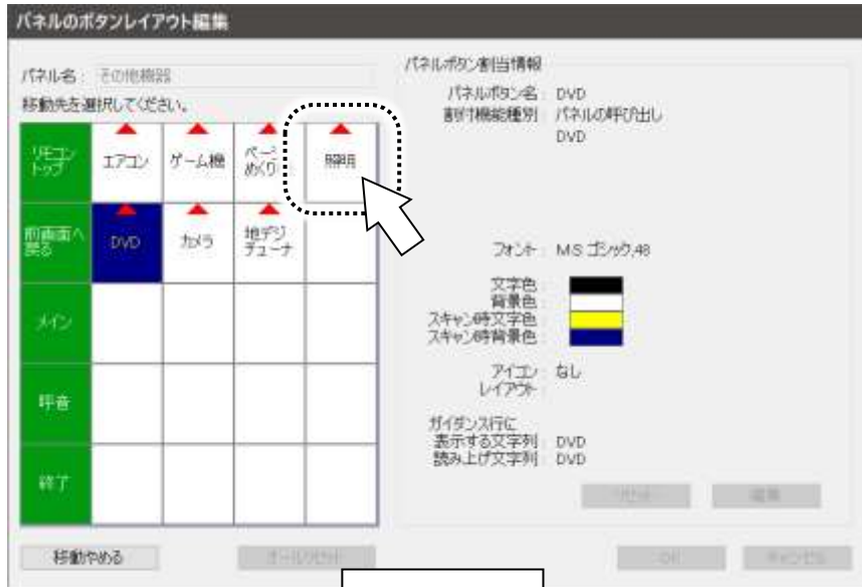
「移動先を選択してください。」
に表示が変化します

移動元の選択を間違えた場合は、**移動をやめる**ボタンをクリックして、2項からやり直してください。

5

移動先選択

移動先として[照明]をクリックすると、[DVD]と[照明]のパネルボタンが入れ替わり、ボタン配置変更モードが終了します。



[DVD]と[照明]のパネルボタン
が入れ替ります

移動をやめる → 移動に変化

ボタン配置変更モードが終了すると、**移動をやめる**ボタンが**移動**ボタンに変化し、「移動先を選択してください。」のガイダンスがなくなります。

4. リモコンの登録データを削除する

リモコン登録されたデータは削除可能です。

通常は、登録されたリモコンデータを削除する必要はありませんが、登録データの容量によってはまれに「伝の心」の起動時間が長くなる場合があります。この場合は、不要な登録データを削除してください。

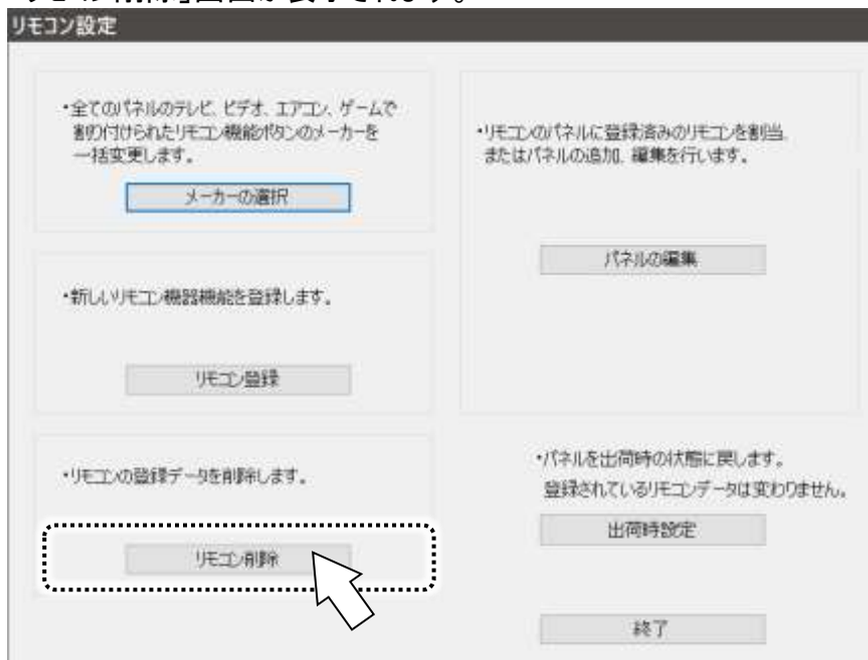
ここでは、一例として登録された照明器具のリモコンデータを削除します。

1

「リモコン削除」画面の表示

「リモコン設定」画面で、「リモコン削除」ボタンをマウスでクリックします。

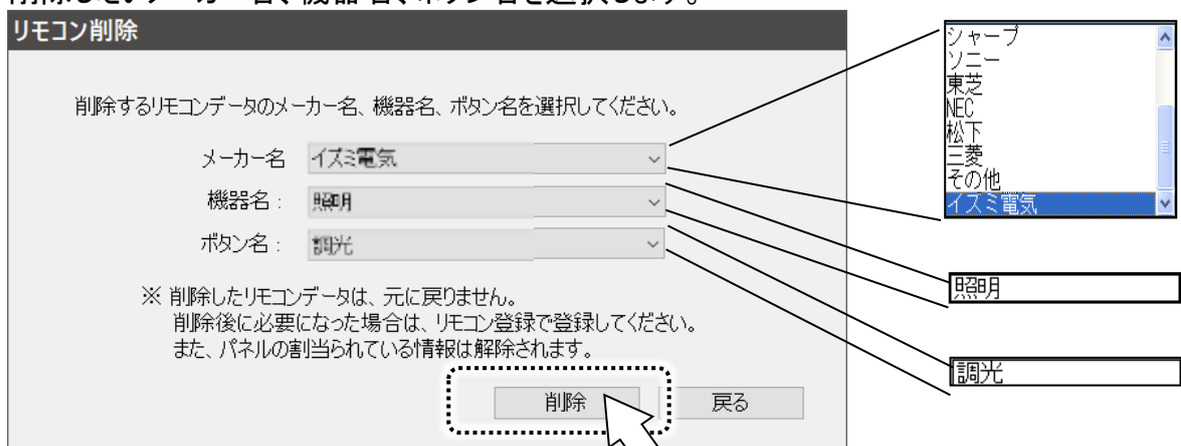
「リモコン削除」画面が表示されます。



2

「メーカー名」、「機器名」、「ボタン名」を入力

削除したいメーカー名、機器名、ボタン名を選択します。



削除ボタンをマウスでクリックします。

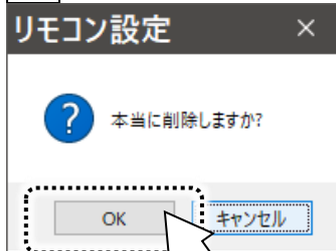
削除しない場合は、「戻る」ボタンをマウスでクリックすると、「リモコン設定」画面に戻ります。

3

登録データ削除確認

「リモコン削除」画面で、**削除**ボタンをマウスでクリックすると、確認画面が表示されます。

OKボタンをマウスでクリックすると、「リモコン削除」画面で選択したデータが削除されます。



データの削除をやめる場合は、**キャンセル**ボタンをマウスでクリックしてください。

5. リモコンのパネル設定を出荷時の状態に戻す

リモコンのパネルの状態を、ご購入時の状態に戻すことができます。

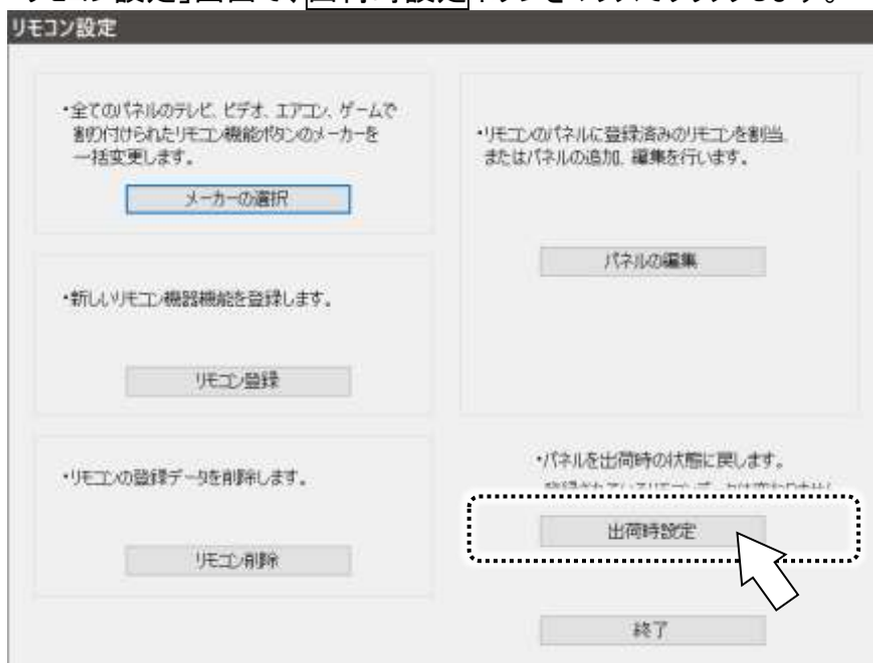
通常は必要ありませんが、間違えてパネルを削除してまったり、パネルの設定を最初からやり直したい場合には便利です。

登録されているリモコンデータは削除されません。（※ご購入時の状態にはなりません。）

1

「リモコン登録」画面の表示

「リモコン設定」画面で、**出荷時設定**ボタンをマウスでクリックします。



2

出荷時設定確認

確認画面が表示されるので、**はい**ボタンをマウスでクリックすると、パネルの設定がご購入時の状態に戻ります。



出荷時設定に戻すことをやめる場合は、**いいえ**ボタンをマウスでクリックしてください。



注意

パネルの設定が出荷時設定に戻っても、登録されたリモコンデータは変更されませんのでご注意ください。

6. なんでも IR2 の仕様

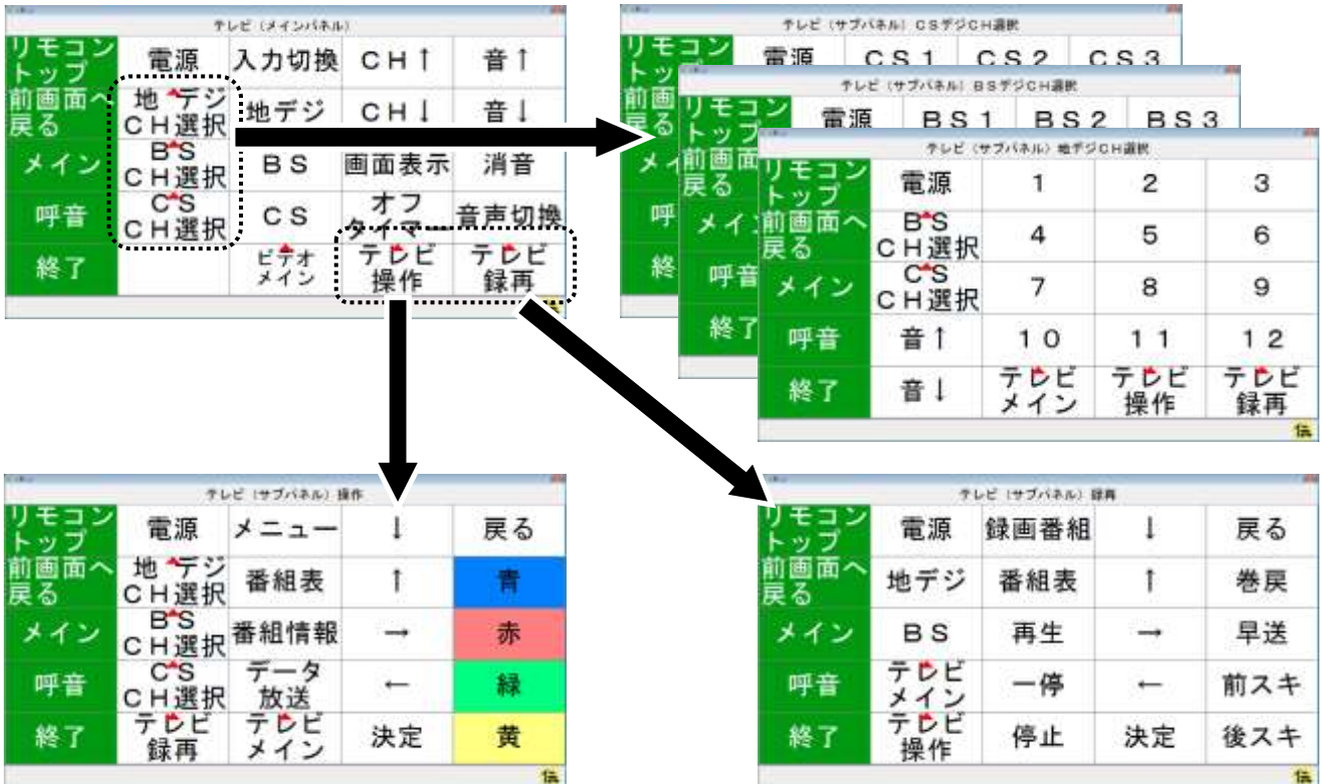
製品名	なんでもIR2
型番	TIRRA-B01
PC インターフェース	USB 2.0 規格対応
インターフェース	USB Mini-B
消費電流	最大 500 mA (5V)
動作温度範囲	温度 0°C~40°C 湿度 20~80%(ただし結露しないこと)
寸法	90(W)×90(D)×53(H)mm
質量	約 105 g

- 「なんでもIR2」はテクノツール株式会社の製品です。
- 「なんでもIR2」の仕様、本マニュアルの内容は予告なく変更することがあります。

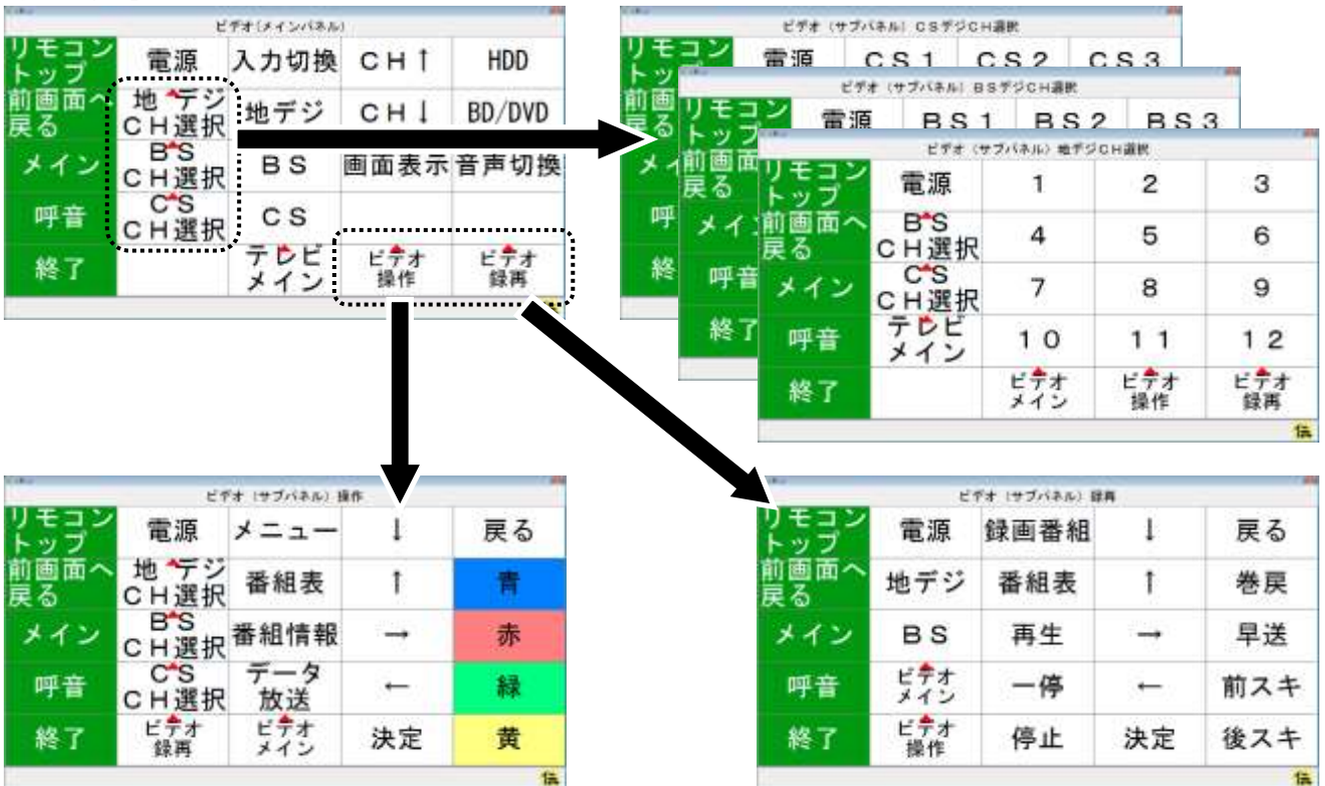
7. 付録

リモコン画面の遷移図を以下記載します。

●テレビ



●ビデオ



●簡単テレビ

簡単テレビ				
リモコン	電源	1	6	11
トップ				
前画面へ	音↑	2	7	12
戻る				
メイン	音↓	3	8	入力切換
				簡単ビデオ
呼音	CH↑	4	9	
終了	CH↓	5	10	

「簡単ビデオ」へ

●簡単ビデオ

簡単ビデオ				
リモコン	電源	再生	録画番組	メニュー
トップ				
前画面へ	録画	一停	↓	決定
戻る				
メイン	簡単テレビ	巻戻	↑	戻る
呼音		早送	→	前スキ
終了		停止	←	後スキ

「簡単テレビ」へ

●その他機器→エアコン

その他機器				
リモコン	エアコン			
トップ				
前画面へ				
戻る	DVD	カメラ	地デジ	チューナ
メイン				
呼音				
終了				

エアコン(メインパネル)				
リモコン	暖房	冷房	除湿	停止
トップ	20°C	18°C	18°C	
前画面へ	暖房	冷房	除湿	除湿
戻る	22°C	20°C	20°C	40%
メイン	暖房	冷房	除湿	除湿
	24°C	22°C	22°C	50%
呼音	暖房	冷房	除湿	除湿
	26°C	24°C	24°C	60%
終了	暖房	冷房	除湿	除湿
	28°C	26°C	26°C	70%

●その他機器→ゲーム機

エアコン(メインパネル)				
リモコン	暖房	冷房	除湿	除湿
トップ	20°C	18°C	18°C	
前画面へ	暖房	冷房	除湿	除湿
戻る	22°C	20°C	20°C	40%
メイン	暖房	冷房	除湿	除湿
	24°C	22°C	22°C	50%
呼音	暖房	冷房	除湿	除湿
	26°C	24°C	24°C	60%
終了	暖房	冷房	除湿	除湿
	28°C	26°C	26°C	70%

ゲーム機				
リモコン	STR	SEL	L1	R1
トップ				
前画面へ	↓	○	L2	R2
戻る				
メイン	↑	□	L3	R3
呼音	←	△		
終了	→	X		

●その他機器→ページめくり機

エアコン(メインパネル)				
リモコン	暖房	冷房	除湿	除湿
トップ	20°C	18°C	18°C	
前画面へ	暖房	冷房	除湿	除湿
戻る	22°C	20°C	20°C	40%
メイン	暖房	冷房	除湿	除湿
	24°C	22°C	22°C	50%
呼音	暖房	冷房	除湿	除湿
	26°C	24°C	24°C	60%
終了	暖房	冷房	除湿	除湿
	28°C	26°C	26°C	70%

ページめくり機				
リモコン	電源	左ページ	にげ	厚紙
トップ				
前画面へ		右ページ		たるみ
戻る				
メイン				
呼音				
終了				

●その他機器→照明

リモコン	暖房 20°C	冷房 18°C	除湿 18°C	停止
トップ	暖房 22°C	冷房 20°C	除湿 20°C	除湿 40%
前面へ	暖房 24°C	冷房 22°C	除湿 22°C	除湿 50%
戻る	暖房 26°C	冷房 24°C	除湿 24°C	除湿 60%
メイン	暖房 28°C	冷房 26°C	除湿 26°C	除湿 70%
呼音				
終了				

リモコン	全灯	明るく		スイッチ
トップ	消灯	暗く		
前面へ				
戻る				
メイン				
呼音				
終了				

●その他機器→DVD

リモコン	暖房 20°C	冷房 18°C	除湿 18°C	停止
トップ	暖房 22°C	冷房 20°C	除湿 20°C	除湿 40%
前面へ	暖房 24°C	冷房 22°C	除湿 22°C	除湿 50%
戻る	暖房 26°C	冷房 24°C	除湿 24°C	除湿 60%
メイン	暖房 28°C	冷房 26°C	除湿 26°C	除湿 70%
呼音				
終了				

リモコン	電源	早送	↓	決定
トップ		巻戻	↑	メニュー
前面へ		次スキ	→	
戻る		前スキ	←	
メイン	再生	前スキ	←	
呼音	停止	一停		
終了				

●その他機器→カメラ

リモコン	暖房 20°C	冷房 18°C	除湿 18°C	停止
トップ	暖房 22°C	冷房 20°C	除湿 20°C	除湿 40%
前面へ	暖房 24°C	冷房 22°C	除湿 22°C	除湿 50%
戻る				
メイン				
呼音				
終了				

リモコン	1	6	↑ (連続)	← (連続)
トップ	2	拡大 (連続)	↑	←
前面へ	3	拡大	↓	→
戻る	4	縮小 (連続)	↓ (連続)	→ (連続)
メイン	5	縮小 (連続)		設定
呼音				
終了				

リモコン	1へ記憶	6へ記憶	フォーカス▲ (連続)	明るく (連続)
トップ	2へ記憶		フォーカス▲	暗く (連続)
前面へ	3へ記憶		フォーカス▼	オート フォーカス
戻る	4へ記憶		フォーカス▼ (連続)	マニュアル フォーカス
メイン	5へ記憶	電源		
呼音				
終了				

●その他機器→地デジチューナー

リモコン	暖房 20°C	冷房 18°C	除湿 18°C	停止
トップ	暖房 22°C	冷房 20°C	除湿 20°C	除湿 40%
前面へ	暖房 24°C	冷房 22°C	除湿 22°C	除湿 50%
戻る				
メイン				
呼音				
終了				

リモコン	電源	1	2	3
トップ	操作	4	5	6
前面へ	CH↑	7	8	9
戻る	CH↓	10	11	12
メイン				
呼音				
終了				

リモコン	電源	↓	戻る
トップ	メニュー	↑	画面表示
前面へ	CH選択	→	画面 モード
戻る		←	字幕切換
メイン			音声切換
呼音	決定		
終了			

意思伝達装置 伝の心 リモコン登録スタートガイド

第9版 2021年 3月

株式会社 日立ケーイーシステムズ

無断転載を禁止します
落丁・乱丁の場合はお取り替えいたします。