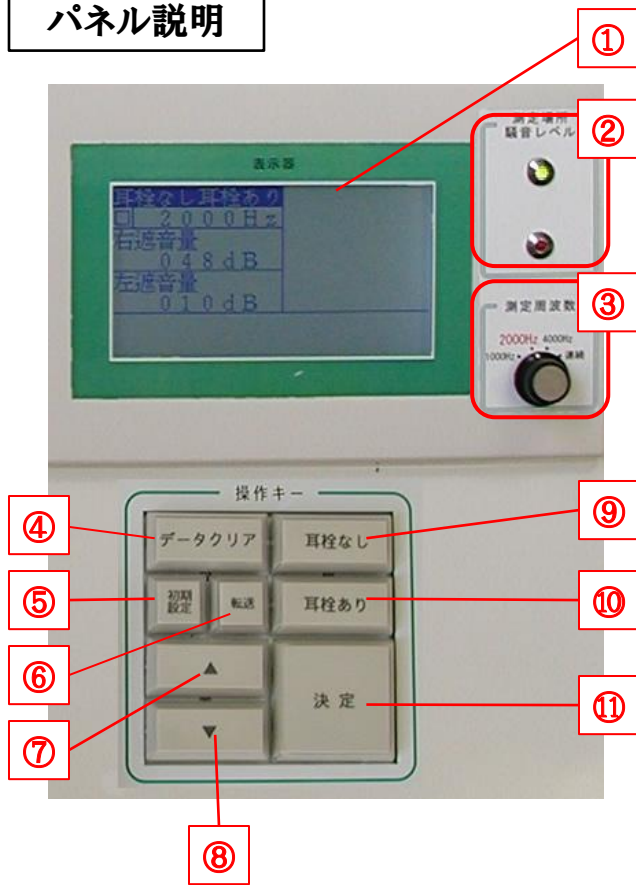


パネル説明



No	名称	機能
①	表示器	操作手順、測定結果等を表示します。
②	測定場所騒音レベル表示灯	測定場所の騒音レベルを表示します。 緑色ランプ・・・40dB以下 赤色ランプ・・・40dB以上
③	測定周波数切替スイッチ	測定周波数を選択します。
④	【データクリア】キー	押すと測定結果を消去します。
⑤	【初期設定】キー	初期設定を行います。
⑥	【転送】キー	パソコンに測定結果データを転送することが可能です。
⑦	【▲】キー	表示器のカーソルを上を移動させます。
⑧	【▼】キー	表示器のカーソルを下を移動させます。
⑨	【耳栓なし】キー	耳栓未装着の測定を開始します。 また、測定中に再度押すと、測定を中止します。
⑩	【耳栓あり】キー	耳栓装着の測定を開始します。 また、測定中に再度押すと、測定を中止します。
⑪	【決定】キー	表示器に表示された内容を決定します。 また、リモートボタン未接続状態で測定した場合、リモートボタンの代用をします。

操作方法

- 1 ヘッドホンジャック・電源コード及びリモートボタンを接続してください。
(リモートボタンは接続しなくても測定可能です。(注1))
 - 2 【POWER】を「ON」にして下さい。
 - 3 **耳栓を着けずに**、ヘッドホンを正しく装着(左右確認)して下さい。
 - 4 操作キーの【耳栓なし】キーを押して下さい。
 - 5 測定が開始されます。
※ 測定音が聞こえ続けているときは、【リモートボタン】を押し続けて下さい。
測定音が聞こえなくなった瞬間に【リモートボタン】から指を離して下さい。
 - 6 表示器に「耳栓なしの測定が終わりました。」とメッセージが表示されます。
 - 7 **耳栓を装着し**、ヘッドホンを正しく装着(左右確認)して下さい。
 - 8 操作キーの【耳栓あり】キーを押して下さい。
 - 9 測定が開始されます。
※ 測定音が聞こえ続けているときは、【リモートボタン】を押し続けて下さい。
測定音が聞こえなくなった瞬間に【リモートボタン】から指を離して下さい。
 - 10 表示器に「耳栓ありの測定が終わりました。」とメッセージが表示されます。
 - 11 自動的に測定結果が表示されます。
 - 12 操作キーの【データクリア】キーを押し、次の人にお渡し下さい。
- (注1) リモートボタンが機能しなくなった場合には、操作キーの【決定】キーで代用が可能です。リモートボタンを使用しない場合は、リモートボタン用コネクタを外して下さい。