

音量メモリ Version 2.1

皆さん、パソコンの音量の設定はどうやってしていますか。
スライダーを表示して動かすのは面倒ですよね。
最近のキーボードにはアップダウンキーがついているものもありますが、これも何回も押すのは面倒です。
何個かメモリボタンがあって、それを押すだけで一発で音量が設定できれば便利だと思いませんか。
それを実現するのが「音量メモリ」です。

使い方はいたって簡単です。
画面に表示されたボタンを押すだけです。
ボタンには各ボタンに設定されている音量値が表示されています。

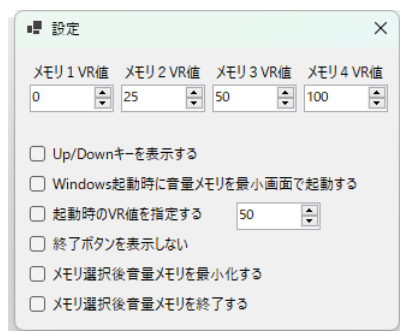


Up/Down キーなしの場合



Up/Down キーありの場合

メニューの「設定」をクリックすると設定画面が表示されます。



[メモリ * VR 値]

各メモリに設定するボリューム値を0から100の値で設定します。

[Up/Down キーを表示する]

Up/Down キーを表示するかどうかを選択します。

[Windows 起動時に音量メモリを最小画面で起動する]

チェックすると、Windows 起動時に自動的に音量メモリが最小画面で起動されます。
なお、このチェックをON/OFF するとその他の項目も推奨値に設定されます。

[起動時のVR 値を指定する]

ここをチェックしVR 値を指定すると、音量メモリ起動時に自動的にボリューム値が設定されます。

[メモリ選択後音量メモリを最小化する]

チェックすると、メモリをクリックした際自動的に音量メモリが最小化されます。

[メモリ選択後音量メモリを終了する]

チェックすると、メモリをクリックした際自動的に音量メモリが終了します。

サポートアドレス : kaneda_supp@yahoo. co. jp