

「memorii」 V2.1 since 2020- Arihiko.

【特長】

アナログ針式のシンプルなCPU&メモリ表示ソフトです。

CPUの稼働率の取得とメモリの使用率を取得(0~100%)して針で表示します。

CPU稼働率はコアの数のぶんだけ針で表示できます。

CPU稼働率の針は盤面の左端を0として右回りに、メモリ使用率の針は左回りに表示します。

【使用方法】

memorii.exeを起動するだけです。

マウスホイールで盤面の透明度を変更でき増す。

【動作確認】

Delphi5で作りました。Windows11で動作確認しています。

【変更履歴】

2020/03/28 V1.0 初回原形(Delphi5 で作成)

2020/04/08 V1.1 CPUの針が半円範囲外に表示されるバグを回避。

2020/04/10 V1.2 CPU&メモリ取得感覚を0.5秒毎から1秒毎に変更。

イメージパネルに表示していたトータルメモリ表示をメモリ使用率に変更し、
ヒント表示を「小さなCPU&メモリ表示」から『使用メモリ/トータルメモリ』表示に変更。

2020/04/12 V1.3 cpuの針の移動表示を少し滑らかにした。

2020/04/13 V1.4 cpuの針の移動表示を「滑らか」から「飛び飛び」表示に戻した。

針の表示を「CPUコア別表示」と「CPUトータルワン表示」を切り替えできるようにした。

2020/04/13 V1.5 cpuの針の移動表示を「飛び飛び」から「滑らか」表示に変更した。

2020/04/14 V1.6 cpuの稼働率が多めに表示されていたバグを訂正。

2020/04/16 V1.7 プログラムのアイコン表示を、タスクバーからタスクトレイに変更。

2020/04/17 V1.8 ポップアップメニューで「CPUトータルワン表示(&T)」と

「CPUコア別表示(&C) 」が逆になっていたバグを訂正。

2021/01/03 V1.9 cpu稼働率が100%になった時、針が見えなくなっていたバグを訂正。

2021/04/11 V2.0 デスクトップ画面上端に他のアプリが表示されたとき、本アプリの表示位置が下にずれていたバグを訂正。

2022/06/04 V2.1 盤面の透明度を変更できるようにした。