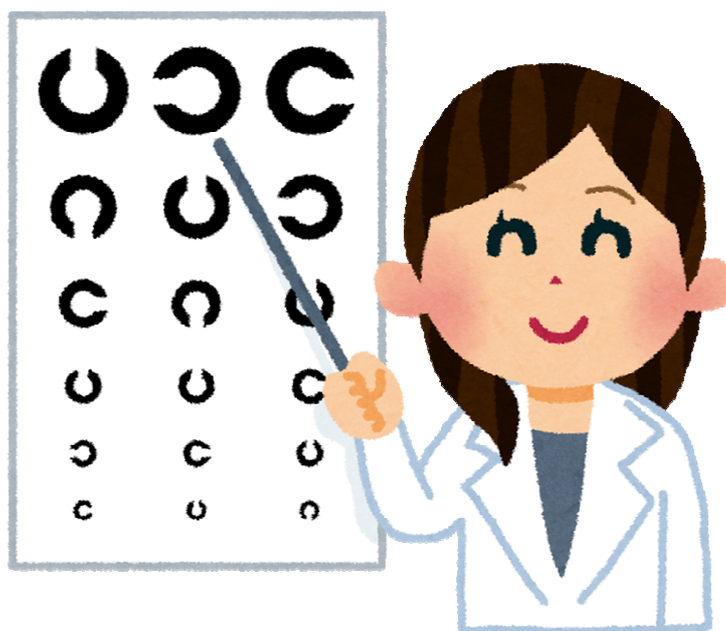


個人検診 操作手順書

Version 1.0



TECH-BEE

info@techbee.biz

はじめに

このプログラムは、自宅で手軽に視力検査を行うために作成しました。

1 m以上離れて測定を行うために2人以上で行ってください。

(スマートフォンなどをコントローラーとして用いることで一人で操作できるようにしてゆく予定です)

ただし、求められる検査結果はあくまでも目安であり、正式な検査を行う際は眼科医などの診断をお受けください。

バージョン履歴

初版 2014/03/02 Version 1.0 公開

環境設定

1. ダウンロードファイルを解凍して任意のフォルダーに配置する。
2. SightInspect.exe を実行する。
3. 基本情報設定を行う。
(初回起動時のみ自動的に設定画面が開きます)



環境設定

検査距離 3 m

視力初期値 0.8

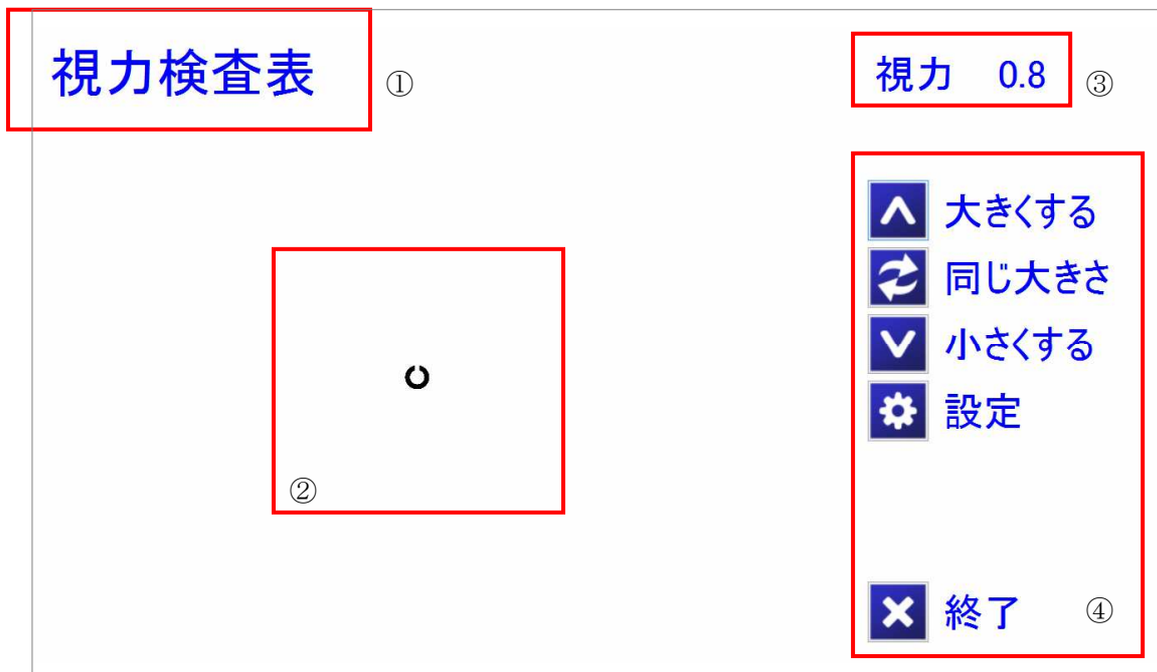
画面寸法 高さ 165 mm

※ 実際の画面の寸法を定規で測って入力してください。

設定 キャンセル

ここで重要なのは画面寸法の設定で、画面の縦の実寸をミリで登録します。
この寸法を元にランドルト環（Cのマーク）のサイズを算出します。
設定を行わずにキャンセルすると、プログラムを終了します。

メイン画面



※ プログラムは全画面表示で開きます。

① プログラム名称

② ランドルト環

③ 表示中のランドルト環の視力

④ 操作ボタン

- ・大きくする 視力を落とします。
- ・同じ大きさ ランドルト環の向きを変えます。
- ・小さくする 視力を上げます。
- ・設定 初期設定で使用した設定画面を開きます。
- ・終了 プログラムを終了します。

設定画面

環境設定

検査距離 3 m

視力初期値 0.8

画面寸法 高さ 165 mm

※ 実際の画面の寸法を定規で測って入力してください。

設定 キャンセル

- 検査距離 本プログラムを実行するパソコンの画面との距離を指定します。
1 m ・ 3 m ・ 5 m のいずれかを選択します。
- 視力初期値 プログラム起動時に表示する視力の初期値を指定します。
0.1～1.0、1.2、1.5、2.0 のいずれかを選択します。
- 画面寸法 本プログラムを実行するパソコンの画面の実寸を定規で測って入力してください。
表示するランドルト環のサイズの基準になるので正確に測定してください
- 設定ボタン 指定した値を登録し、メイン画面に戻ります。
- キャンセルボタン 指定した値を登録せずにメイン画面に戻ります。