

bmp2c

画像ファイルから C 言語データに変換するツール

• インストール

適当なディレクトリに、コピーしてください。
CD-ROM からでも起動可能です。

• 起動

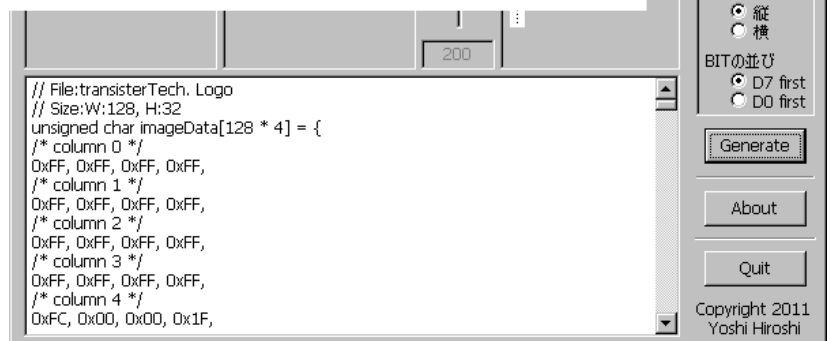
bmp2c.exe をダブルクリックしてください。
次のような画面が表示されます。



• 操作

- ファイルの読み込み
ファイルをオープンします。BMP/GIF/JPG 画像を取り込めます。
読み込んだ画像は、上部左側の【元画像】に表示されます。
変換するための画像イメージを【変換用モノクロ画像】に表示します。
- 白黒化画像確認
カラー画像の場合は、輝度に従って白黒の判定を行っています。
スライダーで閾値を変更することができます。
チェックボックスの【反転】をチェックすると、白黒が反転されます。
- 出力の設定
表示器の種類によって、表示用メモリの配置が異なっているので、それに合わせてデータの出力を変える事ができます。
ラジオボタンで設定を合わせてください。
- 変換とソースへの取り込み
【GENERATE】ボタンをクリックすると、テキスト・コントロール部に C 言語のデータ定義が出力されます。
マウスの右ボタンをクリックして、【すべて選択】→【コピー】を行い、クリップボードにコピーします。
その後、ソースコードの編集画面で、ソースコードに貼り付けてください。

変換結果例



注意：あまり丁寧な確認を行っていないので、
バグがあったらごめんなさい。