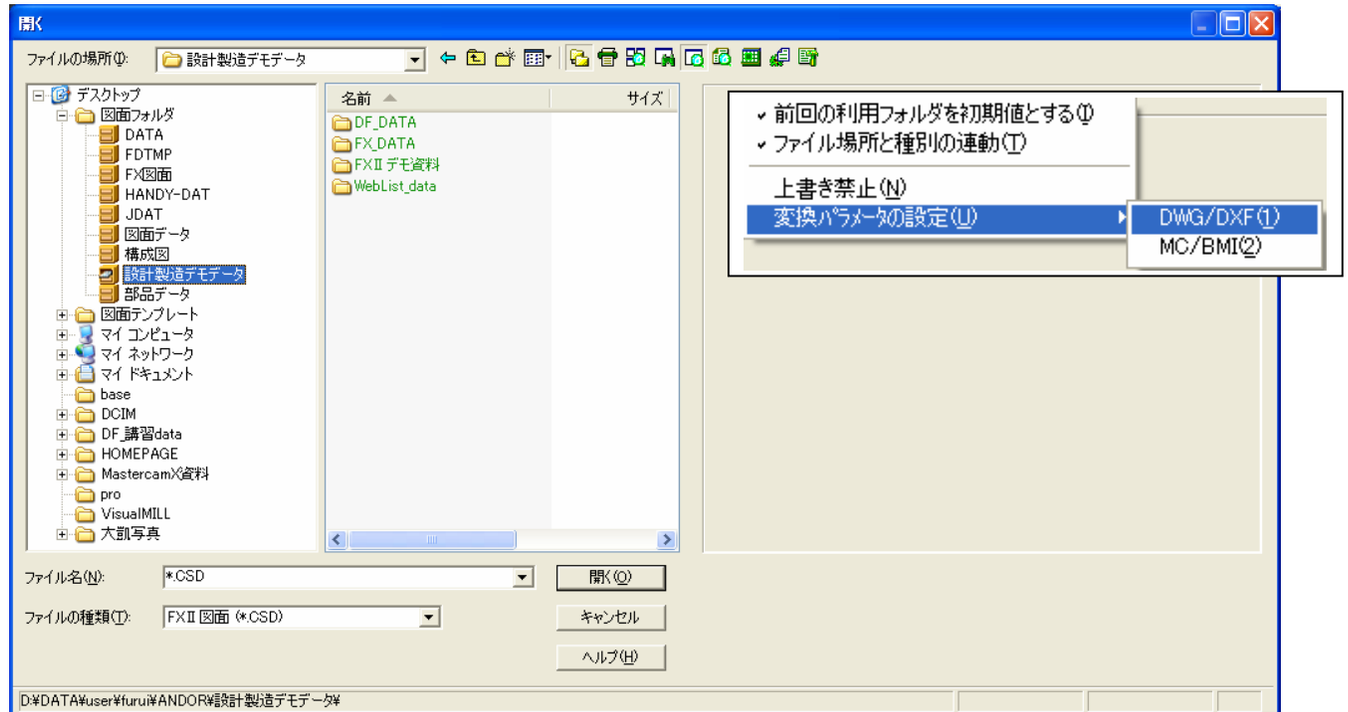
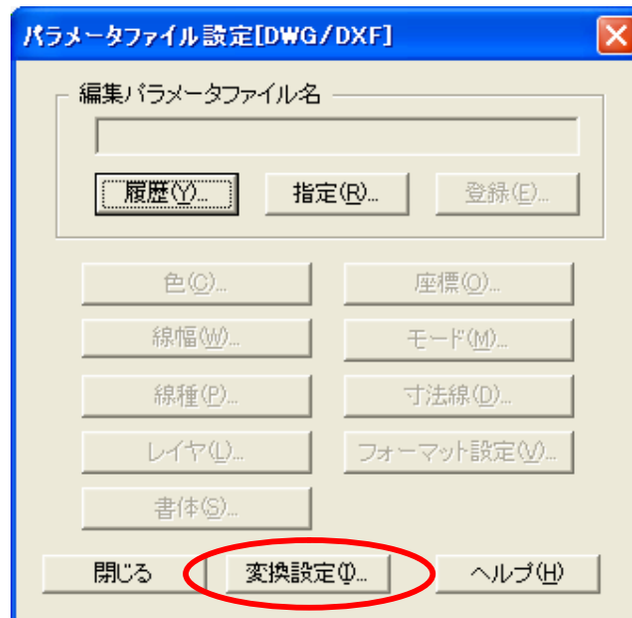


FX II コンバータ変換設定方法

1. [ファイル]ー[開く]を選択します。
2. 開くダイアログが表示されます。

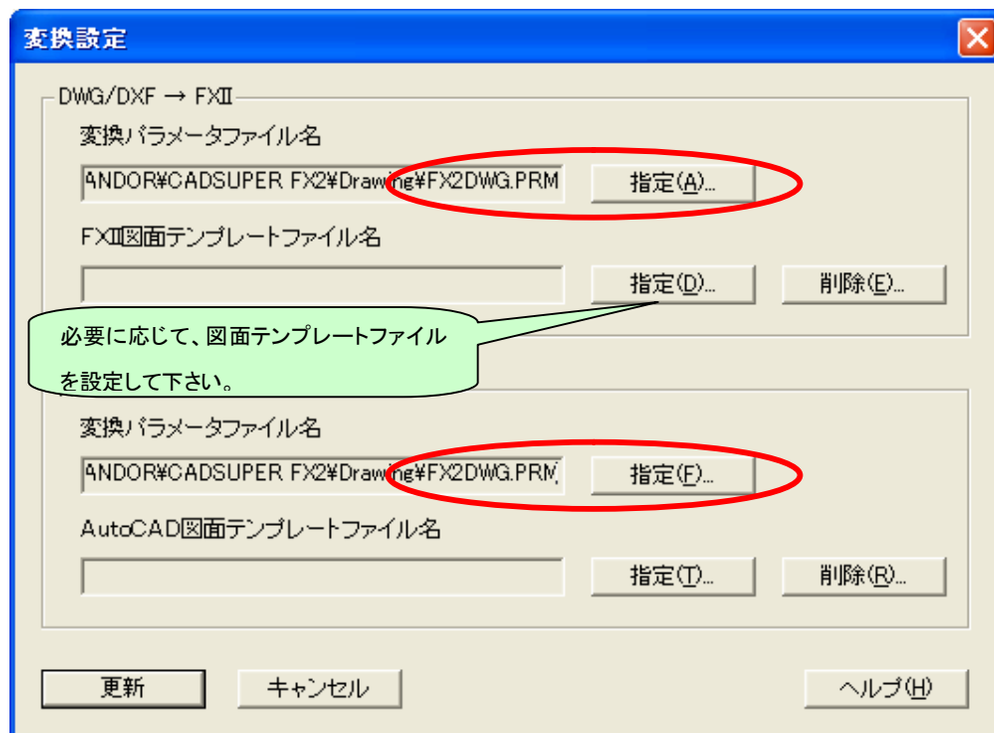


3. 上に並んでいるアイコンの一番右側の設定アイコンをクリックします。
4. [変換パラメータの設定]ー[DWG/DXF]をクリックします。
5. パラメータファイル設定[DWG/DXF]ダイアログが表示されます。

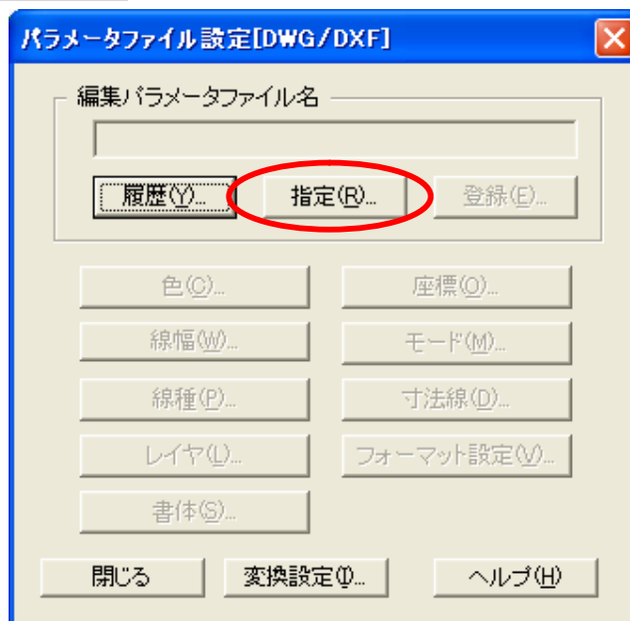


6. 下に並んでいる変換設定ボタンをクリックします。

7. 変換設定されているパラメータファイルを読み込みと書き出し設定に指定します。



8. **更新ボタン**をクリックして設定を保存します。
9. パラメータファイル設定[DWG/DXF]ダイアログ表示に戻ります。



10. 変換パラメータを編集したい場合、**指定ボタン**をクリックし、編集したいパラメータファイルを開きます。
11. 標準で用意されていますパラメータファイルは画面色が白い場合の設定がされておりますので、黒い画面色で利用されていますお客様はここでパラメータ編集を行う必要があります。

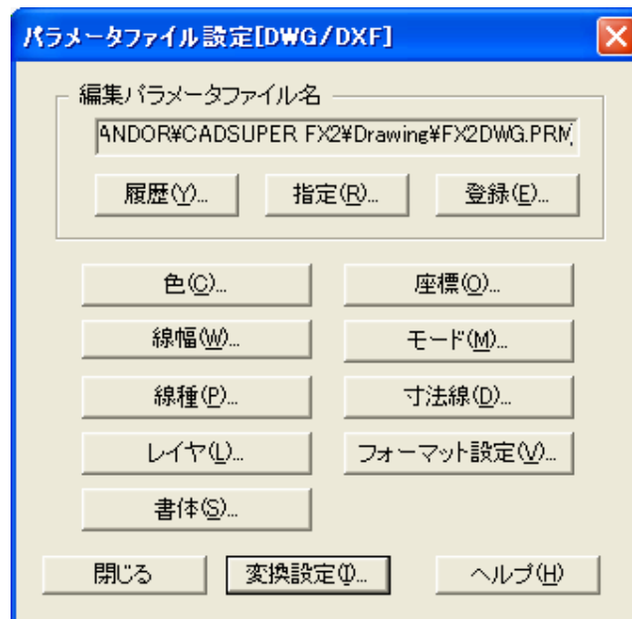
12. **指定ボタン**をクリックします。指定先は下記の場所になります。

C:\Program Files\ANDOR\CADSUPER FX2\Drawing\FX2DWG.PRM



13. 開くボタンをクリックすると、パラメータファイル設定ダイアログに戻ります。

また、ここで 11 項目の設定ボタンが押せる状態になります。

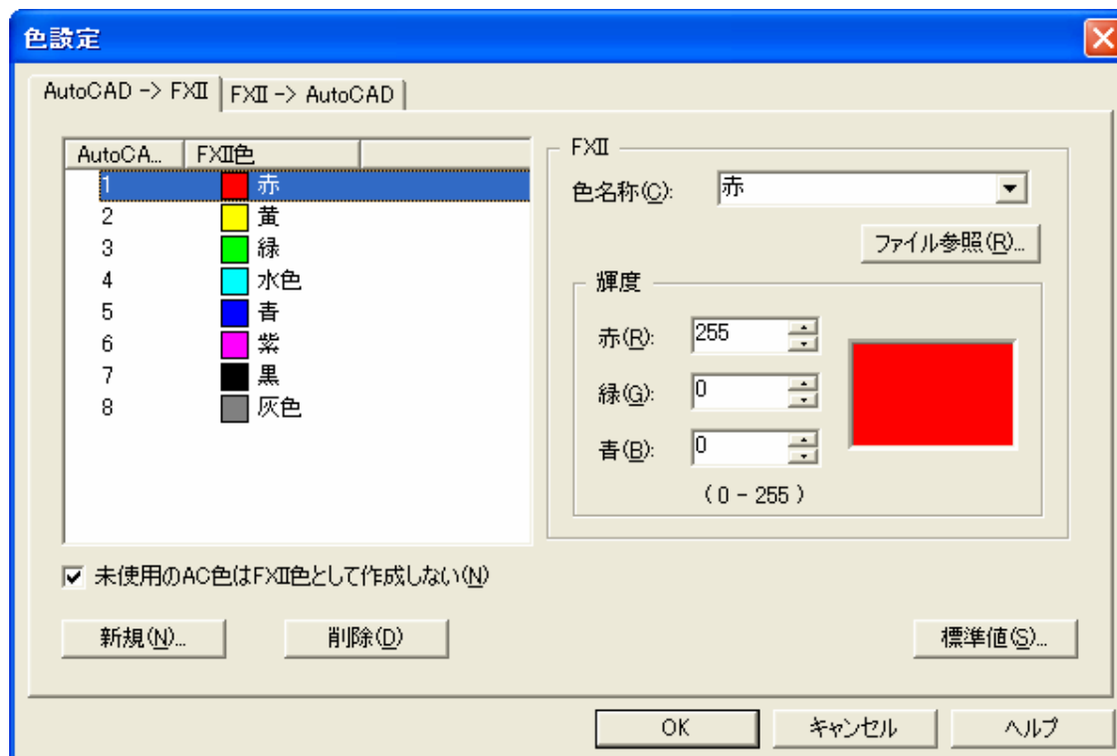


14. **色ボタン**を選択してください。

15. 標準では 7 番ペンが黒で変換設定されるようになっていいますので、7 番ペンを選択します。

16. 右側の FX II の色名称を「白」と入力し、輝度設定を全て 255 の数値にしてください。

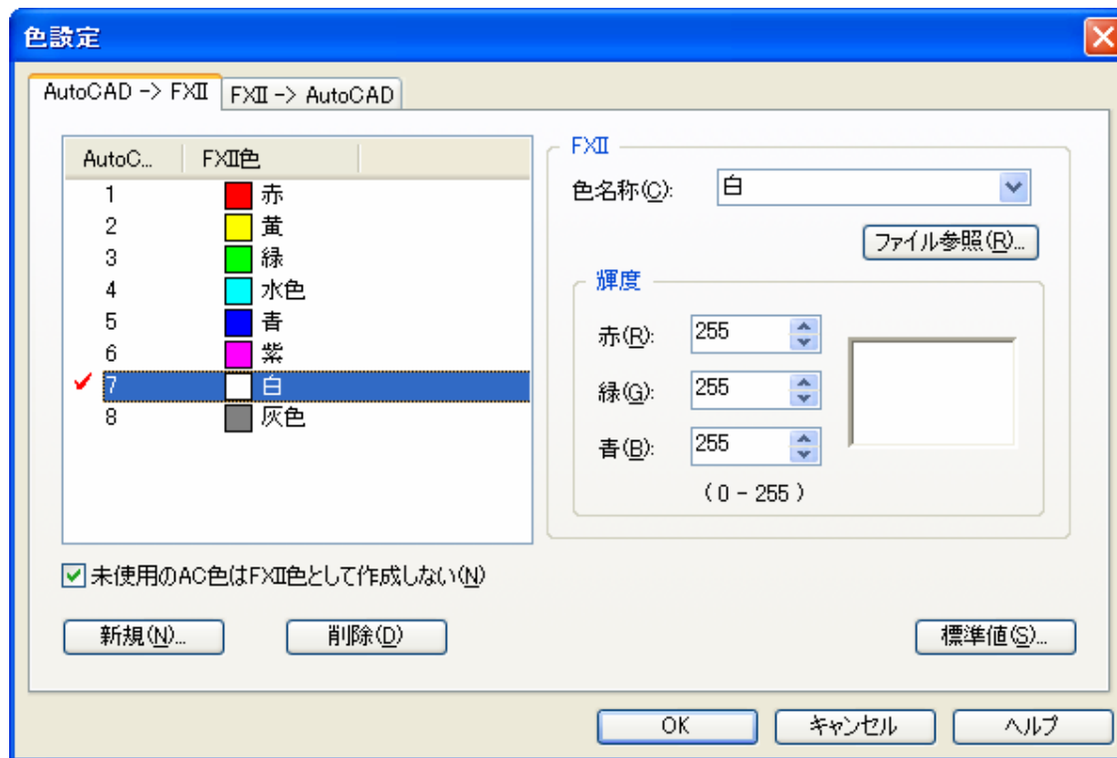
変更前



変更後

このようになります。

8 番ペンを選択しますと 7 番ペンが白色表示に変わります。



17. OK で閉じてパラメータファイルを更新しますかとメッセージダイアログが出ますので、上書き保存してください。

18. 以上で変換設定が完了となります。