

# Ver1.10 での環境設定ファイルの変更部分 (赤字部分)

## PCBE 用

ファイル名 xxxxx.cfg (例 PCBE.cfg)

出力するファイル名

```
{F1}配線裏  
{F2}配線表  
{F3}ランド裏  
{F4}ランド表  
{F5}ホール(ドリル)  
{F6}ホール(ガ-パ-)  
{F7}外形線  
>F1 patan1.grb  
>F2 patan2.grb  
>F3 regst1.grb  
>F4 regst2.grb  
>F5 hole.hol  
>F6 hole.grb  
>F7 board.grb
```

Ver1.00



```
{F1}パターン裏  
{F2}パターン表  
{F3}レジスト裏  
{F4}レジスト表  
{F5}ホール(ドリル)  
{F6}ホール(ガ-パ-)  
{F7}外形線  
>F1 patan1.grb  
>F2 patan2.grb  
>F3 regst1.grb  
>F4 regst2.grb  
>F5 hole.hol  
>F6 hole.grb  
>F7 board.grb
```

Ver1.10

## EASYCAD 用

ファイル名 xxxxx.cfg (例 EASYCAD.cfg)

出力するファイル名

```
{F1}配線裏  
{F2}配線表  
{F3}ランド裏  
{F4}ランド表  
{F5}ホール(ドリル)  
{F6}ホール(ガ-パ-)  
{F7}外形線  
>F1 1 配線-フォト裏.grb  
>F2 2 配線-フォト表.grb  
>F3 3 ランド-フォト裏.grb  
>F4 4 ランド-フォト表.grb  
>F5 5 ホール(穴).hol  
>F6 hole(PCBE用).grb  
>F7 6 外形(補助表).grb
```

Ver1.00



```
{F1}パターン裏  
{F2}パターン表  
{F3}レジスト裏  
{F4}レジスト表  
{F5}ホール(ドリル)  
{F6}ホール(ガ-パ-)  
{F7}外形線  
>F1 1 パターン(フォト裏).grb  
>F2 2 パターン(フォト表).grb  
>F3 regst1.grb  
>F4 regst2.grb  
>F5 3 ホール(穴).hol  
>F6 hole.grb  
>F7 4 外形(補助表).grb
```

Ver1.10

Ver1.10 では、ガーバーデータの出力ファイル先の一部を変更しました。

これにより、環境設定ファイルの{F1}{F2}で指定したファイルを読み込むことで、ライン情報とランド情報が同時に読み込まれます。

{F3}{F4}はレジスト情報としてのみの使用となります。

配線	{F1}{F2}
ランド(レジスト)	{F3}{F4}



配線・ランド	{F1}{F2}
レジスト(ランド)	{F3}{F4}

なおガーバーデータの読み込み時に該当のファイルを読み込むことで、従来のままの環境設定でも使用できます。