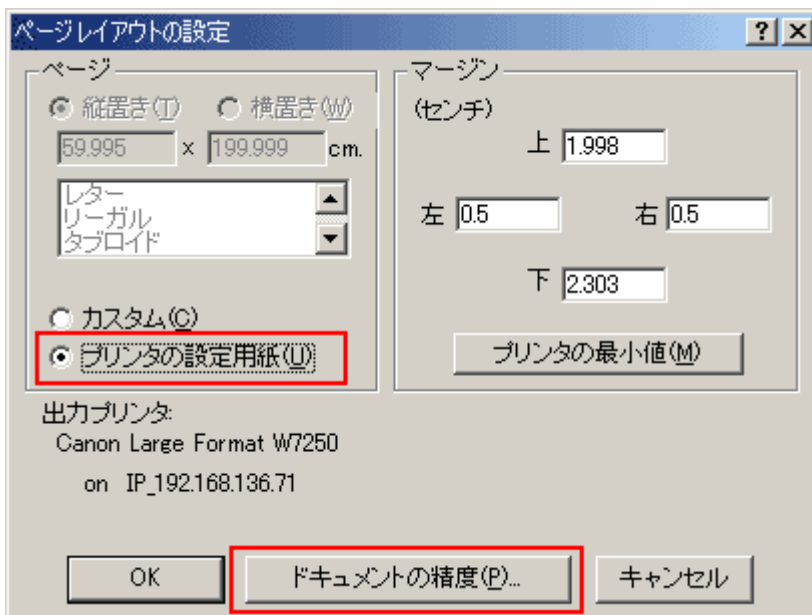


プリンタの設定をすると、「ページが大きすぎます。ドキュメントの精度を低くしますか？」というメッセージが表示されます。

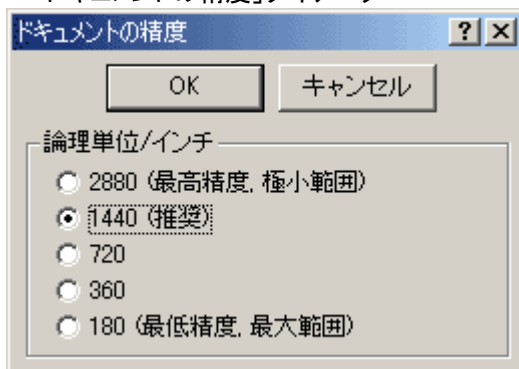
適宜、ページサイズにあわせて、ドキュメントの精度を下げてください。

1.ドキュメントの精度の下げ方

[ファイル]メニュー/[ページレイアウトの設定]で、[ページレイアウトの設定]ダイアログが表示されます。
[ページ]で、[プリンタの設定用紙(U)]になっていることを確認して、[ドキュメントの精度]ボタンをクリックします。



「ドキュメントの精度」ダイアログ



ここで、「論理単位/インチ」を一つ下に下げます。

右記の表を参考に、印刷するサイズに沿ったドキュメントの精度を設定してください。

■ドキュメントの精度と、描画範囲

WindowsME 以前の OS の場合(約)

- 2880dpi : 28cm 以下 (A4、2 枚分)
- 1440dpi : 57cm 以下 (A4、4 枚分)
 - 720dpi : 115cm 以下
 - 360dpi : 231cm 以下
 - 180dpi : 462cm 以下

WindowsNT/2000/XP の場合(約)

- 2880dpi : 462cm 以下 (A4、368 枚分)
 - 1440dpi : 924cm 以下
 - 720dpi : 1849cm 以下
 - 360dpi : 3699cm 以下
 - 180dpi : 7398cm 以下

「OK」をクリックし、さらに、「ページレイアウトの設定」でも、「OK」をクリックして、ダイアログを閉じます。

[表示]メニュー/[全ページ表示]を選択し、すべてのページを表示します。
マス目が増えて、描画範囲が広がっていることがわかります。

ドキュメントの精度についての注意事項

- ドキュメントの精度が低い状態でオブジェクトのフリーフォーム化を行うと、描画されるオブジェクトの精度が低くなります。