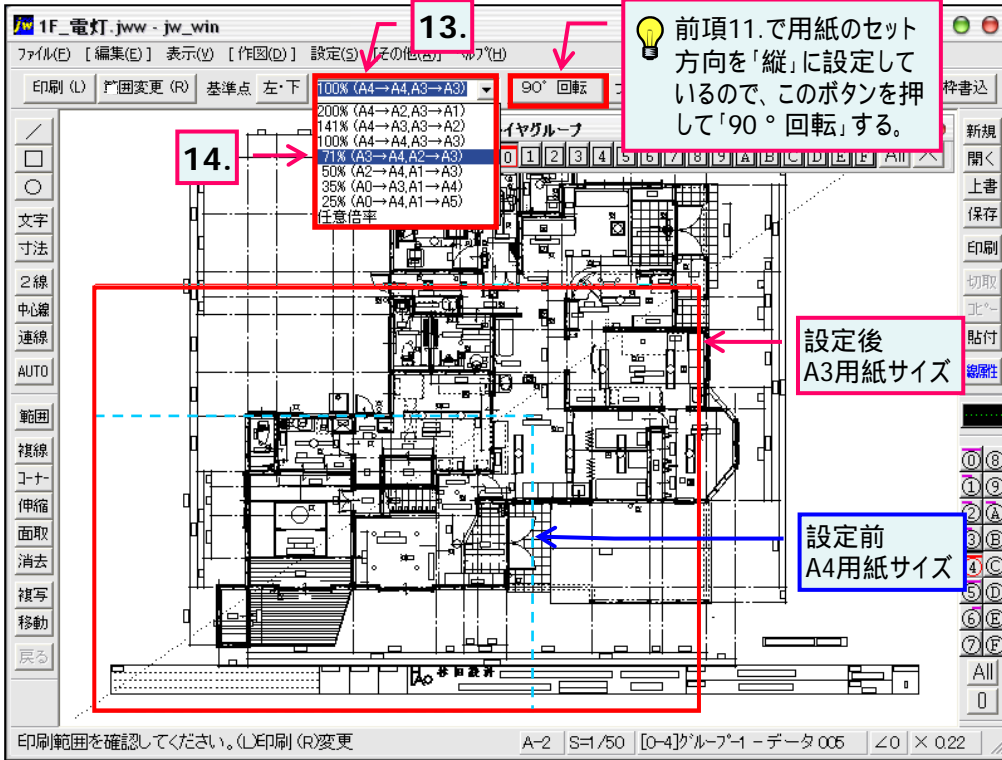


7-2(3). 縮小印刷を行う-3(印刷倍率の設定)

選択した用紙に全図印刷するための印刷倍率の設定・変更します。

印刷の指示と使用するプリンタを選択します。



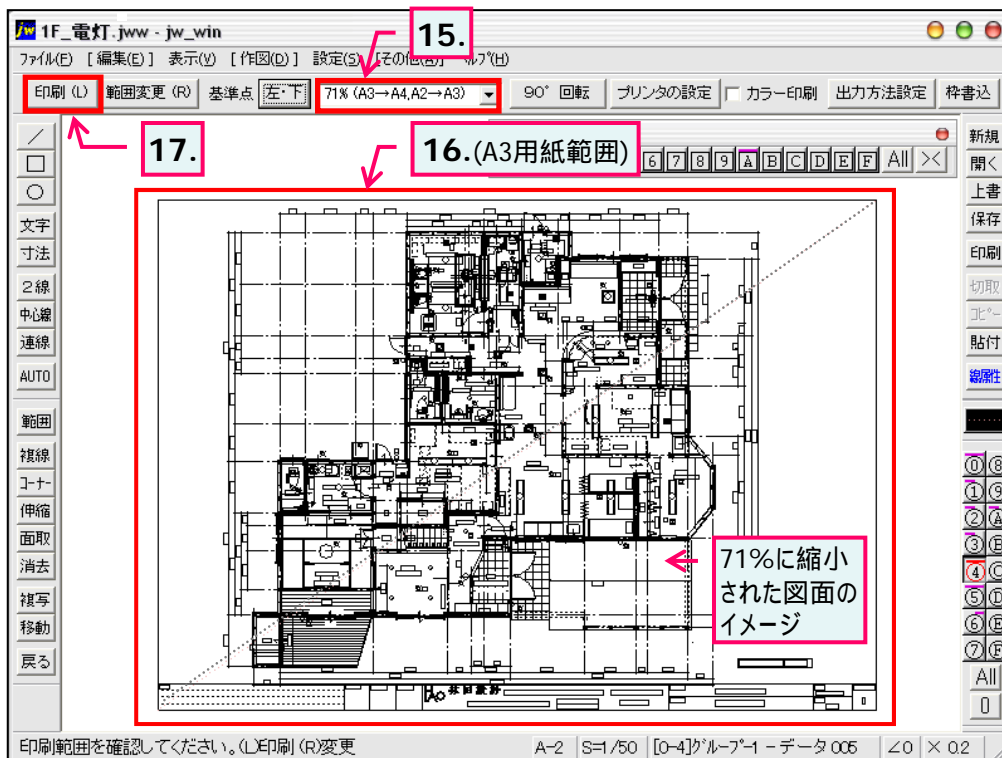
左図のように印刷用紙をA4からA3へ設定変更することによって印刷範囲が広くなりました。
A4(青線枠)からA3(赤線枠)

... 図面の元サイズがA2ですから、それでも全図印刷はできませんよね。

13. 印刷時の図面サイズの倍率を設定・変更します。(縮小) 右端のボタンをクリックします。

14. 71% (A3 -> A4, A2 -> A3)を選択します。

💡 図面の元サイズがA1サイズの場合でA3サイズ用紙へ全図印刷したいときは、50% (A2 -> A4, A1 -> A3)を選択します。



15. 印刷時の図面倍率が変更されました。

16. 印刷範囲に図面全体が納まるようになりました。

17. 図面上でマウス左ボタンクリックするか印刷(L)ボタンを押すことにより印刷開始します。

💡 左図では図面全体が印刷範囲内に納まっていますが、複数枚になる図面や関連業者から受け取ったデータによっては、ずれている場合が少なくありません。

複数枚でも上下・左右の余白が揃った、プリンタ用紙の中心に図面が印刷できるように「印刷範囲の変更」を次項で見いきましょう。