

図面全体を大きく引き延ばしたり、小さく縮小したいときの操作について説明します。

例えば、「A1 サイズ」の図面を「A3 サイズ」の図面にしたい場合等。

これは、2通りの操作方法があります。

その1

他の CAD ソフトで作成した DXF 形式、DWG 形式のデータを取り込む場合。

1. あらかじめ読み込みたい図面の大きさに用紙サイズを変更しておく。

例えば、A1 サイズの図面を A3 サイズに読み込みたいときは、画面上的用紙サイズを「A3」に変更しておく。

2. その他メニューの中の「DXF データの取り込み」

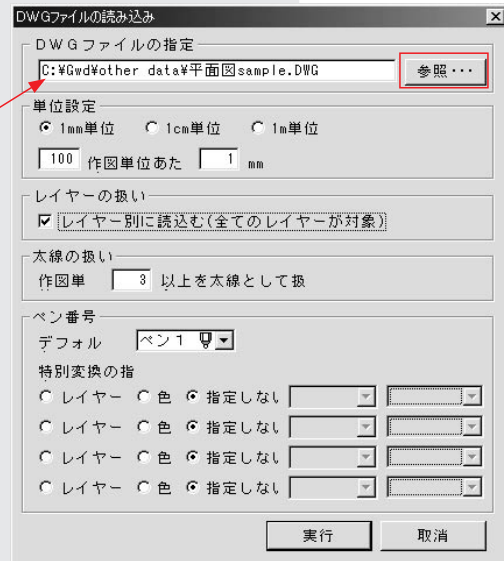
または「DWG ファイルから読み込み」を選ぶ。

3. 「DWG ファイルの読込画面が表示されたら、

読み込むファイルを「参照」ボタンをクリックして選択する。

4. 「実行」ボタンをクリックすると、現在画面上に

設定されている用紙サイズに合わせて、図面が読み込まれる。



その2

ガリレオ上に読み込んだ（またはガリレオで作成した）

図面全体を拡大または縮小したい場合。

1. メニュー「文字、線、絵を」の中の「すべて選択」をクリックする。

2. マウスの右ボタンをクリックして、メニューが表示されたら、

「断面ファイルを新しくつくる」をクリックする。

3. 右図の画面が表示されたら、名前を付けて保存する。

このとき、断面の種類は「その他」にする。

（このとき、図面の中にガリレオで作成した計算表は断面ファイルに保存できません。）

4. 図面を「新しくつくる」メニューを選択して、今作成

した断面を貼り付ける。

5. 貼り付けた断面を選んで、「断面・計算表を」メニュー

の中の「断面の縮尺を変える」を選択する。

6. 縮尺変更画面で、縮尺値を変えると、図面全体の大きさが

変更される。

例えば、

A1 の図面を A3 にしたいときは、縦横縮尺を 2 倍にする。

A3 の図面を A1 にしたいときは、縦横縮尺を 1/2 にする。

