

■質問

図面配置の設定方法を、教えてください。

■回答 図面配置の設定方法を、下記に示します。

・「図面配置」ダイアログの表示

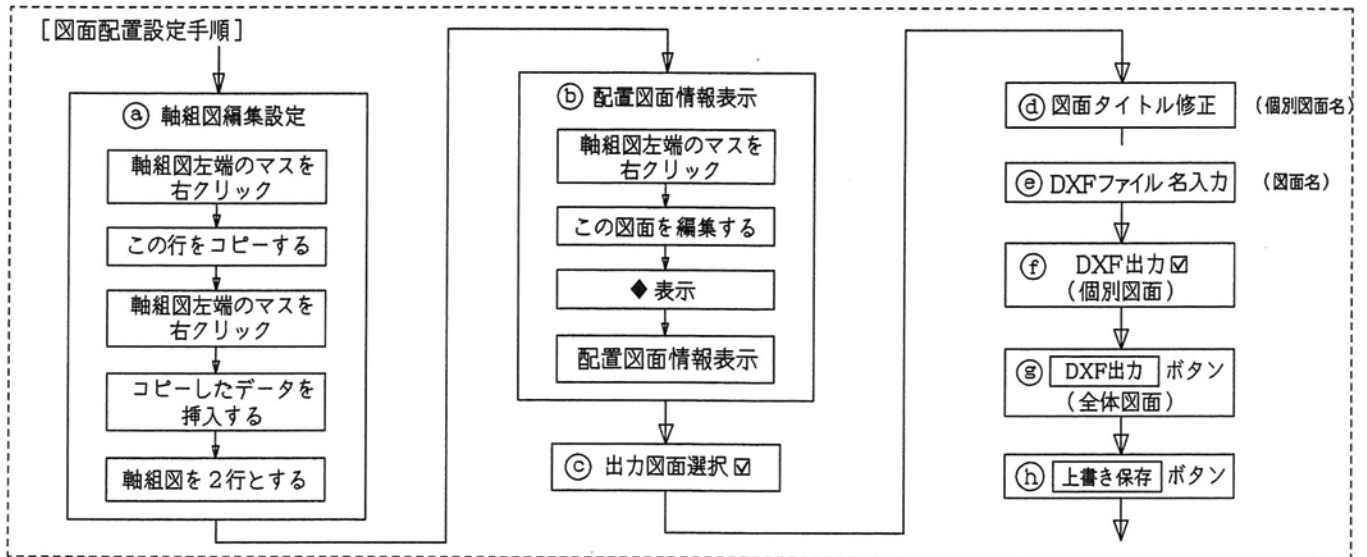
メインメニュー・図面RC/S → 図面配置 → 「図面配置」ダイアログ表示

※ ① 軸組図の設定を例とします。

② 軸組図は1行分のみの図面情報であるため、図面(X・Y方向)を2枚出力するには

コピーをして2行分にします。

(参考図)



【図面配置】ダイアログ

| 図面情報 | | 図面種類 | 図面番号 | 工事名称 | DXFファイル出力名 | 見上・見下 | 縮尺 | 躯体縮尺 |
|-------------------------------------|-----------|------|------|----------|------------|-------|-------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 基礎伏図 | ▼ | 1 | ADビル新築工事 | 基礎伏図 | 見下 | ▼ 100 | ▼ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 最下階伏図 | ▼ | 2 | ADビル新築工事 | Z1階伏図 | 見下 | ▼ 100 | ▼ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2階伏図 | ▼ | 3 | ADビル新築工事 | Z2~Z4階伏図 | 見上 | ▼ 100 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 3階伏図 | ▼ | — | ADビル新築工事 | | 見上 | ▼ 100 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 4階伏図 | ▼ | — | ADビル新築工事 | | 見上 | ▼ 100 | ▼ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 最上階伏図 | ▼ | 4 | ADビル新築工事 | ZR階伏図 | 見上 | ▼ 100 | ▼ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 軸組図 | ▼ | 5 | ADビル新築工事 | X方向軸組図 | — | ▼ 200 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 軸組図 | ▼ | 6 | ADビル新築工事 | Y方向軸組図 | — | ▼ 200 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 基礎梁リスト | ▼ | 7 | ADビル新築工事 | | — | ▼ 30 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 柱リスト(RC) | ▼ | 8 | ADビル新築工事 | | — | ▼ 30 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 大梁リスト(RC) | ▼ | 9 | ADビル新築工事 | | — | ▼ 30 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | 小梁リスト(RC) | ▼ | 10 | ADビル新築工事 | | — | ▼ 30 | ▼ |

| 配置図面情報 | | | |
|-------------------------------------|----|-------------------|--------|
| 配置 | 名称 | 図面タイトル | 符号なし部材 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | YA | YA 軸組図 → YA 通り軸組図 | ▼ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | YB | YB 軸組図 → YB 通り軸組図 | ▼ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | YC | YC 軸組図 → YC 通り軸組図 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | X1 | X1 軸組図 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | X2 | X2 軸組図 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | X3 | X3 軸組図 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | X4 | X4 軸組図 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | X5 | X5 軸組図 | ▼ |
| <input type="checkbox"/> | X6 | X6 軸組図 | ▼ |

上書き保存 (h)

DXF出力 (g)

(DXF変換進捗状況表示)

YA 通り軸組図 1/200

YB 通り軸組図 1/200

YC 通り軸組図 1/200

(個別図面名)

(図面配置画面)