

■質問

入力データの概略操作手順を、教えてください。

■回答

一連の計算に必要なデータ入力を、概略的・時系列に並べたものです。

その際に使用するメニュー一覧表も、付け加えました。

No6002 のメニュー配置図と合わせて参考にして下さい。

[概略操作手順図 - 1]

建物形状認識

水平構面 [c・1] , 平面形状 [o・1・イ]

↓

配置部材定義

部 材 [c・3]

| | |
|---|------------|
| イ | 階別部材 |
| ロ | 柱 |
| ハ | 大 梁 |
| ニ | ブレース |
| ホ | 共通部材 |
| ヘ | 間 柱 |
| ト | 小 梁 |
| チ | 基礎梁 |
| リ | 基礎小梁 |
| ヌ | 床 版 |
| ル | 耐圧版 |
| ヲ | 壁 板 |
| ワ | 壁開口 |
| カ | 壁交差部鉄筋 |
| ヨ | 独立基礎 |
| タ | 布基礎 |
| レ | 杭設定 |
| ソ | 階 段 |
| ツ | パラベット・手摺 |
| ネ | 柱継手 |
| ナ | 梁継手 |
| ラ | アンカーボルト |
| ム | 木材用アンカーボルト |
| ウ | 木 材 |
| エ | 合板パネル |
| ノ | 単材鉄骨 |
| オ | 鉄骨仕口 |
| ク | 制振装置 |

部材配置

平面配置 [o・1・ロ] , 軸組躯体 [p・1]

↓

材料入力

材 料 [c・4]

| | |
|---|---------|
| イ | コンクリート |
| ロ | 鉄筋リスト |
| ハ | 鉄骨材料リスト |
| ニ | 省略時鉄骨材料 |
| ホ | 木 材 |
| ヘ | 接合金物リスト |
| ト | 杭リスト |
| チ | 制振要素リスト |

→

| |
|--------------|
| 場所打ちコンクリート |
| PHC |
| 鋼 管 |
| 場所打ち鋼管コンクリート |

室用途・仕上定義

室用途・仕上 [c・5]

↓

室用途・仕上配置

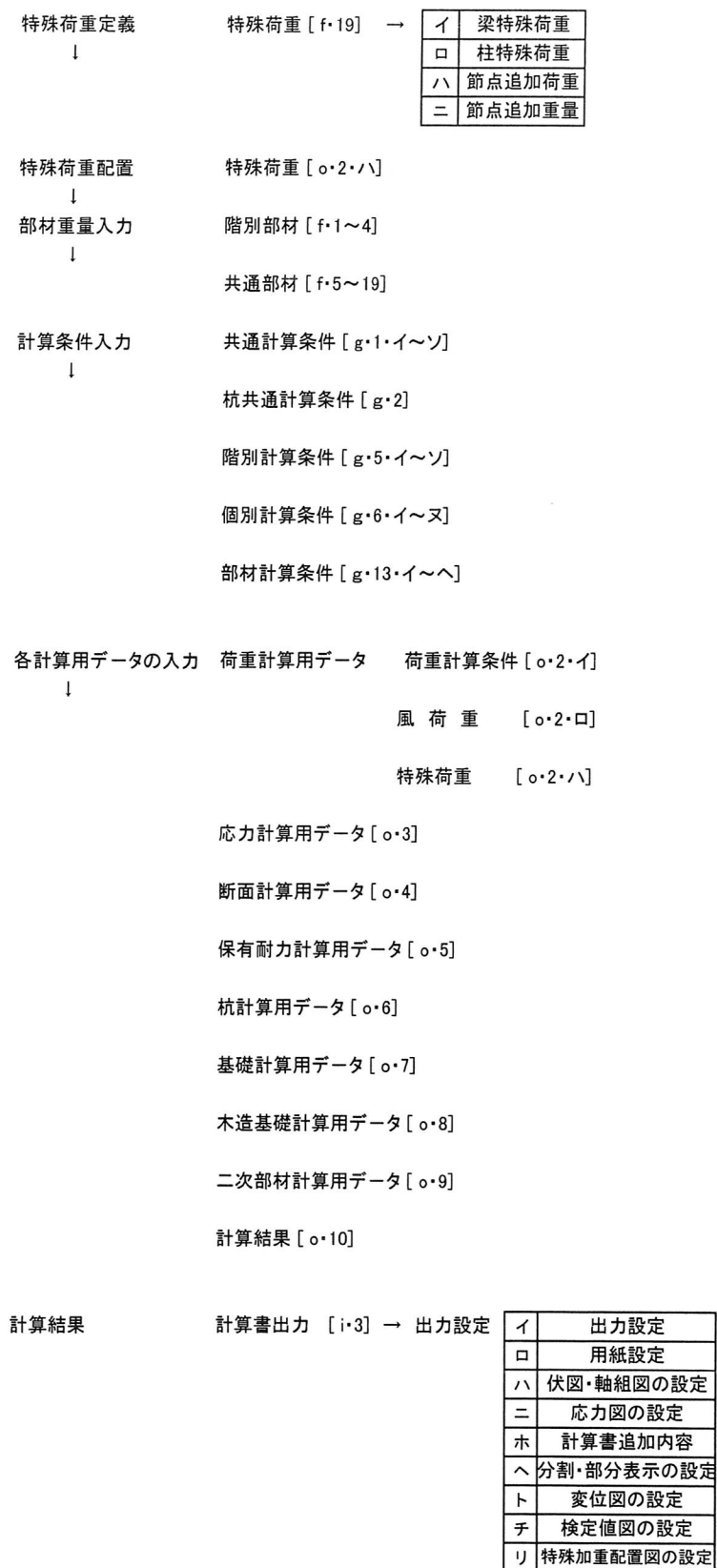
平面配置 [o・1・ロ]

↓

(次頁へ)

(注) [] はメニューの位置を示し、詳細はNo6002参照。

[概略操作手順図 - 2]



(注) [] はメニューの位置を示し、詳細はNo6002参照。