

## 実施設計図書一覧

1 実施設計図（二ツ折製本）	3 部
2 実施設計図（第二原図、CADデータ CD-ROM一式共）	一式
3 構造計算書	2 部
4 工事内訳書	4 部
5 数量調書	2 部
6 実施設計図の縮小版A3版（第二原図）	一式
7 実施設計図の縮小版A3版（二ツ折製本）	1 2 部
8 透視図・外観2面（着色、額入・額サイズA1程度）	一式
9 打合記録（各関係部署ごとに整理しファイル綴じ）	2 部
10 各種申請書類	一式
11 容量計算書	2 部
12 完成模型（縮尺1/200 「資料23」参照）	一式

### ○ 実施設計図の図面一覧

<建築図>	<構造図>	<機械設備図>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 表紙図面リスト</li> <li>・ 特記仕様書</li> <li>・ 位置図</li> <li>・ 配置図</li> <li>・ 求積図</li> <li>・ 各階平面図</li> <li>・ 立面図</li> <li>・ 断面図</li> <li>・ 天井伏図</li> <li>・ 矩計図</li> <li>・ 階段詳細図</li> <li>・ 便所詳細図</li> <li>・ 各平面詳細図</li> <li>・ 各展開図</li> <li>・ 各詳細図</li> <li>・ 各家具詳細図</li> <li>・ 建具配置図</li> <li>・ 建具リスト</li> <li>・ 建具参考図</li> <li>・ 仮設図</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 標準図（鉄筋コンクリート構造配筋標準図）</li> <li>・ 標準図（鉄骨構造工作標準図）</li> <li>・ 杭打工事特記仕様書</li> <li>・ ボーリング位置図</li> <li>・ 土質柱状図</li> <li>・ 杭伏図</li> <li>・ 基礎伏図</li> <li>・ 各階伏図</li> <li>・ 軸組図</li> <li>・ 基礎リスト</li> <li>・ 柱リスト</li> <li>・ 地中梁リスト</li> <li>・ 大梁リスト</li> <li>・ 小梁リスト</li> <li>・ 壁リスト</li> <li>・ 床版リスト</li> <li>・ その他配筋リスト</li> <li>・ 架構図</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 表紙図面リスト</li> <li>・ 特記仕様書</li> <li>・ 位置図</li> <li>・ 配置図</li> <li>・ 配管縦横断図</li> <li>・ 各階設備系統図</li> <li>・ 各階平面図</li> <li>・ 各平面詳細図</li> <li>・ 衛生器具リスト</li> <li>・ 機器リスト</li> <li>・ 結線図</li> <li>・ その他の図面</li> <li>・ 屋外付帯配置図</li> </ul> <p style="text-align: center;">ガス設備図</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 表紙図面リスト</li> <li>・ 特記仕様書</li> <li>・ 位置図</li> <li>・ 配置図</li> <li>・ 各設備系統図</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>屋外付帯配置図</li> <li>屋外付帯詳細図</li> <li>サイン計画図</li> <li>日影図（時刻日影・当時間 日影）</li> <li>その他必要図面</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>その他必要図面</li> </ul> <p><b>植栽図</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>表紙図面リスト</li> <li>特記仕様書</li> <li>位置図</li> <li>植栽計画図</li> </ul> <p><b>電気設備図</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>表紙図面リスト</li> <li>特記仕様書</li> <li>位置図</li> <li>配置図</li> <li>配線系統図</li> <li>各階配線図（幹線、動力、 差込記入、分電盤結線図）</li> <li>各階配置図（電灯記入、凡 例も含む）</li> <li>各階配線詳細図</li> <li>結線図</li> <li>照明器具姿図</li> <li>弱電系統図</li> <li>各階配線図</li> <li>弱電姿図</li> <li>火災報知機系統図</li> <li>各階配線図</li> <li>その他の図面</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>各階平面図</li> <li>各平面詳細図</li> <li>機器リスト</li> </ul> <p><b>昇降機設備図</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>表紙図面リスト</li> <li>特記仕様書</li> <li>位置図</li> <li>配置図</li> <li>各階平面図</li> <li>断面図（昇降路、機械室）</li> <li>各平面詳細図（昇降路、機 械室）</li> <li>意匠図（かご内部、乗場）</li> <li>仕様書</li> <li>管制運転フロー図</li> </ul>
---	--	--

#### ○ 工事内訳書作成要領

- 工事内訳用紙は建築工事内訳書標準式（国土交通大臣官房官庁営繕部監修）に準ずる。
- 数量拾い出しは建築積算研究会の建築数量積算基準に準じを行うこと。

#### ○ 容量計算書の内容

<b>1 電気設備</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>電灯、電力の負荷計算書・変圧器容量計算 書</li> <li>幹線容量計算書</li> </ul>	<b>2 機械設備</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>給水計算書</li> <li>排水計算書</li> <li>消防設備容量計算書</li> </ul>
--	---

<ul style="list-style-type: none"><li>・ 短絡容量計算書</li><li>・ 照度計算書（非常照明を含む）</li><li>・ 放送の増巾器計算書</li><li>・ テレビ共聴減衰量計算書</li><li>・ 避雷針、テレビアンテナ、ポール等の風圧計算書</li><li>・ 自家発電設備計算書</li><li>・ 蓄電池設備計算書</li><li>・ 光熱水費計算書</li><li>・ 機器等耐震検討計算書</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 給湯容量計算書</li><li>・ 空調負荷計算書及びシステム検討書</li><li>・ 騒音・防音計算書</li><li>・ 光熱水費計算書</li><li>・ 給排水・消防関係事前協議書等</li><li>・ 機器等耐震検討計算書</li></ul>
---	---