

資料-08 提出図書一覧（基本設計図書）

成果物	部数	備考
1. 建築計画 <b>【基本設計説明書】</b> <b>【基本設計説明書（概要版）】</b> <b>【建築基本設計図書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・設計説明書</li> <li>・設計概要書</li> <li>・建物配置計画</li> <li>・施設レイアウト・動線計画</li> <li>・仕上概要表</li> <li>・面積表及び求積図</li> <li>・配置図</li> <li>・平面図（各階）</li> <li>・断面図</li> <li>・立面図（各面）</li> <li>・外構図</li> <li>・植栽図</li> <li>・サイン計画</li> <li>・色彩計画</li> </ul>	5部 5部 5部	データ形式：pdf A3 A3 A3
2. 構造計画 <b>【構造基本設計図書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・構造計画説明書</li> <li>・構造計画概要書</li> </ul>	5部	データ形式：pdf A3
3. 電気設備計画 <b>【電気設備基本設計図書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気設備計画説明書</li> <li>・電気設備設計概要書</li> </ul>	5部	データ形式：pdf A3
4. 給排水衛生設備計画 <b>【給排水衛生設備基本設計図書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・給排水衛生設備計画説明書</li> <li>・給排水衛生設備設計概要書</li> </ul>	5部	データ形式：pdf A3
5. 空気調和・換気設備計画 <b>【空気調和・換気設備基本設計図書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・空気調和・換気設備計画説明書</li> <li>・空気調和・換気設備設計概要書</li> </ul>	5部	データ形式：pdf A3
6. 昇降機設備計画 <b>【昇降機基本設計図書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・昇降機計画説明書</li> <li>・昇降機設計概要書</li> </ul>	5部	データ形式：pdf A3
7. 工事費概算書 <b>【工事費概算書】</b>	5部	データ形式：Excel 及び pdf A4 （建築、電気、給排水設備、空調換気設備、昇降機、諸経費等の項目を分けて作成すること）
8. 工事計画 <b>【全体工程表】</b> <b>【工事計画書】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・工事手順書</li> <li>・仮設計画概要書</li> </ul>	5部	データ形式は適宜 A4またはA3
9. その他資料・提出図書 <b>【透視図】</b>  <b>【各種技術資料】</b> <b>【打合せ議事録】</b> <b>【官公庁協議記録】</b> <b>【その他必要な図面・資料】</b> <b>【CAD データ又は電子データ】</b>	5部  1部 1部 1部 1部 1式	データ形式：適宜 A3 2面以上（敷地全体の鳥瞰1、建物外観1、他内観等） A4ファイル A4ファイル A4ファイル A4ファイル CD-R 等1セット

- ※ 「基本設計図」は実施設計に移行した場合に各分野の業務が支障なく進められるように十分な技術的検討を行い、主要寸法、主要な納まり、主要な材料等空間と機能のあり方に大きな影響を与える可能性のある項目についてその方針と解決策が盛り込まれた内容とすること。
  
- ※ 「設計説明書」には設計主旨及び計画概要に関する記載を含む。  
「設計概要書」には仕様概要及び計画図に関する記載、概念図等を含む。  
「全体工程表」には、承認、実施設計、各種協議、申請及び工事期間の記載を含む。
  
- ※ 提出するA3図面は、A4に折り込まずに収まるファイルとする。





成果物	部数	備考
6. 昇降機設備図 【昇降機設備図】 ・ 図面リスト ・ 仕様書 ・ 昇降機設備図 ・ その他必要な図面等	1 式	データ形式：dxf 及び pdf A 1 二つ折製本 (2 部)、A 3 (縮小版)二つ折製本 (5 部)
7. 工事費内訳書 【工事費内訳明細書】 【積算数量算出書】 【積算数量調書】	1 部 1 部 1 部	データ形式：Exle 及び pdf A 4 ファイル A 4 ファイル A 4 ファイル
8. 工事計画 【全体工程表】 【概略工事工程表】 【工事手順書】 【総合仮設計画図】	1 式 1 式 1 式 1 式	データ形式：適宜 A 4 ファイル 5 部 A 4 ファイル 5 部 A 4 ファイル 5 部 A 4 ファイル 5 部
9. その他資料・提出図書 【透視図】  【ライフサイクルコスト計算書】 【ランニングコスト計算書】 【近隣説明用図面】 【議会説明用図面】 【什器備品リスト・カタログ】 【各種技術資料】 【打合せ議事録】 【官公庁協議記録】 【その他必要な図面・資料】 【CAD データ又は電子データ】	1 部  1 部 1 部	データ形式：適宜 A 2 ポスターフレーム (外観：敷地全体の鳥瞰 1、建物外観 1、内観 2) A 4 ファイル A 4 ファイル A 4 ファイル A 4 ファイル A 3 ファイル A 4 ファイル CD-R 等 1 セット (CAD データ (dxf 及び pdf 形式)、その他 (word、Excel、pdf、jpg 等)) ※図面データは CAD データのほか、PDF データも提出のこと

※ 工事費内訳書は適切な工法、工期の設定により作成すること。なお、単価に関する資料 (見積書、単価根拠等) を含むものとする。

※ 承認を受けるために提出するデータは p d f とし、A 3 図面は、A 4 に折り込まずに収まるファイルとする。

※ 各種計算書の例

<b>【電気設備】</b> ・ 電灯、電力の負荷計算書・変圧器容量計算書 ・ 幹線容量計算書 ・ 短絡容量計算書 ・ 照度計算書 (非常照明を含む) ・ 放送の増巾器計算書 ・ テレビ共聴減衰量計算書 ・ 避雷針, テレビアンテナ, ポール等の風圧計算書 ・ 自家発電設備計算書 ・ 蓄電池設備計算書 ・ 光熱水費計算書 ・ 機器等耐震検討計算書 など	<b>【給排水・空調換気設備】</b> ・ 給水計算書 ・ 排水計算書 ・ 消火設備容量計算書 ・ 給湯容量計算書 ・ 空調負荷計算書及びシステム検討書 ・ 騒音・防音計算書 ・ 光熱水費計算書 ・ 給排水・消防関係事前協議書等 ・ 機器等耐震検討計算書 など
--	--

資料-08 提出図書一覧（完成図書）

提出書類	部数	備考
<b>【法令手続き図書】</b> ・建築確認通知書 ・建築確認済証 ・検査済み証 ・その他事業に必要となる各種届出書または申請書	原本 1 式	A 4 ファイル  各種法令手続き完了図書
<b>【竣工図】</b> ・建築図 ・構造図 ・電気設備図 ・給排水衛生設備図 ・空気調和・換気設備図 ・昇降機設備図	1 式	A 1 二つ折製本 (3 部)、A 3 二つ折製本 (4 部)
<b>【什器・備品リスト】</b> ・什器備品リスト ・什器備品配置図	1 式	A 3 二つ折製本 (4 部)
<b>【図面等が収録された電子媒体】</b>	2 部	CD-R 等 (データ形式: dxf 及び pdf)
<b>【取扱説明書】</b>	2 部	A 4 ファイル
<b>【保全に関する資料】</b>	2 部	A 4 ファイル
<b>【工事記録写真】</b>	2 部	適宜 (電子データを含む)
<b>【什器備品カタログ】</b>	2 部	適宜
<b>【竣工写真】</b>	2 部	適宜 (電子データも含む) ※外観、主要室等を写真家により撮影する。
<b>【保証書 (原本)】</b>	1 部	適宜

※ 竣工写真の著作権等については、次のとおりとすること。

- (ア) 事業者は市による竣工写真の使用が、第三者の有する著作権を侵害するものでないことを本市に対して保証する。事業者は、かかる竣工写真が第三者の有する著作権等を侵害し、第三者に対して損害の賠償を行い、または必要な措置を講じなければならないときは、事業者がその賠償額を負担し、又は必要な措置を講ずること。
- (イ) 竣工写真は、本市が行う事務並びに市が認めた公的機関の広報等に、無償で使用することができるものとする。この場合において、著作権名を表示しないことができるものとする。
- (ウ) 事業者は、あらかじめ本市の承諾を受けた場合を除き、竣工写真が公表されないようにし、かつ、竣工写真が本市の承諾しない第三者に閲覧、複写又は譲渡されないようにすること。