

## 建築設計業務委託特記仕様書

### 1. 業務概要

本業務の対象となる施設（以下「対象施設」という。）の概要は現場説明書のとおりとする。

### 2. 業務仕様

本特記仕様書に記載されていない事項は、「公共建築設計業務委託共通仕様書（最新版）」（以下「共通仕様書」という。）による。

### 3. プロポーザル方式により業務を受注した場合の業務履行

受託者はプロポーザル方式により設計業務を受託した場合には、参加表明書及び提案書により提案された履行体制により当該業務委託を履行する。

### 4. 管理技術者等の資格要件

管理技術者の資格要件は次による。

- ・一級建築士（昭和 25 年法律第 202 号）に規定する一級建築士

### 5. 設計業務の内容と範囲

以下の内容を基本とし担当職員と協議の上、決定する。

- ・基本設計に関する標準業務
- ・実施設計に関する標準業務（設計意図の伝達業務を除く）
- ・概算工事費の作成（積算業務含む）
- ・委託業務の対象となる工事の実施に当たり法令上必要となる、各種の申請に用いる資料の作成
- ・委託業務の履行に当たって、設計内容の説明等に用いる資料等の作成

### 6. 設計条件

#### (1) 耐震安全性の分類

「官庁施設の総合耐震計画基準及び同解説」による分類は「構造体Ⅱ類、建築非構造部材A類、建築設備乙類」とする。

### 7. 適用基準等

特記がない場合は、年版は最新版とし、制定又は監修は国土交通大臣官房官庁営繕部とする。また、宮崎県制定の指針等は、宮崎県と記された部分を新富町と読み替えるものとする。

### 8. 手続き書類等

受託者は、「建築設計業務委託契約書」による書類以外に、次の書類を提出し、その承諾を得なければならない。

- ・工程計画表
- ・管理技術者選任通知書
- ・管理技術者経歴書
- ・担当技術者等届

## 9. 業務の実施

### (1) 業務の処理

- (ア) 受託者は、業務の実施に当たって綿密な現地調査をし、事前に関係官庁、水道・電気・ガスの供給者及び水利権者等との打ち合わせを行うと共に、建築(総合)、構造及び設備間の調整を充分に行い、工事の着手後において、設計内容の変更等が生じないように留意しなければならない。
- (イ) 受託者は、業務の着手に当たり、「共通仕様書」3. 2の1に基づき、設計条件を作成・提出し、担当職員の承諾を得なければならない。
- (ウ) 業務の期間は、検図画の訂正期間を含む全業務終了時点とする。
- (エ) 受託者は、担当職員又は受託者が必要と認めた時期において、担当職員と打ち合わせを行わなければならない。
- (オ) 受託者は、業務の進捗状況について、基本条件確定段階(平面プラン等、詳細な設計に入る前の基本事項が確定した時点)及び担当職員又は受託者が必要と認めた時点において担当職員に中間報告をし、その承諾を得なければならない。なお、平面図終了段階で工事費概算見積書を作成し、担当職員に提出するものとする。

### (2) 成果品の作成

担当職員が指示する場合において、成果品は「建築」「電気」「管」「空調」等の各工事別及び各工区別に分類し、それぞれ作成するものとする。なお、提出する成果品の内容及び提出部数等については、別紙「成果品の内容及び提出部数等」によるものとする。

別紙 1. 成果物及び提出部数等の内容

(1) 基本設計

○提出する図面等の内容は下記を参考とする。(提出図書に内容は協議の上、決定する。)  
 また、CAD データ (JWW とする。DXF, VWX も可。) 及び PDF データ含む CD-R 提出すること。

| 図書名                  | 提出部数 | 縮尺<br>(規格)                          | 摘 用<br>(A3版以外は特記)   |
|----------------------|------|-------------------------------------|---|
| A. 建築(意匠、構造)         | 1部   | 1/100<br><br>1/100<br>1/100<br>1/50 | 製本<br>設計趣旨、途中経過<br>工法等<br>概略<br>一覧表<br>地域・地区を記入<br><br>主要部詳細<br><br>設計趣旨、途中経過<br>架構形式の概略図 |
| ・ 建築(意匠)基本設計図書       |      |                                     |   |
| 計画説明書                |      |                                     |   |
| 仕様概要書                |      |                                     |   |
| 仕上概要表                |      |                                     |   |
| 面積表及び求積表             |      |                                     |   |
| 敷地案内図、配置図            |      |                                     |   |
| 平面図(各階)              |      |                                     |   |
| 立面図(各面)              |      |                                     |   |
| 断面図、矩計図              |      |                                     |   |
| 簡易な透視図、日影図           |      |                                     |   |
| 仮設計画概要書              |      |                                     |   |
| ・ 建築(構造)基本設計図書       |      |                                     |   |
| 構造計画説明書              |      |                                     |   |
| 構造設計概要書              |      |                                     |   |
| B. 電気設備              | 1部   |                                     | 設計趣旨、途中経過   |
| ・ 電気設備基本設計図書         | 1部   |                                     | 設計趣旨、途中経過   |
| 電気設備計画説明書            |      |                                     |   |
| 電気設備設計概要書            |      |                                     |   |
| C. 機械設備              | 1部   |                                     | 設計趣旨、途中経過<br><br>設計趣旨、途中経過  |
| ・ 給排水衛生設備基本設計図書      |      |                                     |   |
| 給排水衛生設備計画説明書         |      |                                     |   |
| 給排水衛生設備設計概要書         |      |                                     |   |
| ・ 空気調和設備設計図          |      |                                     |   |
| 空調設備計画説明書            |      |                                     |   |
| 空調設備設計概要書            |      |                                     |   |
| D. 共通事項              | 各1部  | A4                                  |   |
| ・ 各設計内容説明資料(各種技術資料等) |      |                                     |   |
| コスト縮減提案書             |      |                                     |   |
| 工事費概算書               |      |                                     |   |
| その他必要な図面             |      |                                     |   |

別紙2. 成果物及び提出部数等の内容

(2) 実施設計

○提出する図面等の内容は下記を参考とする。(提出図書に内容は協議の上、決定する。)  
また、CAD データ (JWW とする。DXF, VWX も可。) 及び PDF データ含む CD-R 提出すること。

| 図書名            | 提出部数 | 縮尺<br>(規格) | 摘要<br>(A1版以外の特記)      |
|----------------|------|------------|-----------------------|
| A. 建築(意匠、構造)   | 1部   |            |                       |
| ・ 建築(意匠)実施設計図書 |      |            | 製本                    |
| 表紙・図面リスト       |      |            | 県用紙使用(最新版)            |
| 特記仕様書          |      |            |                       |
| 防音工事標準仕方書      |      |            |                       |
| 敷地案内図、配置図      |      | 1/200~300  | 敷地が狭小の場合1/100         |
| 面積表及び求積図       |      | 1/200      | 算式・集計表・各階平面図          |
| 仕上表            |      |            |                       |
| 平面図(各階)        |      | 1/100      |                       |
| 立面図(各面)        |      | 1/100      | 寸法記入                  |
| 断面図            |      | 1/100      | 2面以上                  |
| 床伏図            |      | 1/100      | 各階                    |
| 天井伏図           |      | 1/100      | 各階                    |
| 屋根伏図           |      | 1/100      | ドレーン、勾配流れ、目地等を記入      |
| 平面詳細図          |      | 1/20~50    | 同一平面でない限り各部分全て        |
| 展開図            |      | 1/30~50    | 原則として各室各面とし、仕上区分明記    |
| 矩計詳細図          |      | 1/20~30    | 立面、階段等異なる場所その各々       |
| 階段詳細図          |      | 1/20~30    | 各階段共                  |
| 各部詳細図          |      | 1/20~50    | 各部必要のある箇所             |
| 建具キープラン        |      |            | 平面図兼用も可               |
| 建具表・建具廻り補修図    |      | 1/30~50    | 記号・寸法・資材・金物・仕上・ガラス等記入 |
| 屋外施設設計図        |      | 1/100~200  | 各部配置排水等施工区分明記         |
| 屋内外表示図         |      | 1/30~50    | リスト共                  |
| 外壁改修数量表        |      | 適宜         |                       |
| 解体撤去図          |      | 1/100~200  |                       |
| その他の詳細図        |      | 1/20~30    | 新旧取合せ箇所等              |
| 総合仮設計画図        |      |            |                       |
| 数量リスト          |      |            |                       |
| ・ 建築(構造)実施設計図書 | 1部   |            | 製本                    |
| 仕様書            |      |            |                       |
| 地盤図            |      |            | 柱状図                   |
| 構造各階伏図         |      | 1/100      | 通り柱・梁・床版・壁記号杭伏図       |
| 基礎配筋図          |      | 1/20~50    | 簡単な場合基礎伏図の一部利用可       |
| 各通軸組図          |      | 1/100~200  | 通り柱・柱記号               |
| 梁貫通伏図          |      | 1/100~200  | スリーブ径・貫通位置            |
| 柱・梁断面図リスト      |      | 1/20~50    | 柱にはX、Y方向の明記           |
| 架構配筋図          |      | 1/20~50    | 指示なき場合X、Y方向共 1~2種     |
| その他配筋図         |      | 1/20~50    | 床版・壁・パラペット等配筋図及びリスト   |
| 配筋基準図          |      |            |                       |
| 鉄骨軸組図          |      | 1/100~200  | 通り柱・柱記号               |

|             |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|-------------|--|-------------|--|------------|----------|---------|------------|---|--|---|---------------|---------------|--------|-------------|-------------------|---------|--------------------|-------------|---------------|------------|-----------------|---------------|---------------------|----------|--------------|-------|-----------------|----|----|----------|--------------------|----|--------------|
|             | <table border="1"> <tr><td>鉄骨架構詳細図</td></tr> <tr><td>鉄骨断面リスト</td></tr> <tr><td>鉄骨ジョイント詳細図</td></tr> <tr><td>鉄骨柱・梁詳細図</td></tr> <tr><td>鉄骨梁貫通伏図</td></tr> <tr><td>構造計算書</td></tr> <tr><td></td></tr> </table> | 鉄骨架構詳細図     | 鉄骨断面リスト  | 鉄骨ジョイント詳細図 | 鉄骨柱・梁詳細図 | 鉄骨梁貫通伏図 | 構造計算書      |   |  | <table border="1"> <tr><td>1/20~30</td><td>通り柱・梁記、鉄骨寄芯明記</td></tr> <tr><td></td><td>柱にはX、Y方向の明記</td></tr> <tr><td>1/20~30</td><td></td></tr> <tr><td>1/20~30</td><td>柱にはX、Y方向の明記</td></tr> <tr><td>1/100~200</td><td>スリーブ径・貫通位置</td></tr> <tr><td>A4</td><td>大臣認定プログラム以外も可</td></tr> </table> | 1/20~30       | 通り柱・梁記、鉄骨寄芯明記 |        | 柱にはX、Y方向の明記 | 1/20~30           |         | 1/20~30            | 柱にはX、Y方向の明記 | 1/100~200     | スリーブ径・貫通位置 | A4              | 大臣認定プログラム以外も可 |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 鉄骨架構詳細図     |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 鉄骨断面リスト     |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 鉄骨ジョイント詳細図  |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 鉄骨柱・梁詳細図    |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 鉄骨梁貫通伏図     |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 構造計算書       |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/20~30     | 通り柱・梁記、鉄骨寄芯明記  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 柱にはX、Y方向の明記  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/20~30     |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/20~30     | 柱にはX、Y方向の明記  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/100~200   | スリーブ径・貫通位置   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| A4          | 大臣認定プログラム以外も可  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| B.          | 電気設備   | 1部          | <table border="1"> <tr><td></td><td>製本</td></tr> <tr><td></td><td>県用紙使用(最新版)</td></tr> <tr><td>適宜</td><td></td></tr> <tr><td>1/200~300</td><td>敷地が狭小の場合1/100</td></tr> <tr><td>適宜</td><td>幹線及び盤間</td></tr> <tr><td>適宜</td><td>単線結線図、展開結線図(制御系統)</td></tr> <tr><td>1/10~50</td><td>主要機器配置姿図・盤面配置・ビット図</td></tr> <tr><td>1/100</td><td>電動・動力、弱電その他</td></tr> <tr><td>1/100</td><td>電動・配管、配置その他施工仕様</td></tr> <tr><td>1/10~50</td><td></td></tr> <tr><td>1/2~1/10</td><td></td></tr> <tr><td>1/100</td><td>火報・放送・電話・共聴・防災等</td></tr> <tr><td>適宜</td><td>同上</td></tr> <tr><td>1/10~200</td><td>配線、配管、装柱、ビット・マンホール</td></tr> <tr><td>適宜</td><td>配置、架設、太陽光発電等</td></tr> </table> |            | 製本       |         | 県用紙使用(最新版) | 適宜  |  | 1/200~300   | 敷地が狭小の場合1/100 | 適宜            | 幹線及び盤間 | 適宜          | 単線結線図、展開結線図(制御系統) | 1/10~50 | 主要機器配置姿図・盤面配置・ビット図 | 1/100       | 電動・動力、弱電その他   | 1/100      | 電動・配管、配置その他施工仕様 | 1/10~50       |                     | 1/2~1/10 |              | 1/100 | 火報・放送・電話・共聴・防災等 | 適宜 | 同上 | 1/10~200 | 配線、配管、装柱、ビット・マンホール | 適宜 | 配置、架設、太陽光発電等 |
|             | 製本   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 県用紙使用(最新版)   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/200~300   | 敷地が狭小の場合1/100  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          | 幹線及び盤間   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          | 単線結線図、展開結線図(制御系統)  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/10~50     | 主要機器配置姿図・盤面配置・ビット図   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/100       | 電動・動力、弱電その他  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/100       | 電動・配管、配置その他施工仕様  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/10~50     |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/2~1/10    |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/100       | 火報・放送・電話・共聴・防災等  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          | 同上   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/10~200    | 配線、配管、装柱、ビット・マンホール   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          | 配置、架設、太陽光発電等   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| C.          | 機械設備   | 1部          | <table border="1"> <tr><td></td><td>製本</td></tr> <tr><td></td><td>県用紙使用(最新版)</td></tr> <tr><td>適宜</td><td></td></tr> <tr><td>1/200~300</td><td>敷地が狭小の場合1/100</td></tr> <tr><td>適宜</td><td></td></tr> <tr><td>1/100</td><td>配管、自動制御配線</td></tr> <tr><td>1/20~50</td><td>便所、機械室、厨房その他</td></tr> <tr><td>1/20~50</td><td>高架・受水槽、汚水処理装置</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td>適宜</td><td>給湯ボイラー・ポンプ類、衛生器具その他</td></tr> <tr><td></td><td>排水勾配、規格寸法等明記</td></tr> </table>  |            | 製本       |         | 県用紙使用(最新版) | 適宜  |  | 1/200~300   | 敷地が狭小の場合1/100 | 適宜            |        | 1/100       | 配管、自動制御配線         | 1/20~50 | 便所、機械室、厨房その他       | 1/20~50     | 高架・受水槽、汚水処理装置 |            |                 | 適宜            | 給湯ボイラー・ポンプ類、衛生器具その他 |          | 排水勾配、規格寸法等明記 |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 製本   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 県用紙使用(最新版)   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/200~300   | 敷地が狭小の場合1/100  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/100       | 配管、自動制御配線  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/20~50     | 便所、機械室、厨房その他   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 1/20~50     | 高架・受水槽、汚水処理装置  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          | 給湯ボイラー・ポンプ類、衛生器具その他  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 排水勾配、規格寸法等明記   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | <table border="1"> <tr><td>空気調和設備実施設計図</td></tr> <tr><td>表紙・図面リスト</td></tr> <tr><td>特記仕様書</td></tr> <tr><td>数量リスト</td></tr> <tr><td>附近見取図</td></tr> </table>   | 空気調和設備実施設計図 | 表紙・図面リスト   | 特記仕様書      | 数量リスト    | 附近見取図   | 1部         | <table border="1"> <tr><td></td><td>製本</td></tr> <tr><td></td><td>県用紙使用(最新版)</td></tr> <tr><td>適宜</td><td></td></tr> </table> |  | 製本  |               | 県用紙使用(最新版)    | 適宜     |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 空気調和設備実施設計図 |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 表紙・図面リスト    |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 特記仕様書       |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 数量リスト       |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 附近見取図       |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 製本   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
|             | 県用紙使用(最新版)   |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |
| 適宜          |  |             |  |            |          |         |            |   |  |   |               |               |        |             |                   |         |                    |             |               |            |                 |               |                     |          |              |       |                 |    |    |          |                    |    |              |

|         | 配置図                       | 1/200~300 | 敷地が狭小の場合1/100       |                      |
|---------|---------------------------|-----------|---------------------|----------------------|
|         | 配管系統図                     | 適宜        |                     |                      |
|         | 平面図                       | 1/100     | 冷温水配管、ダクト、自動制御、換気設備 |                      |
|         | 詳細図                       | 1/20~50   | 機械室、各機器廻りその他        |                      |
|         | 機器一覧表                     | 適宜        |                     |                      |
| 図書名     |                           | 提出部数      | 縮尺<br>(規格)          | 摘 要<br>(A4版以外は特記)    |
| D. 共通事項 |                           | 1部        |                     |                      |
|         | 積算資料(各種技術資料等)             |           |                     | 図書綴り、委託名称明記          |
|         | 設計内訳書                     |           |                     | (ドッチファイル可)           |
|         | 設計内訳書(単価抜き)               |           |                     | RIBC2の内訳書作成システムによる   |
|         | 数量計算書                     |           |                     | <b>補助対象内外按分表含む</b>   |
|         | 刊行物単価比較表                  |           |                     | 建設物価、積算資料、コスト情報、施工単価 |
|         | 見積比較表                     |           |                     | 3社見積を基本とし、コスト比較検討    |
|         | 見積書(原本)                   |           |                     |                      |
|         | 複合単価表・代価表                 |           |                     | 公共建築工事積算基準より準用       |
|         | 空気調和負荷計算書                 |           |                     | 建築設備設計基準等            |
|         | 電圧降下計算書                   |           |                     | 電気設備技術基準等            |
|         | 電気・機械設備基礎構造計算書            |           |                     | 建築設備耐震設計・施工指針等       |
|         | 透視図・模型                    |           |                     |                      |
|         | コスト削減提案書                  |           |                     |                      |
|         | 木材使用量集計表                  |           |                     |                      |
|         | 概略工事工程表                   |           |                     |                      |
|         | 確認申請資料・関係法令申請資料           |           |                     | 構造計算及び省エネ適合性判定を含む    |
|         | 宮崎県人にやさしいまちづくり条例に関する事前協議書 |           |                     |                      |
|         | 新富町景観条例に関する事前協議書          |           |                     |                      |
|         | 打合せ記録簿                    |           |                     |                      |
|         | その他必要な資料                  |           |                     |                      |

(注) ※1/5、1/10 などの部分詳細が必要なときは、各々わかりやすい縮尺とすること。