

独立行政法人水資源機構分任契約職

桂川・猪名川ダム総合管理所長 岩本 浩
(公 印 省 略)

見 積 依 頼 書

- 1 件 名 桂川・猪名川ダム総合管理所空調設備修理等業務(オープンカウンター方式による)
- 2 成果品納入場所 京都府南丹市日吉町中神子ヶ谷68(桂川・猪名川ダム総合管理所)
- 3 業 務 期 間 契約締結の翌日 から 令和8年8月31日 まで
- 4 内 容 等 別途、仕様書等のとおり

上記について、下記により見積合わせを行いますので競争契約入札心得等を熟覧のうえ提出して下さい。

記

- 1 現 場 説 明 実施しません。
- 2 見 積 参 加 要 件 本店、支店又は営業所が京都府に所在すること。
なお、当機構における一般競争(指名競争)参加資格業者である必要はありません。
- 3 見 積 書 等
 - 1) 様 式 等 見積書の様式は任意としますが、見積書には見積年月日並びに見積者の住所及び氏名(法人の場合は、法人名及びその代表者名)を記載し、代表者の印章を押印されたものに限り、ただし、押印は「本件責任者及び担当者」の氏名及び連絡先を明記することで省略することができます。
 - 2) 提 出 方 法 電子メール又はFAXによる。(※4)に記載されたアドレス及び番号)
なお、電子メール又はFAXに抛りがたい場合は、持参又は郵送(一般書留、簡易書留、その他配達記録が残る方法に限る。)による。
 - 3) 提 出 期 限 令 和 8 年 6 月 26 日 (金) 10:00 まで
 - 4) 提 出 先 独立行政法人水資源機構 桂川・猪名川ダム総合管理所
電子メール nyukei_katsuraina@water.go.jp FAX 0771-72-0460
 - 5) 担 当 者 総務課 古賀
 - 6) 質 問 書 令 和 8 年 6 月 23 日 (火) 10:00 まで
提出期限 ※質問の回答については、原則として提出期限の翌営業日12:00までにHPに掲載します。
 - 7) 見 積 日 時 見積提出期限到来後、遅滞なく実施します。見積参加者の立会いは求めません。
 - 8) 見 積 回 数 2回を限度とします。
なお、当初の見積徴取において予定価格の制限に達した価格の見積書がない場合の再度の見積書の提出については、改めて連絡するものとし、再度の見積書提出の期限は令和8年6月30日10:00までとします。
 - 9) そ の 他 ①見積価格は、見積者が消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額(軽減税率を適用する品目については108分の100を考慮)を見積書に記載してください。
②見積書を送信した後は、見積書の引き換え若しくは変更又は見積の取消しはできません。また、見積者は見積り誤り、見積書の書き誤り等を理由に見積りの無効を主張することはできません。
- 4 見 積 辞 退 仕様書の交付を受けた後に見積を辞退する場合であっても、見積辞退届の提出の必要はありません。
- 5 見 積 結 果 見積結果については、原則として、契約の相手方として決定した者のみに、提出期限の翌日(翌日が休日となる場合には休日でない直後の日)までに通知します。
- 6 契 約 書 等 契約書の作成は省略します(決定通知書による通知をもって契約書に代えます。)
- 7 そ の 他
 - 1) 契約金額は、見積書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額(軽減税率を適用する品目については100分の8)加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額)とします。
 - 2) 請負代金の支払いについては、履行確認後の一括支払となります。
 - 3) 最低金額を提出した見積者が複数ある場合は、「くじ」により契約の相手方を決定します。
くじの方法は、別添「くじの方法」とおりとします。

桂川・猪名川ダム総合管理所空調設備修理等業務

仕 様 書

令和8年6月

独立行政法人水資源機構
桂川・猪名川ダム総合管理所

第1節 適用

本仕様書は、桂川・猪名川ダム総合管理所空調設備点検業務（以下「本業務」という。）に適用する。

第2節 概要

本業務は、桂川・猪名川ダム総合管理所に設置されている操作室・通信機械室系統の室外機のプリント基板の取替えおよび運転調整を行うものである。

2-1 履行場所

京都府南丹市日吉町中神子ヶ谷68
独立行政法人水資源機構 桂川・猪名川ダム総合管理所

2-2 履行期間

契約の締結の翌日から令和8年8月31日までとする。
なお、本業務は、担当職員と調整して点検日を決定するものとする。

2-3 履行設備

次の履行設備の取替え及び運転調整を行う。

履行設備	規格	数量	作業内容	取替場所
室外機 (操作室・通信機械室系統)	室外機：ACP-1系統 型番：RQYP560FC	1機	プリンタ基板の取替および運転調整	桂川・猪名川ダム 総合管理所 屋上

2-4 設置参考商品

- ・プリンタ基板ASSY（型式：ダイキン工業(株)、部品番号：2576105）
- ・コネクタ接続組立品（型式：ダイキン工業(株)、部品番号：2418854）
- ・コネクタ接続組立品（型式：ダイキン工業(株)、部品番号：2418861）

2-5 動作確認

プリンタ基板の取替後、室外機が正常に運転し、桂川・猪名川ダム総合管理所2階の操作室および通信機械室に設置された空調設備が正常に動作しているか確認すること。
また、操作室および通信機械室のワイヤードリモコンにエラー表示がないことも併せて確認するものとする。

第3節 提出書類

受注者は、次に掲げる書類を作成し、担当職員に提出するものとする。

提出書類	部数	提出期限	摘要
業務報告書	1部	業務終了後速やかに	作業前、作業完了後
不具合箇所報告書	1部	不良・不具合を発見した場合	状況(写真等)・原因・修復方法

第4節 その他

4-1 撤去資材・発生品について

本業務で発生した撤去材および発生品等については、関係法令に基づき受注者が適正に処分を行うこと。

4-2 疑義

本仕様書に明記されていない事項又は本仕様書に疑義が生じた場合は、速やかに担当職員と協議しなければならない。

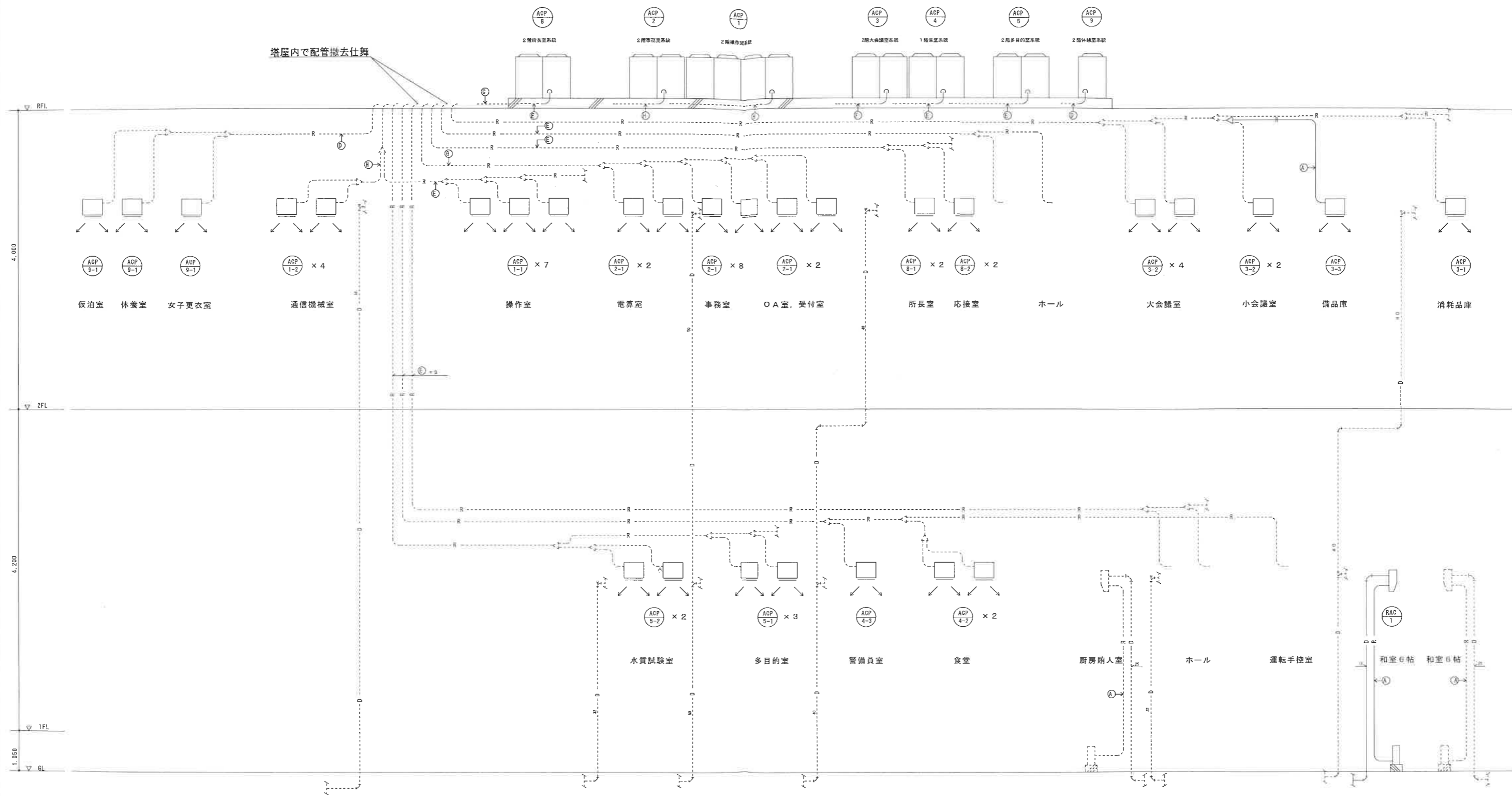
4-3 支払

受注者は、業務完了後、発注者職員の確認を得た後に、発注者に対して請負代金に係る請求書を発行できるものとする。機構は適正な請求書を受領した後、30日以内に請求書にしている銀行口座への振り込みにより、代金を支払うものとする。

以 上

機器仕様一覧表

記号	機器名称	機器仕様	電源	台数	設置場所	備考
ACP-1	更新用 ビル用マルチVRV Q 室外機 RQYP560FC	冷房能力 (kW) : 56.0 暖房能力 (kW) : 63.0 圧縮機 (kW) : 16.5x1 ファン (kW) : 0.72x2 風量 (m ³ /min) : 390 液管/ガス管 (mm) : φ15.9/φ28.6 定格消費電力 (kW) : (冷)17.5 (暖)21.5 質量 (kg) : 348	三相 200V	1	屋上	防振架台 (品番 : ダイキン工業㈱)
ACP-1-1	ビル用マルチ 天井埋込カセット形 エコ・ダブルフロータイプ FXYQP45EB	冷房能力 (kW) : 4.5 暖房能力 (kW) : 5.0 ファン (W) : 46x1 風量 (m ³ /min) : (急)12.0 (強)10.5 (弱)8.5 液管/ガス管 (mm) : φ6.4/φ12.7 定格消費電力 (W) : (冷)41 (暖)37 質量 (パネル含) (kg) : 30	単相 200V	7	2階 操作室	標準パネル(フッ素フリー) 運転リコン・液晶リポート 天井材組込ケリ(フッ素フリー) (品番 : ダイキン工業㈱)



塔屋内で配管撤去仕舞

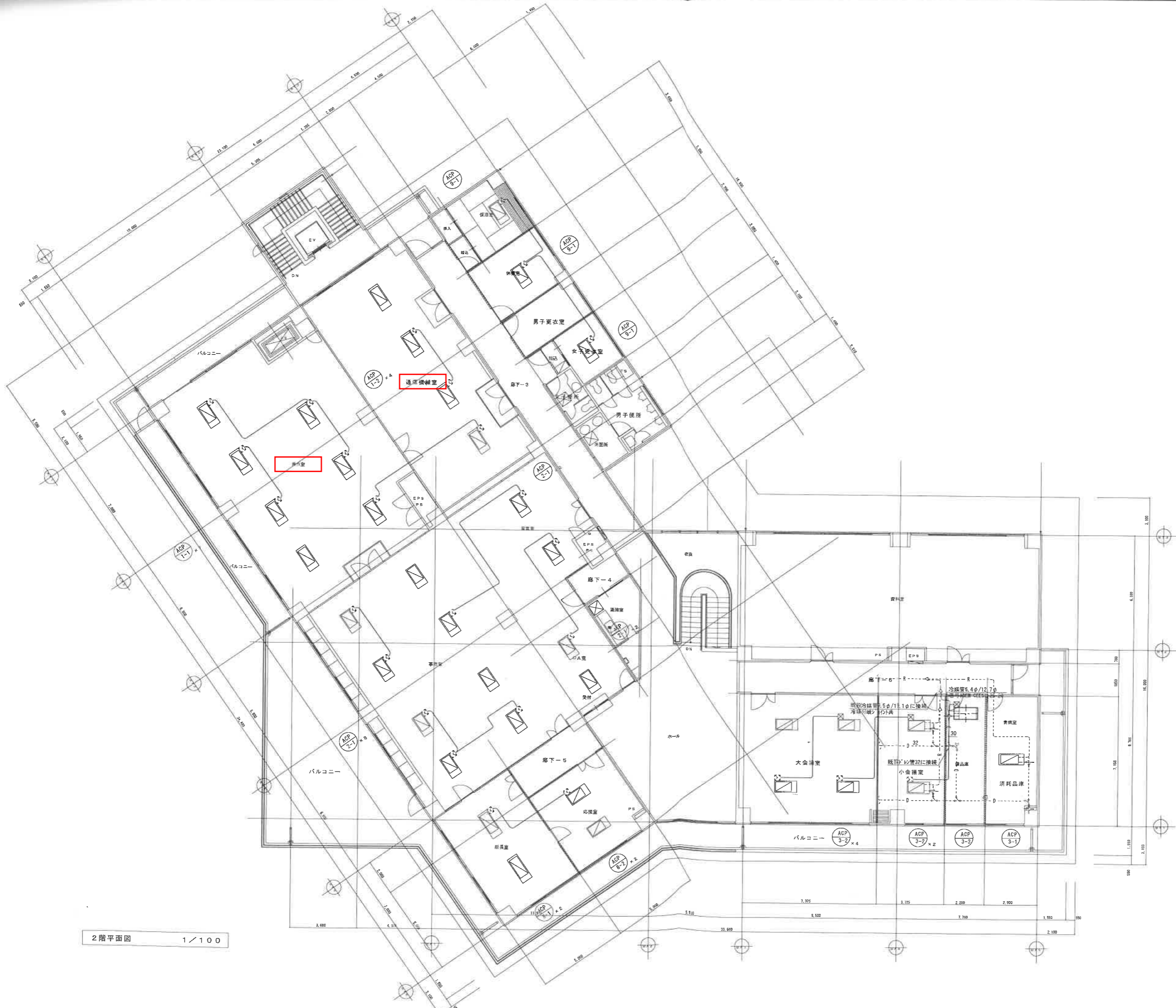
RFL
4.000
2FL
4.200
1FL
1.050
GL

冷媒管口径表		
記号	液管	ガス管
A	6.4φ	9.5φ
B	6.4φ	12.7φ
C	9.5φ	15.9φ
D	9.5φ	19.1φ
E	12.7φ	25.4φ
F	12.7φ	28.6φ
G	15.9φ	38.1φ
H	19.1φ	38.1φ

空調配管系統図

<特記事項>
 (1) 実線は改修を示し、----- 細破線は既設を示す。
 (2) 図中特記無き冷媒管及びドレン管は、再使用とする。
 (3) 施工については、事前に監督員と協議の上行うこと。

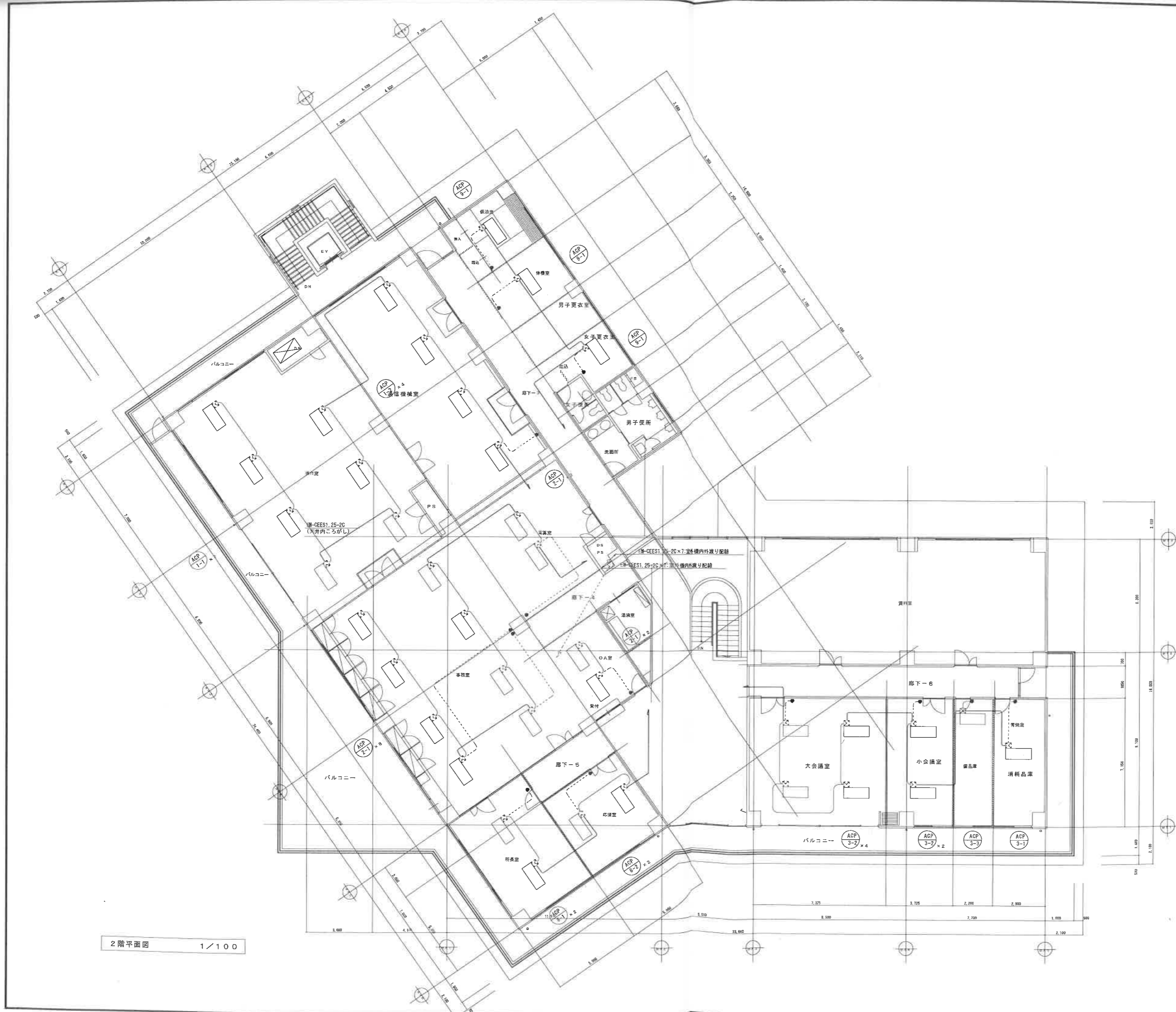
完成図	
工事名 日吉ダム管理所空調設備改修外工事	
名称 空調設備系統図(改修)	図面番号 M-03
登録番号 22-501	登録番号 17/27
独立行政法人水資源機構 日吉ダム管理所	



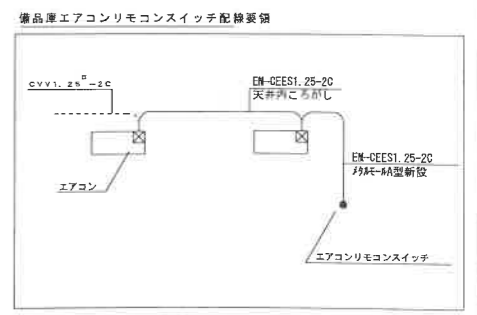
2階平面図 1/100

<特記事項>
 (1) 実線は改修を示し、----- 総破線は既設を示す。
 (2) 四中特記無き冷媒管及びドレン管は、再使用とする。
 (3) 施工については、事前に監督員と協議の上行うこと。

完成図			
工事名	日吉ダム管理所空調設備改修外工事		
名称	空調設備2階平面図(改修)	図面番号	M-11
登録番号	22-501	整理番号	25/27
独立行政法人水資源機構 日吉ダム管理所			

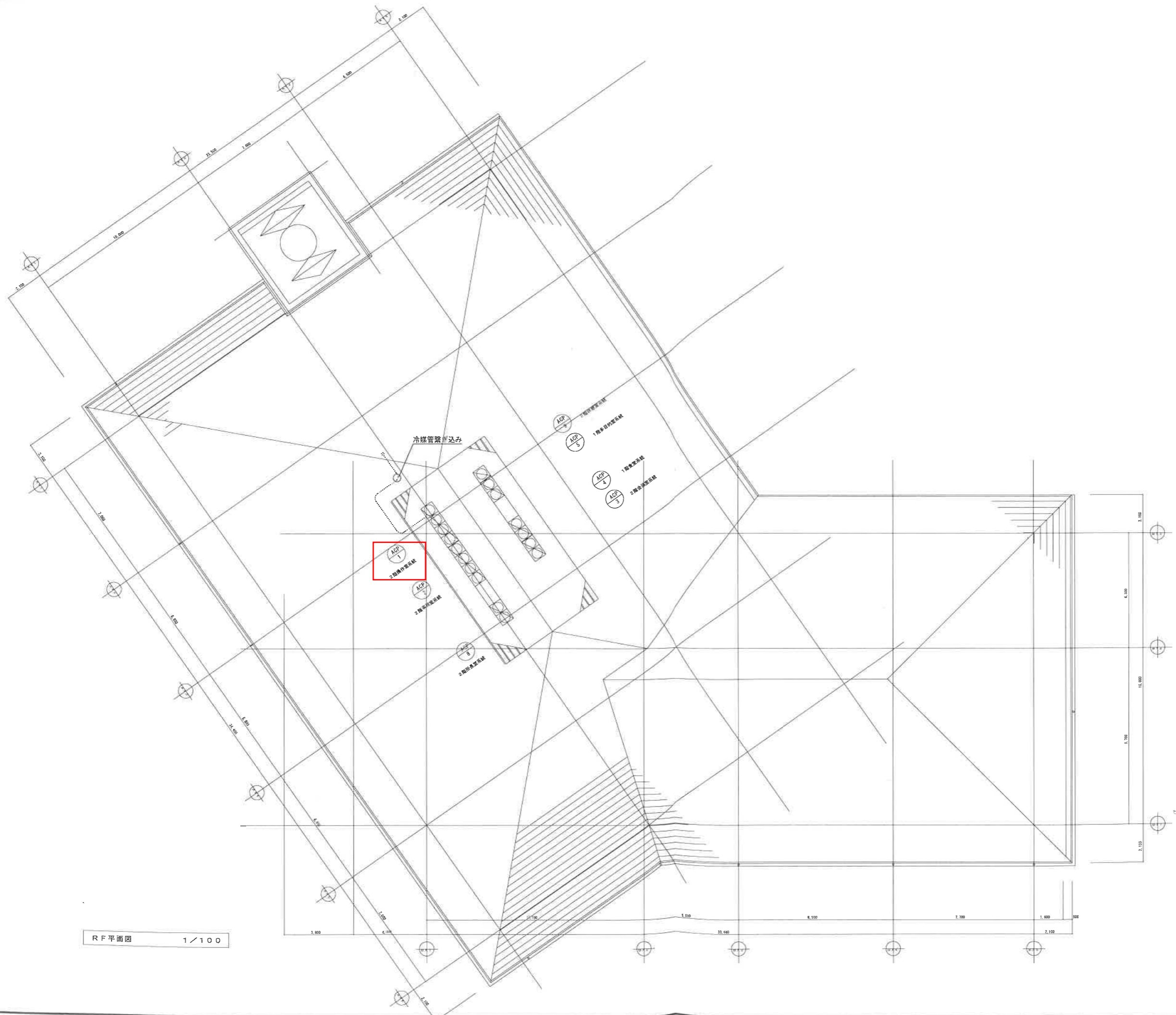


2階平面図 1/100



<特記事項>
 (1) ——— 実績は改修を示し、----- 細破線は既設を示す。
 (2) 図中特記無き配線は、再利用とする。
 (3) 施工については、事前に監督員と協議の上行うこと。

完成図	
工事名 日吉ダム管理所空調設備改修外工事	
名称 空調計装設備2階平面図(改修)	図番番号 M-13
登録番号 22-501	図理番号 27/27
独立行政法人水資源機構 日吉ダム管理所	



RF平面図 1/100

<特記事項>
 (1) ——— 実線は改修を示し、----- 細破線は既設を示す。
 (2) 図中特記無き冷媒管及びドレン管は、再使用する。
 (3) 施工については、事前に監督員と協議の上行うこと。

完 成 図	
工事名 日吉ダム管理所空調設備改修外工事	
名 称	空調設備R階平面図(改修)
図面番号	M-12
登録番号	22-501
図種番号	26/27
独立行政法人水資源機構 日吉ダム管理所	

メール送信先 nyukei_katsuraina@water.go.jp
FAX送信先 0771-72-0460
担当:独立行政法人水資源機構 桂川・猪名川ダム総合管理所
総務課 古賀 あて

令和 年 月 日

独立行政法人水資源機構分任契約職
桂川・猪名川ダム総合管理所長 岩本 浩 殿

住 所
会 社 名
代表者氏名

見積依頼書等の交付受領書

〈連絡先〉

担当部署名:

担当者:

電話番号:

FAX番号:

メールアドレス:

◆くじ用数値

--	--	--

「くじ用数値」を記載いただくのは、最低価格者が複数となった場合に契約の相手方を決定するためです。詳細は、「くじの方法」をご覧ください。