

事業年度	令和5年度
工事種別	改修工事（建築工事）
工事番号	地協工-1

工事名 中恵土地区センター外部改修工事

◎注意事項

この内訳書の工事項目及び数量は、積算する上での参考資料です。

積算の際は、設計図面にて工事項目及び数量を拾い出し積算して下さい。

可児市

市民文化部

地域協働課

当初 設計書

工事番号	地協工-1	工事箇所	可児市 中恵土 地内	施設名	中恵土地区センター	
工事名	中恵土地区センター外部改修工事					
理 由			工 事 概 要			
<p>当該建物の外壁部分は、建築基準法第12条に基づく定期報告の対象となっている。本工事は、次回報告に合わせて外壁等の調査及び改修を実施するもの</p>			<p>中恵土地区センター 構造:鉄筋コンクリート造一部鉄骨造 建設年度:平成2年度</p> <p>建築改修工事(防水改修工事、屋根改修工事、外壁改修工事、塗装改修工事等)</p>			
金 額		円	内消費税相当額		円	
特 記 仕 様 書						
<p>1. 一般事項</p> <p>(1) 受注者は、工事請負契約書、可児市建設工事共通仕様書及び特記仕様書に基づき施工するものとする。なお、特記仕様書は共通仕様書に優先する。</p> <p>(2) 受注者は、本工事が「可児市工物品質証明実施要領」の対象となる場合、要領に基づき品質の証明を実施しなければならない。</p> <p>(3) 提出・提示書類は別添「可児市建設工事における取扱い書類一覧表」に基づき実施するものとする。また、工事打合簿(指示、協議、承諾は除く)、材料確認簿、夜間・休日作業届けの書類を提出する場合は、別添様式に基づき、電子メールにて提出するものとし、書面には署名または押印する必要はないものとする。これらに定めのない事項については、監督員と協議する。</p> <p>2. 建設副産物有効利用及び適正処理について</p> <p>(1) 受注者は、建設副産物を排出するにあたっては、建設リサイクル法を遵守するとともに、「岐阜県建設副産物有効利用及び適正処理実施要綱」により、適切に実施すること。</p> <p>(2) 建設発生土については、工事間流用とし、流用先は監督員が指示する。都合により工事間流用ができなくなった場合は、別途協議する。また受注者の都合により処分場を変更する時は監督員に報告するものとする。なお、「岐阜県埋立て等の規制に関する条例」及び「岐阜県建設発生土管理基準」に基づき適正な利用の推進を図ること。</p> <p>3. 使用材料</p> <p>(1) 生コンクリートについて 本工事に使用するコンクリートの水セメント比は、鉄筋コンクリート(24N/mm²以上)については55%以下、無筋コンクリート及び鉄筋コンクリート(21N/mm²以下)については60%以下、均しコンクリートについては60%程度とし、品質を証明する書類を提出して、事前に監督員の許可を得ること。</p> <p>4. 工事施工について</p> <p>(1) 受注者は、工事着手に先立ち、現場付近の地元住民等に対する周知、説明、説得等を行い、トラブルの生じないように努めること。</p> <p>(2) 工事による既設構造物の破損については、未然に防止するよう予め十分調査をし、また、支障を及ぼさないよう相当の防護工を施工しなければならない。なお、誤って損傷を与えた場合は、請負人の責任において復旧しなければならない。調査に際しては、記録保存の必要を認めた場合は写真撮影、測量等を行わなければならない。</p> <p>5. 工事保険について 本工事において、発注者、受注者及び全下請人を被保険者として、工事着手から工事目的物の引渡しまでの期間について、賠償責任保険(保険対象:第三者に与えた損害)及び工事保険(保険対象:工事目的物、工事材料及び仮設物等)に加入するものとする。</p> <p>6. ワンデーレスポンスの取組について</p> <p>(1) この工事は、ワンデーレスポンス実施対象工事です。 「ワンデーレスポンス」とは受注者からの質問、協議、報告、承諾願、立会願等への回答は、基本的に「その日のうち」に回答するよう対応することです。ただし、即日回答が困難な場合は、いつまでに回答が必要なのかを受注者と協議のうえ、回答期限を設けるなど、何らかの回答を「その日のうち」にすることとする。</p> <p>(2) 実施にあたっては、可児市工事監督におけるワンデーレスポンス実施要領に基づき実施する。</p> <p>(3) 受注者は工事施工中において、問題が発生した場合や計画工程と実施行程を比較照査し、差異が生じた場合は速やかに監督員へ報告すること。</p> <p>(4) 受注者は、施工計画書に基づいて適正な計画工程を作成し、工事の先々を予見しながら、施工するものとする。</p>						

7. 電子納品について
「岐阜県電子納品要領」等に基づき、電子納品を行うこと。なお、電子納品の内容については、監督員と事前に協議し、決定すること。
8. 暴力団等による不当介入における通報義務について
(1) 受注者は、契約の履行に当たって、暴力団又は暴力団員等から、事実関係及び社会通念等に照らして合理的な理由が認められない不当若しくは違法な要求又は契約の適正な履行を妨げる妨害を受けたときは、警察へ通報するとともに、可児市が行う契約からの暴力団排除に関する措置要綱(平成22年可児市訓令甲第47号)に定める様式第9号により可児市に報告しなければならない。なお、通報・報告がない場合は、可児市建設工事請負契約に係る指名停止措置要領に基づき、指名停止等の措置を行うことがある。
(2) 受注者は、暴力団又は暴力団員等による不当介入を受けたことにより、履行期間内に工事等を完了することができないときは、発注者に履行期間の延長変更を請求することができる。
9. 現場代理人の兼務について
現場代理人は、工事請負契約約款第10条第2項の規定により、契約工期内の現場常駐が義務付けられているが、契約締結後、現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事等が開始されるまでの期間や、工事の全部の施工を一時中止している期間については、監督員との連絡体制を確保した上で、常駐義務を緩和するものとする。
また、以下の条件を全て満たす場合に、他工事の現場代理人又は専任でない主任技術者を兼務することができる。
1. 他工事は、可児市発注の建設工事で、工事現場が市内であること。
2. 他工事においても、本工事と同様に現場代理人の兼務を認めていること。
3. 兼務を行う工事の総数が、本工事を含めて3件までであること。
4. 兼務を行う工事の請負代金額の合計が4,000万円未満であること。
5. 発注者又は監督員が求めた場合には、工事現場に速やかに向かう等の対応ができること。
なお、工事現場における運営、取締り及び権限の行使に支障がある場合、及び、発注者との連絡体制が確保されていないと監督員の認めた場合は、兼務を取り消すものとする。
現場代理人が兼務となった場合は、本工事の監督員及び他工事の監督員の双方に、現場代理人兼務届を提出しなければならない。
10. 可児市公共基準点の保全について
公共施工区域内に可児市公共基準点が設置してある場合は、基準点紙を滅失・き損または、その効用に支障をきたすことのないよう充分に留意すること。施工上止むを得ず支障となる場合は、事前に監督員に報告すること。
11. 法定外の労災保険の付保
本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない。
12. 建築物・工作物等の解体・改修工事に伴うアスベスト調査について
工事規模、請負金額にかかわらず事前にアスベストの使用の有無の事前調査を行うこと。
また、一定規模以上の工事は、事前調査結果を岐阜県に報告すること。
14. 統一の一斉休工の取組について
(1) 本工事は「建設現場の週休2日」の普及および浸透に向けて、「公共工事における統一の一斉休工(略称:まんなかホリデー)」に取組む対象工事である。なお、本取組は強制的な一斉休工や工程の調整を求めものではない。
(2) 対象工事は、工事着手日～工事の終期(契約工期末)までの期間において、毎月第2土曜日の一斉休工に積極的に取組むものとする。なお、統一の一斉休工の実施日が変更となった場合は、別途、監督員より協議する。
(3) 統一の一斉休工の実施状況について、発注者より確認やアンケートを求められた場合は、受注者はこれに協力するものとする。
13. その他
・国土交通省大臣官房庁営繕部監修 公共建築改修工事標準仕様書(建築・電気設備・機械設備工事編) 最新版
・国土交通省大臣官房庁営繕部監修 公共建築工事標準仕様書(建築・電気設備・機械設備工事編) 最新版

その他図面特記仕様書による。

特記仕様書
(条件明示)

工事名 中恵土地区センター外部改修工事

下記項目、事項のうちレ印該当欄は、工事施工にあたって制約等をうけることになるので明示する。
なお、明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、市と協議し適切な処置を講ずるものとする。

施工条件

明示項目	明示事項	制約条件等
工 程	<input type="checkbox"/> 1. 関連する別途発注工事あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 () <input type="checkbox"/> B. 期間 (~)
	<input type="checkbox"/> 2. 他機関協議による工程条件あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 () <input type="checkbox"/> B. 期間 (~)
	<input type="checkbox"/> 3. 他機関との協議状況	<input type="checkbox"/> A. 協議済機関及び内容 () <input type="checkbox"/> B. 未協議機関及び内容 ()
	<input type="checkbox"/> 4. 占用許可状況 ()	<input type="checkbox"/> A. 許可済 <input type="checkbox"/> B. 申請中
	<input type="checkbox"/> 5. 建築確認	<input type="checkbox"/> A. 許可済 <input type="checkbox"/> B. 申請中
	<input type="checkbox"/> 6. 河川区域、保全区域内作業あり	<input type="checkbox"/> A. 許可済 <input type="checkbox"/> B. 申請中
	<input type="checkbox"/> 7. 文化財協議 (文化財課)	<input type="checkbox"/> A. 協議済内容 () <input type="checkbox"/> B. 未協議内容 ()
	<input checked="" type="checkbox"/> 8. 施工時期	<input checked="" type="checkbox"/> A. 施工時期 (担当課と施設利用状況等の確認の上決定すること)
	<input type="checkbox"/> 9. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
用 地	<input type="checkbox"/> 1. 用地補償物件撤去まで着工制限あり	<input type="checkbox"/> A. 区間 (No. ~ No.) <input type="checkbox"/> B. 着工見込時期 () <input type="checkbox"/> C. 内容 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 工事用地の未買収	<input type="checkbox"/> A. 場所 () <input type="checkbox"/> B. 処理の見込み時期 () <input type="checkbox"/> C. 未買収地への立ち入り可否 ()
	<input checked="" type="checkbox"/> 3. 仮設ヤードの有無	<input type="checkbox"/> A. 官有地 <input type="checkbox"/> B. 民有地 <input type="checkbox"/> C. その他 () <input checked="" type="checkbox"/> D. 別途協議
	<input type="checkbox"/> 4. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
公 害 対 策	<input type="checkbox"/> 1. 施工方法の制限あり	<input type="checkbox"/> A. 騒音 () <input type="checkbox"/> B. 振動 () <input type="checkbox"/> C. 水質 () <input type="checkbox"/> D. その他 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 事業損失防止に関する調査あり	<input type="checkbox"/> A. 調査の項目 ()
	<input type="checkbox"/> 3. 環境影響調査あり	<input type="checkbox"/> A. 生物・植物調査あり
	<input type="checkbox"/> 4. 土壌汚染対策法に関する届出	<input type="checkbox"/> A. 届出済 (3,000㎡以上の土地の形質の変更、工事着手30日前まで)
	<input checked="" type="checkbox"/> 5. 石綿含有に関する事前調査	<input checked="" type="checkbox"/> A. 発注者による含有調査 (ホール円形妻面吹付面は含有なし) <input checked="" type="checkbox"/> B. 受注者による含有調査 <input checked="" type="checkbox"/> C. 調査結果の報告 (一定規模以上)
	<input type="checkbox"/> 6. その他	<input type="checkbox"/> A. フロン回収あり <input type="checkbox"/> B. その他 ()
安 全 対 策	<input type="checkbox"/> 1. 交通規制あり	<input type="checkbox"/> A. 全面通行止め <input type="checkbox"/> B. 片側通行止め <input type="checkbox"/> C. 時間制限あり ()
	<input type="checkbox"/> 2. 通学路あり	<input type="checkbox"/> A. 迂回路あり <input type="checkbox"/> B. 仮設歩道必要
	<input type="checkbox"/> 3. 交通整理員	<input type="checkbox"/> A. 区間 (No. ~) 配置人員 人/日 <input type="checkbox"/> B. 区間 (No. ~) 配置人員 人/日 <input type="checkbox"/> C. 区間 (No. ~) 配置人員 人/日 <input type="checkbox"/> D. 交替要員あり
	<input type="checkbox"/> 4. 鉄道等の近接作業制限あり	<input type="checkbox"/> A. 工法制限あり () <input type="checkbox"/> B. 作業時間制限あり ()
	<input type="checkbox"/> 5. バス路線 (運行者との協議)	<input type="checkbox"/> A. 協議済内容 () <input type="checkbox"/> B. 未協議内容 ()
	<input type="checkbox"/> 6. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
工 事 用 道 路	<input type="checkbox"/> 1. 一般道路 (搬入路) の使用制限	<input type="checkbox"/> A. 搬入経路指定あり <input type="checkbox"/> B. 時間帯制限あり
	<input type="checkbox"/> 2. 仮設道路の設置条件あり	<input type="checkbox"/> A. 一般交通供用あり <input type="checkbox"/> B. 安全施設必要 () <input type="checkbox"/> C. 路面工 () <input type="checkbox"/> D. 工事完了後存続又は撤去 () <input type="checkbox"/> E. 構造 () <input type="checkbox"/> F. 用地 (借地) <input type="checkbox"/> G. 用地 (公用地) <input type="checkbox"/> H. 用地 (その他)
	<input type="checkbox"/> 3. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
指 定 仮 設 備	<input type="checkbox"/> 1. 仮設物の指定又は一部指定あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 仮設構造物の転用、兼用あり	<input type="checkbox"/> A. 工種 () <input type="checkbox"/> B. 内容 ()
	<input type="checkbox"/> 3. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()

明示項目	明示事項	制約条件等
建設発生土 建設（産業）廃棄物 関係	<input type="checkbox"/> 1. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [場所が未確定]	<input type="checkbox"/> A. 運搬距離 (km) <input type="checkbox"/> B. 投棄料計上あり <input type="checkbox"/> C. 整地（押土、敷均、締固等）必要 <input type="checkbox"/> D. 整地（押土）必要
	<input type="checkbox"/> 2. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [自工事へ流用]	<input type="checkbox"/> A. 盛土、埋戻 <input type="checkbox"/> B. スtockヤード利用あり () <input type="checkbox"/> C. 仮置場必要 () <input type="checkbox"/> D. 運搬距離 (km) <input type="checkbox"/> E. 仮置場の用地借上費計上あり
	<input type="checkbox"/> 3. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [他工事へ流用、または処分地指定]	<input type="checkbox"/> A. 場所 () <input type="checkbox"/> B. 盛土、埋戻 <input type="checkbox"/> C. 整地（押土、敷き均し、転圧）あり <input type="checkbox"/> D. スtockヤード利用あり () <input type="checkbox"/> E. 仮置場必要 () <input type="checkbox"/> F. 運搬距離 (km) <input type="checkbox"/> G. 仮置場の用地借上費計上あり <input type="checkbox"/> H. 処分料計上あり
	<input type="checkbox"/> 4. 発生土砂等の有効利用、適正処理あり [他工事からの流用]	<input type="checkbox"/> A. 他工事名 () <input type="checkbox"/> B. 請負者運搬あり（運搬距離 km） <input type="checkbox"/> C. 盛土、埋戻し <input type="checkbox"/> D. スtockヤード利用あり () <input type="checkbox"/> E. 仮置場必要 () <input type="checkbox"/> F. 仮置場の用地借上費計上あり
	<input type="checkbox"/> 5. 産業廃棄物の処理条件あり [特別管理産業廃棄物]	<input type="checkbox"/> A. 種類 () <input type="checkbox"/> B. 場所 () <input type="checkbox"/> C. 中間処理施設までの運搬距離 (km) <input type="checkbox"/> D. 処理費計上あり
	<input type="checkbox"/> 6. 浄化槽、汲み取り便槽の取壊し処分あり	<input type="checkbox"/> A. 槽内洗浄必要 <input type="checkbox"/> B. 可児市環境課と打合せの必要あり
	<input checked="" type="checkbox"/> 7. 「岐阜県建設副産物有効利用及び適正処理実施要綱」に基づく提出・提示書類あり	<input checked="" type="checkbox"/> A. 産業廃棄物管理票（マニフェスト） <input type="checkbox"/> B. 建設発生土管理状況書類及び処理地の関係図書 <input checked="" type="checkbox"/> C. コブリス <input checked="" type="checkbox"/> D. 廃棄物処理委託契約、許可書
工事支障物件	<input type="checkbox"/> 1. 占用支障物件あり（電気）	<input type="checkbox"/> A. 移設時期（R 年 月頃） <input type="checkbox"/> B. 移設時期（別途協議）
	<input type="checkbox"/> 2. 占用支障物件あり（電話）	<input type="checkbox"/> A. 移設時期（R 年 月頃） <input type="checkbox"/> B. 移設時期（別途協議）
	<input type="checkbox"/> 3. 占用支障物件あり（水道）	<input type="checkbox"/> A. 移設時期（R 年 月頃） <input type="checkbox"/> B. 移設時期（別途協議）
	<input type="checkbox"/> 4. 占用支障物件あり（下水道）	<input type="checkbox"/> A. 移設時期（R 年 月頃） <input type="checkbox"/> B. 移設時期（別途協議）
	<input type="checkbox"/> 5. 占用支障物件あり（ガス）	<input type="checkbox"/> A. 移設時期（R 年 月頃） <input type="checkbox"/> B. 移設時期（別途協議）
	<input type="checkbox"/> 6. 占用支障物件あり（マンホール蓋、仕切り弁蓋等）	<input type="checkbox"/> A. 管理者による高さ調整 () <input type="checkbox"/> B. 請負者による高さ調整 ()
	<input type="checkbox"/> 7. 占用支障物件あり（その他）	<input type="checkbox"/> A. 移設時期 () <input type="checkbox"/> B. 移設時期 (別途協議)
	<input type="checkbox"/> 8. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
排水工関係	<input type="checkbox"/> 1. 濁水、湧水処理条件あり	<input type="checkbox"/> A. 方法 ()
	<input type="checkbox"/> 2. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
再生材使用	<input type="checkbox"/> 1. 再生材使用指定あり	<input type="checkbox"/> A. RC <input type="checkbox"/> B. アスファルト再生合材（30%再生） <input type="checkbox"/> C. アスファルト再生合材（100%再生） <input type="checkbox"/> D. 再生材を使用できない場合別途協議 <input type="checkbox"/> E.
	<input type="checkbox"/> 2. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()
その他	<input type="checkbox"/> 1. 現場発生材あり	<input type="checkbox"/> A. 品名 () <input type="checkbox"/> B. 納入場所 ()
	<input type="checkbox"/> 2. 支給材あり	<input type="checkbox"/> A. 品名 () <input type="checkbox"/> B. 引渡し場所 ()
	<input type="checkbox"/> 3. 現場環境改善	<input type="checkbox"/> A. 仮設費 () <input type="checkbox"/> B. 安全費 () <input type="checkbox"/> C. 営繕費 () <input type="checkbox"/> D. 地域連携 ()
	<input type="checkbox"/> 4. 「可児市工事品質証明実施要領」該当あり	<input type="checkbox"/> A. 品質証明員の配置あり
	<input type="checkbox"/> 5. 部分使用	<input type="checkbox"/> A. 範囲 () <input type="checkbox"/> B. 時期 ()
	<input type="checkbox"/> 6. その他	<input type="checkbox"/> A. その他 ()

記号	工事名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	中恵土地区センター外部改修工事						
A	建築工事		1.0	式			
I	直接工事費 計		1.0	式			
II	共通仮設費	(共通仮設工事費積上分を含む)	1.0	式			
	純工事費 計						
III	現場管理費		1.0	式			
	工事原価 計						
IV	一般管理費等負担額		1.0	式			
	工事価格 計						
V	消費税相当額		1.0	式			
	総合計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-1	直接仮設工事						
	養生 メッシュシート		1,740.0	m ²			
	養生・清掃・片付け	外壁改修 建物+2m範囲	776.0	m ²			
	養生・清掃・片付け	屋根・防水改修	15.3	m ²			
	くさび緊結式足場	W900 10m未満	1,620.0	m ²			
	くさび緊結式足場	W900 20m未満	126.0	m ²			
	くさび緊結式足場	W600 10m未満	127.0	m ²			
	安全手摺		295.0	m			
	ホールR付屋根 足場		480.0	m ²			
	事務室屋根 足場		86.4	m ²			
	脚立足場	H1800 並列	3.6	m ²			
	移動足場 室内	W1500 H5400	1.0	台			
	移動足場 室内	W1500 H3700	1.0	台			
	小計						
	改め計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-2	防水改修工事						
	シーリング打替え（撤去・新設）	MS-2 15×10	1,460.0	m			
	[和室陸屋根防水改修]						
	陸屋根砂利敷き撤去	砂利t60～80（30～50φ）	130.0	m ²			
	砂利取り卸し	屋上→G L	8.8	m ³			
	ゴムシート防水立上り撤去		16.0	m ²			
	ルーフトレン取替え（撤去・新設）		2.0	箇所			
	屋根防水面水洗い清掃	15MPa程度 テッキブラシ併用	146.0	m ²			
	合成高分子ルーフィング防水	平場 S I -M2工法（断熱） 固定金物共	130.0	m ²			
	合成高分子ルーフィング防水（立上り）	H400内外 S-F2工法	16.0	m ²			
	防水面端部シーリング	MS-2 15×10	46.6	m			
	同上端部押さえ金物	アルミ製 L-30×10	46.6	m			
	脱気筒		2.0	箇所			
	既設アルミ笠木取外し・再取付		32.6	m			
	[ロビー他陸屋根防水改修]						
	屋根防水面部分清掃	ドレン廻り 1箇所あたり 1～2 m ² 程度	5.0	箇所			
	屋根防水面水洗い清掃	平場 15MPa程度 テッキブラシ併用	7.0	m ²			
	合成高分子ルーフィング防水（部分増貼り）	S4-S S-F1工法 端部シーリング共	7.0	m ²			

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	[事務室屋根防水改修]						
	屋根アルミパネル面清掃	15MPa程度 テッキフレーション併用黒ずみ箇所除去共 一部洗剤使用共	90.0	m ²			
	屋根パネル面シーリング打替 (撤去・新設)	MS-2 20×15程度	106.0	m			
	軒樋水勾配不良整正	ウレタン塗膜防水重ね塗り W200 L4000 厚さ計0~30程度	2.0	箇所			
	西側アルミパネル面水洗い清掃	15MPa程度 テッキフレーション併用	22.0	m ²			
	樋包み幕板水洗い清掃	15MPa程度 テッキフレーション併用	9.0	m ²			
	小計						
	改め計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-3	屋根改修工事						
	[ホール屋根塗装改修]						
	屋根鋼板面水洗い工法	(瓦棒部分) 15MPa程度 テッキ ブレン併用	486.0	m ²			
	屋根用特殊フッ素樹脂塗料塗	下地調整R B種(鉄鋼面) 共 プライマー塗布共	486.0	m ²			
	軒樋仕切り鋼板補修	耐酸被覆鋼板製立上部分ウレタン塗膜防水 前後100mm部分含む	2.0	箇所			
	西南面鼻隠幕板端水下端部補修	幕板支障箇所取外し・再取付 ガルバ リウム鋼板水切り取付	1.0	箇所			
	西側配管貫通部壁補修	壁天端 ウレタン塗膜防水・下地調 整共 L1350×糸巾300	1.0	式			
	[ホール屋根幕板改修]						
	北側鼻隠幕板補修	既設壁モルタル撤去・フッ素鋼板パネ ルt1.2新設W330L2500 下地共・接 続部シーリング共	2.0	箇所			
	軒樋カバー幕板シーリング打替 (撤去・新設)	MS-2 15×10 撤去共	11.4	m			
	同上ウレタン塗装	下地処理R B種共	30.1	m ²			
	[ポーチ幕板改修]						
	ポーチステンレス幕板水洗い清 掃	15MPa程度 テッキブレン併用	39.0	m ²			
	小計						
	改め計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-4	外壁改修工事						
	外壁劣化調査	外壁タイル面・コンクリート打放面	975.5	m ²			
	[外壁面改修]						
	外壁タイル面水洗い清掃	15MPa程度	961.0	m ²			
	外壁タイル面補修	ひび割れ補修（幅0.2mm以上～1.0mm以下）自動式低圧球状樹脂注入工法	69.1	m			
	外壁タイル面補修	一般部 ・ 注入口付アンカーボルト部分に樹脂注入工法（16本/m ² ）	19.0	m ²			
	[ホール屋根妻側壁（頂部ボード）外壁改修]						
	水洗い	コンクリート打放吹付タイル面W370	14.5	m ²			
	複層塗材RE	コンクリート打放吹付タイル面W370 下地調整（C-2）共W370	14.5	m ²			
	小計						
	改め計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-5	塗装改修工事						
	ホール軒天アクリル樹脂エナメル塗装 (AE)	改修 B種 下地調整R B種 (ホート面) 共	32.2	m ²			
	壁樋アクリル樹脂エナメル塗装 (AE)	改修B種 VP100φ下地調整 (R B種) 共 糸巾350	89.7	m			
	スチールドア耐候性塗装 (DP)	改修B種 1級 (フッ素樹脂塗料) 下 地調整R B種 (鋼製建具面) 共	10.4	m ²			
	アルミ水切り弱溶剤フッ素樹脂塗装	下地調整R B種、プライマー共 発色アル ミR付水切面 120×130	3.1	m			
	ビロティ天井アクリル樹脂エナメル塗装 (AE)	改修 B種 岩綿吸音板リブ面 下地調整R B種 (ホート面) 共	61.9	m ²			
	小計						
	改め計						

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-6	その他改修工事						
	(外部階段改修)						
	亀裂箇所樹脂モルタル詰め補修	段鼻及び側壁亀裂L3000W10深さ100程度	1.0	式			
	階段各面水洗い清掃	15MPa程度 (テックブラシ併用)	7.1	m ²			
	(外部床磁器タイル面改修)						
	床磁器タイル水洗い清掃	15MPa程度 (テックブラシ併用)	175.0	m ²			
	(植込側壁改修)						
	立上り壁面水洗い清掃	御影石ボーダー・植込み立上りタイル貼面	34.1	m ²			
	(外構アスファルト舗装面改修)						
	北側アスファルト舗装面水洗い清掃	堆積塵埃・苔類除去共 15MPa程度 (テックブラシ併用)	51.7	m ²			
	(アルミサッシュ排煙ホークレタ改修)						
	アルミサッシュ排煙ホークレタ可動不良原因調査・可動調整	AW1 排煙窓延W13.4m	2.0	箇所			
	アルミサッシュ排煙ホークレタ可動不良原因調査・可動調整	AW14 排煙窓延W3.9m	3.0	箇所			
	アルミサッシュ排煙ホークレタ可動不良原因調査・可動調整	AW17 排煙窓延W1.8m	1.0	箇所			
	アルミサッシュ排煙ホークレタ可動不良原因調査・可動調整	AW16 排煙窓延W3.9m	2.0	箇所			
	アルミサッシュ排煙ホークレタ可動不良原因調査・可動調整	AW18 排煙窓延W1.8m	1.0	箇所			
	小計						
	改め計						

A-7	発生材積込み・運搬費						
	発生材積込み	砂利 (30~50φ)	8.8	m ³			
	発生材積込み	廃プラスチック	0.3	m ³			
	発生材積込み	モルタル類	0.1	m ³			
	発生材運搬費	砂利 (30~50φ)	8.8	m ³			
	発生材運搬費	廃プラスチック	0.3	m ³			
	発生材運搬費	モルタル類	0.1	m ³			
	発生材処分	砂利 (30~50φ)	8.8	m ³			
	発生材処分	廃プラスチック	0.3	m ³			
	発生材処分	モルタル類	0.1	m ³			
	発生材処分	アルミ(積込み・運搬含む)	7.2	kg			
	小計						
	改め計						

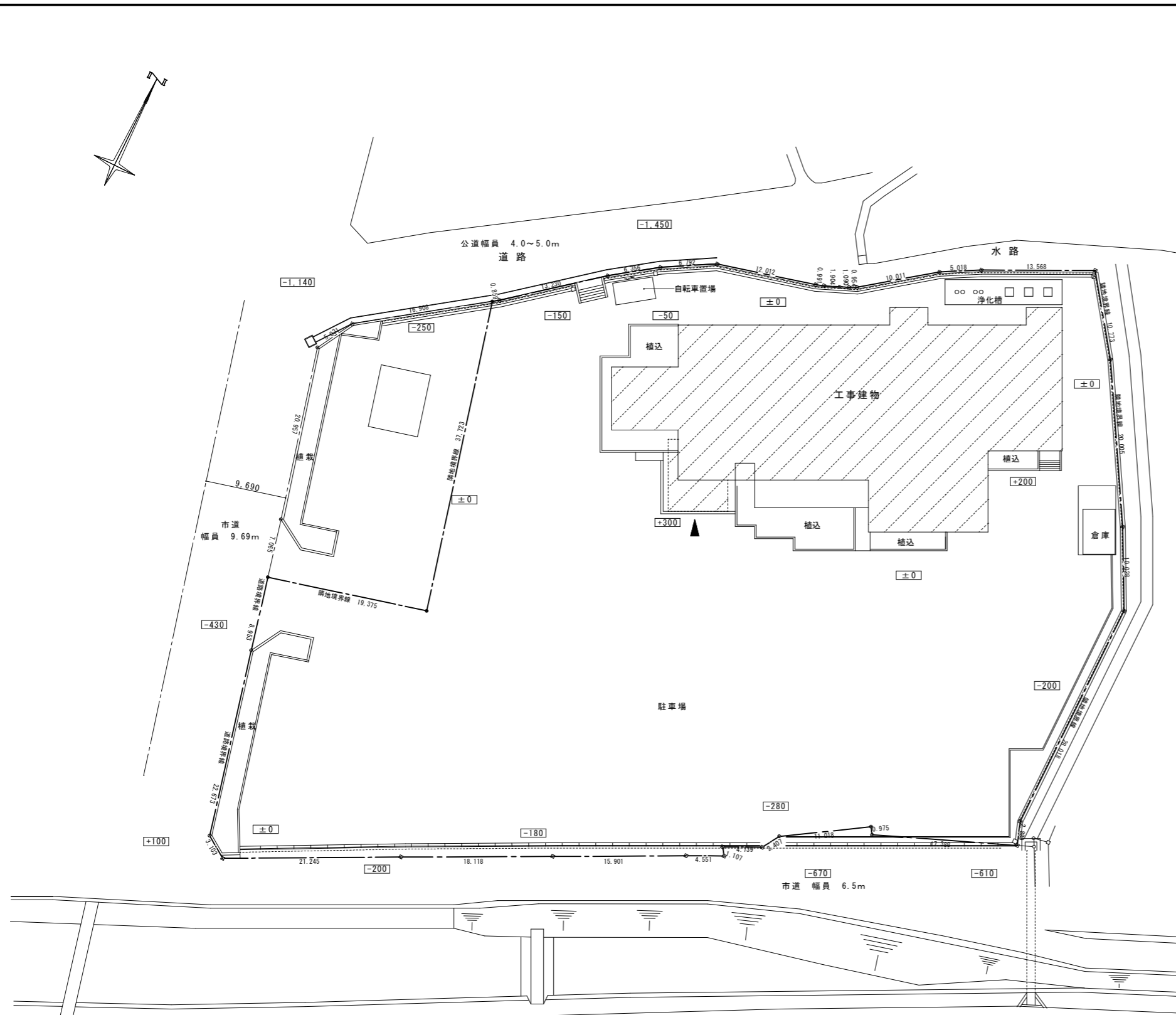
名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II	共通仮設費						
	足場通用口扉	鋼製片開き扉 鍵付	2.0	箇所			
	仮設資材等荷揚げ・取り卸し		1	式			
	樹木枝伐採	工事支障部分枝伐採 処分共	4.0	本			
	小計						
	改め計						

中恵土地区センター外部改修工事

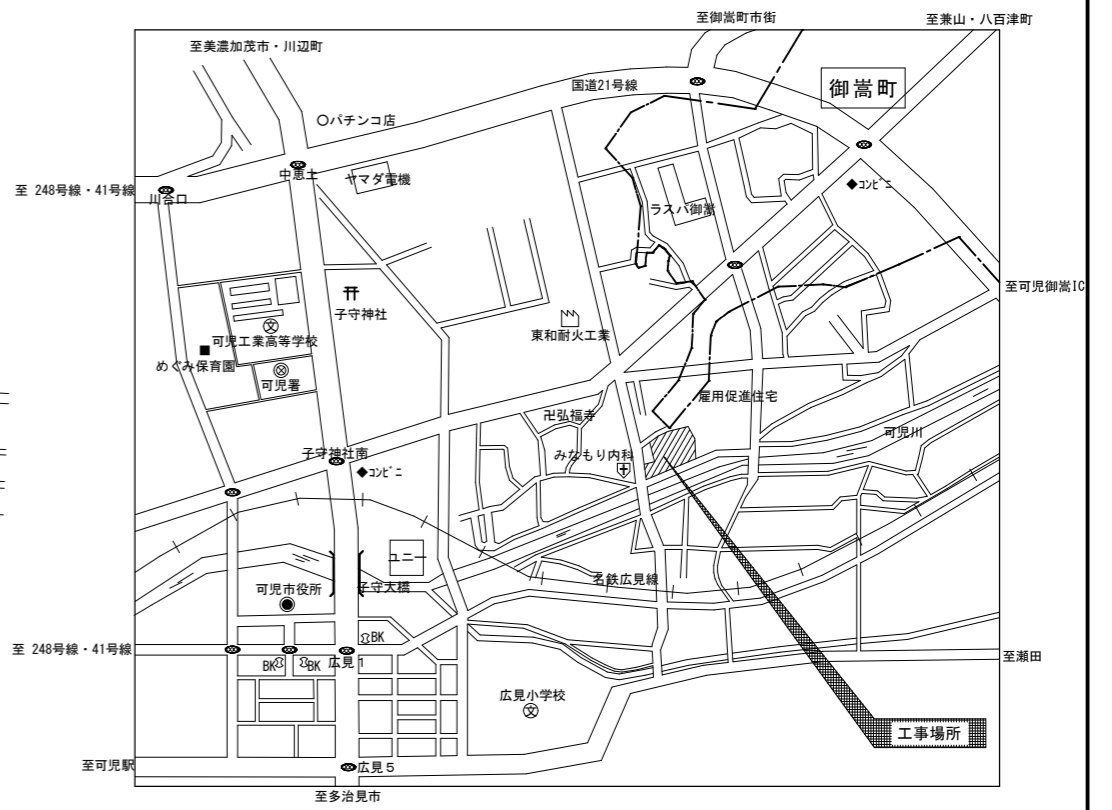
図面目録								
番号	図面名称	縮尺	番号	図面名称	縮尺	番号	図面名称	縮尺
01	特記仕様書(1)	—	11	立面図	1/200	21	外部 劣化部調査図(4)	1/100
02	特記仕様書(2)	—	12	改修断面詳細図1	1/50			
03	特記仕様書(3)	—	13	改修断面詳細図2	1/30			
04	特記仕様書(4)	—	14	改修断面詳細図3	1/30			
05	配置図・付近見取図	1/400	15	建具符号図	1/200			
06	改修フローチャート・改修リスト	—	16	建具表	1/100			
07	改修フロー図-1(コンクリート打放部・モルタル部)	—	17	仮設計画図	1/300			
08	改修フロー図-2(タイル張り部)	—	18	外壁 劣化部調査図(1)	1/100			
09	1・2階平面図	1/200	19	外壁 劣化部調査図(2)	1/100			
10	屋根伏図	1/150	20	外壁 劣化部調査図(3)	1/100			

株式会社 三宅設計

章	項目	特記事項	章	項目	特記事項	章	項目	特記事項	章	項目	特記事項																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4-5	③ 仕上塗材 仕上げ	<p>建物内部に使用するユリア樹脂、メラミン樹脂、フェノール樹脂、レゾシノール樹脂又はホルムアルデヒド系防腐剤（以下「ユリア樹脂等」という。）を用いた塗料のホルムアルデヒド放散量 ※規制対象外</p> <p>新規仕上塗材の種類 (4.1.5) (4.2.2) (4.6.5) (表4.2.4)</p> <table border="1"> <tr> <th>種類</th> <th>呼び名</th> <th>防火材料</th> <th>仕上げの形状</th> </tr> <tr> <td rowspan="7">・薄付け 仕上塗材</td> <td>・外装薄塗材 S i</td> <td>・</td> <td>・砂壁状</td> </tr> <tr> <td>・可とう形外装薄塗材 S i</td> <td>・</td> <td>・ゆず肌状（・吹付け・ローラー）</td> </tr> <tr> <td>・外装薄塗材 E</td> <td>・</td> <td>・さざ波状・平坦状</td> </tr> <tr> <td>・可とう形外装薄塗材 E</td> <td>・</td> <td>・凹凸状（・吹付け・ローラー）</td> </tr> <tr> <td>・防水形外装薄塗材 E</td> <td>・</td> <td>・着色骨材砂壁状（・吹付け・こて塗）</td> </tr> <tr> <td>・外装薄塗材 S</td> <td>・</td> <td>・砂壁状じゅらく・京壁状じゅらく</td> </tr> <tr> <td>・外装厚塗材 C</td> <td>・</td> <td>・吹放し・凸部処理・平坦状</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">・厚付け 仕上塗材</td> <td>・外装厚塗材 S i</td> <td>・</td> <td>・凹凸状・ひき起こし・かき落とし</td> </tr> <tr> <td>・外装厚塗材 E</td> <td>・</td> <td>・上塗材・適用する</td> </tr> <tr> <td>・複層 仕上塗材</td> <td>・</td> <td>・ゆず肌状・凸部処理・凹凸模様</td> </tr> <tr> <td rowspan="11">④ 複層 仕上塗材</td> <td>・可とう形複層塗材 CE</td> <td>・</td> <td>（・吹付け・ローラー）</td> </tr> <tr> <td>・複層塗材 S i</td> <td>・</td> <td>・上塗材</td> </tr> <tr> <td>・複層塗材 E</td> <td>・</td> <td>・耐候性 ※耐候性3種</td> </tr> <tr> <td>・複層塗材 RE</td> <td>・</td> <td>・溶媒 ※水系・溶剤系・弱溶剤系</td> </tr> <tr> <td>・防水形複層塗材 CE</td> <td>・</td> <td>・樹脂 ※アクリル系</td> </tr> <tr> <td>・防水形複層塗材 E</td> <td>・</td> <td>・外観 ※つや有り（※1色・2色）</td> </tr> <tr> <td>・防水形複層塗材 RE</td> <td>・</td> <td>・つや無し・メタリック</td> </tr> <tr> <td>・防水形複層塗材 RS</td> <td>・</td> <td>・防水形増塗材・適用する</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">・可とう形 改修用 仕上塗材</td> <td>・可とう形改修塗材 E</td> <td>・</td> <td>・平坦状・ゆず肌場・さざ波状</td> </tr> <tr> <td>・可とう形改修塗材 RE</td> <td>・</td> <td>・耐候性 ※耐候性3種</td> </tr> <tr> <td>・可とう形改修塗材 CE</td> <td>・</td> <td>・上塗材</td> </tr> </table> <p>溶媒 ※水系・溶剤系・弱溶剤系 樹脂 ※アクリル系 外観 ※つやあり・つやなし・メタリック</p>	種類	呼び名	防火材料	仕上げの形状	・薄付け 仕上塗材	・外装薄塗材 S i	・	・砂壁状	・可とう形外装薄塗材 S i	・	・ゆず肌状（・吹付け・ローラー）	・外装薄塗材 E	・	・さざ波状・平坦状	・可とう形外装薄塗材 E	・	・凹凸状（・吹付け・ローラー）	・防水形外装薄塗材 E	・	・着色骨材砂壁状（・吹付け・こて塗）	・外装薄塗材 S	・	・砂壁状じゅらく・京壁状じゅらく	・外装厚塗材 C	・	・吹放し・凸部処理・平坦状	・厚付け 仕上塗材	・外装厚塗材 S i	・	・凹凸状・ひき起こし・かき落とし	・外装厚塗材 E	・	・上塗材・適用する	・複層 仕上塗材	・	・ゆず肌状・凸部処理・凹凸模様	④ 複層 仕上塗材	・可とう形複層塗材 CE	・	（・吹付け・ローラー）	・複層塗材 S i	・	・上塗材	・複層塗材 E	・	・耐候性 ※耐候性3種	・複層塗材 RE	・	・溶媒 ※水系・溶剤系・弱溶剤系	・防水形複層塗材 CE	・	・樹脂 ※アクリル系	・防水形複層塗材 E	・	・外観 ※つや有り（※1色・2色）	・防水形複層塗材 RE	・	・つや無し・メタリック	・防水形複層塗材 RS	・	・防水形増塗材・適用する	・可とう形 改修用 仕上塗材	・可とう形改修塗材 E	・	・平坦状・ゆず肌場・さざ波状	・可とう形改修塗材 RE	・	・耐候性 ※耐候性3種	・可とう形改修塗材 CE	・	・上塗材	7	④ 塗装	<p>(7.4.2~7.15.2) (表7.4.1~7.15.1)</p> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">塗装の種類</th> <th rowspan="2">塗装面</th> <th colspan="2">工程</th> </tr> <tr> <th>塗替え</th> <th>新規</th> </tr> <tr> <td rowspan="5">・合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 種類 ※1種</td> <td>木部 (外部)</td> <td>※B種</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>木部 (内部)</td> <td>※B種</td> <td>※B種</td> </tr> <tr> <td>鉄鋼面</td> <td>※B種</td> <td>※A種・B種</td> </tr> <tr> <td>垂れめっき鋼面</td> <td>※B種</td> <td>※B種</td> </tr> <tr> <td>鋼製建具</td> <td>※A種</td> <td>※B種</td> </tr> <tr> <td>・クリアラッカー塗り (CL)</td> <td>木部</td> <td>・A種 ※B種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">・フタル酸樹脂エナメル塗り (FE)</td> <td>屋内木部</td> <td>(表7.6.1)</td> <td>(表7.6.1)</td> </tr> <tr> <td>鉄鋼面</td> <td>(表7.6.2)</td> <td>(表7.6.2)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">・アクリル樹脂系水分散系塗料塗り (NAD)</td> <td>屋内のコンクリート面</td> <td>※B種</td> <td>・B種</td> </tr> <tr> <td>モルタル面</td> <td>※B種</td> <td>・B種</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">⑤ 耐候性塗料塗り (DP)</td> <td>鉄鋼面 上塗り</td> <td>・A種</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>○1級</td> <td>○B種</td> <td>・C種</td> </tr> <tr> <td>・2級</td> <td>・C種</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">垂れめっき鋼面 上塗り</td> <td>・A種</td> <td>※A種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・B種</td> <td>・C種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・C種</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">コンクリート面</td> <td>・A-1種</td> <td>・A-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・B-1種</td> <td>・B-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・C-1種</td> <td>・C-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">押出成形セメント板面</td> <td>・A-1種</td> <td>・A-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・B-1種</td> <td>・B-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・C-1種</td> <td>・C-2種</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">・つや有り合成樹脂 エマルジョンペイント塗り (EP-G)</td> <td>屋内木部</td> <td>※B種</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>屋内鉄鋼面</td> <td>※B種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> <tr> <td>屋内垂れめっき鋼面</td> <td>※B種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑥ 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP) (AEP)</td> <td>コンクリート面</td> <td>※B種</td> <td>・</td> </tr> <tr> <td></td> <td>※B種</td> <td>・</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">・合成樹脂エマルジョン 模様塗料塗り (EP-T)</td> <td>屋内コンクリート面、モルタル面、プラスチック面、せっこう板面、木部等</td> <td>・A種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> <tr> <td></td> <td>※B種</td> <td>・C種</td> </tr> <tr> <td>・ウレタン樹脂ワニス塗り (UC)</td> <td>木部</td> <td>・A種 ※B種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> <tr> <td>・ラッカーエナメル塗り (LE)</td> <td></td> <td>・A種 ※B種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> <tr> <td>・オイルステイン塗り (OS)</td> <td>木部</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>・木材保護塗料塗り (WP)</td> <td>木部</td> <td>・A種 ※B種</td> <td>・A種 ※B種</td> </tr> </table> <p>つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り（コンクリート面、モルタル面、プラスチック面、せっこう板面、その他板面）の塗替えの場合のしきり ※改修標準仕様書7.9.1の工程1の下塗りをしきり止めシーラーとする 合成樹脂エマルジョンペイント塗りの塗替えの場合のしきり ※改修標準仕様書7.10.1の工程1の下塗りをしきり止めシーラーとする ・高日射反射塗料塗り [G] 下地調整（改修標準仕様書表7.2.2） ・RA種 ・RB種 ・RC種</p> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">工程</th> <th colspan="4">塗料その他</th> <th rowspan="2">塗付け量 (kg/m²)</th> </tr> <tr> <th>規格番号</th> <th>規格名称</th> <th>種類</th> <th>等級</th> </tr> <tr> <td>塗料塗り</td> <td>JISK5675</td> <td>屋根用塗料</td> <td>2種</td> <td>・1級 ・2級 ・3級</td> <td>塗料製造所の仕様による</td> </tr> </table>	塗装の種類	塗装面	工程		塗替え	新規	・合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 種類 ※1種	木部 (外部)	※B種	※A種	木部 (内部)	※B種	※B種	鉄鋼面	※B種	※A種・B種	垂れめっき鋼面	※B種	※B種	鋼製建具	※A種	※B種	・クリアラッカー塗り (CL)	木部	・A種 ※B種	・A種 ※B種	・フタル酸樹脂エナメル塗り (FE)	屋内木部	(表7.6.1)	(表7.6.1)	鉄鋼面	(表7.6.2)	(表7.6.2)	・アクリル樹脂系水分散系塗料塗り (NAD)	屋内のコンクリート面	※B種	・B種	モルタル面	※B種	・B種	⑤ 耐候性塗料塗り (DP)	鉄鋼面 上塗り	・A種	※A種	○1級	○B種	・C種	・2級	・C種		垂れめっき鋼面 上塗り	・A種	※A種		・B種	・C種		・C種			コンクリート面	・A-1種	・A-2種		・B-1種	・B-2種		・C-1種	・C-2種		押出成形セメント板面	・A-1種	・A-2種		・B-1種	・B-2種		・C-1種	・C-2種		・つや有り合成樹脂 エマルジョンペイント塗り (EP-G)	屋内木部	※B種	※A種	屋内鉄鋼面	※B種	・A種 ※B種	屋内垂れめっき鋼面	※B種	・A種 ※B種	⑥ 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP) (AEP)	コンクリート面	※B種	・		※B種	・	・合成樹脂エマルジョン 模様塗料塗り (EP-T)	屋内コンクリート面、モルタル面、プラスチック面、せっこう板面、木部等	・A種	・A種 ※B種		※B種	・C種	・ウレタン樹脂ワニス塗り (UC)	木部	・A種 ※B種	・A種 ※B種	・ラッカーエナメル塗り (LE)		・A種 ※B種	・A種 ※B種	・オイルステイン塗り (OS)	木部			・木材保護塗料塗り (WP)	木部	・A種 ※B種	・A種 ※B種	工程	塗料その他				塗付け量 (kg/m ²)	規格番号	規格名称	種類	等級	塗料塗り	JISK5675	屋根用塗料	2種	・1級 ・2級 ・3級	塗料製造所の仕様による	7	① 材料	<p>屋内に使用する塗料のホルムアルデヒド放散量 (7.1.3) ※規制対象外 第三種 防火材料 ※屋内の壁、天井仕上げは防火材料とする。 ・次の箇所を除き防火材料とする（箇所： ）</p>	7	② 下地調整	<p>既存塗膜の除去範囲（塗替えでRB種の場合） (7.2.1) (表7.2.1~7) ※塗替え面積の30% ・図示</p> <p>下地調整 (7.2.2~7) (表7.2.1~7)</p> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">下地の種類</th> <th colspan="2">下地調整の種類</th> <th rowspan="2">ひび割れ部の補修</th> </tr> <tr> <th>塗替え</th> <th>新規</th> </tr> <tr> <td>木部</td> <td>※RB種</td> <td>・RA種・RB種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>鉄鋼面</td> <td>※RB種</td> <td>※RA種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>垂れめっき鋼面</td> <td>※RB種</td> <td>※RA種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>垂れめっき鋼面（鋼製建具）</td> <td>※RB種</td> <td>※RC種</td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル面、プラスチック面</td> <td>※RB種</td> <td>・RA種・RB種</td> <td>・行う</td> </tr> <tr> <td>コンクリート面 (DP以外)、ALC板面</td> <td>※RB種</td> <td>・RA種</td> <td>・行う</td> </tr> <tr> <td>コンクリート面 (DP)、押出成形セメント板面</td> <td></td> <td>・RA種</td> <td>・行う</td> </tr> <tr> <td>石こう板面、その他板面</td> <td>※RB種</td> <td>・RA種・RB種</td> <td></td> </tr> </table> <p>※既存塗膜の状態を確認し監督員と協議すること</p>	下地の種類	下地調整の種類		ひび割れ部の補修	塗替え	新規	木部	※RB種	・RA種・RB種		鉄鋼面	※RB種	※RA種		垂れめっき鋼面	※RB種	※RA種		垂れめっき鋼面（鋼製建具）	※RB種	※RC種		モルタル面、プラスチック面	※RB種	・RA種・RB種	・行う	コンクリート面 (DP以外)、ALC板面	※RB種	・RA種	・行う	コンクリート面 (DP)、押出成形セメント板面		・RA種	・行う	石こう板面、その他板面	※RB種	・RA種・RB種		7	③ 錆止め塗料 塗り	<p>錆止め塗料塗りの種類 (7.3.2~3) (表7.3.1~4)</p> <table border="1"> <tr> <th rowspan="2">塗装面</th> <th rowspan="2">塗料</th> <th colspan="2">工程</th> </tr> <tr> <th>塗替え</th> <th>新規</th> </tr> <tr> <td rowspan="3">鉄鋼面</td> <td rowspan="3">屋内 (EP-G以外) 屋外</td> <td>塗替え</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>新規：見え掛り部分</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>新規：見え隠れ部分</td> <td>※B種</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">屋内 (EP-G)</td> <td rowspan="3"></td> <td>塗替え</td> <td>※C種</td> </tr> <tr> <td>新規：見え掛り部分</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>新規：見え隠れ部分</td> <td>※B種</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">垂れめっき鋼面</td> <td rowspan="3">屋内 (EP-G以外) 屋外</td> <td>塗替え</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>新規</td> <td>※A種</td> </tr> <tr> <td>屋内 (EP-G)</td> <td>塗替え</td> <td>※C種</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>新規</td> <td>※C種</td> </tr> </table>	塗装面	塗料	工程		塗替え	新規	鉄鋼面	屋内 (EP-G以外) 屋外	塗替え	※A種	新規：見え掛り部分	※A種	新規：見え隠れ部分	※B種	屋内 (EP-G)		塗替え	※C種	新規：見え掛り部分	※A種	新規：見え隠れ部分	※B種	垂れめっき鋼面	屋内 (EP-G以外) 屋外	塗替え	※A種	新規	※A種	屋内 (EP-G)	塗替え	※C種			新規	※C種	13	1 県産材の利用	<p>「公共施設県産材利用推進方針」（岐阜県）に基づいて県産材利用促進に取り組む。</p>	13	2 週休2日制モデル工場の試行	<p>本工事は、週休2日制モデルの試行工事です。詳細は「岐阜県公共建築課発注の週休2日制モデル工事試行要領」を参照してください。</p>	⑤ 用語の読み替え	<p>「日本工業規格」を「日本産業規格」に読み替える。 「改正工業標準化法（平成16年6月9日公布 法律第95号）」、「工業標準化法の一部を改正する法律（平成16年6月9日公布 法律95号）」、「改正工業標準化法（平成16年6月）をそれぞれ「産業標準化法」に読み替える。 適用日を令和元年7月1日とする。</p>
種類	呼び名	防火材料	仕上げの形状																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・薄付け 仕上塗材	・外装薄塗材 S i	・	・砂壁状																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・可とう形外装薄塗材 S i	・	・ゆず肌状（・吹付け・ローラー）																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・外装薄塗材 E	・	・さざ波状・平坦状																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・可とう形外装薄塗材 E	・	・凹凸状（・吹付け・ローラー）																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・防水形外装薄塗材 E	・	・着色骨材砂壁状（・吹付け・こて塗）																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・外装薄塗材 S	・	・砂壁状じゅらく・京壁状じゅらく																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・外装厚塗材 C	・	・吹放し・凸部処理・平坦状																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・厚付け 仕上塗材	・外装厚塗材 S i	・	・凹凸状・ひき起こし・かき落とし																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・外装厚塗材 E	・	・上塗材・適用する																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・複層 仕上塗材	・	・ゆず肌状・凸部処理・凹凸模様																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
④ 複層 仕上塗材	・可とう形複層塗材 CE	・	（・吹付け・ローラー）																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・複層塗材 S i	・	・上塗材																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・複層塗材 E	・	・耐候性 ※耐候性3種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・複層塗材 RE	・	・溶媒 ※水系・溶剤系・弱溶剤系																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・防水形複層塗材 CE	・	・樹脂 ※アクリル系																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・防水形複層塗材 E	・	・外観 ※つや有り（※1色・2色）																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・防水形複層塗材 RE	・	・つや無し・メタリック																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・防水形複層塗材 RS	・	・防水形増塗材・適用する																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・可とう形 改修用 仕上塗材	・可とう形改修塗材 E	・	・平坦状・ゆず肌場・さざ波状																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		・可とう形改修塗材 RE	・	・耐候性 ※耐候性3種																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		・可とう形改修塗材 CE	・	・上塗材																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
塗装の種類	塗装面	工程																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		塗替え	新規																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・合成樹脂調合ペイント塗り (SOP) 種類 ※1種	木部 (外部)	※B種	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	木部 (内部)	※B種	※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	鉄鋼面	※B種	※A種・B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	垂れめっき鋼面	※B種	※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	鋼製建具	※A種	※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・クリアラッカー塗り (CL)	木部	・A種 ※B種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・フタル酸樹脂エナメル塗り (FE)	屋内木部	(表7.6.1)	(表7.6.1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	鉄鋼面	(表7.6.2)	(表7.6.2)																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・アクリル樹脂系水分散系塗料塗り (NAD)	屋内のコンクリート面	※B種	・B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	モルタル面	※B種	・B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
⑤ 耐候性塗料塗り (DP)	鉄鋼面 上塗り	・A種	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	○1級	○B種	・C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	・2級	・C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
垂れめっき鋼面 上塗り	・A種	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・B種	・C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
コンクリート面	・A-1種	・A-2種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・B-1種	・B-2種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・C-1種	・C-2種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
押出成形セメント板面	・A-1種	・A-2種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・B-1種	・B-2種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	・C-1種	・C-2種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
・つや有り合成樹脂 エマルジョンペイント塗り (EP-G)	屋内木部	※B種	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	屋内鉄鋼面	※B種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	屋内垂れめっき鋼面	※B種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
⑥ 合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP) (AEP)	コンクリート面	※B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		※B種	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・合成樹脂エマルジョン 模様塗料塗り (EP-T)	屋内コンクリート面、モルタル面、プラスチック面、せっこう板面、木部等	・A種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		※B種	・C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・ウレタン樹脂ワニス塗り (UC)	木部	・A種 ※B種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・ラッカーエナメル塗り (LE)		・A種 ※B種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
・オイルステイン塗り (OS)	木部																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
・木材保護塗料塗り (WP)	木部	・A種 ※B種	・A種 ※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
工程	塗料その他				塗付け量 (kg/m ²)																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	規格番号	規格名称	種類	等級																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
塗料塗り	JISK5675	屋根用塗料	2種	・1級 ・2級 ・3級	塗料製造所の仕様による																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
下地の種類	下地調整の種類		ひび割れ部の補修																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	塗替え	新規																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
木部	※RB種	・RA種・RB種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
鉄鋼面	※RB種	※RA種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
垂れめっき鋼面	※RB種	※RA種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
垂れめっき鋼面（鋼製建具）	※RB種	※RC種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
モルタル面、プラスチック面	※RB種	・RA種・RB種	・行う																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
コンクリート面 (DP以外)、ALC板面	※RB種	・RA種	・行う																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
コンクリート面 (DP)、押出成形セメント板面		・RA種	・行う																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
石こう板面、その他板面	※RB種	・RA種・RB種																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
塗装面	塗料	工程																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		塗替え	新規																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
鉄鋼面	屋内 (EP-G以外) 屋外	塗替え	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		新規：見え掛り部分	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		新規：見え隠れ部分	※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
屋内 (EP-G)		塗替え	※C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		新規：見え掛り部分	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		新規：見え隠れ部分	※B種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
垂れめっき鋼面	屋内 (EP-G以外) 屋外	塗替え	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		新規	※A種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		屋内 (EP-G)	塗替え	※C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		新規	※C種																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
4	マスタック 塗料塗り	<p>種別 ・A種 ・B種 (4.6.6)</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

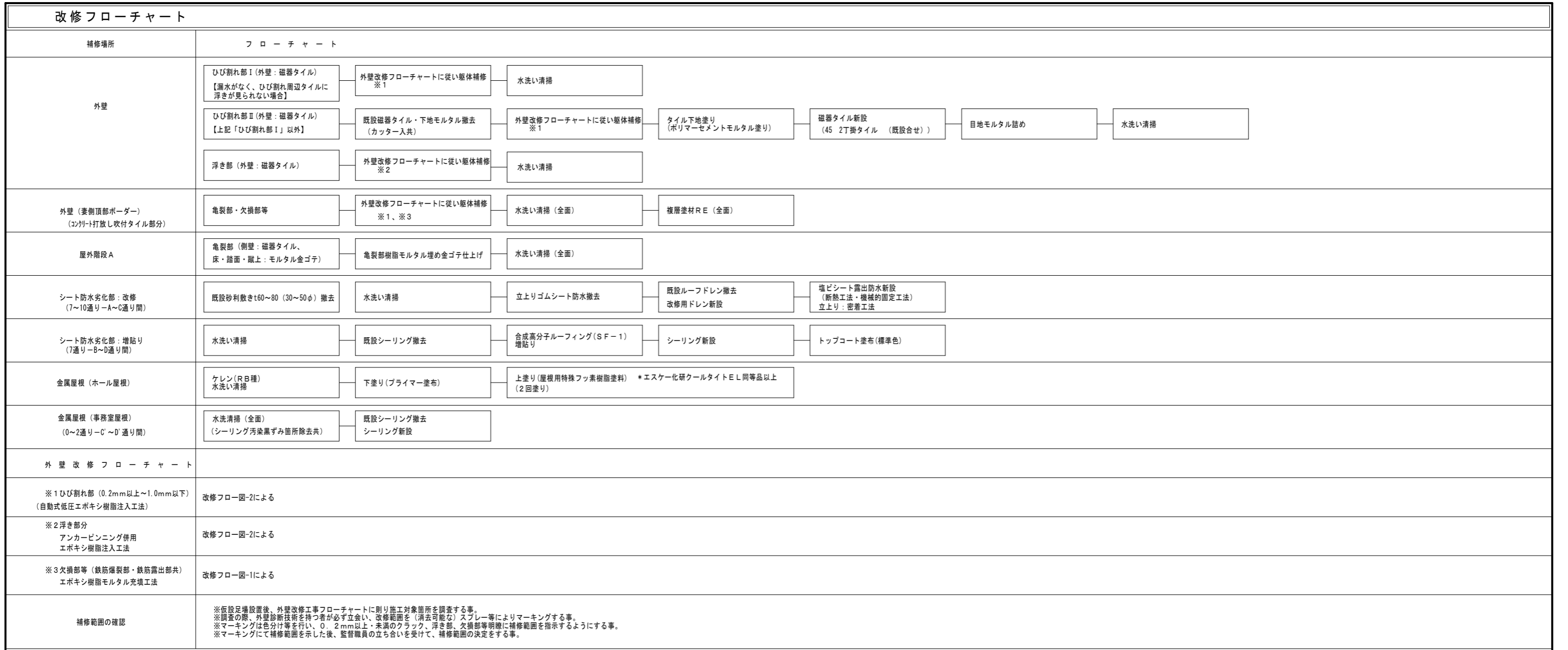


配置図 S=1/400



附近見取図

備考	 株式会社 三宅設計 TEL 0574 (62) 1881 FAX 0574 (62) 5432 1級建築士 三宅晶信 第68278号	承認	設計	設計年月日	NO.	工事名	中恵土地区センター外部改修	工事設計図
				2023.01	05	図面名	配置図・附近見取図	scale 1/400



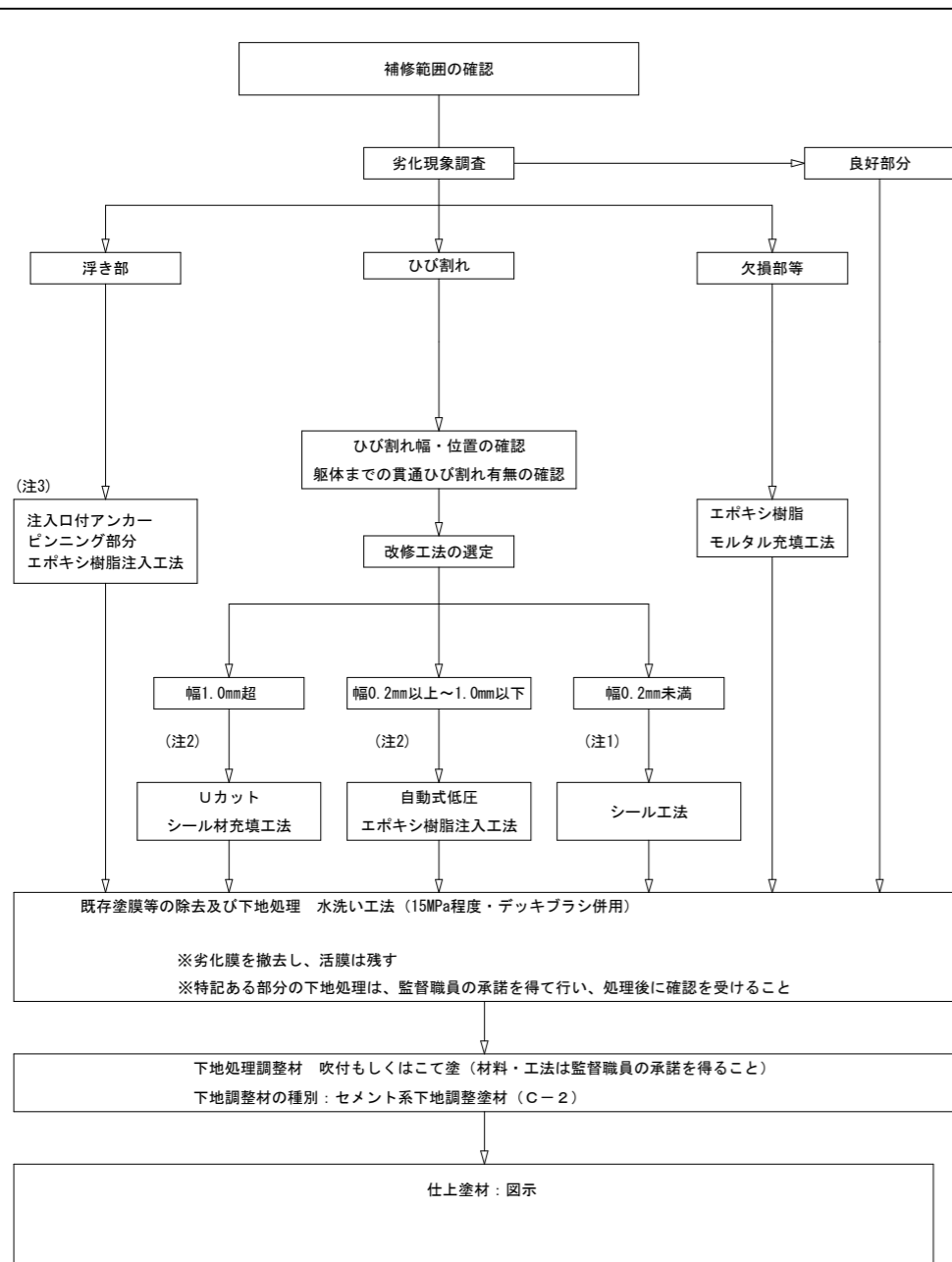
改修リスト

符号	改修箇所	改修前	改修後	符号	改修箇所	改修前	改修後
①	外壁タイル及びクラック	磁器タイル貼り(巾木共)(45 2丁掛タイル) コーナー等役物使用	磁器タイル貼り補修(C・D通り01~1通り、01通り除く) (フローチャートによる) 全面水洗い清掃(C・D通り01~1通り、01通り除く)	⑫	幕板端部雨水浸入修繕 (ホール屋根7-C通り)	幕板(塗装鋼板パネル)とアルミ笠木の取合い箇所隙間	幕板(端部1箇所)一時取外し、ガルバリウム鋼板水切り取付、幕板復旧
②	陸屋根:シート防水劣化部 (7~10通り-A~C通り間)	砂利敷きt60~80(30~50φ)(撤去) 立上りゴムシート防水(撤去)、ルーフトレン取替え(撤去)	水洗い清掃、ルーフトレン取替(新設)、脱気筒新設2箇所 (フローチャートによる) 塩ビシート露出防水(断熱工法・機械的固定工法)立上り密着工法	⑬	ダクト貫通穴塞ぎ壁 (屋上7-D通り)	天端塗膜防水	既設天端塗膜防水部分(L=1350×系巾300)下地調整のうえ、ウレタン塗膜防水(X-2)
	陸屋根:シート防水劣化部 (7通り-B~D通り間)	ゴムシート防水	増貼り部 水洗い清掃、合成高分子ルーフィング(SF-1)増貼り (フローチャートによる)	⑭	軒樋水上仕切り (ホール屋根軒樋)	耐酸被覆鋼板上加工	耐酸被覆鋼板上仕切り立上り及び樋内側前後100mm ウレタン塗膜防水塗布(X-2)
③	金属屋根(ホール屋根)	フッ素樹脂系塗装鋼板t0.6横葺き(頂部瓦棒葺き)	屋根用特殊フッ素樹脂系塗料2回塗(下地調整RB種、プライマー共) (フローチャートによる)	⑮	軒樋勾配不良箇所 (C及びD通り01・02通り付近)	軒樋(ステンレスt0.8)	軒樋底面 ウレタン塗膜防水重ね塗りにより勾配調整
④	金属屋根(事務室屋根) (01~2通り-C~D通り間)	屋根アルミパネルt2.0 パネル目地:シーリング打替(撤去) 幕板・西妻側壁アルミパネルt2.0 パネル目地:シーリング打替(撤去)	全面水洗い清掃(シーリング汚染黒ずみ箇所除去共)シーリング打替(新設) (フローチャートによる) 全面水洗い清掃、シーリング打替(新設)	⑯	階段A	側壁:磁器タイル、床・踏面・蹴上:モルタル金ゴテ	側壁及び踏面(段鼻)亀裂(階段1段目)樹脂モルタル埋め金ゴテ仕上げ 水洗い清掃(全面)
⑤	金属屋根幕板(ホール屋根)	焼付塗装鋼板パネルt1.2 目地シーリング打替(撤去)	シーリング打替(新設) 下地調整(RB種)、ウレタン塗装(プライマー共)	⑰	外構 床磁器タイル (ホーチ床・20-F床・中庭床)	床磁器タイル150角 (ホーチ階段踏面・蹴上含む)	水洗い清掃
⑥	種カバー幕板(ホール屋根)	焼付塗装鋼板パネルt1.2 目地シーリング打替(撤去)	シーリング打替(新設) 下地調整(RB種)、ウレタン塗装(プライマー共)	⑱	外構 御影ボーダー (建物西)	御影石(見付面H150)、コンクリート基礎(見付面H50~100程度)	御影石・コンクリート基礎 見付面水洗い清掃
⑦	ホール妻側壁(頂部ボーダー)	コンクリート打放し吹付タイル (北側突出し内側幕板)モルタル面吹付タイル(モルタル撤去)	全面 水洗い清掃の上、複層塗材RE (フローチャートによる) フッ素樹脂鋼板パネルt1.2新設(取付下地含む)、目地シーリング打(新設)	⑲	補込み壁	磁器タイル(45 2丁掛)見付面H600程度	見付面水洗い清掃
⑧	軒天(ホール屋根軒)	ケイカル板t6AP吹付	下地調整(RB種)、AE塗装	⑳	外部建具廻りシーリング 外壁・柱型、幕板パネルシーリング	外部建具廻りシーリング打替(撤去) 外壁・柱型、幕板パネルシーリング打替(撤去)	シーリング打替(新設) (打替え箇所、寸法等は建具表による) シーリング打替(新設)
⑨	縦樋(VP100φ)	縦樋VP100φ	下地調整(RB種)、ウレタン塗装(プライマー共)	㉑	外構 アスファルト舗装面 (建物北側)	アスファルト舗装面	水洗い清掃(堆積塵埃・コケ類除去共) (位置・範囲:平面図による)
	スチールドア	スチールドア	下地調整(RB種)、DP塗装				
⑩	発色アルミ板水切(R加工) (事務室外部建具)	発色アルミ板水切(R加工)	弱溶剤フッ素樹脂塗装(プライマー共) (位置:平面図による)	㉒	ピロティ部分 天井 (B~C通り2~7通り)	岩綿吸音板t15(リブ)軒天用AP吹付	下地調整(RC種)、AEP塗装
⑪	屋上陸屋根RD (2~7通り-B~E通り間)	RD及びRD廻り塵埃堆積	RD及びRD廻り堆積塵埃除去・水洗い清掃(1箇所あたり1~2m程度)	㉓	ホーチ底ステンレス幕板	ステンレス幕板	水洗い清掃(全面)
				㉔	7&8サッシ排煙オペレータ	アルミサッシ排煙窓手動オペレータ	可動不良原因調査・可動調整 (位置:建具表による)

改修工法フロー図－1（コンクリート打放し面・モルタル面）

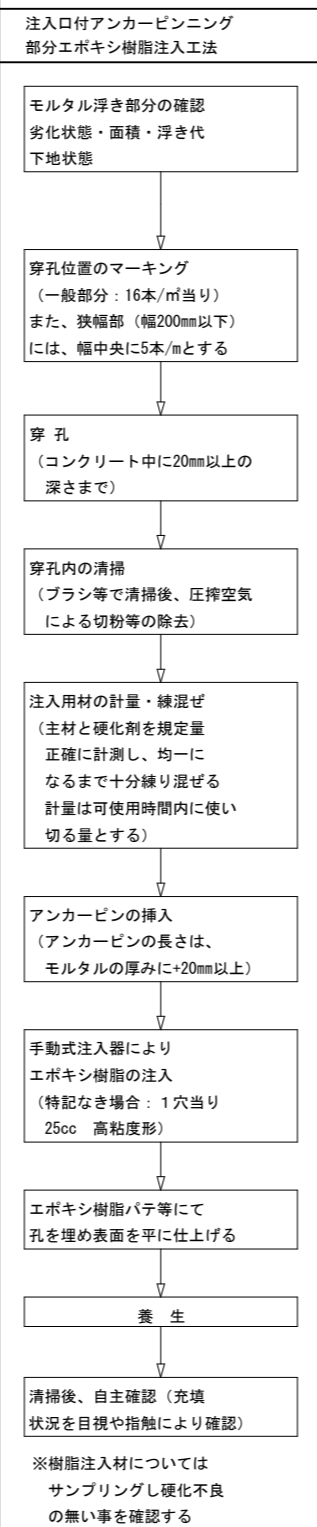
特記なき事項は、公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）令和4年版による

コンクリート打放し部・モルタル塗り部 改修フロー

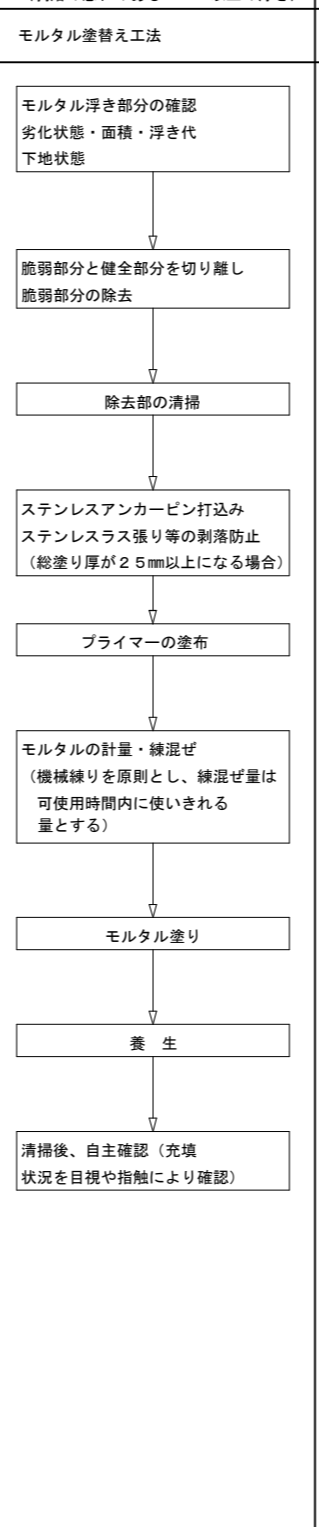


(注1)：モルタルが浮いている部分のひび割れ部にも施工
 (注2)：モルタルが浮いていないひび割れ部に施工
 または、モルタルが浮いている部分のひび割れで、躯体まで貫通しているひび割れについても施工する
 但し、モルタルのひび割れと、躯体のひび割れがずれている場合は、躯体のひび割れに沿ってモルタルをハツリ、
 コンクリート面に注入施工を行うこと
 (注3)：通常レベルの打撃力によって剥落する恐れのあるモルタルの浮きは、監督職員と協議のうえモルタル塗替え工法
 又は充填工法とする

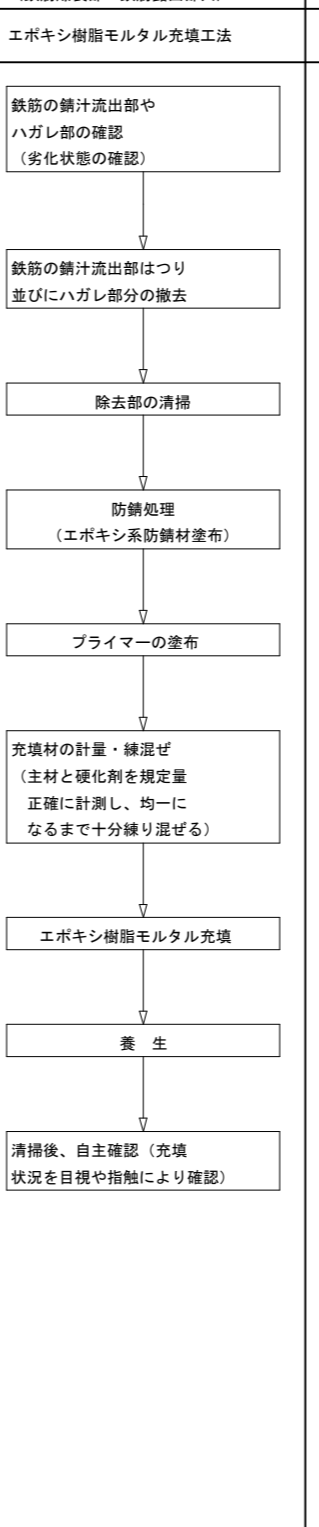
モルタル浮き部



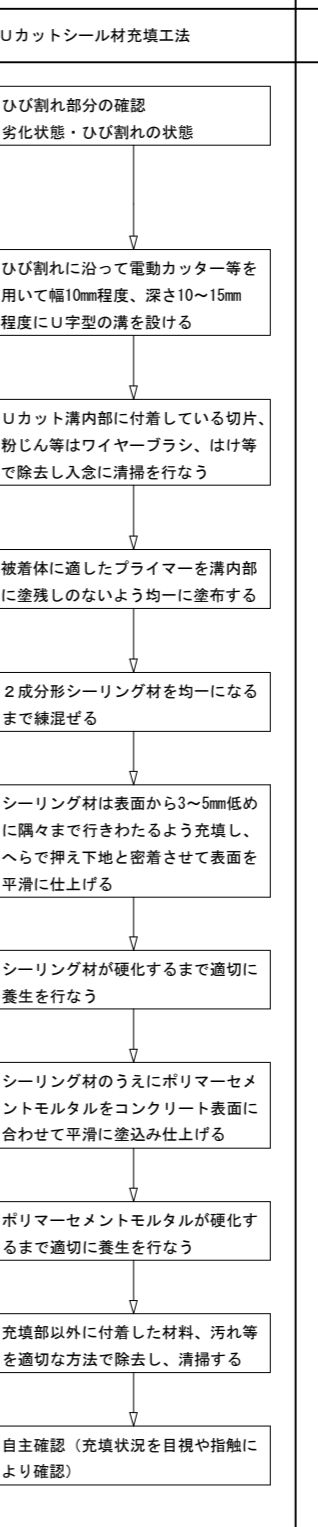
モルタル浮き部 (剥落の恐れのある0.25㎡以上の浮き)



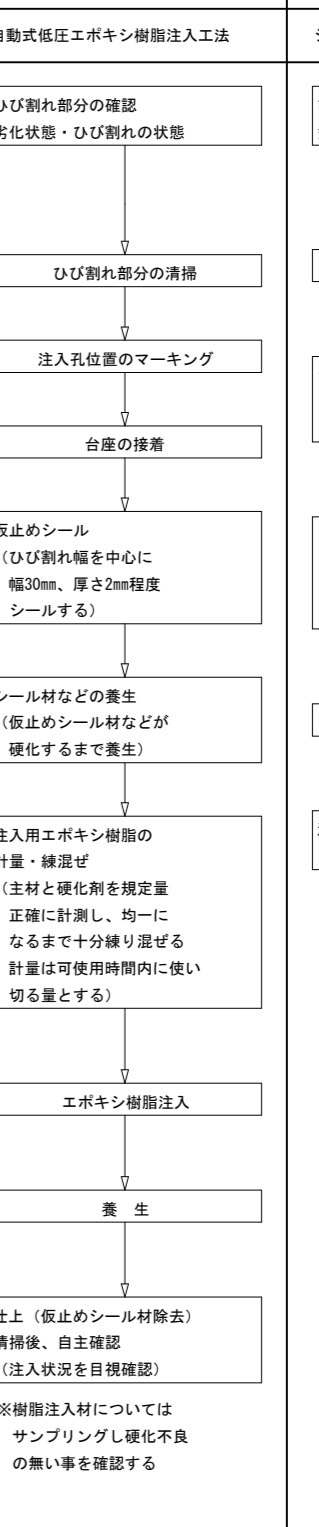
欠損部等 (鉄筋爆裂部・鉄筋露出部共)



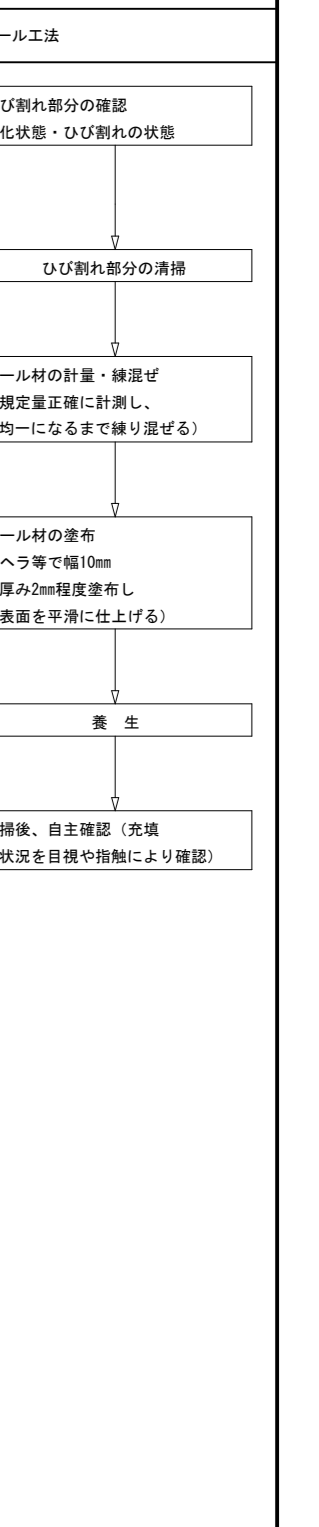
ひび割れ部



ひび割れ部



ひび割れ部

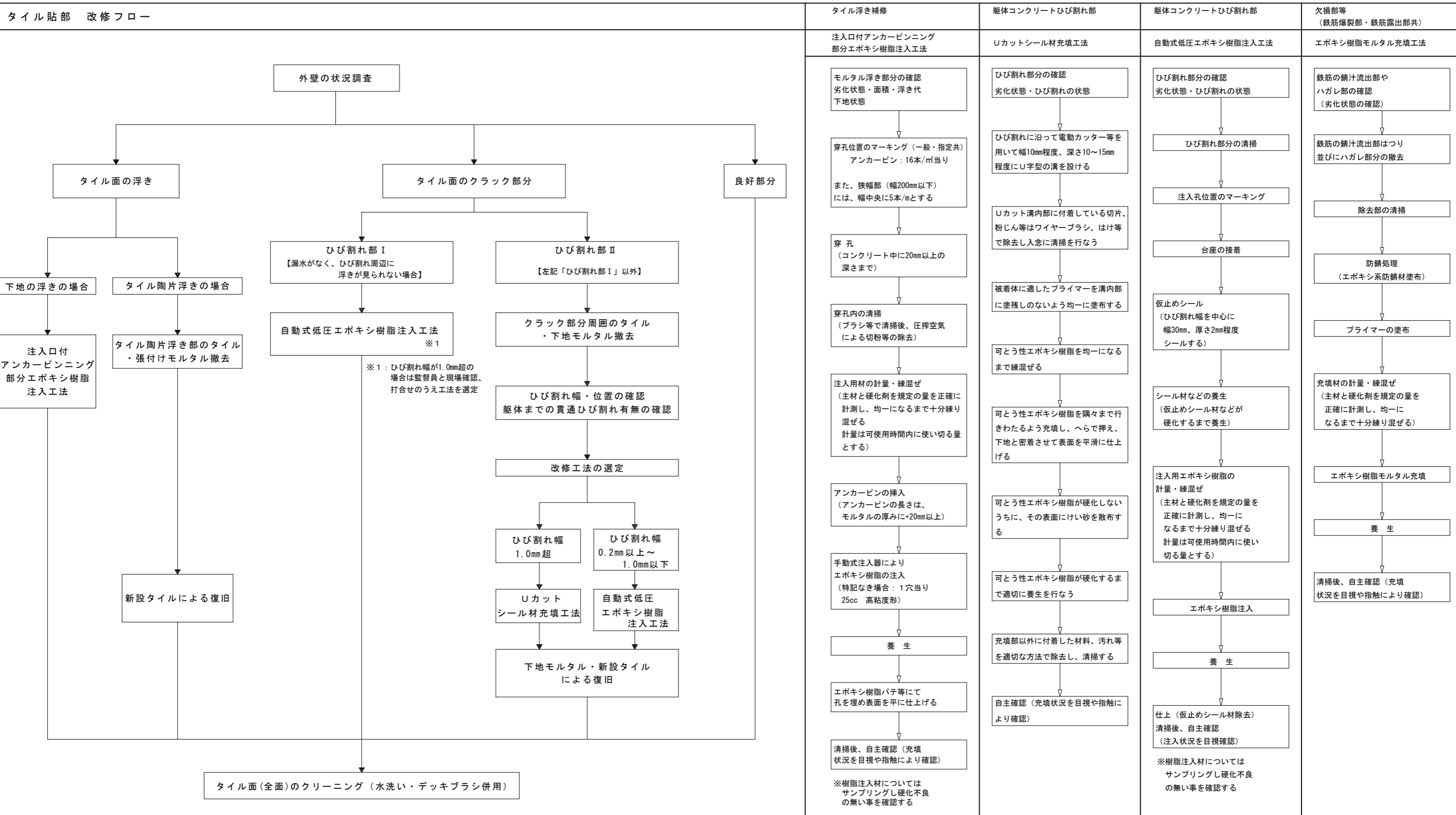


改修特記事項

- 仮設足場設置後、改修フローチャートに則り、施工対象箇所を現地調査すること。
- 調査の際、外壁診断技術をもつ者が必ず立ち会い、補修範囲をマーキングすること。
- マーキングは色分け等を行い、タイル面・下地モルタル浮き、クラック補修範囲を明示すること。
- マーキングにて補修範囲を示した後、監督員による現場確認を行い、補修工事範囲の決定をする。現場のみではなく、図面にも補修範囲を記入し、監督員に提出すること。
- 設計図と補修範囲が大きく相違する場合、監督員と協議を行うこと。

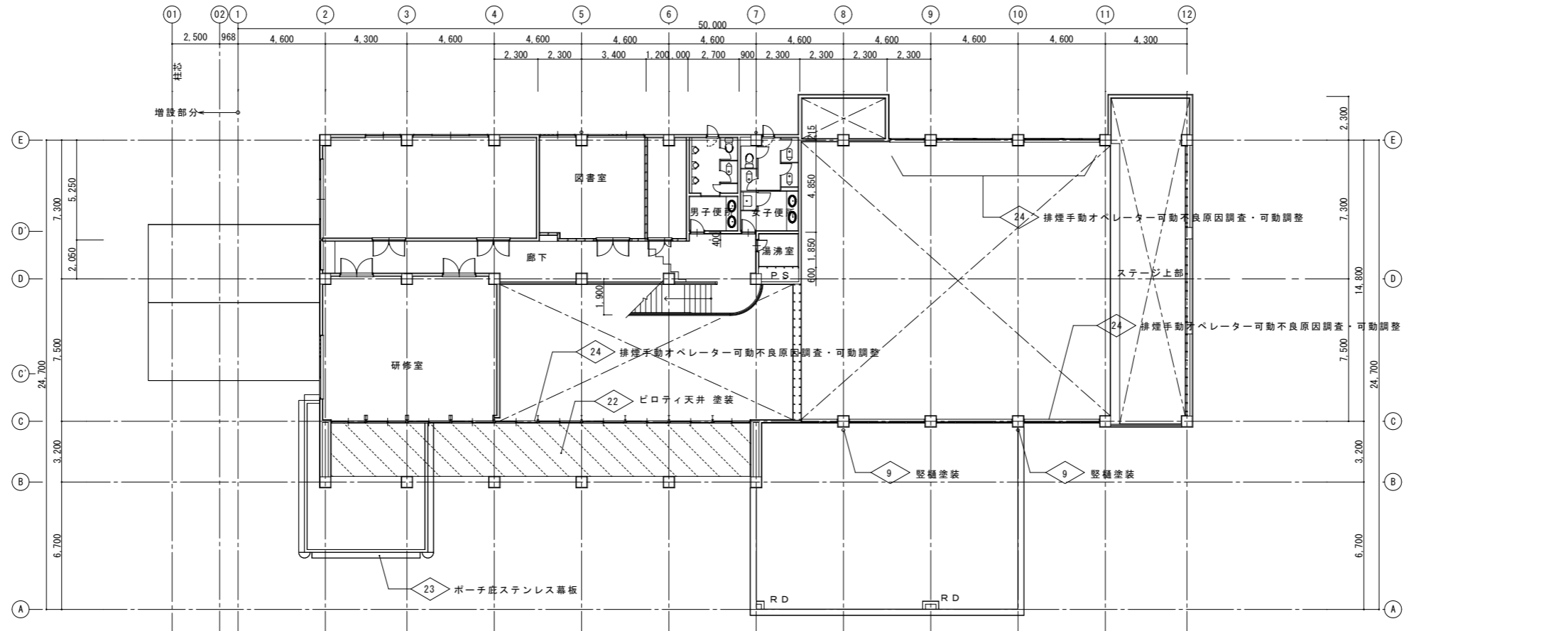
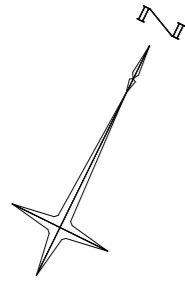
改修工法フロー図－2（外壁タイル張り面）

特記なき事項は、公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）令和4年版による

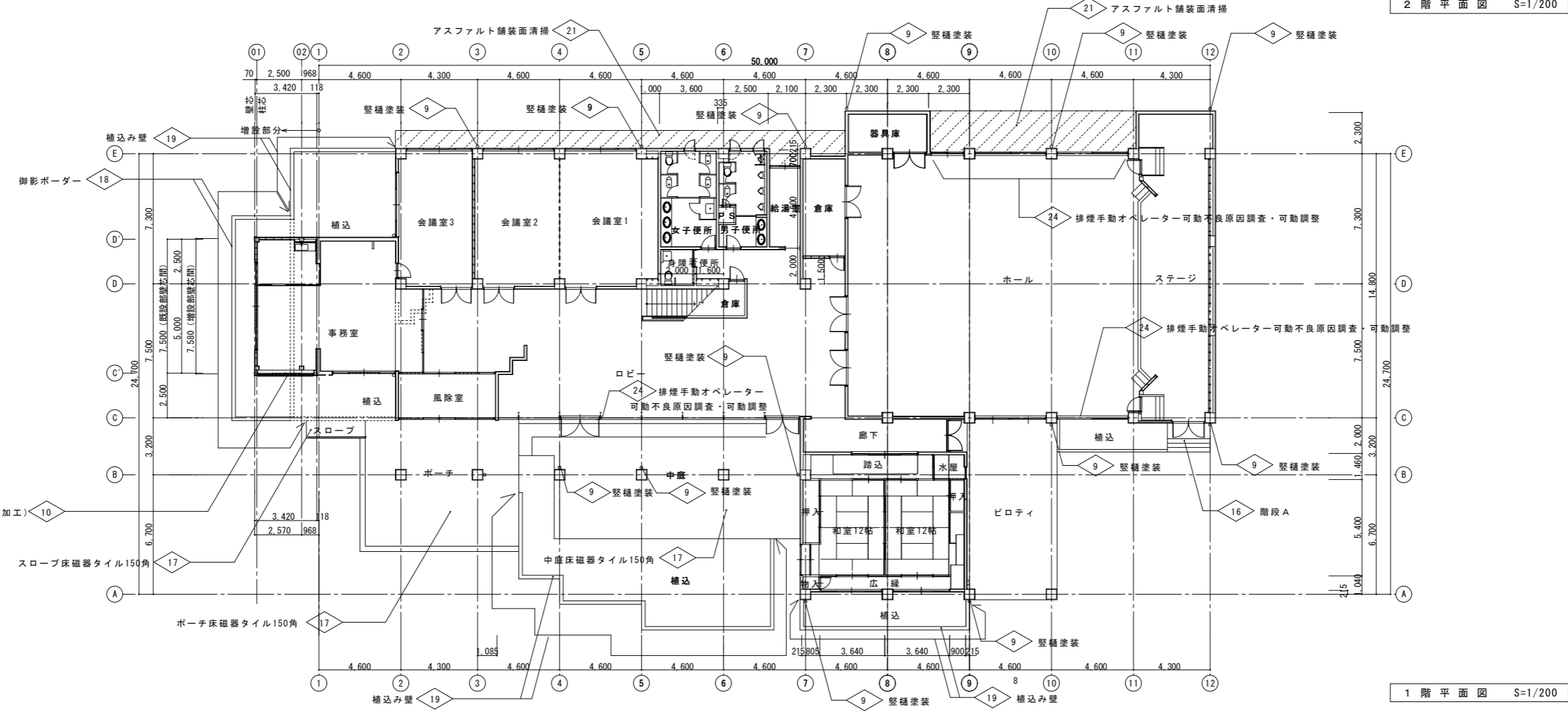


改修特記事項

- 仮設足場設置後、改修フローチャートに則り、施工対象箇所を現地調査すること。
- 調査の際、外壁診断技術をもつ者が必ず立ち会い、補修範囲をマーキングすること。
- マーキングは色分け等を行い、タイル面・下地モルタル浮き、クラック補修範囲を明示すること。
- マーキングにて補修範囲を示した後、監督員による現場確認を行い、補修工事範囲の決定をする。現場のみではなく、図面にも補修範囲を記入し、監督員に提出すること。
- 設計図と補修範囲が大きく相違する場合、監督員と協議を行うこと。

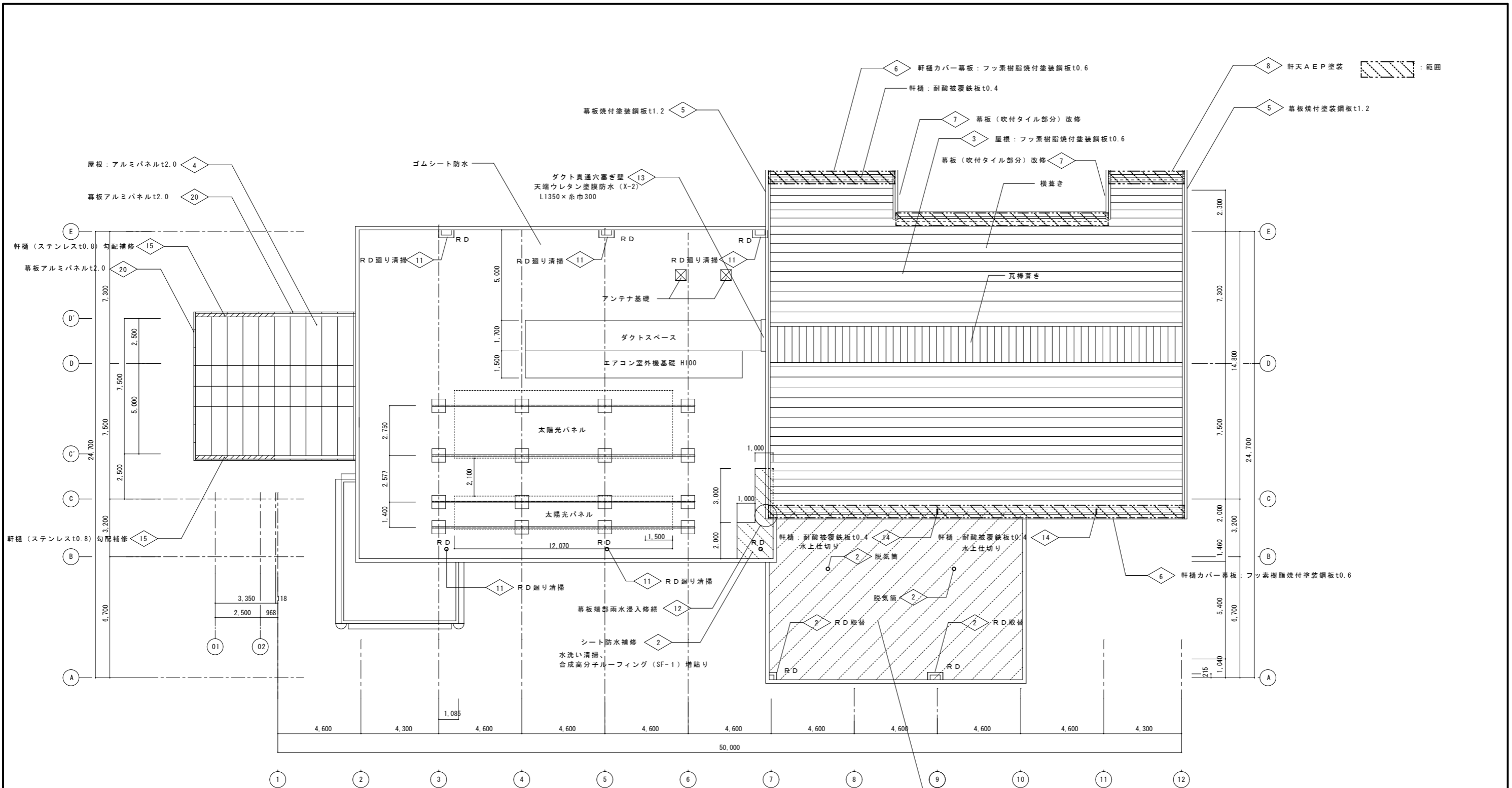


2階平面図 S=1/200



1階平面図 S=1/200

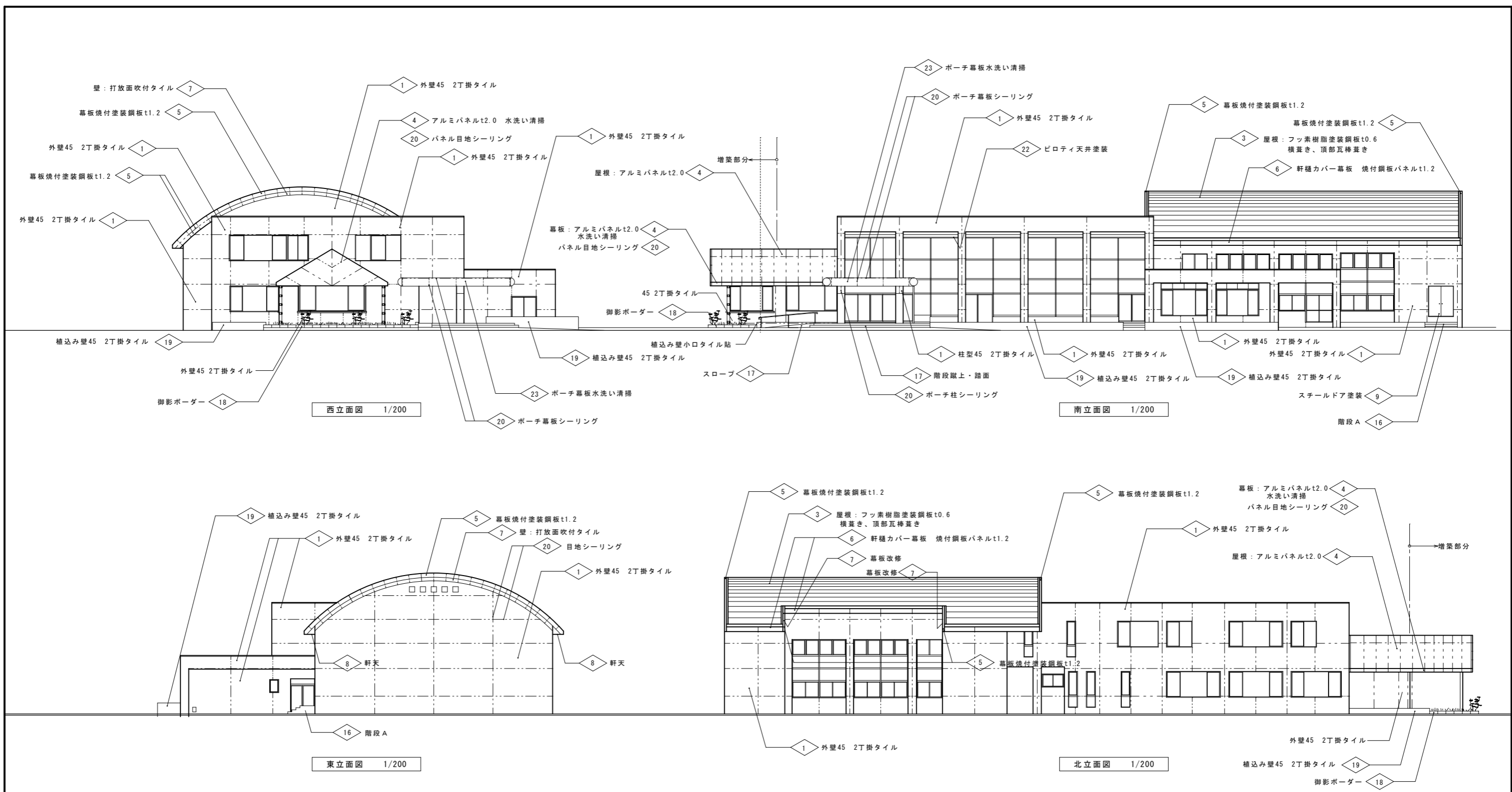
備考	株式会社 三宅設計 TEL 0574 (62) 1881 FAX 0574 (62) 5432 1級建築士 三宅 晶 信 第68278号	承認	設計	設計年月日	NO.	工事名	中恵土地区センター外部改修	工事設計図
				2023.01	09	図面名	1・2階平面図	scale 1/200



屋根伏図 S=1/150

2 屋上防水：露出ゴムシート防水t1.5 砂利敷き押え
 改修：砂利撤去、水洗い清掃、立上り防水撤去、ルーフトレン取替え
 塩ビシート露出防水（断熱工法・機械的固定工法）立上り密着工法 新設

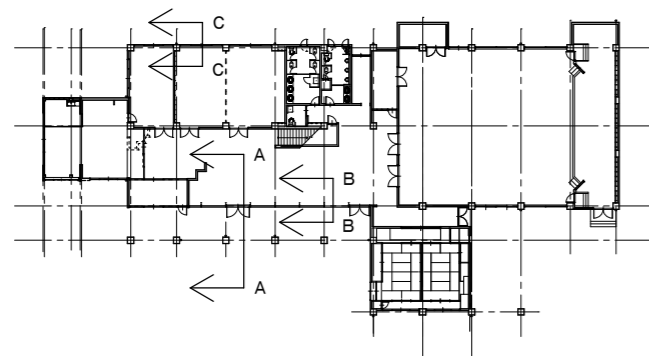
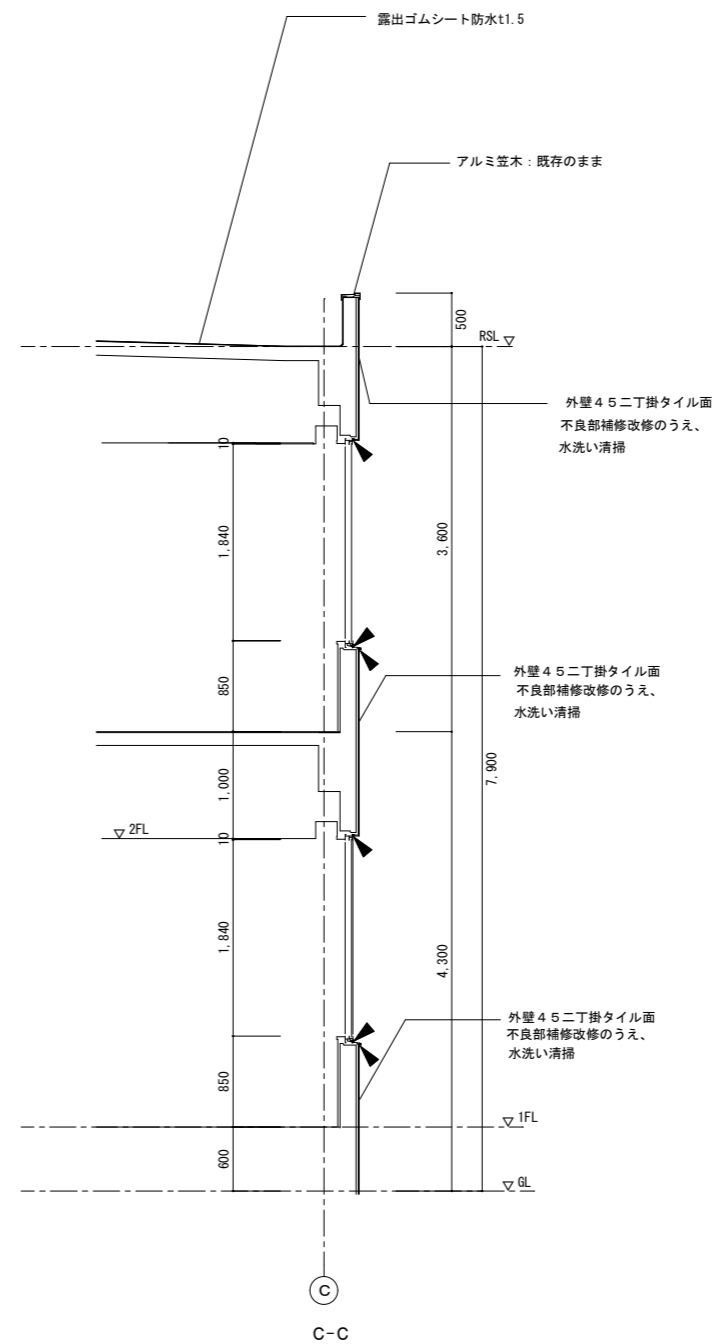
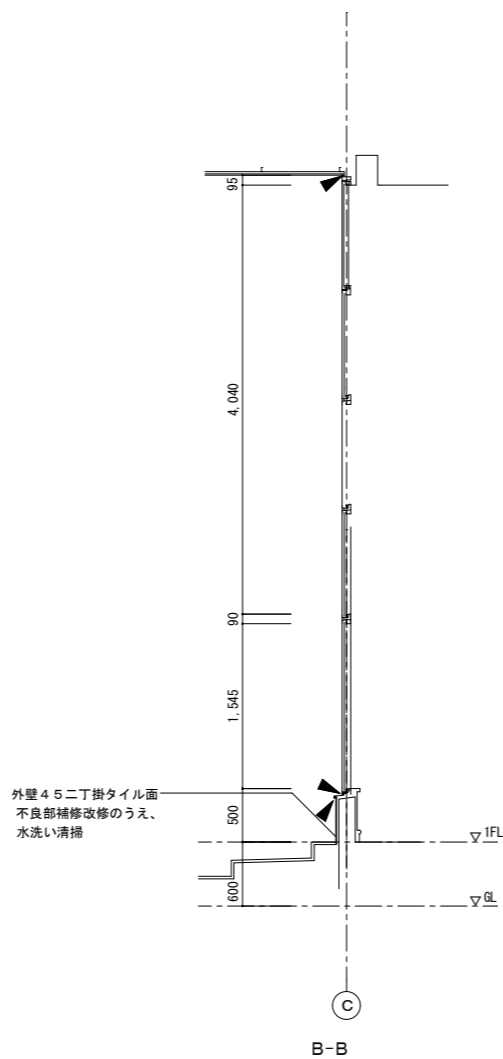
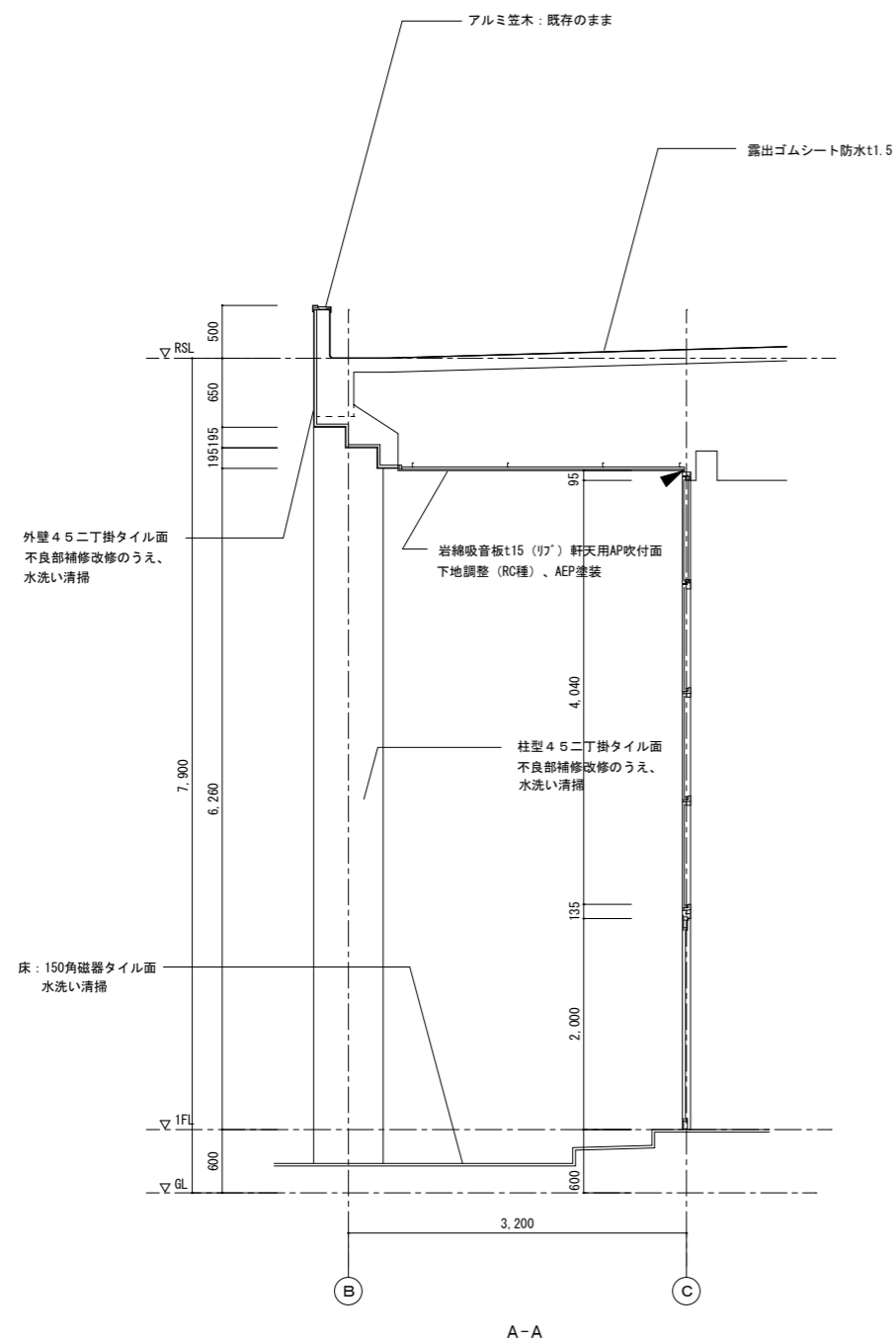
備考	 株式会社 三宅設計 TEL 0574 (62) 1881 FAX 0574 (62) 5432 1級建築士登録 第 68278号 三宅 晶 信	承認	設計	設計年月日	No.	工事名	中恵土地区センター外部改修工事	工事設計図
				2023.01	10	図面名	屋根伏図	scale 1/150



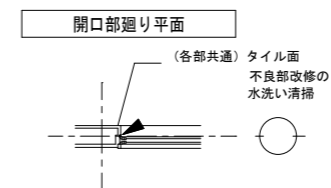
共通 20 外部建具廻り、2重水切 シーリング打替え (増築部分含む) (範囲: 建具表による)
 外壁・柱型、幕板パネル 目地シーリング打替え (増築部分含む) (----- 表示部)

外壁補修内容一覧

■ 外壁タイル面不良箇所		■ コンクリート打ち放し面不良箇所		■ 外壁欠損・爆裂部		■ 特記事項	
タイル面の浮き (下地面の浮き部分・補修)	19.0 m ²						
タイルひび割れ (幅0.2~1.0mm) (漏水がなく、ひび割れ周辺に浮きが見られない)	69.1 m						



断面図 キープラン

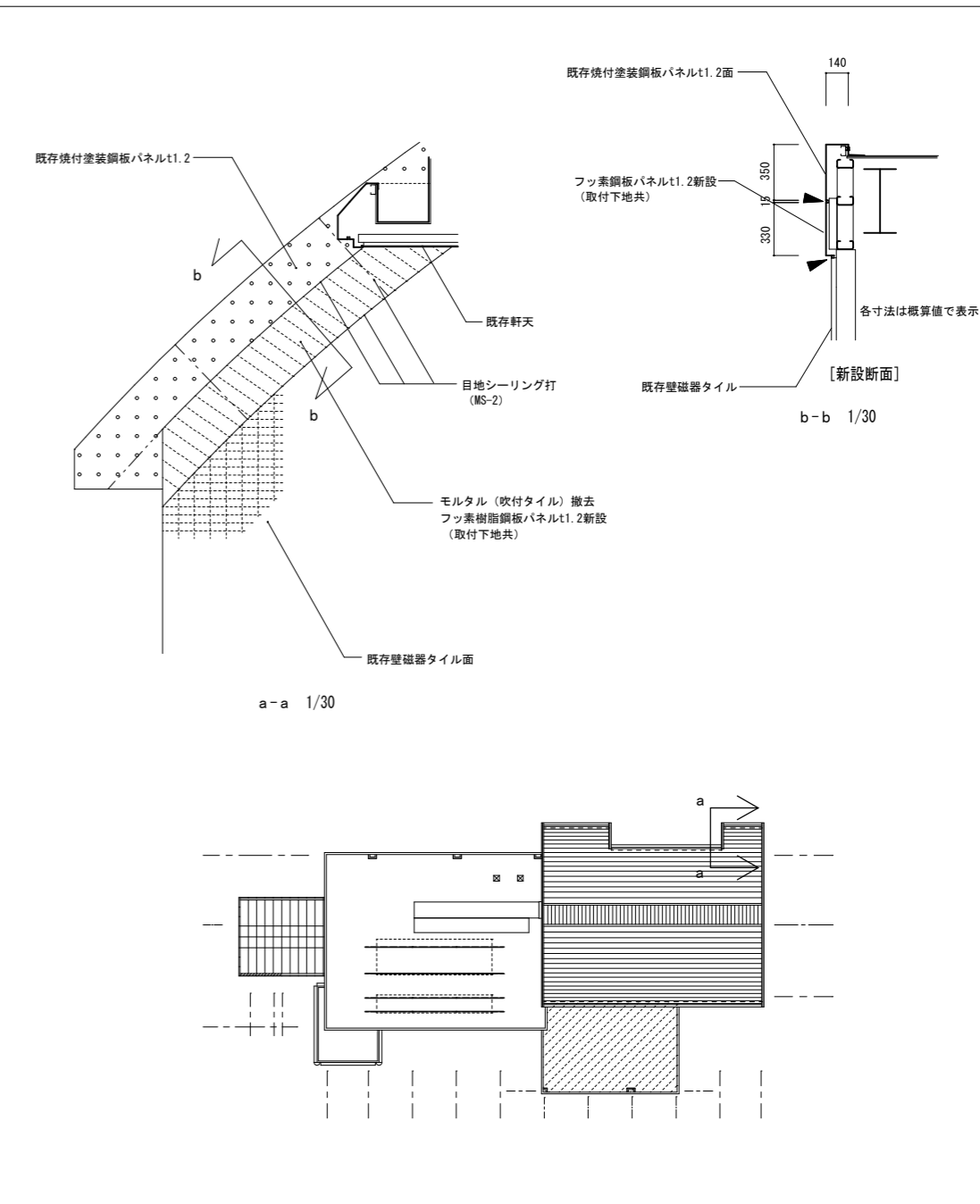


備考

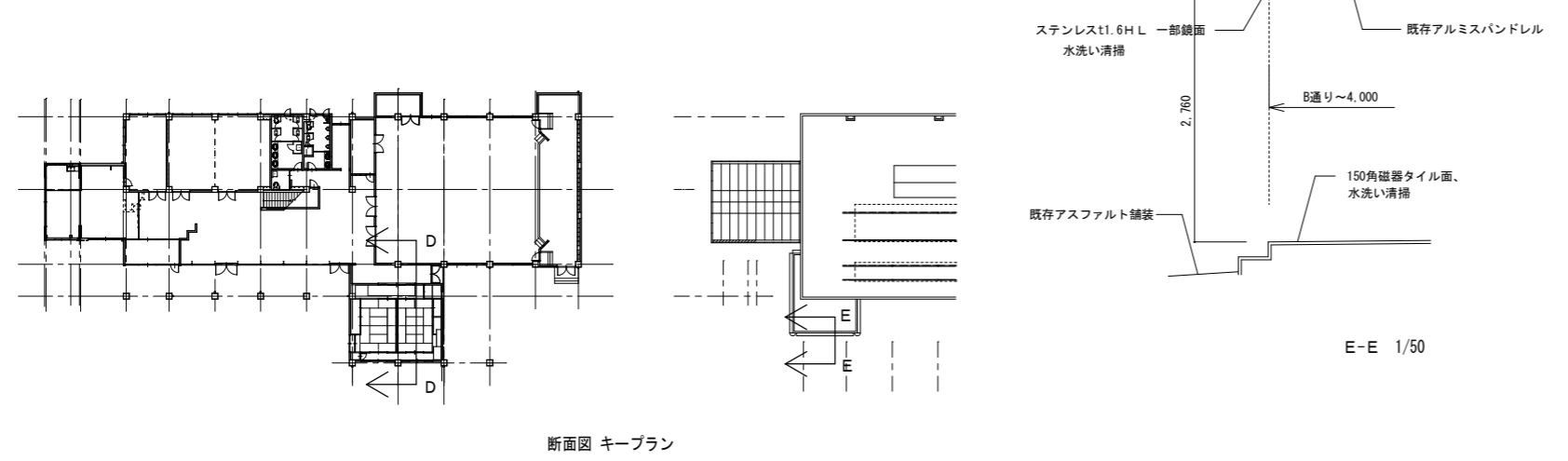
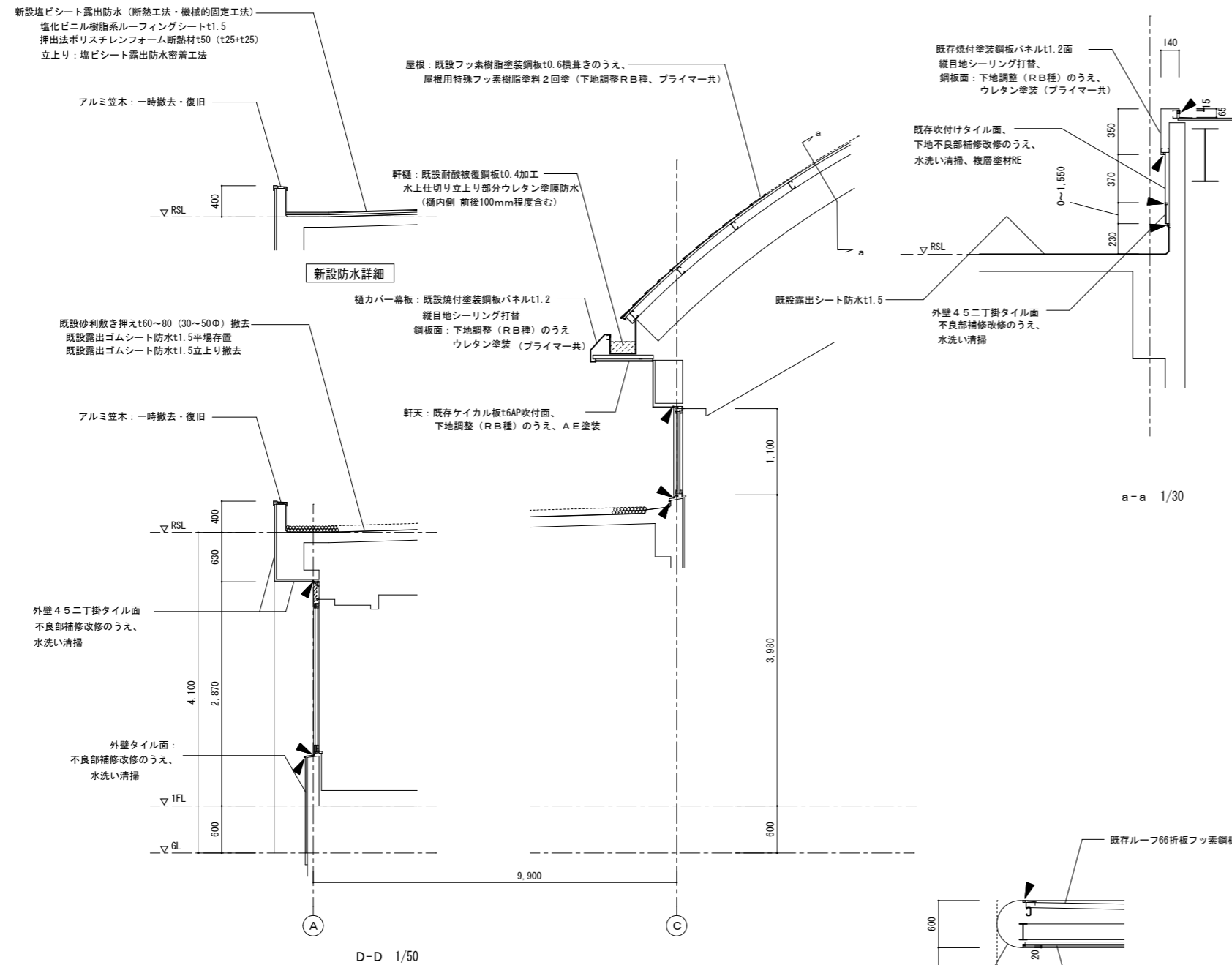
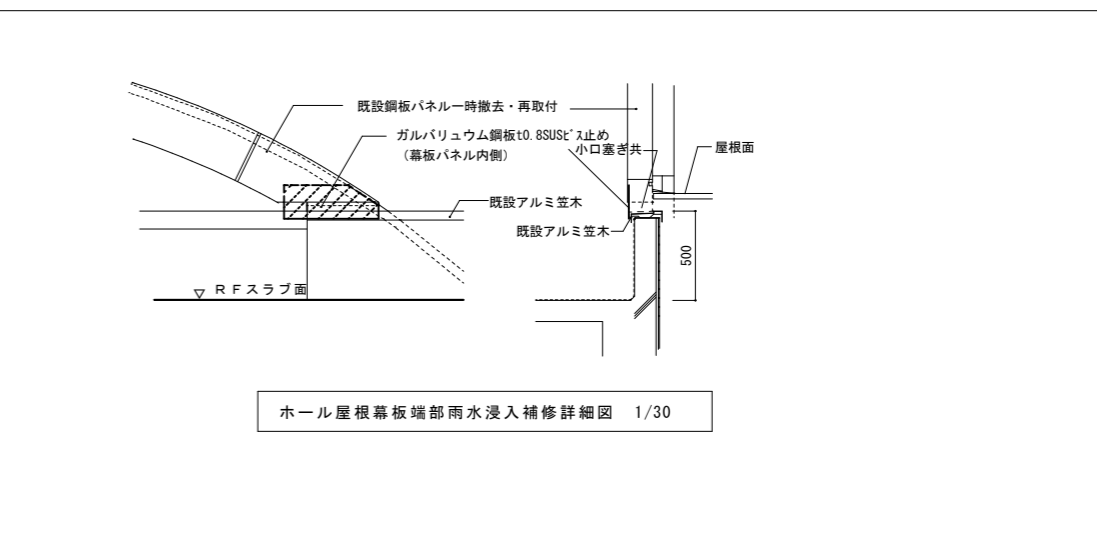
株式会社 三宅設計
 TEL 0574 (62) 1881
 FAX 0574 (62) 5432
 1級建築士 三宅 晶 信 第68278号

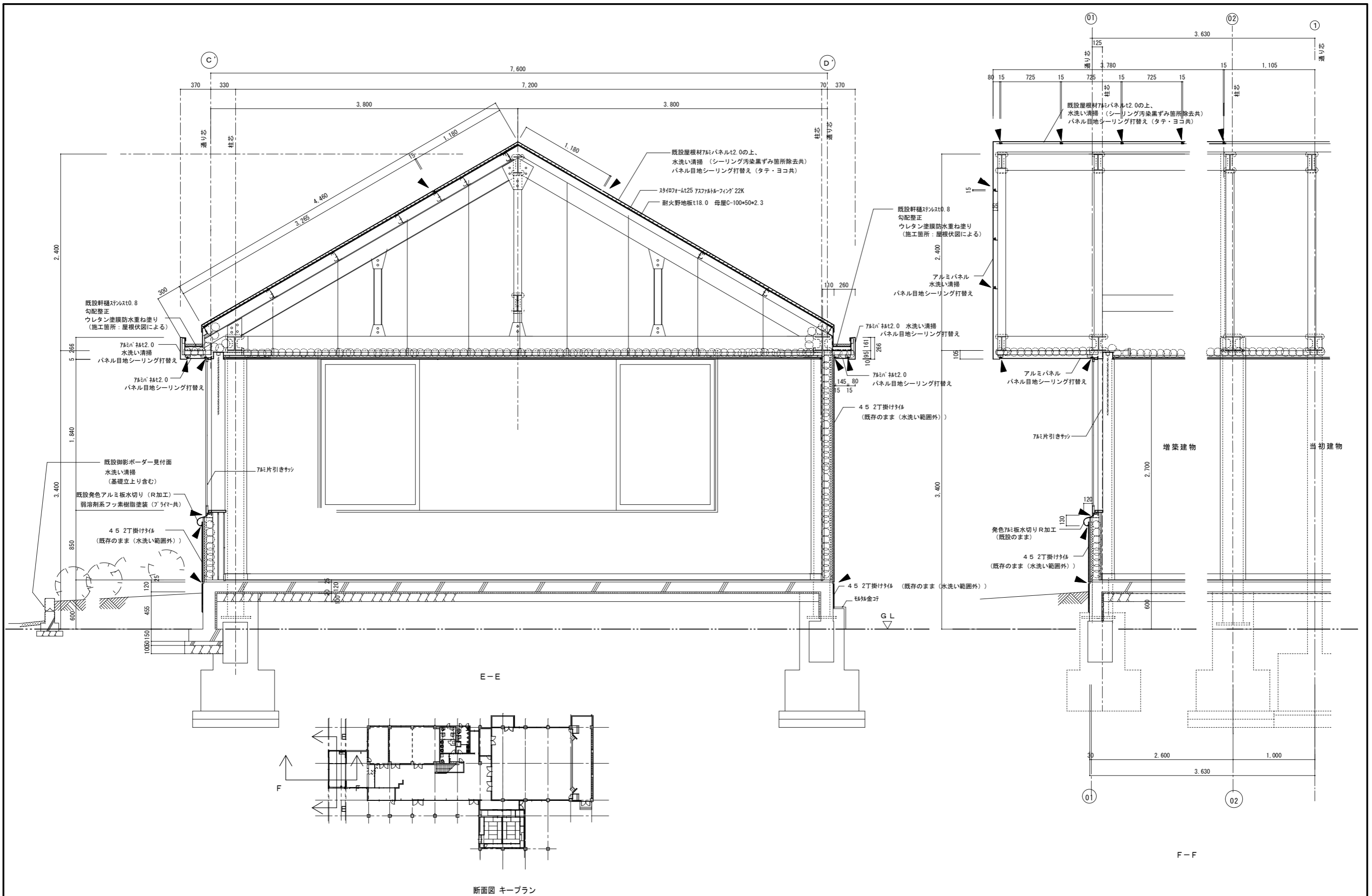
承認	設計	設計年月日	NO.	工事名	中恵土地区センター外部改修	工事設計図
		2023.01	12	図面名	改修断面詳細図 1	scale 1/50


ホール屋根幕板改修詳細図

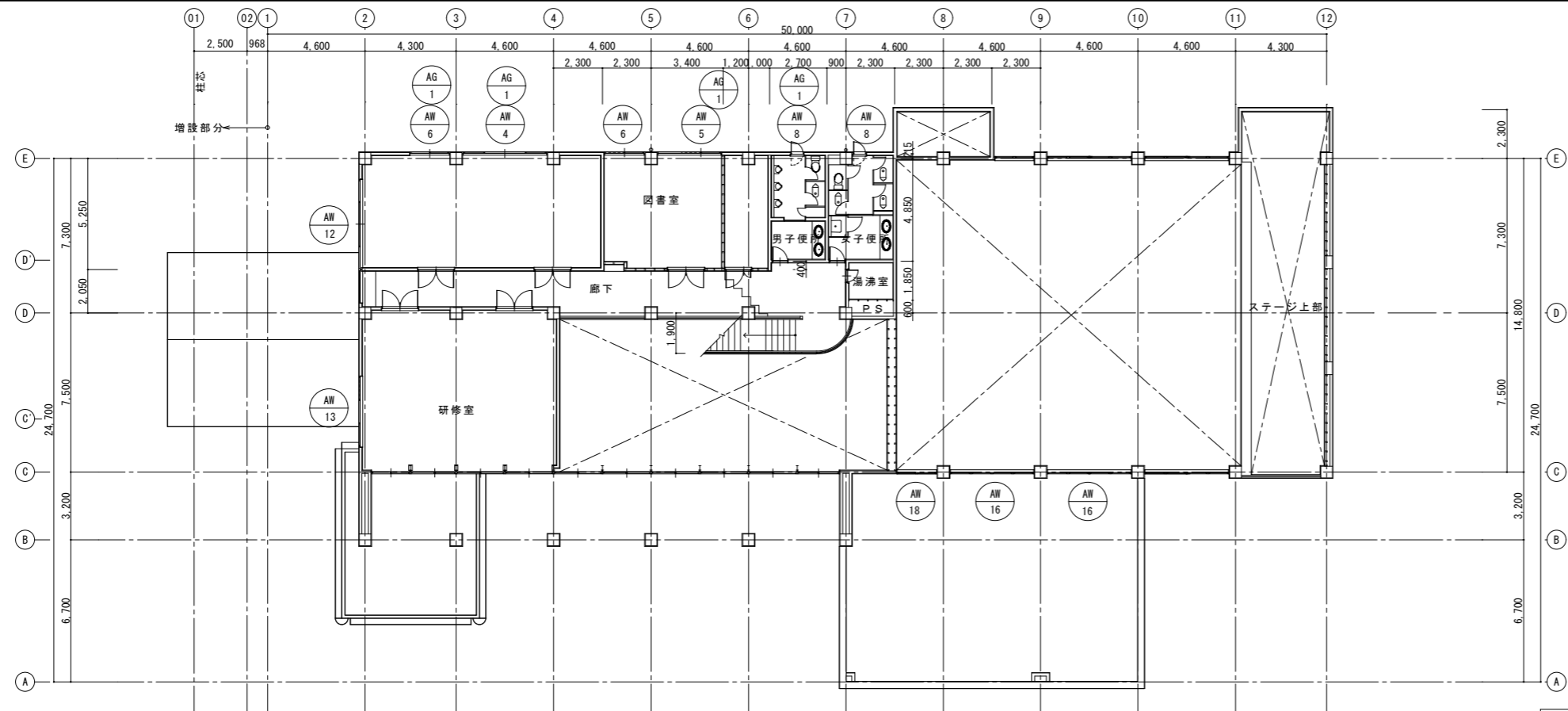


ホール屋根幕板端部雨水浸入補修詳細図

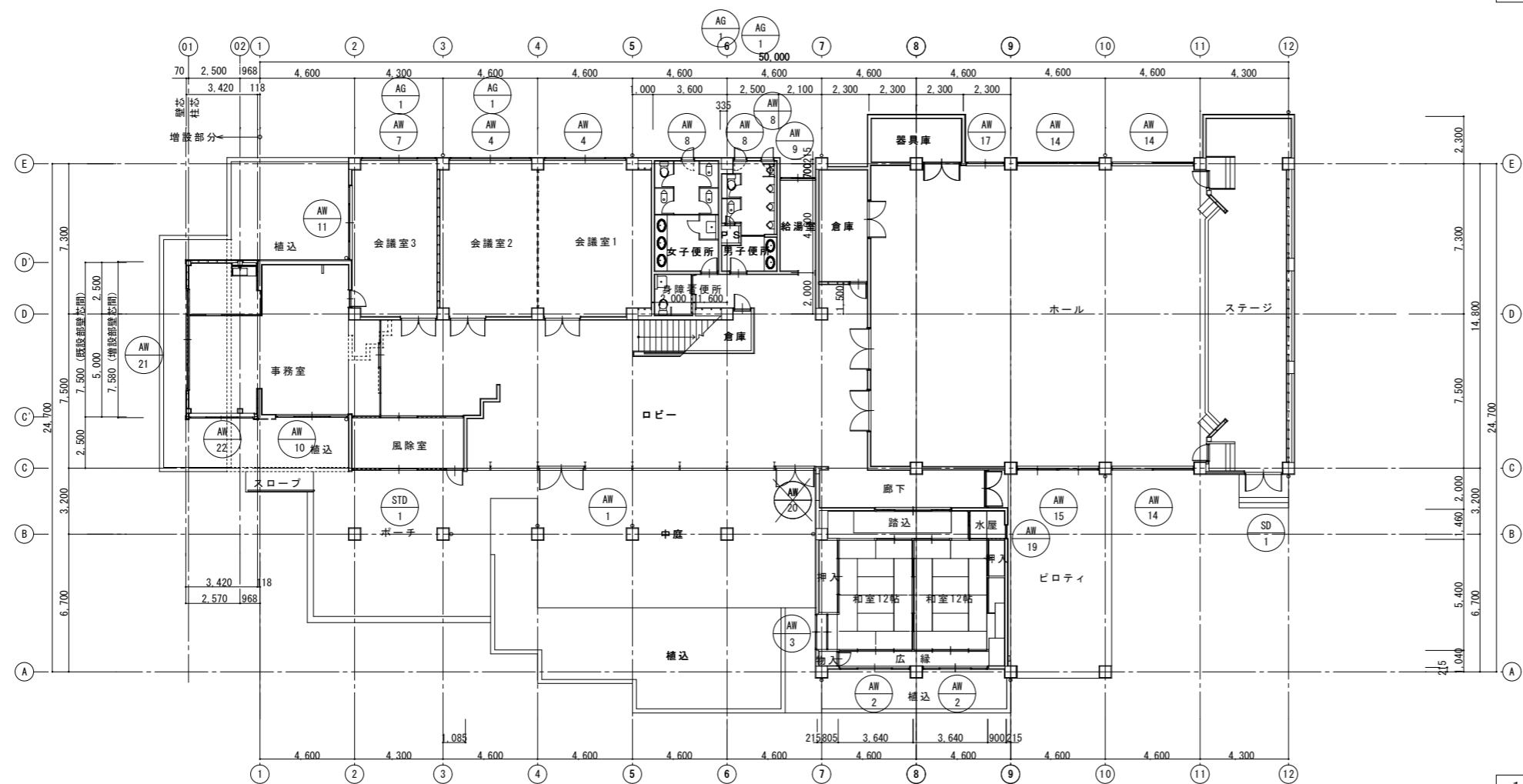




備考	 株式会社 三宅設計 TEL 0574 (62) 1881 FAX 0574 (62) 5432 1級建築士 三宅晶信 第68278号	承認	設計	設計年月日	NO.	工事名	中恵土地区センター外部改修	工事設計図
				2023.01	14	図面名	改修断面詳細図 3	scale 1/30



2 階平面図 S=1/200



1 階平面図 S=1/200

備考

株式会社 三宅設計
 TEL 0574 (62) 1881
 FAX 0574 (62) 5432
 1級建築士 三宅晶信 第68278号

承認

設計

設計年月日

2023.01

No.

15

工事名 中恵土地区センター外部改修

工事設計図

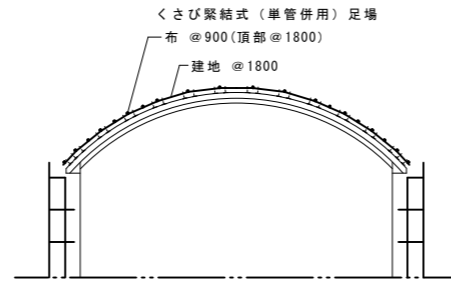
図面名 建具符号図

scale 1/200

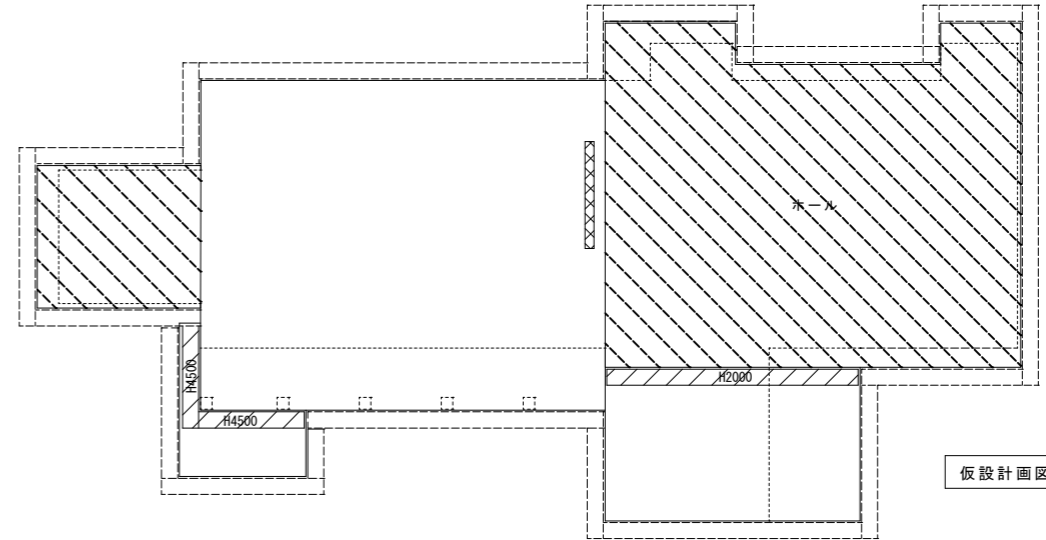
AW 1 複合アルミサッシュ (バックマリオンカーテンウォール) (箇所数) 1	AW 2 片引きアルミサッシュ (箇所数) 2	AW 3 アルミニウム製引違い3連窓 (箇所数) 1	AG 1 アルミニウム製ガラリ (箇所数) 8	
AW 4 片引きアルミサッシュ (箇所数) 3	AW 5 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1			
AW 6 片引きアルミサッシュ (箇所数) 2	AW 7 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 8 Fix付片開きアルミサッシュ (箇所数) 5	AW 9 引違いアルミサッシュ (箇所数) 1	
AW 10 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 11 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 12 片引き引違いアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 13 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1	
AW 14 引違いアルミサッシュ (突出しランマ) (箇所数) 3	AW 15 出入口付引違いアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 16 突出しアルミサッシュ (箇所数) 2	AW 17 引違いアルミサッシュ (箇所数) 1	
AW 18 突出しアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 19 外倒しアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 20 FIXアルミサッシュ (箇所数) 1	AW 21 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1	
AW 22 片引きアルミサッシュ (箇所数) 1	STD 1 ステンレス製自動ドア (箇所数) 1	SD 1 両開きスチールドア (箇所数) 1		

備考

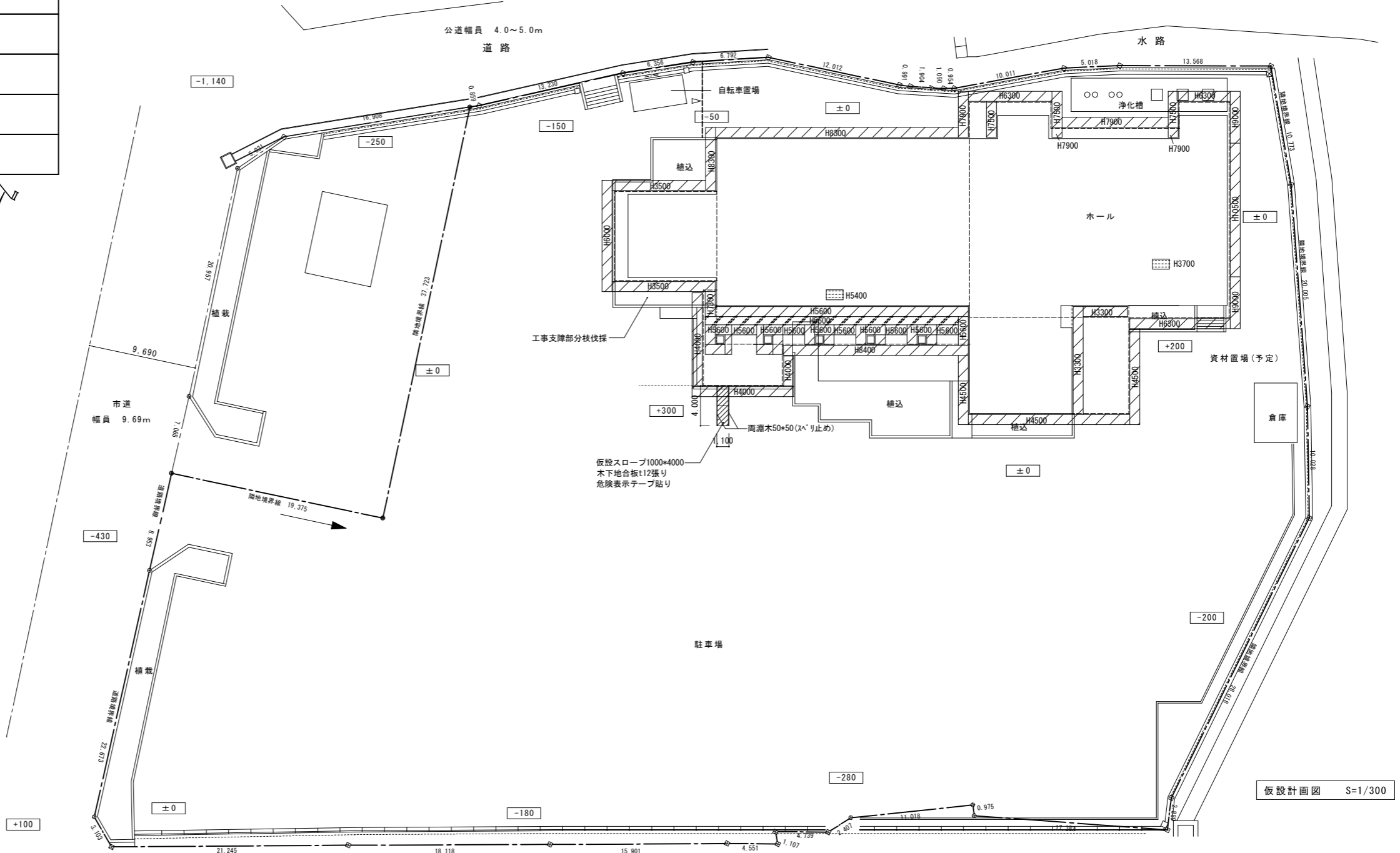
凡例	
	外部足場：くさび緊結式足場(W900) メッシュシート共
	外部足場：くさび緊結式足場(W600) メッシュシート無し
	ホール屋根・事務室屋根足場：くさび緊結式(単管併用)足場 (建地@1800、布@900(ホール屋根頂部@1800))
	移動式足場(W1500) H5,400(1台)、H3,700(1台)
	脚立足場(H1800)
	工事用車両進入経路



ホール屋根足場参考図 S=1/300



仮設計画図(屋上階) S=1/300



仮設計画図 S=1/300

備考

株式会社 三宅設計
 TEL 0574 (62) 1881
 FAX 0574 (62) 5432
 1級建築士 三宅 晶 備 第68278号

承認 設計

設計年月日

NO.

工事名 中恵土地区センター外部改修

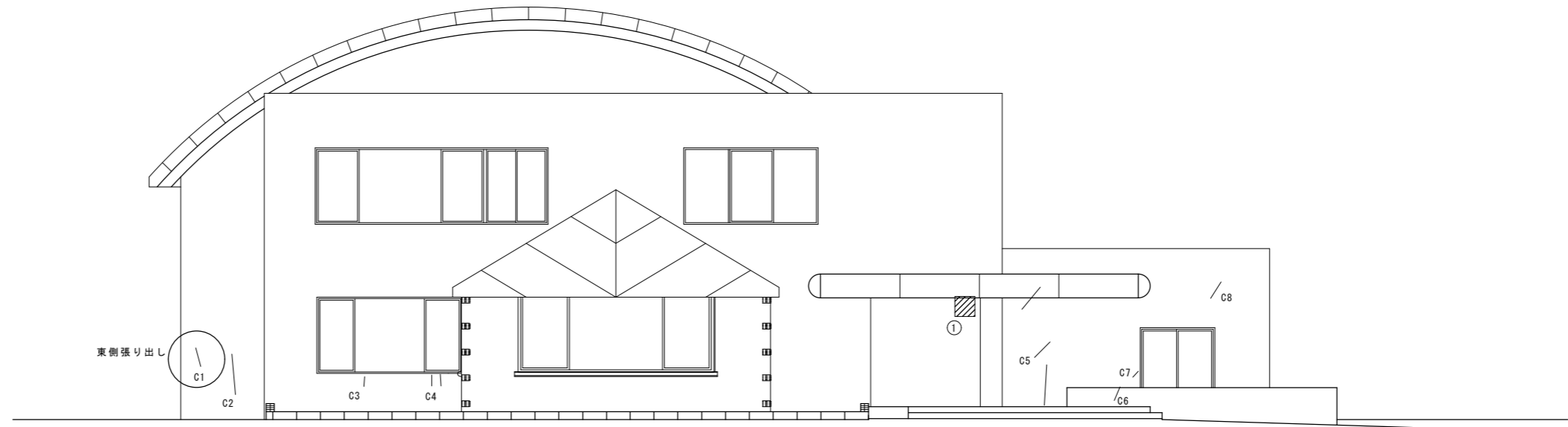
工事設計図

2023.01

17

図面名 仮設計画図

scale 1/300



西立面図 1/100

凡例
 (No.) 浮き部
 CNo. ひび割れ部

■ 注記事項) 以下の表に示す劣化部の数量は、下記 1~2 の調査範囲、調査条件範囲の数量であり、以下の数量をもとに算出した本工事にて補修の施工対象とする設計数量は、設計図面の立面図 (No.-1 1) の表に示す数量とする
 1. タイル張り面調査範囲は、地上から目視及び打診による調査が可能な範囲を対象とする (約 3 9 1 m²程度)
 2. コンクリート打放し面調査範囲は、地上から目視による確認範囲を対象とする (0 m²)



■ タイル張り面劣化部		
符号	内容	数量
	タイル面浮き (下地浮き)	7.6 m ²
	タイルひび割れ (幅 0.2~1.0mm) (漏水がなく、ひび割れ周辺に浮きが見られない)	27.7 m
■ 共通事項		


■ コンクリート打放し面劣化部		
符号	内容	数量
■ 共通事項		

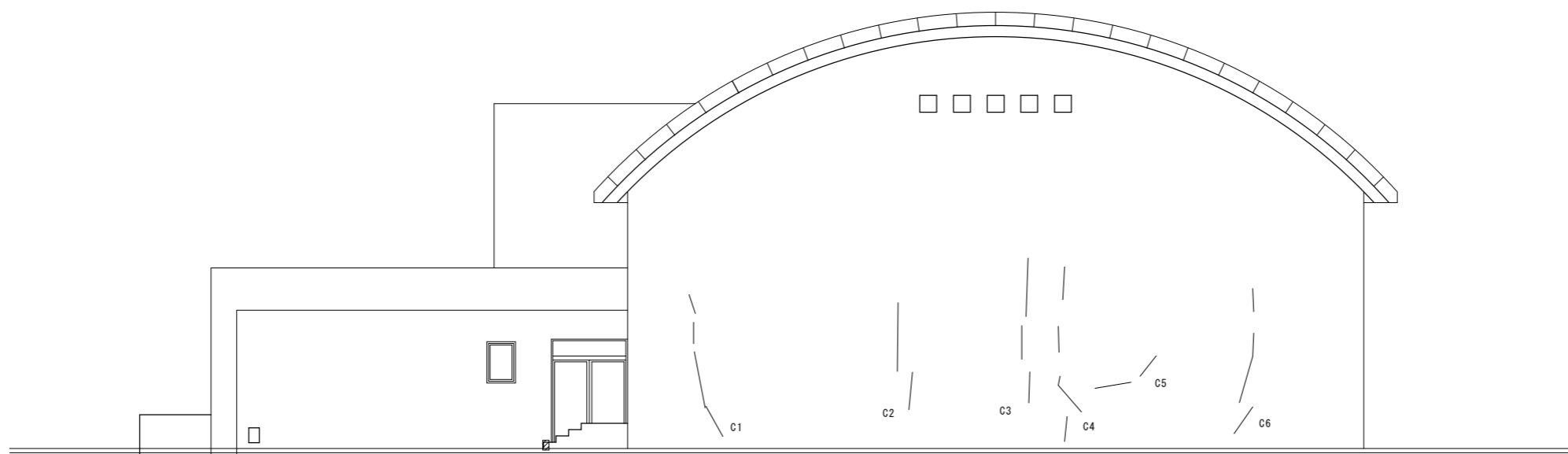
■ 欠損・爆裂部		
符号	内容	数量
■ 共通事項		





南立面図 1/100

凡例
 (No)  浮き部
 CNo.  ひび割れ部

備考	 株式会社 三宅設計 TEL 0574 (62) 1881 FAX 0574 (62) 5432 1級建築士 三宅晶信 第68278号	承認	設計	設計年月日	NO.	工事名	中恵土地区センター外壁改修	工事設計図
				2023.01	19	図面名	外壁 劣化部調査図(2)	scale 1/100



東立面図 1/100

凡例
 (No.)  浮き部
 CNo.  ひび割れ部

備考



株式会社 三宅設計
 TEL 0574 (62) 1881
 FAX 0574 (62) 5432
 1級建築士 三宅晶信 第68278号

承認

設計

設計年月日

2023.01

NO.

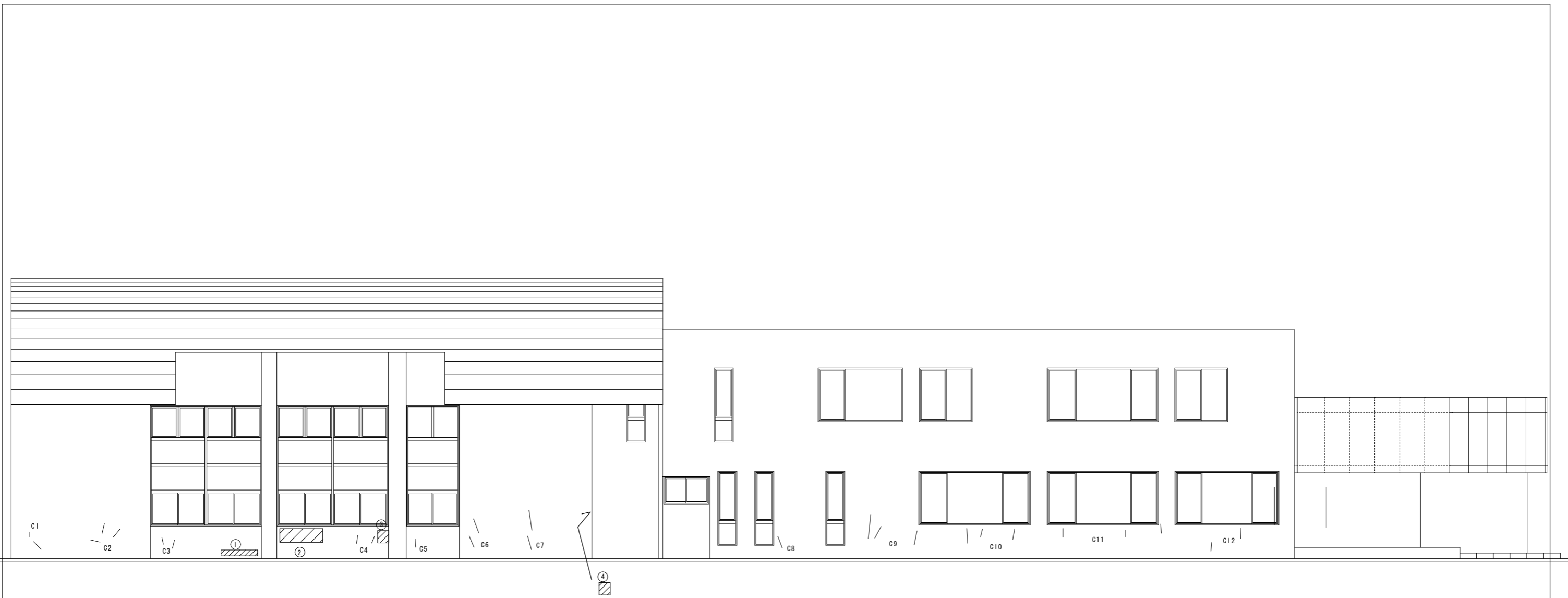
20

工事名 中恵土地区センター外壁改修

工事設計図

図面名 外壁 劣化部調査図(3)

scale 1/100



北立面図 1/100

凡例

① 浮き部

④ び割れ部

備考

株式会社 三宅設計
 TEL 0574 (62) 1881
 FAX 0574 (62) 5432
 1級建築士 三宅 晶 信 第68278号

承認 設計 設計年月日 2023.01
 NO. 21

工事名 中恵土地区センター外壁改修 工事設計図
 図面名 外壁 劣化部調査図(4) scale 1/100