

西原東中学校改造防音工事

【建築・B工区】

完成図

平成15年度

(有)東洋建設・(有)太平洋開発
特定建設工事共同企業体

図 面 目 録

NO	図 面 名	NO	図 面 名	NO	図 面 名
A-0	図面表紙	A-35	改造前・後：保健室 展開図-1 1階	A-70	改造前・後：音楽教室-2 平面詳細図 3階
A-1	図面目録	A-36	改造前・後：保健室 展開図-2 1階	A-71	改造前・後：音楽教室-2 展開図 3階
A-2	特記仕様書-1	A-37	改造前・後：保健室 展開図-3 1階	A-72	改造前・後：廊下-4 展開図-1 2階
A-3	特記仕様書-2	A-38	改造前・後：特殊学級 平面詳細図 1階	A-73	改造前・後：廊下-4 展開図-2 2階
A-4	特記仕様書-3	A-39	改造前・後：特殊学級 展開図-1 1階	A-74	改造前・後：廊下-4 展開図-3 3階
A-5	案内図・配置図	A-40	改造前・後：特殊学級 展開図-2 1階	A-75	改造前・後：廊下-5 展開図 1階
A-6	1階求積図	A-41	改造前・後：特殊学級 展開図-3 1階	A-76	改造前・後：廊下-6 展開図 1階
A-7	2階求積図	A-42	改造前・後：校長室 平面詳細図・展開図 1階	A-77	改造前・後：廊下-7 展開図-1 1階
A-8	3階求積図	A-43	改造前・後：印刷・湯沸・休憩室 平面詳細図・展開図 1階	A-78	改造前・後：廊下-7 展開図-2 2階
A-9	階別：現有施設及び改造計画-面積比較表	A-44	改造前・後：印刷・湯沸・休憩室 展開図 1階	A-79	改造前：1階天井伏図
A-10	B工区 仮設計画図 (管理棟・特別教室棟)	A-45	改造前・後：心の相談室 平面詳細図・展開図 1階	A-80	改造前：2階天井伏図
A-11	改造前：1階平面図 (全体)	A-46	改造前・後：会議室 平面詳細図 1階	A-81	改造前：3階天井伏図
A-12	改造前：2階平面図 (全体)	A-47	改造前・後：会議室 展開図 1階	A-82	改造後：1階天井伏図
A-13	改造前：3階平面図 (全体)	A-48	改造前・後：生徒指導室 平面詳細図・展開図 1階	A-83	改造後：2階天井伏図
A-14	改造前：屋根伏図 (全体)	A-49	改造前・後：事務室・放送室 平面詳細図・展開図 1階	A-84	改造後：3階天井伏図
A-15	改造後：1階平面図 (全体)	A-50	改造前・後：生徒会室 平面詳細図・展開図 1階	A-85	改造前：1階建具案内図
A-16	改造後：2階平面図 (全体)	A-51	改造前・後：昇降口 平面詳細図 1階	A-86	改造前：2階建具案内図
A-17	改造後：3階平面図 (全体)	A-52	改造前・後：昇降口 展開図-1 1階	A-87	改造前：3階建具案内図
A-18	改造後：屋根伏図 (全体)	A-53	改造前・後：昇降口 展開図-2 1階	A-88	改造後：1階建具案内図
A-19	内部仕上表・1	A-54	改造前・後：便所-3 平面詳細図・展開図 各階	A-89	改造後：2階建具案内図
A-20	内部仕上表・2	A-55	改造前・後：理科教室-2 平面詳細図 2階	A-90	改造後：3階建具案内図
A-21	内部仕上表・3 外部仕上表	A-56	改造前・後：理科教室-2 展開図 2階	A-91	改造前：建具表-1
A-22	改造前：西・南立面図	A-57	改造前・後：理科準備室 平面詳細図・展開図 2階	A-92	改造前：建具表-2
A-23	改造前：東・北立面図	A-58	改造前・後：理科教室-1 平面詳細図 2階	A-93	改造前：建具表-3
A-24	改造後：西・南立面図	A-59	改造前・後：理科教室-1 展開図 2階	A-94	改造前：建具表-4
A-25	改造後：東・北立面図	A-60	改造前・後：コンピュータ教室 平面詳細図 2階	A-95	改造前：建具表-5
A-26	改造前：基本断面図	A-61	改造前・後：コンピュータ教室 展開図 2階	A-96	改造後：建具表-1
A-27	改造後：基本断面図	A-62	改造前・後：コンピュータ準備室 展開図 2階	A-97	改造後：建具表-2
A-28	改造前：矩計図-1	A-63	改造前・後：教育相談室 展開図 2階	A-98	改造後：建具表-3
A-29	改造後：矩計図-1	A-64	改造前・後：図書室 平面詳細図 2階	A-99	改造後：建具表-4
A-30	改造前：矩計図-2	A-65	改造前・後：図書室 展開図-1 2階	A-100	改造後：建具表-5
A-31	改造後：矩計図-2	A-66	改造前・後：図書室 展開図-2 2階	A-101	改造後：仕上ユニット-1
A-32	改造前：階段-2詳細図	A-67	改造前・後：音楽教室-1 平面詳細図 3階	A-102	1階：仮設足場平面図(外部足場)
A-33	改造後：階段-2詳細図	A-68	改造前・後：音楽教室-1 展開図 3階	A-103	2階：仮設足場平面図(外部足場)
A-34	改造前・後：保健室 平面詳細図 1階	A-69	改造前・後：音楽準備室 平面詳細図・展開図 3階	A-104	3階：仮設足場平面図(外部足場)
				A-105	PH階：仮設足場平面図(外部足場)
				A-106	西・南側：仮設足場立面図(外部足場)
				A-107	東・北側：仮設足場立面図(外部足場)
				A-108	1階~PH階：仮設足場詳細図(外部足場)

西 原 町 教 育 委 員 会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	図面番号	A-1	
	縮尺		
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

西原東中学校改造防音工事（建築・B工区）建築工事特記仕様

I 工事概要

1. 工事場所： 西原町字小那覇308番地の1
2. 構造： 鉄筋コンクリート造
3. 面積・規模

	防音面積 (㎡)		必要増 (機械室)	合計 (㎡)
	B工区			
1階	958.89	0	0	958.89
2階	948.58	0	0	948.58
3階	324.02	0	0	324.02
P.H		0	0	
合計	2,231.49	0	0	2,231.49

4. 防音計画：所要防音量は125Hzから4000Hzまでのオクターブバンドの中心周波数における内外音圧レベル差の平均値で30dB以上とする。

II 県産資材の優先使用及びその他

1. 本工事に使用する資材等のうち、沖縄県内で生産、製造され、かつ規格、品質、価格等が適正である場合はこれを優先して使用する。
2. 請負業者は、沖縄振興開発特別措置法第39条の規定に基づき定められた「公共事業発行情形通知書」を事業開始前（緊急に工事に着手する必要がある場合及びその他やむを得ない事由がある場合は着工後速やかに）に主たる事業実施地域を管轄する公共職業安定所に3部提出し確認された記載事項を遵守するよう努めるものとする。
3. 建設工事請負契約書第38条の規定により監督職員の検査を要するもの内、部分払の対象となる出来高部分並びに工事現場に搬入済の工事材料及び工場製品
4. 建設工事請負契約書第39条の規定による部分引渡しの対象となる指定部分

III 建築工事仕様

1. 図面及びこの特記仕様に記載されていない事項は、防衛施設庁施設部施設対策第2課監修「防衛施設周辺防音工事標準仕方書」（平成7年版）（以下仕方書という）及び国土交通省制定「建築工事共通仕様書」（平成13年版）（以下仕様書という）による。
2. 特記仕様
 - (1) 項目は、番号に○印のついたものを適用する。
 - (2) 特記事項も、○印のついたものを適用する。○印のない場合は※印のあるものを適用する。○印と※印のある場合は共に適用する。
 - (3) 項目及び特記事項に記載の()内表示番号は、建築工事共通仕様書の当該項目、当該図又は当該表を示す。
 - (4) 形状寸法の単位は、特記なき限りmmとし、質量も従来どおりkgであるが、力(N：ニュートン)・応力(N/mm²)・圧力(Pa：パスカル)・エネルギー(J：ジュール)等は基本的には国際単位系(SI単位)を使用する。

章	項目	特記事項
---	----	------

一般	① ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧	<ul style="list-style-type: none"> ・建築工事標準詳細図 建設大臣官庁官庁建築部監修 (平成5年版以降の最新版) ・敷地調査共通仕様書 同上 (平成5年版以降の最新版) ・鉄骨設計標準図 同上 (平成2年版以降の最新版) ・鉄骨コンクリート構造配筋要領 同上 (平成4年版以降の最新版) ・建築材料・設備機材等品質性能評価事業 建築材料等評価名簿 (平成9年版以降の最新版) ・工事写真の撮り方 (建築編) (改訂版以降の最新版) <p>— 以上、(社)公共建築協会発行 —</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防錆に関する工事仕様書作成要領 沖縄金属腐食対策協議会発行 (平成3年版以降の最新版) <p>※登録する(ただし、工事請負額2,500万円未満の工事については不要) 登録する場合、請負者は 1. 工事契約後 2. 工事契約変更後 3. 工事完成後 各10日以内に工事実績情報システム(CORINS)に基づき、「工事カルテ」を作成し、監督職員の確認を受ける。 その後、(財)日本建設情報総合センターにフロッピーディスクにより、「工事カルテ」を提出するとともに(財)日本建設情報総合センター発行の「工事カルテ受領書」の写しを監督職員に提出する。 なお、請負者が公益法人の場合はこの限りではない。</p>
	②	<p>※作成する(ただし、下請負契約の請負代金の総額が4,500万円未満の工事については不要)</p> <p>再生資源利用(促進)計画書 ※工事着手前にあらかじめ、再生資源利用計画書及び再生資源利用促進計画書を監督職員に提出する。また、工事完成時に、その実施状況を監督職員に提出する。 発生材の処理は次による ・引渡しを要するもの() ・現場において再利用するもの() ・指定副産物の再生(土砂・コンクリート塊・アスファルトコンクリート塊・木材)その処理方法() ・特別管理産業廃棄物(廃油・炭粉等)・廃PCB等)その処理方法() 上記以外の産業廃棄物の処理 ・マニフェストシステムを採用し、適切な収集、運搬および処分を行う。 ・その他の方法(搬出調査作成) 〔処理者：〕〔処理地：〕 〔処理方法：〕</p>
	③	<p>※適用する(電気主任技術者・監督職員が承諾したものを) 適用しない</p>

工事	②	<p>① 監督職員事務所 (2.3.1)</p> <p>②</p> <p>③ 工事用水</p> <p>④ 工事用電力</p> <p>⑤ 請負者事務所その他 (2.3.1)</p> <p>⑥ 5. その他</p>
	⑦	<p>1. 埋戻し及び盛土の種別 (3.2.3)</p> <p>2. 建設発生土の処理 (3.2.5)</p> <p>3. その他</p>
	⑧	<p>1. 電気保安技術者 (1.3.4)</p> <p>2. 技能士 (1.5.2)</p>
	⑨	<p>⑦ 建築材料等</p> <p>⑧ 騒音、振動の防止</p>

⑩	<p>建築材料の製造所、製品及び施工業者等は特記されたもの又はこれらと同等級以上とする。ただし同等以上とする場合は、監督職員の承諾を受ける。</p>
⑪	<p>「低騒音型、低振動型建設機械の指定に関する規定」による建設機械(不使用・使用しない) <平成9年7月31日 建設告示第1536号></p>

⑨	<p>⑨ 完成写真等</p> <p>※工事写真以外に完成写真等として下記のものを用意し、監督職員に提出する。 なお工事写真にデジタルカメラを使用するときは、監督職員の承諾を得る。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>分類・規格</th> <th>撮影枚数</th> <th>部数</th> <th>原簿の大きさ(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">着工前</td> <td>・カラーキヤペ本版</td> <td>2</td> <td>※3</td> <td rowspan="3">a. 24×36以上 b. 100×125以上</td> </tr> <tr> <td>・カラーキヤペ本版</td> <td>2</td> <td>※3</td> </tr> <tr> <td>・モノクロームキヤペ本版</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">着工中</td> <td>・カラーパネルス切</td> <td>-</td> <td>-</td> <td rowspan="3">左欄にa又はb記入</td> </tr> <tr> <td>・カラーキヤペ本版</td> <td>2</td> <td>※3</td> </tr> <tr> <td>・モノクロームキヤペ本版</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">完成時</td> <td>・カラーパネルス切</td> <td>-</td> <td>-</td> <td rowspan="3">24×36以上</td> </tr> <tr> <td>・カラーキヤペ本版</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>・カラスライド</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>※作成する ・作成しない (総合図とは、施工に先立ち計画を各工区間で調整検討するもので全部位の平面図(1/50)、必要な部位の断面図、展開図(1/50)を基に各工区毎に必要な内容を記載したものである。なお、総合図は監督職員に提出してその確認を受けるものとする。)</p> <p>※中間技術検査(実施回数: 回 ・行わない)</p> <p>※作図する (※完成図: 設計図を修正したもの。) A1を折り曲げ、金文字、黒装紙製本 [1部] ・マイクロフィルム [1部] ・(・)アパッチャーカード ・ジャケットフィルム [1部] ・A3マイラー縮小製本 [1部] ・フロッピーディスク [1部]</p> <p>※安全に関する資料 ・建築物等の保守に関する説明書 [1部] ・機器取扱い説明書 [1部] ・機器性能試験成績書 [1部] ・主要な材料・機器一覧表等 [1部] ・官公署届出書類 [1部] ・フロッピーディスク [1部]</p> <p><完成図の種類及び記入内容></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>記入内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>・配置図及び案内図</td> <td>敷地及び建築物等の面積表、屋外排水系統図</td> </tr> <tr> <td>・各階平面図</td> <td>室名、室面積、耐震壁</td> </tr> <tr> <td>・各立面図</td> <td>外壁仕上げ</td> </tr> <tr> <td>・断面図</td> <td>階高、天井高等を表示し、2面以上作成</td> </tr> <tr> <td>・仕上表</td> <td>屋外、屋内の仕上げ</td> </tr> <tr> <td>・施工図</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>・施工計画書</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>・作成しない (4.4)</p>	区分	分類・規格	撮影枚数	部数	原簿の大きさ(mm)	着工前	・カラーキヤペ本版	2	※3	a. 24×36以上 b. 100×125以上	・カラーキヤペ本版	2	※3	・モノクロームキヤペ本版	-	-	着工中	・カラーパネルス切	-	-	左欄にa又はb記入	・カラーキヤペ本版	2	※3	・モノクロームキヤペ本版	-	-	完成時	・カラーパネルス切	-	-	24×36以上	・カラーキヤペ本版	-	-	・カラスライド	-	-	種類	記入内容	・配置図及び案内図	敷地及び建築物等の面積表、屋外排水系統図	・各階平面図	室名、室面積、耐震壁	・各立面図	外壁仕上げ	・断面図	階高、天井高等を表示し、2面以上作成	・仕上表	屋外、屋内の仕上げ	・施工図	-	・施工計画書	-
区分	分類・規格	撮影枚数	部数	原簿の大きさ(mm)																																																			
着工前	・カラーキヤペ本版	2	※3	a. 24×36以上 b. 100×125以上																																																			
	・カラーキヤペ本版	2	※3																																																				
	・モノクロームキヤペ本版	-	-																																																				
着工中	・カラーパネルス切	-	-	左欄にa又はb記入																																																			
	・カラーキヤペ本版	2	※3																																																				
	・モノクロームキヤペ本版	-	-																																																				
完成時	・カラーパネルス切	-	-	24×36以上																																																			
	・カラーキヤペ本版	-	-																																																				
	・カラスライド	-	-																																																				
種類	記入内容																																																						
・配置図及び案内図	敷地及び建築物等の面積表、屋外排水系統図																																																						
・各階平面図	室名、室面積、耐震壁																																																						
・各立面図	外壁仕上げ																																																						
・断面図	階高、天井高等を表示し、2面以上作成																																																						
・仕上表	屋外、屋内の仕上げ																																																						
・施工図	-																																																						
・施工計画書	-																																																						

種類	記入内容
・配置図及び案内図	敷地及び建築物等の面積表、屋外排水系統図
・各階平面図	室名、室面積、耐震壁
・各立面図	外壁仕上げ
・断面図	階高、天井高等を表示し、2面以上作成
・仕上表	屋外、屋内の仕上げ
・施工図	-
・施工計画書	-

工 事 内 容	本工事 建築	別働工事 電気	機械
・指示した鉄筋コンクリート部の貫通孔の補強及び開口部の補強	※	-	-
・指示した壁、天井の仕上げ材、下地材の切り込み及び下地材の補強	※	-	-
・自動閉鎖装置が電動による建具開閉の2次配線及び操作スイッチ	※	-	-
・自動閉鎖装置取付箇所への切り込み及び補強	※	-	-
・屋上に設置する場合は設備機器の基礎(架台、アンカーボルト除く)	※	-	-
・外気取付ガラリ(ダクト、チャッシャーの接続用フランジを含む)	※	-	-
・身置兼用手すり(衛生器具回りの手すりを除く)	※	-	-
・その他()	-	-	-

⑫	<p>⑫ 既存建物との取合い</p> <p>⑬ ⑭ ⑮</p> <p>⑯</p> <p>⑰</p> <p>⑱</p>
⑲	<p>⑲ ⑳</p> <p>㉑</p> <p>㉒</p> <p>㉓</p> <p>㉔</p>
㉕	<p>㉕</p> <p>㉖</p> <p>㉗</p> <p>㉘</p> <p>㉙</p>

①	<p>① 監督職員事務所 (2.3.1)</p> <p>②</p> <p>③ 工事用水</p> <p>④ 工事用電力</p> <p>⑤ 請負者事務所その他 (2.3.1)</p> <p>⑥ 5. その他</p>
⑦	<p>1. 埋戻し及び盛土の種別 (3.2.3)</p> <p>2. 建設発生土の処理 (3.2.5)</p> <p>3. その他</p>
⑧	<p>⑦ 建築材料等</p> <p>⑧ 騒音、振動の防止</p>

⑩	<p>⑩ 総合図</p> <p>⑪</p> <p>⑫</p> <p>⑬</p>
⑭	<p>⑭ ⑮</p> <p>⑯</p> <p>⑰</p> <p>⑱</p> <p>㉑</p> <p>㉒</p>
㉓	<p>㉓</p> <p>㉔</p> <p>㉕</p> <p>㉖</p> <p>㉗</p> <p>㉘</p> <p>㉙</p>

1	<p>1. 鉄筋の種類 (5.2.1)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>規格番号</th> <th>種類</th> <th>径(mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>※JIS G3112</td> <td>・SD295A</td> <td>・D10・D13・D16</td> </tr> <tr> <td></td> <td>・SD345</td> <td>・D19・D22・D25</td> </tr> </tbody> </table>	規格番号	種類	径(mm)	※JIS G3112	・SD295A	・D10・D13・D16		・SD345	・D19・D22・D25
規格番号	種類	径(mm)								
※JIS G3112	・SD295A	・D10・D13・D16								
	・SD345	・D19・D22・D25								
2	<p>2. 溶接金網 (5.2.2)</p> <p>3. 鉄筋の継手 (5.3.4)</p> <p>4. 鉄筋のかぶり厚さ (5.3.5)</p> <p>5. 杭頭の補強方法 (5.4.1)</p> <p>6. 杭頭の定着方法 (5.5.1)</p> <p>7. 帯筋 (5.5.2)</p> <p>8. 壁開口補強 (5.7.2)</p> <p>9. 土間スラブの打継ぎ補強 (5.8.3)</p> <p>10. 梁貫通孔の補強 (5.10.1)</p> <p>11. 圧接完了後の抜取り試験 (5.4.9)</p> <p>12. その他</p>									
3	<p>⑦ 建築材料等</p> <p>⑧ 騒音、振動の防止</p>									

1	<p>1. コンクリート強度 (6.1.4)</p> <p>⑥</p> <p>2. レディーミクストコンクリート (6.1.5)</p> <p>3. 構造体コンクリートの強度の割り増し (6.2.1)(6.4.5)</p> <p>4. 普通コンクリートの調合所要空気量 (6.2.4)</p> <p>5. 気乾単位容積質量 (6.2.2)</p> <p>6. セメント (6.3.2)</p> <p>7. 骨材 (6.3.3)</p> <p>8. 混和材料 (6.3.5)</p> <p>9. コンクリート中の塩化物量 (6.5.4)</p> <p>10. 骨材のアルカリシリカ反応性試験 (6.5.4)(6.10.2)</p> <p>11. 暑中コンクリート (6.9.3)</p> <p>12. 打放し仕上げ (6.9.3)</p> <p>13. 軽量コンクリートの調合 (6.11.1)</p> <p>14. 無筋コンクリート (6.14.2)</p> <p>(6.14.3)</p> <p>15. 強度試験</p> <p>16. その他</p>
⑦	<p>⑦</p> <p>⑧</p> <p>⑨</p> <p>⑩</p> <p>⑪</p> <p>⑫</p>
⑬	<p>⑬</p> <p>⑭</p> <p>⑮</p> <p>⑯</p> <p>⑰</p> <p>⑱</p> <p>㉑</p> <p>㉒</p> <p>㉓</p> <p>㉔</p> <p>㉕</p> <p>㉖</p> <p>㉗</p> <p>㉘</p> <p>㉙</p> <p>㉚</p> <p>㉛</p> <p>㉜</p> <p>㉝</p> <p>㉞</p> <p>㉟</p> <p>㊱</p> <p>㊲</p> <p>㊳</p> <p>㊴</p> <p>㊵</p> <p>㊶</p> <p>㊷</p> <p>㊸</p> <p>㊹</p> <p>㊺</p> <p>㊻</p> <p>㊼</p> <p>㊽</p> <p>㊾</p> <p>㊿</p>
㊿	<p>㊿</p> <p>西原町教育委員会</p> <p>西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)</p> <p>西原町字小那覇308番地の1</p> <p>特記仕様書-1 図面番号 A-2 縮尺</p> <p>(有) 東洋建設 ・ (有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体</p>

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 鉄骨の製作工場, 施工管理技術者, 鋼材の種類, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 補強コンクリートブロック造, コンクリートブロック壁及び窓, ALCパネル, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include アスファルト防水, 合成高分子系ルーフィングシート防水, 塗膜防水, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include シーリング用材料, 補償規定, 施工及び材料, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 石材の割付, 天然石, テラゾ, 壁の石張り, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 防水層の工法, 品質・規格, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 伸縮調整目地及びひび割れ誘発目地, 陶磁器質タイル張り, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 防蟻・防蟻処理及び防虫処理, 壁網組, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 長尺金属板葺, 折板葺, スレート波板葺, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include ステンレスの表面仕上げ, アルミニウム及びアルミニウム合金の表面処理, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include モルタル塗り, 床コンクリート直均し仕上げ, セルフレング材塗り, etc.

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Items include 屋根仕上塗材の耐候性, 防火材料の指定, etc.

鉄骨工事

防水工事

タイル工事

金属工事

木工事

左官工事

防水工事



西原町教育委員会 西原東中学校改修防音工事 (建築・B工区) 西原町字小那覇308番地の1 特記仕様書-2 縮尺 A-3 (有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体

Table with 3 main columns: 1. 項目 (Items) including fire prevention, security, and materials; 2. 特記事項 (Remarks) detailing specifications for fireproofing, security, and materials; 3. 性能 (Performance) section with a sound performance curve graph and table.

Table with 3 main columns: 1. 項目 (Items) including air sealing and window treatments; 2. 特記事項 (Remarks) detailing specifications for air sealing, windows, and treatments; 3. 性能 (Performance) section.

Table with 3 main columns: 1. 項目 (Items) including floorings, carpeting, and wall treatments; 2. 特記事項 (Remarks) detailing specifications for floorings, carpeting, and wall treatments; 3. 性能 (Performance) section.

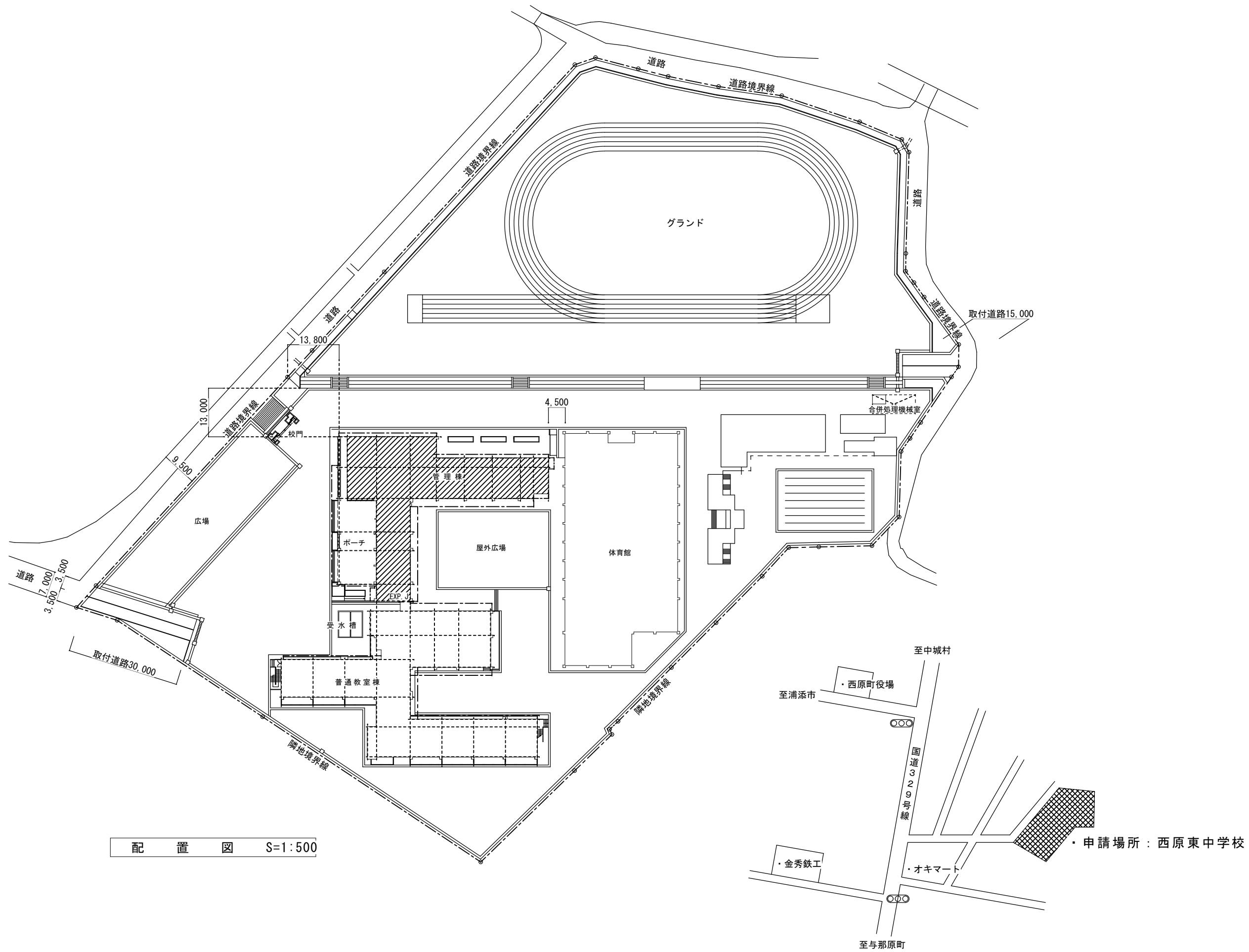
Table with 3 main columns: 1. 項目 (Items) including acoustic materials and ceiling treatments; 2. 特記事項 (Remarks) detailing specifications for acoustic materials and ceiling treatments; 3. 性能 (Performance) section.

Table with 3 main columns: 1. 項目 (Items) including acoustic materials, wall treatments, and interior finishes; 2. 特記事項 (Remarks) detailing specifications for acoustic materials, wall treatments, and interior finishes; 3. 性能 (Performance) section.

防

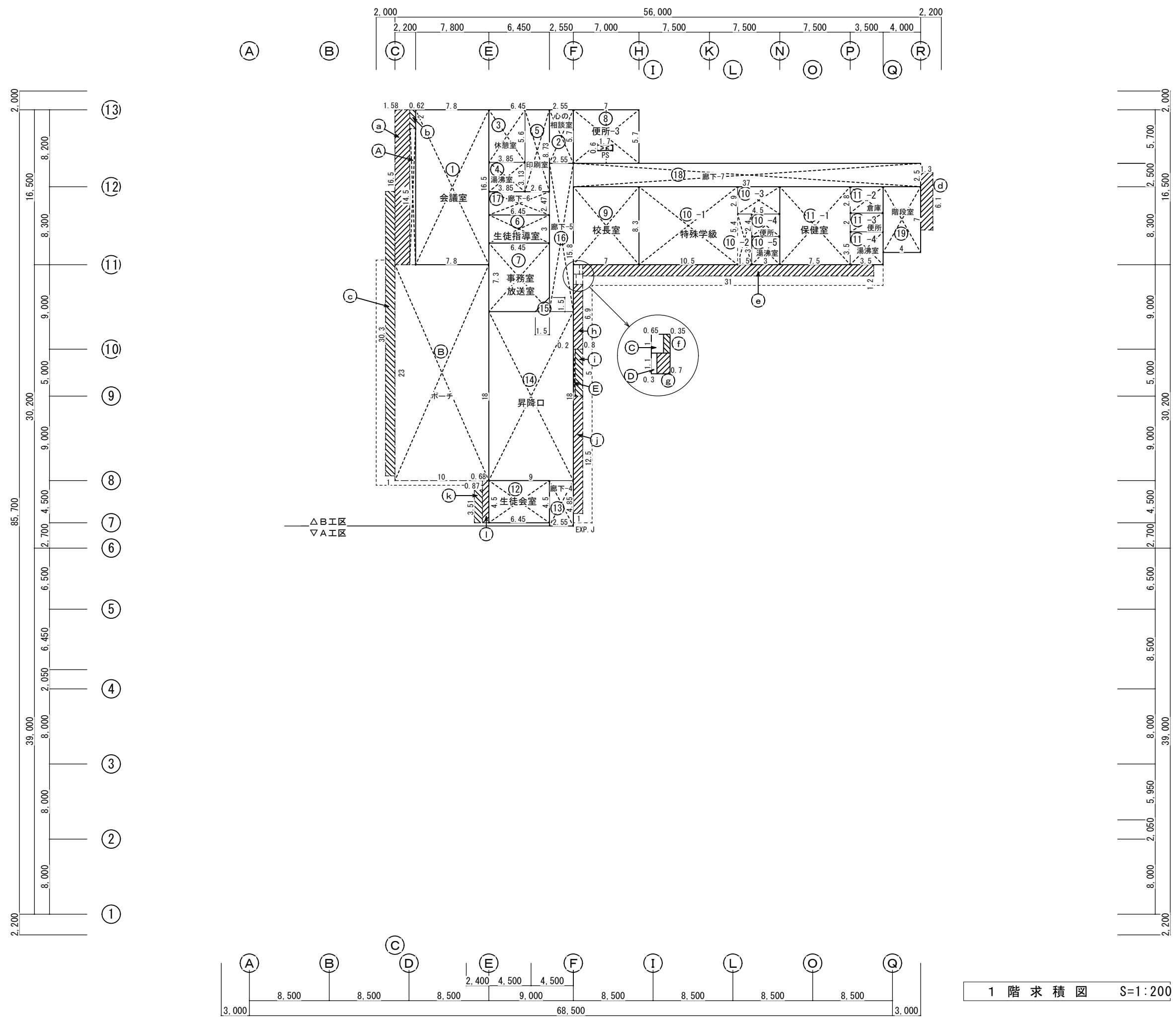
西原町教育委員会 (Seiwakuchō Education Commission) project information including project name, site, and drawings.

(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体



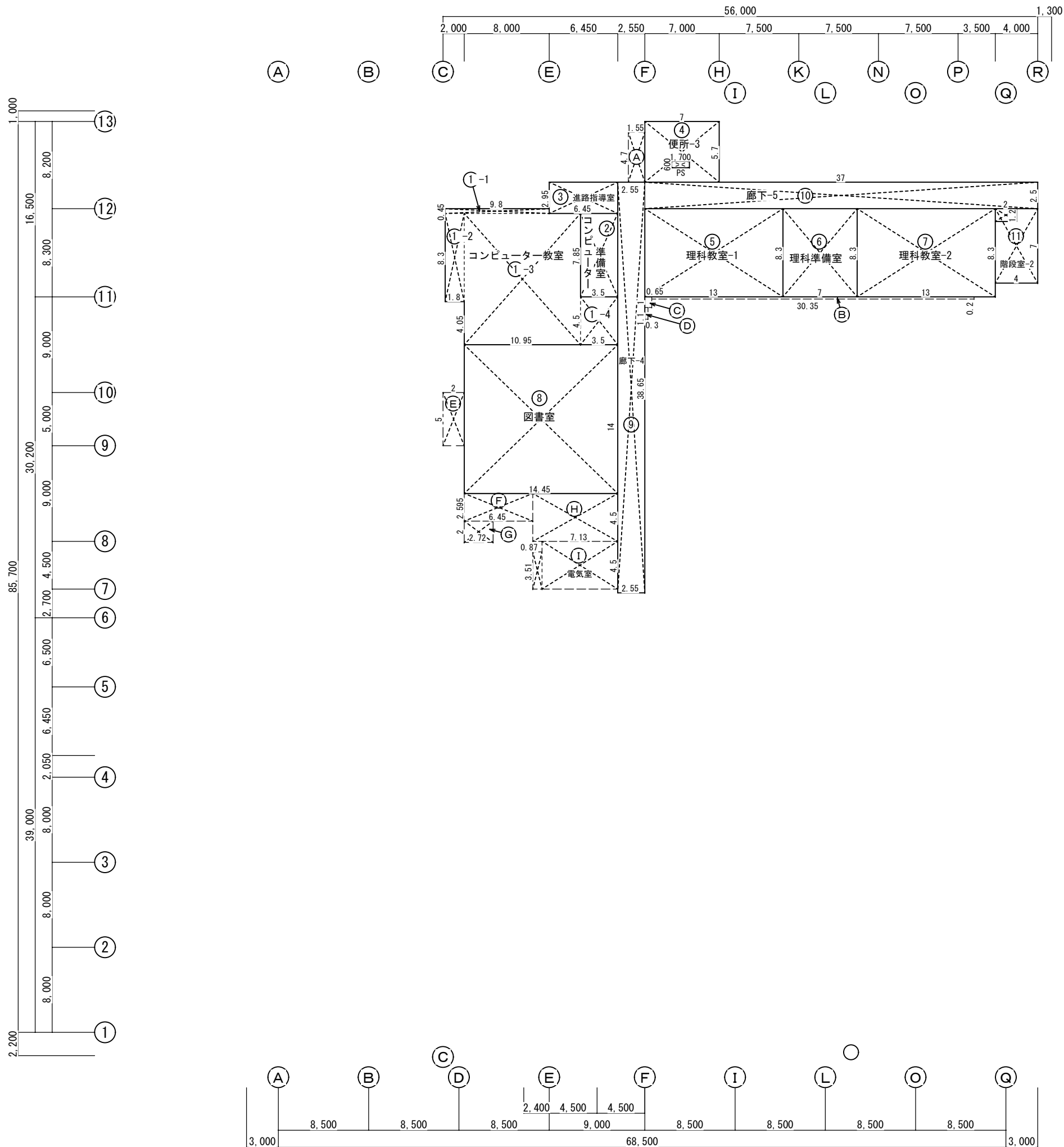
附近見取図 NOSCALE

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	附近見取図	図面番号	A-5
	配置図	縮尺	NOSCALE
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



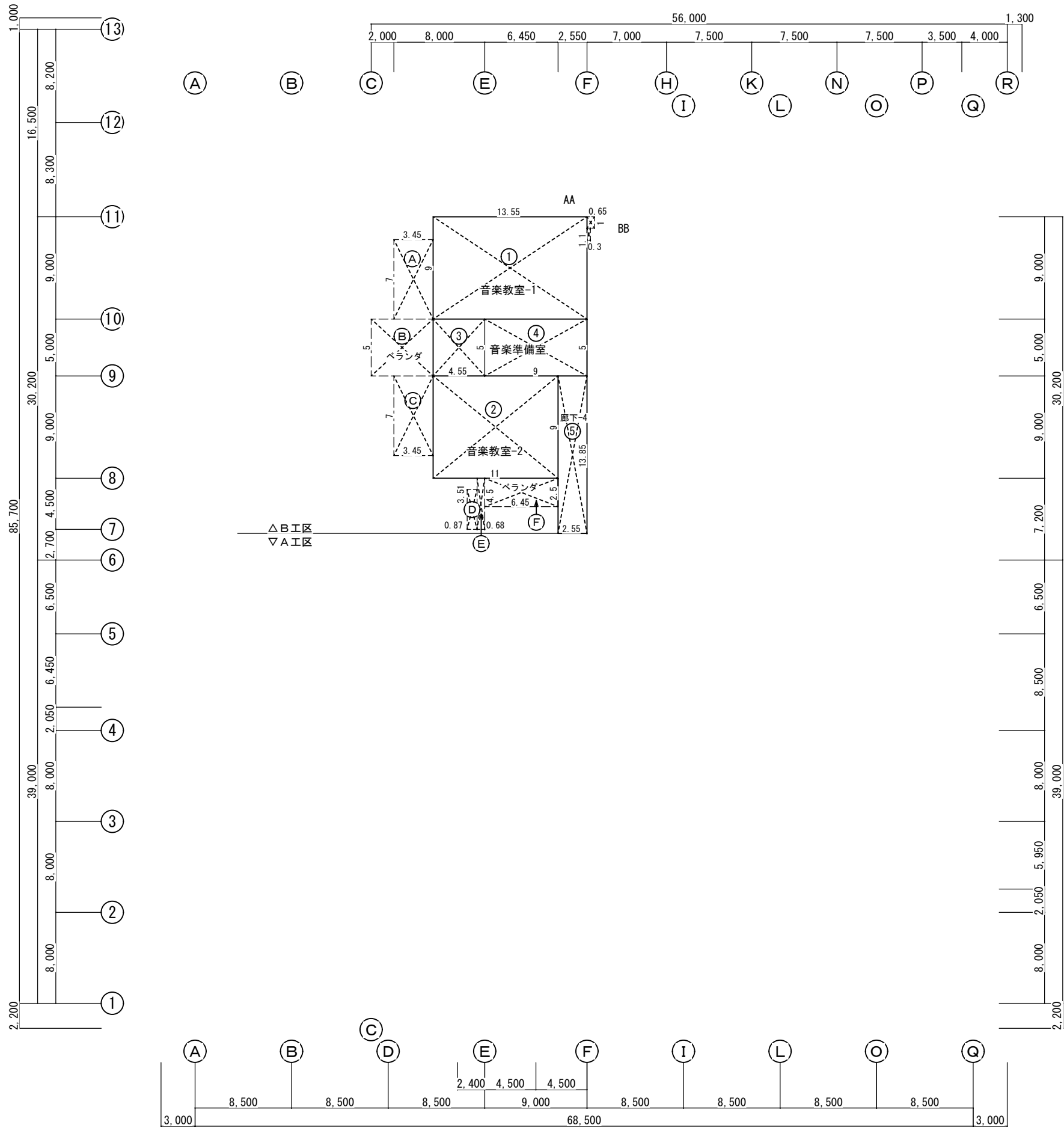
1階求積図 S=1:200

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	1階求積図	図面番号	A-6
		縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



2階求積図 S=1:200

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	図面番号	A-7	
	縮尺	S=1:200	
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

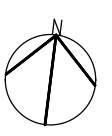
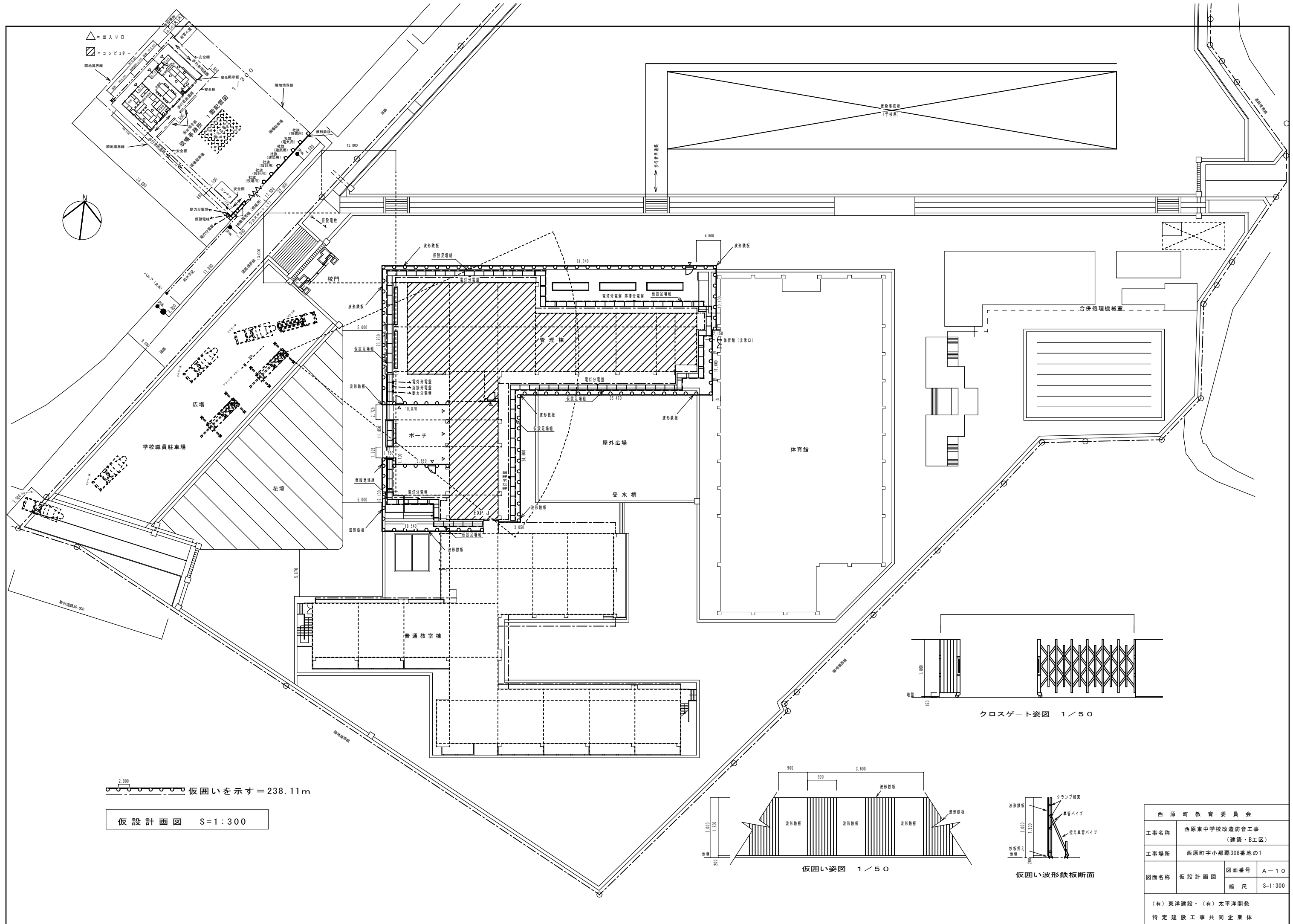


3 階 求 積 図 S=1:200

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	図面番号	A-8	
	縮尺	S=1:200	
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

B工区：[現有施設及び改造計画一面積比較表] () 内改造対象外

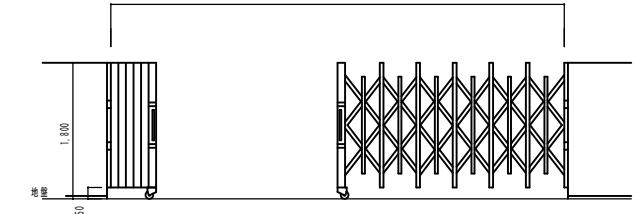
棟	階	NO	室名	現有建物室別面積及び改造対象面積								改造工事							
				計 算 式		室数	計	現有施設		改造対象		合 計		A 工 区		B 工 区			
				面 積	室数			面 積	室数	面 積	室数	面 積	室数	面 積	室数	面 積	室数		
管理室棟	1	1	会議室	7.8×16.5	1	128.7	128.7	1	128.7	1	128.7	1			128.7	1			
		2	心の相談室	2.55×5.7	1	14.53	14.53	1	14.54	1	14.54	1			14.54	1			
		3	休憩室	3.85×5.6	1	21.56	21.56	1	21.56	1	21.56	1			21.56	1			
		4	湯沸室	3.85×3.13	1	12.05	12.05	1	12.05	1	12.05	1			12.05	1			
		5	印刷室	2.6×8.73	1	22.70	22.70	1	22.70	1	22.70	1			22.70	1			
		6	生徒指導室	6.45×3.0	1	19.35	19.35	1	19.35	1	19.35	1			19.35	1			
		7	事務・放送室	6.45×7.3-1.5×1.5×0.5	1	45.96	45.96	1	45.96	1	45.96	1			45.96	1			
		8	便所-3-(PS3)	7.0×5.7-1.7×0.6	1	38.88	38.88	1	38.88	1	38.88	1			38.88	1			
		9	校長室	7.0×8.3	1	58.1	58.1	1	58.1	1	58.1	1			58.1	1			
		10-1	特殊学級	10.5×8.3	1	87.15											1		
		10-2		1.5×5.4	1	8.1	95.25	95.25	1	95.25	1	95.25	1			95.25	1		
		10-3	和室6帖	4.5×2.9	1	13.05	13.05	1	13.05	1	13.05	1			13.05	1			
		10-4	便所	3.0×2.4	1	7.2	7.2	1	7.2	1	7.2	1			7.2	1			
		10-5	湯沸室	3.0×3.0	1	9.0	9.0	1	9.0	1	9.0	1			9.0	1			
		11-1	保健室	7.5×8.3	1	62.25	62.25	1	62.25	1	62.25	1			62.25	1			
		11-2	倉庫	3.5×2.8	1	9.8	9.8	1	9.8	1	9.8	1			9.8	1			
		11-3	便所	3.5×2.0	1	7.0	7.0	1	7.0	1	7.0	1			7.0	1			
		11-4	湯沸室	3.5×3.5	1	12.25	12.25	1	12.25	1	12.25	1			12.25	1			
		12	生徒会室	6.45×4.5	1	29.03	29.03	1	29.03	1	29.03	1			29.03	1			
		13	廊下-4	2.55×4.85	1	12.37	12.37	1	12.37	1	12.37	1			12.37	1			
		14	昇降口	9.0×18.0	1	162.0	162.0	1	162.0	1	162.0	1			162.0	1			
		15	廊下-5	1.5×1.5×0.5	1	1.13											1		
		16		2.55×15.8	1	40.29	41.42	41.42	1	41.42	1	41.42	1			41.42	1		
		17	廊下-6	6.45×2.47	1	15.93	15.93	1	15.93	1	15.93	1			15.93	1			
		18	廊下-7	37.0×2.5	1	92.5	92.5	1	92.5	1	92.5	1			92.5	1			
		19	階段室-2	4.0×7.0	1	28.0	28.0	1	28.0	1	28.0	1			28.0	1			
		8-A	PS3(便所-3)	1.7×0.6	1	1.02	1.02	1							(1.02)	1			
		C	PS	0.65×1.0	1	0.65	0.65	1							(0.65)	1			
		D	PS	0.3×1.1	1	0.33	0.33	1							(0.33)	1			
				[小計]			960.88	960.88		958.89	(2.00)	958.89				958.89			
		B工区	2	1-1	コンピューター教室	9.8×0.45	1	4.41											
				1-2		1.8×8.3	1	14.94											
				1-3		10.95×12.35	1	135.23											
				1-4		3.5×4.5	1	15.75	170.33	170.33	1	170.33	1	170.33	1			170.33	1
				2	コンピューター準備室	3.5×7.85	1	27.48	27.48	1	27.48	1	27.48	1			27.48	1	
				3	進路指導室	6.45×2.95	1	19.03	19.03	1	19.03	1	19.03	1			19.03	1	
				4	便所-3	7.0×5.7-1.7×0.6	1	38.88	38.88	1	38.88	1	38.88	1			38.88	1	
				5	理科教室-1	13.0×8.3	1	107.9	107.9	1	107.9	1	107.9	1			107.9	1	
				6	理科準備室	7.0×8.3	1	58.1	58.1	1	58.1	1	58.1	1			58.1	1	
				7	理科教室-2	13.0×8.3	1	107.9	107.9	1	107.9	1	107.9	1			107.9	1	
				8	図書室	14.45×14.0	1	202.3	202.3	1	202.3	1	202.3	1			202.3	1	
				9	廊下-4	2.55×38.65	1	98.56	98.56	1	98.56	1	98.56	1			98.56	1	
				10	廊下-5	37.0×2.5	1	92.5	92.5	1	92.5	1	92.5	1			92.5	1	
				11	階段室-2	4.0×7.0-2.0×1.2	1	25.6	25.6	1	25.6	1	25.6	1			25.6	1	
				4-A	PS3 (便所-3)	1.7×0.6	1	1.02	1.02	1							(1.02)	1	
C	PS	0.65×1.0	1	0.65	0.65	1							(0.65)	1					
D	PS	0.3×1.1	1	0.33	0.33	1							(0.33)	1					
		[小計]			950.58	950.58		948.58	(2.00)	948.58				948.58					
3		1	音楽教室-1	13.55×9.0	1	121.95	121.95	1	121.95	1	121.95	1			121.95	1			
		2	音楽教室-2	11.0×9.0	1	99.0	99.0	1	99.0	1	99.0	1			99.0	1			
		3	音楽準備室	4.55×5.0	1	22.75													
		4		9.0×5.0	1	45.0	67.75	67.75	1	67.75	1	67.75	1			67.75	1		
		5	廊下-4	2.55×13.85	1	35.32	35.32	1	35.32	1	35.32	1			35.32	1			
		AA	PS	0.65×1.0	1	0.65	0.65	1							(0.65)	1			
BB	PS	0.3×1.1	1	0.33	0.33	1							(0.33)	1					
		[小計]			325.00	325.00		324.02	(0.98)	324.02				324.02					
		[合計]			2,236.46	2,236.46		2,231.49	(4.98)	2,231.49				2,231.49					



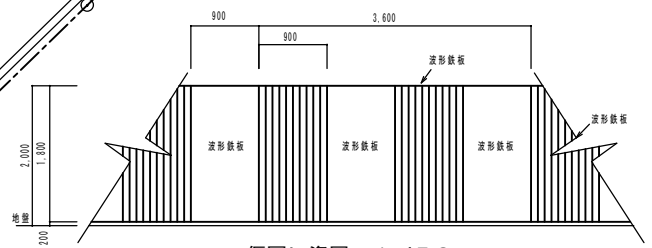
△=出入口
□=コンピラー

2,000 仮囲いを示す = 238.11m

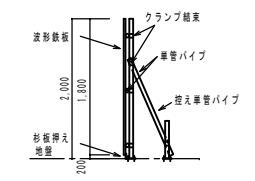
仮設計画図 S=1:300



クロスゲート姿図 1/50

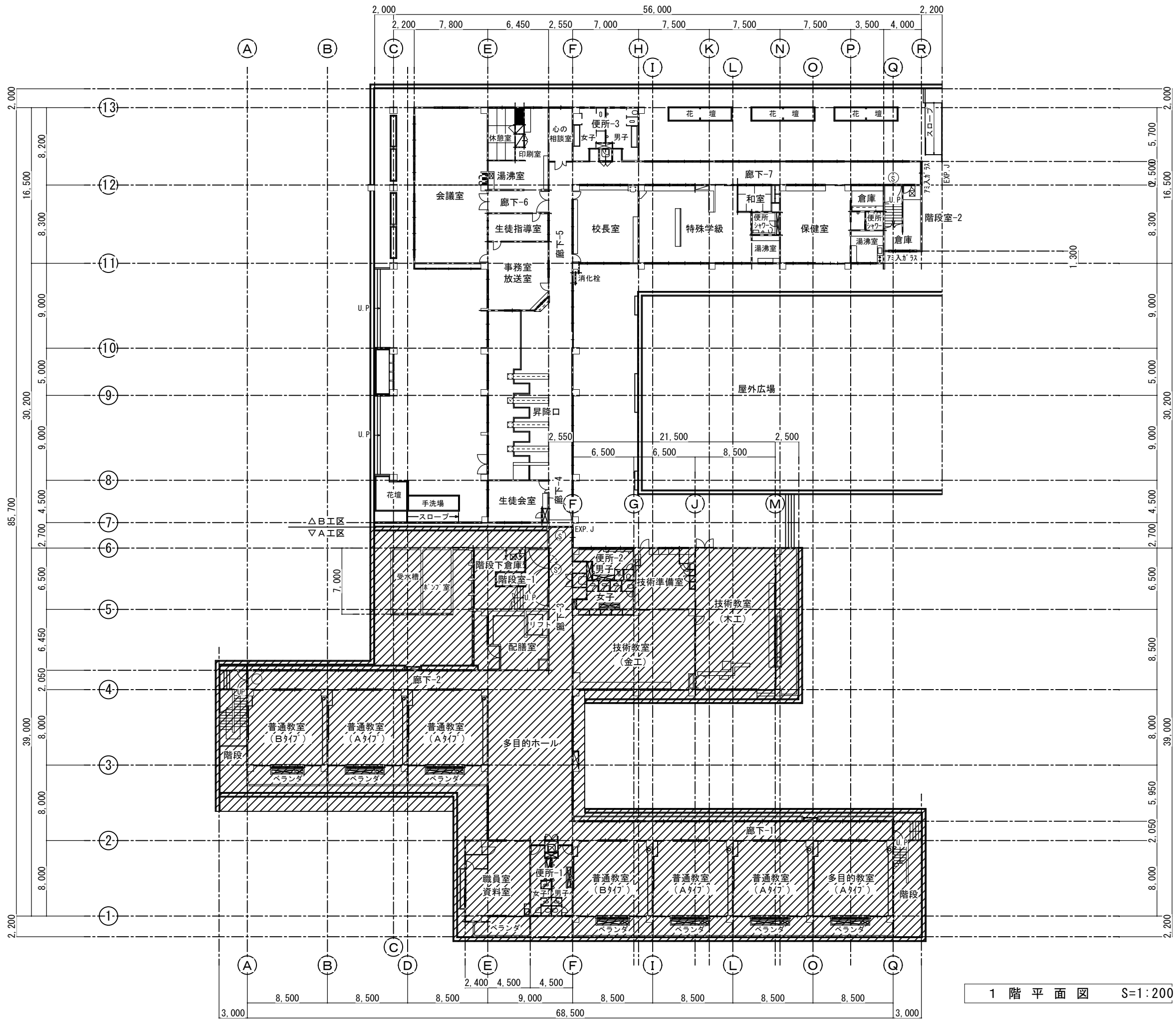


仮囲い姿図 1/50



仮囲い波形鉄板断面

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	図面番号	A-10	
	縮尺	S=1:300	
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



1階平面図 S=1:200

原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前 1階平面図 (全体)	図面番号 縮尺	A-11 S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



- Ⓢ 特定防火設備を示す (自動閉鎖装置付)。
- 防火設備を示す。
- ▨ 消化栓。

2階平面図 S=1:200

原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改 造 前	図面番号	A-12
	2階平面図 (全体)	縮 尺	S=1:200
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

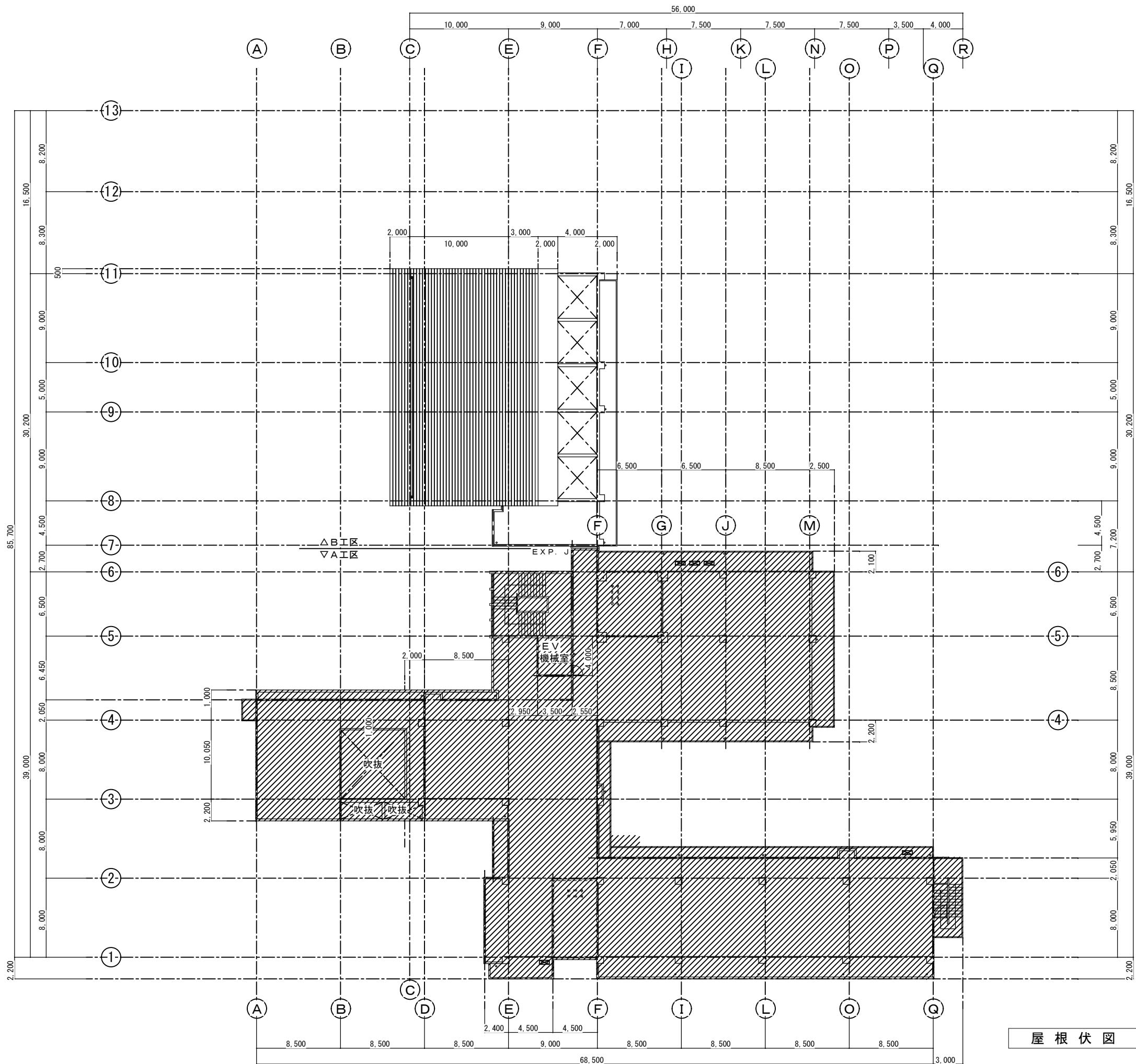
- ⑤ 特定防火設備を示す（自動閉鎖装置付）。
- 防火設備を示す。
- ▨ 消火栓。



3階平面図 S=1:200

原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-13
	3階平面図 (全体)	縮尺	S=1:200
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

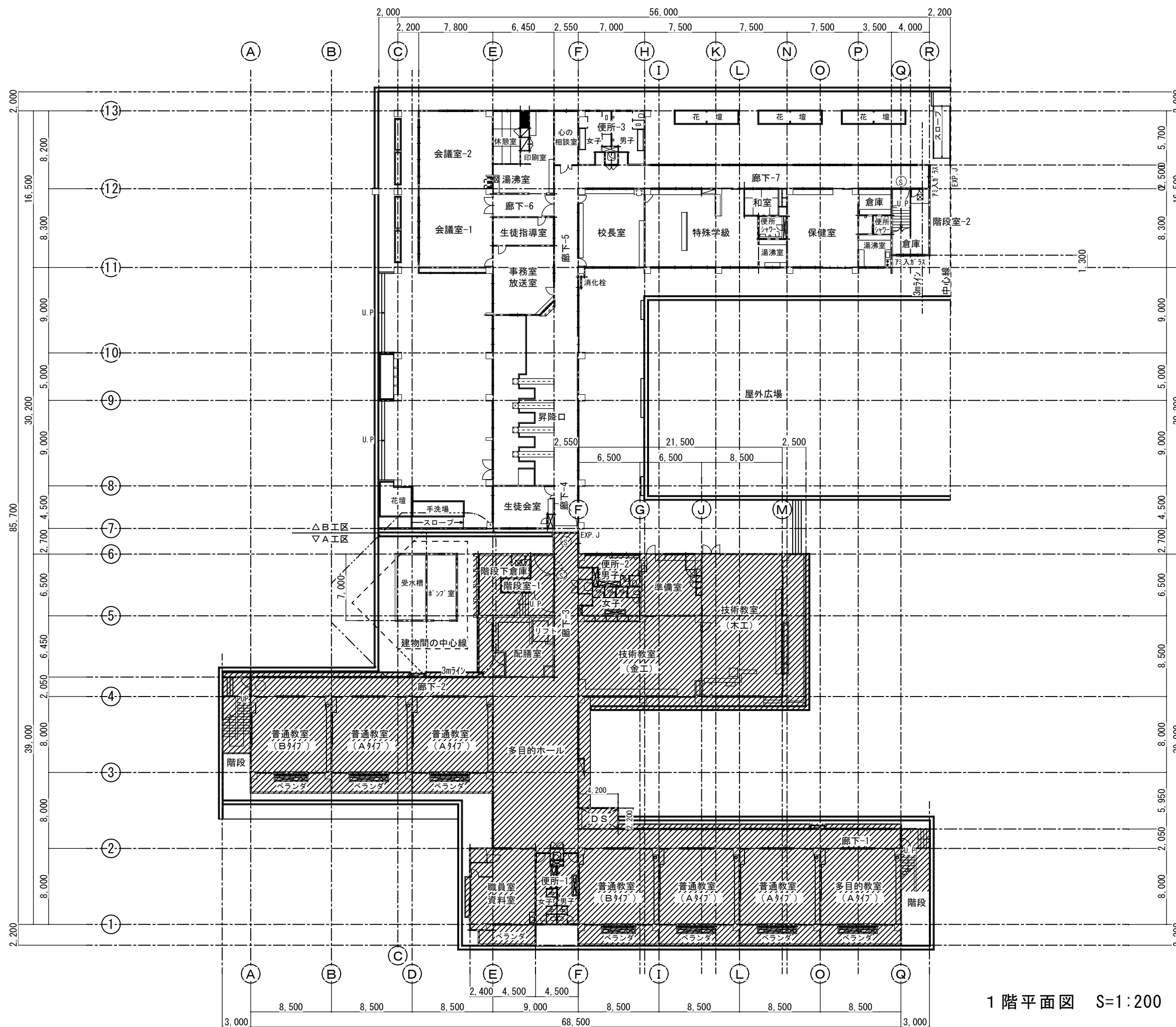


原

屋根伏図 S=1:200

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-14
	屋根伏図	縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

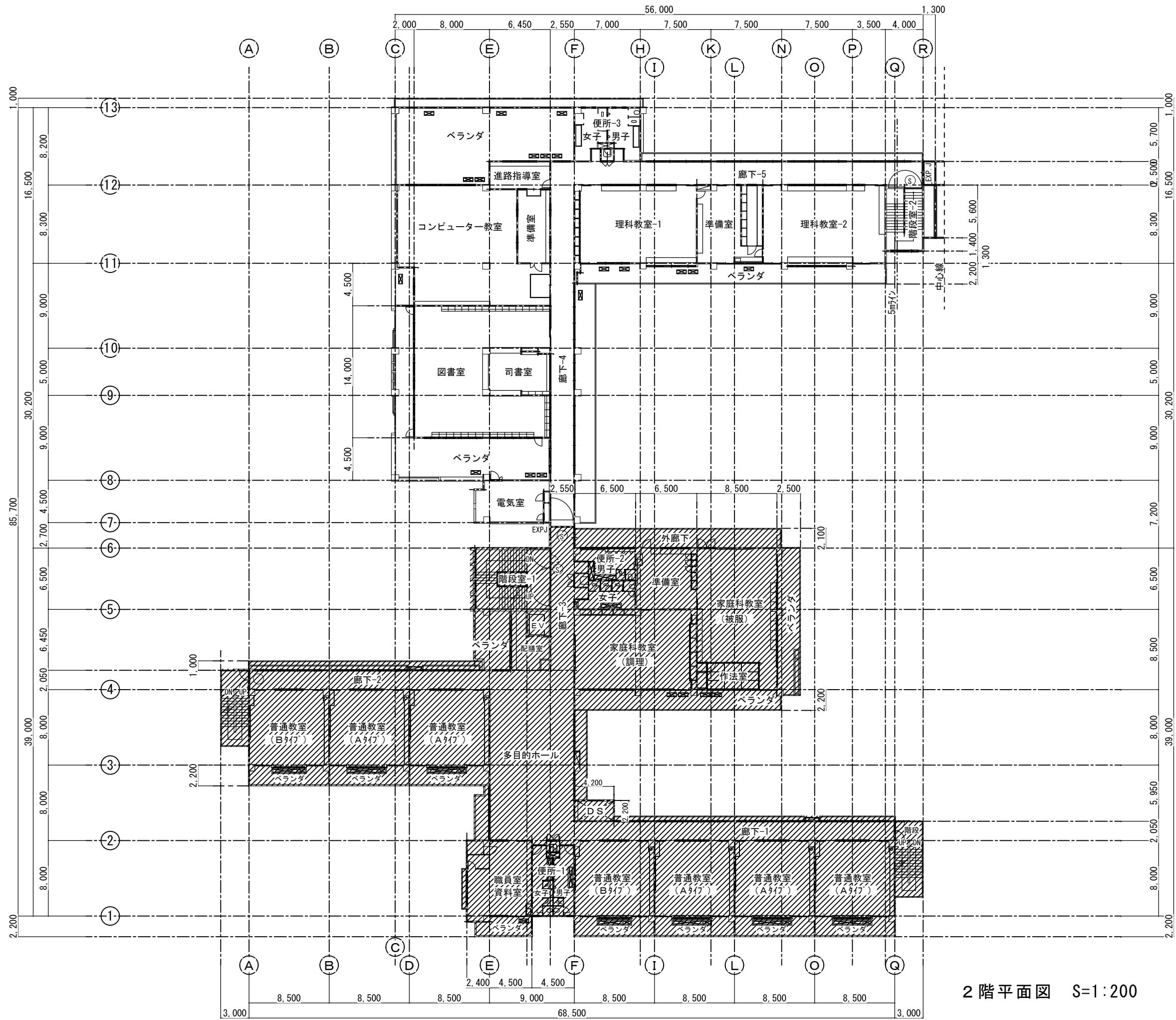
- Ⓢ 特定防火設備を示す（自動閉鎖装置付）。
- 防火設備を示す。
- 消火栓。



防

1階平面図 S=1:200

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後 1階平面図 (全体)	図面番号	A-15
		縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



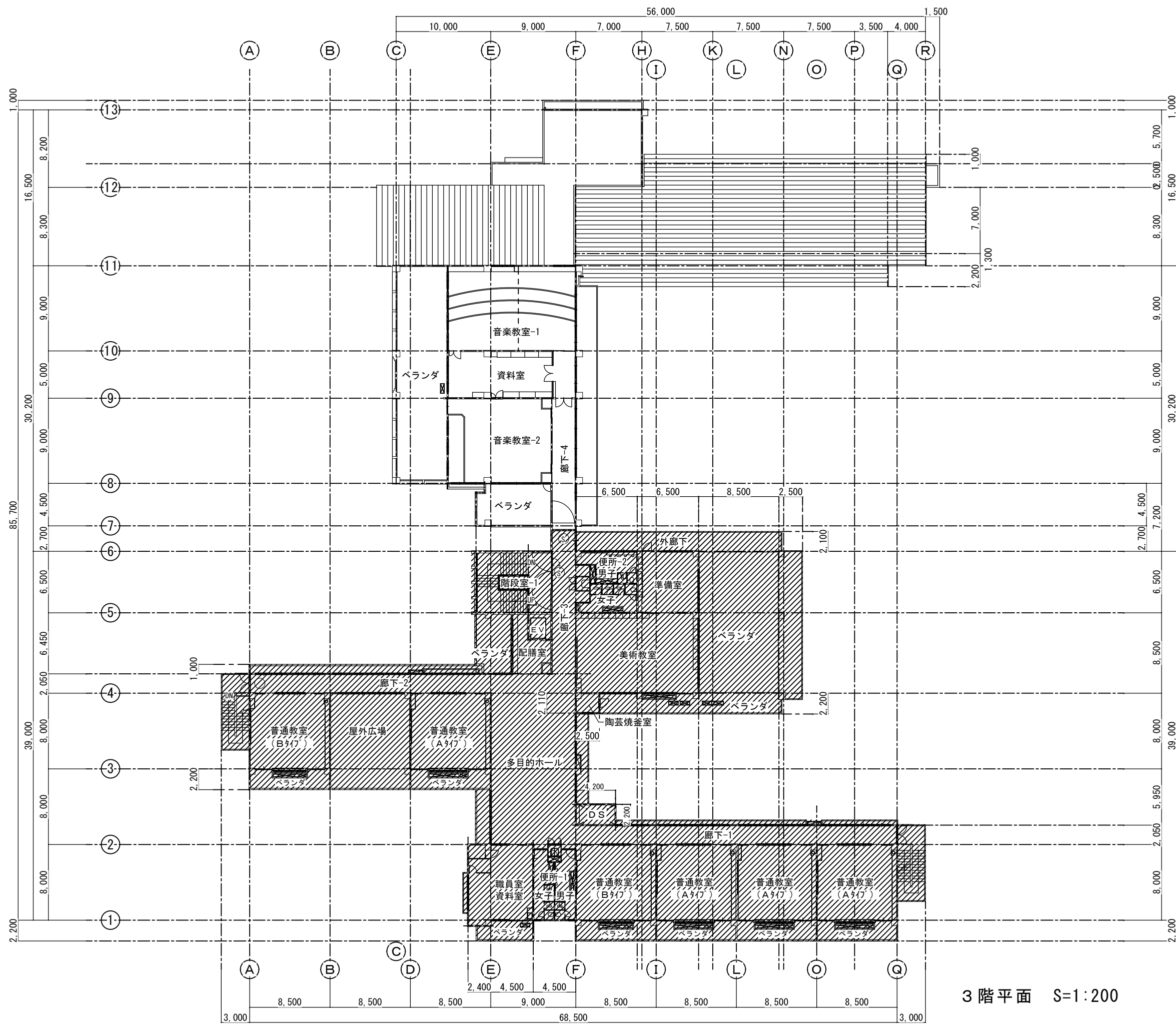
- Ⓢ 特定防火設備を示す(自動閉鎖装置付)。
- 防火設備を示す。
- ▭ 消化栓。
- 室外機コンクリート基礎を示す。(1,000×400×150)

2階平面図 S=1:200

防

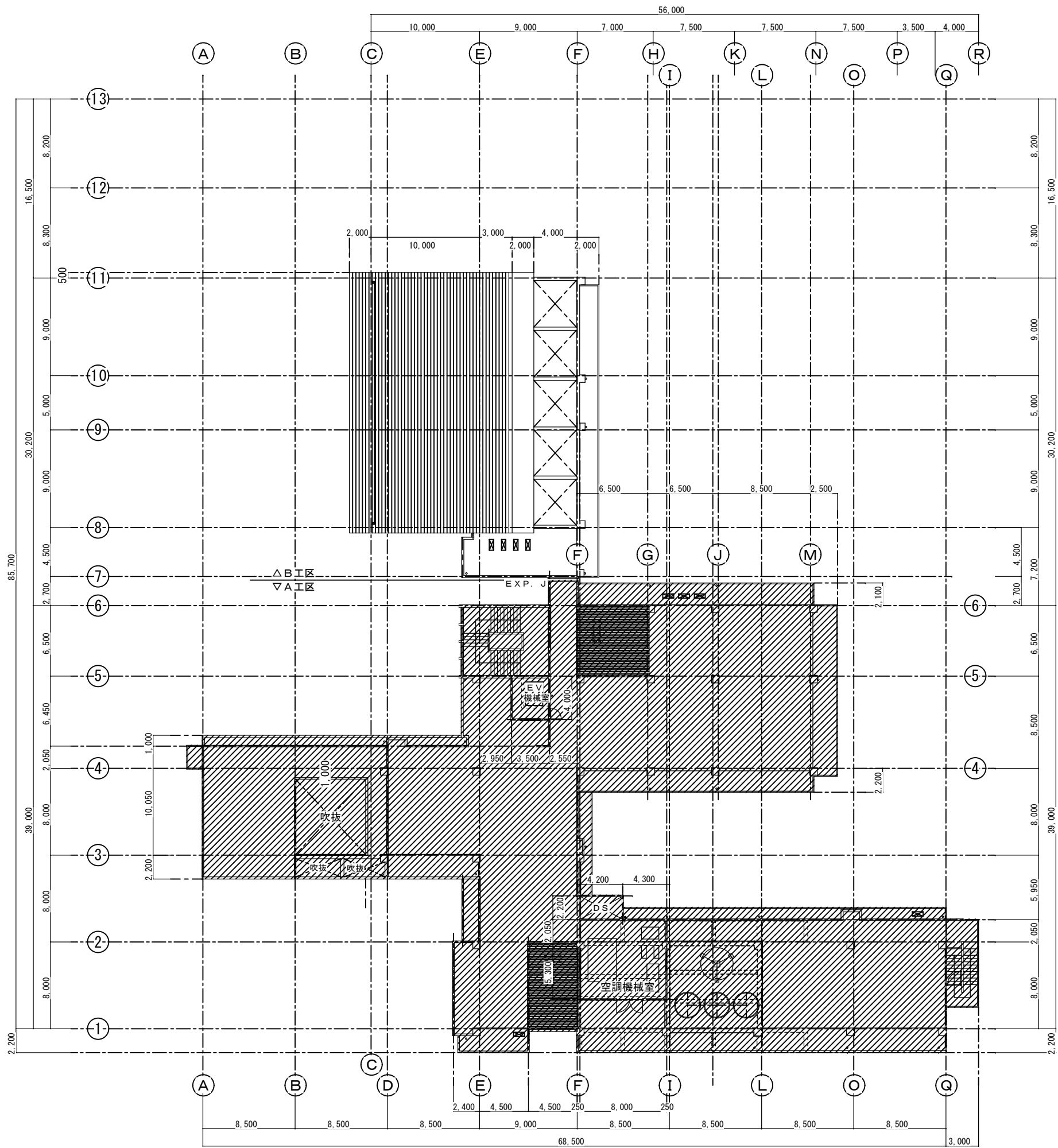
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-16
	2階平面図 (全体)	縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

- Ⓢ 特定防火設備を示す（自動閉鎖装置付）。
- 防火設備を示す。
- ▭ 消化栓。
- ▨ 室外機コンクリート基礎を示す。
(1,000×400×150)



3階平面 S=1:200

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後 3階平面図 (全体)	図面番号	A-17
		縮尺	S=1:200
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



☒ 室外機コンクリート基礎を示す。
(1,000×400×150)

屋根伏図 S=1:200

防

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-18
	屋根伏図	縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

仕上表 階段室-2				共通	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	ビニールササラ幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま・一部建具廻り補修	V P	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま・一部建具廻り補修	V P	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま・一部建具廻り補修	V P	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲:(7)9.5mm平石膏ボード張り	E P E P	在来のまま	E P	
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 保健室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木	O P	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	O P	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	(7)5.5mm77合板下地ビニール貼		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	O P	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲:(7)9.5mm平石膏ボード張り	E P E P	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 3.050		下地組 在来のまま 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 3.050		
	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		
備考					

仕上表 保健室 備品庫				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま 一部:欄間(7)5.5mm77合板目透し張り	O P	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		下地組 在来のまま 廻り縁 在来のまま 天井高 2.750		
	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		
備考					

仕上表 保健室 湯沸室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し 一部:100mm角陶器質内装タイル張り	V P	在来のまま		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・消音BOX廻り補修		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.400		下地組 在来のまま 廻り縁 在来のまま 天井高 2.400		
備考					

仕上表 保健室 便所前室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	E P	在来のまま		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.300		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 保健室 便所				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	25mm角床モザイクタイル張り		在来のまま		
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	E P	在来のまま		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.300		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 特殊学級				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	木質フロアー(ナラ)直張り工法	ケラシ	在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OSCL	
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OSCL	
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm77合板下地ビニール貼		
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OSCL	
天井	(7)5.5mm有孔ラワン合板目透し張り	OSCL	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 3.050		下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 3.050		
	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		
備考					

仕上表 特殊学級 和室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)15mm杉荒床板張り 畳敷き		在来のまま		
幅木	畳寄せ45×55ラワン	OSCL	在来のまま		
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		在来のまま		
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		在来のまま		
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		在来のまま 一部:欄間部分同左張り替え		
天井	(7)9.5mm化粧石膏ボード張り		在来のまま		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.610		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 特殊学級 湯沸室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し 一部:100mm角陶器質内装タイル張り	V P	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し 一部:100mm角陶器質内装タイル張り	V P	在来のまま・一部建具廻り補修		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し 一部:100mm角陶器質内装タイル張り	V P	在来のまま		
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・消音BOX廻り補修		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.400		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 特殊学級 シャワー室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	25mm角床モザイクタイル張り		在来のまま		
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	E P	在来のまま		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.500		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 校長室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)7mmナイロン系カーペット敷		在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OSCL	
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm化粧合板張り替え		
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm化粧合板張り替え		
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm化粧合板張り替え		
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		
	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		
備考					

仕上表 休憩室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)15mm杉荒床板張り 畳敷き		在来のまま		
幅木	畳寄せ45×55ラワン	OSCL	在来のまま		
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼張替え		
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼張替え		
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼張替え		
天井	(7)9.5mm化粧石膏ボード張り		(7)9.5mm化粧石膏ボード張り張替え		
	下地組 LGS 廻り縁 45×45ラワン 天井高 2.490		下地組 LGS 廻り縁 45×45ラワン 天井高 2.490		
備考					

仕上表 湯沸室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し 100mm角陶器質内装タイル張り	V P	在来のまま		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま		
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		下地組 廻り縁 天井高		
備考					

仕上表 印刷室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま・一部建具廻り補修	V P	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま・一部建具廻り補修	V P	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	在来のまま・一部建具廻り補修	V P	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・消音BOX廻り補修		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		
備考					

仕上表 心の相談室				1F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	O P	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	(7)5.5mm77合板下地ビニール貼	O P	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	V P	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	O P	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲:(7)9.5mm平石膏ボード張り	E P E P	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張		
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750		下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.600		
備考					

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	内部仕上表	図面番号	A-19
	(1)	縮尺	
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

仕上表 会議室					1F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・一部建具廻り補修 下り天井:(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,750・3,050		天井高 2,750・3,050・2,600		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 生徒指導室					1F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,750		天井高 2,750		
備考					

仕上表 事務室・放送室					1F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼		(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,750		天井高 2,750		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 生徒会室					1F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・設備機器廻り補修 (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,750		天井高 2,750		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 昇降口					1F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	150角磁器質床タイル張り (7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	25×100テラゾー幅木 H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 (7)9及び(7)12mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま		
下地組	LGS		下地組		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁		
天井高	3,150		天井高		
備考					

仕上表 男子便所-3					共通
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	25mm角床モザイクタイル張り		在来のまま		
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま・一部建具廻り補修		
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま・一部建具廻り補修		
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま・一部建具廻り補修		
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	EP	在来のまま・消音BOX廻り補修	EP	
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,500		天井高 2,500		
備考					

仕上表 女子便所-3					共通
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	25mm角床モザイクタイル張り		在来のまま		
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま		
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま・一部建具廻り補修		
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま・一部建具廻り補修		
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り		在来のまま・一部建具廻り補修		
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	EP	在来のまま・消音BOX廻り補修	EP	
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,500		天井高 2,500		
備考					

仕上表 理科教室-2 (化学)					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mmラワン合板目透し張り	VP OP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mm穿孔合板目透し張り	VP OP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲:(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え	EP	
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,050		天井高 3,050		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 理科準備室					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲:(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え	EP	
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,050		天井高 3,050		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 理科教室-1 (生物)					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mmラワン合板目透し張り	VP OP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mm穿孔合板目透し張り	VP OP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲:(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え	EP	
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,050		天井高 3,050		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 コンピューター教室					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	OAフロア		在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OP	25×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mmラワン合板目透し張り	VP OP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	正面:補修 (7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼	VP	
小壁	(7)5.5mmラワン合板張り	OP	正面:補修 (7)5.5mm穿孔合板目透し張り	VP OP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・出入口部分補修		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,000~6,000 2,800		天井高 3,000~6,000 2,500		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 コンピューター準備室					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	OAフロア		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り	OP	在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	在来のまま		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	在来のまま		
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,000		天井高 3,000		
備考					

仕上表 教育相談室					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り	OP	20×75ラワン幅木	OP	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		在来のまま・消音BOX廻り補修		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,000		天井高 3,000		
備考					

仕上表 図書室					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	木質フロア(ナラ)直貼り工法	珉タタ	在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OSCL	
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OSCL	
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OSCL	
天井	(7)5.5mm有孔ラワン合板目透し張り	OSCL	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	3,050		天井高 3,050		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 司書室					2F
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	木質フロア(ナラ)直貼り工法	珉タタ	在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OSCL	
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OSCL	
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼		
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り		(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OSCL	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
下地組	LGS		下地組 LGS		
廻り縁	塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
天井高	2,750		天井高 2,600		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	内部仕上表 (2)	図面番号	A-20 縮尺
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

(B 工 区) 内 部 仕 上 表 ・ 3

仕上表 音楽教室 - 1				3 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)3mmベアリング下地(7)9mmベアリング下地(7)15mmフローリング張り		在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	在来のまま		
腰壁	(7)25mmベアリング下地(7)9mm小巾板目透し	OSCL	在来のまま・一部建具廻り補修	OSCL	
中壁	(7)25mmベアリング下地(7)9mm小巾板目透し	OSCL	在来のまま・一部建具廻り補修	OSCL	
小壁	(7)25mmベアリング下地(7)9mm小巾板目透し 一部(7)5.5有孔珪合板目透し張り	OSCL	在来のまま・一部建具廻り補修	OSCL	
天井	(7)5.5有孔珪合板下地軽量骨材吹付 (7)25mmベアリング充填)		在来のまま		
	下地組 LGS		下地組 LGS		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
	天井高 2.835~6.170		天井高 2.835~6.170		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 音楽準備室				3 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		20×75ラワン幅木	OSCL	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OSCL	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	(7)5.5mm珪合板下地ビニール貼		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	(7)5.5mm珪合板目透し張り	OSCL	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り		(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え		
	下地組 LGS		下地組 LGS		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
	天井高 3.050		天井高 2.500		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 音楽教室 - 2				3 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)12mm珪合板下地 (7)15mmフローリング張り	U	在来のまま		
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL	20×75ラワン幅木	OSCL	
腰壁	(7)5.5mm化粧合板目透し張り	OSCL	正面：在来のまま (7)5.5mmラワン合板目透し張り	OSCL	
中壁	(7)5.5mm化粧合板目透し張り	OSCL	正面：在来のまま (7)5.5mm珪合板下地ビニール貼		
小壁	(7)5.5mm有孔珪合板目透し張り	OSCL	正面：在来のまま (7)5.5mm珪合板目透し張り	OSCL	
天井	(7)5.5mm有孔珪合板目透し張り	OSCL	在来のまま		
	下地組 LGS		下地組 LGS		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
	天井高 2.850~5.260		天井高 2.850~5.260		
備考	木製カーテンBOX		木製カーテンBOX		

仕上表 廊下 - 4				1 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	在来のまま		
	下地組 LGS		下地組		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁		
	天井高 2.750		天井高		
備考					

仕上表 廊下 - 5				1 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	在来のまま		
	下地組 LGS		下地組		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁		
	天井高 2.750		天井高		
備考					

仕上表 廊下 - 6				1 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま		
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま		
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま		
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	在来のまま		
	下地組 LGS		下地組		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁		
	天井高 2.750		天井高		
備考					

仕上表 廊下 - 7				1 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	(7)9.5mm吸音用穴あき石膏ボード張替え 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	
	下地組 LGS		下地組 LGS		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
	天井高 2.750		天井高 2.600		
備考					

仕上表 廊下 - 4				2 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	(7)9.5mm吸音用穴あき石膏ボード張替え 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード目透し張り	EP	
	下地組 LGS		下地組 LGS		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
	天井高 2.750		天井高 2.750 2.600		
備考					

仕上表 廊下 - 5				2 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	(7)9.5mm吸音用穴あき石膏ボード張替え 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード目透し張り	EP	
	下地組 LGS		下地組 LGS		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁 塩ビ見切縁		
	天井高 2.750		天井高 2.600		
備考					

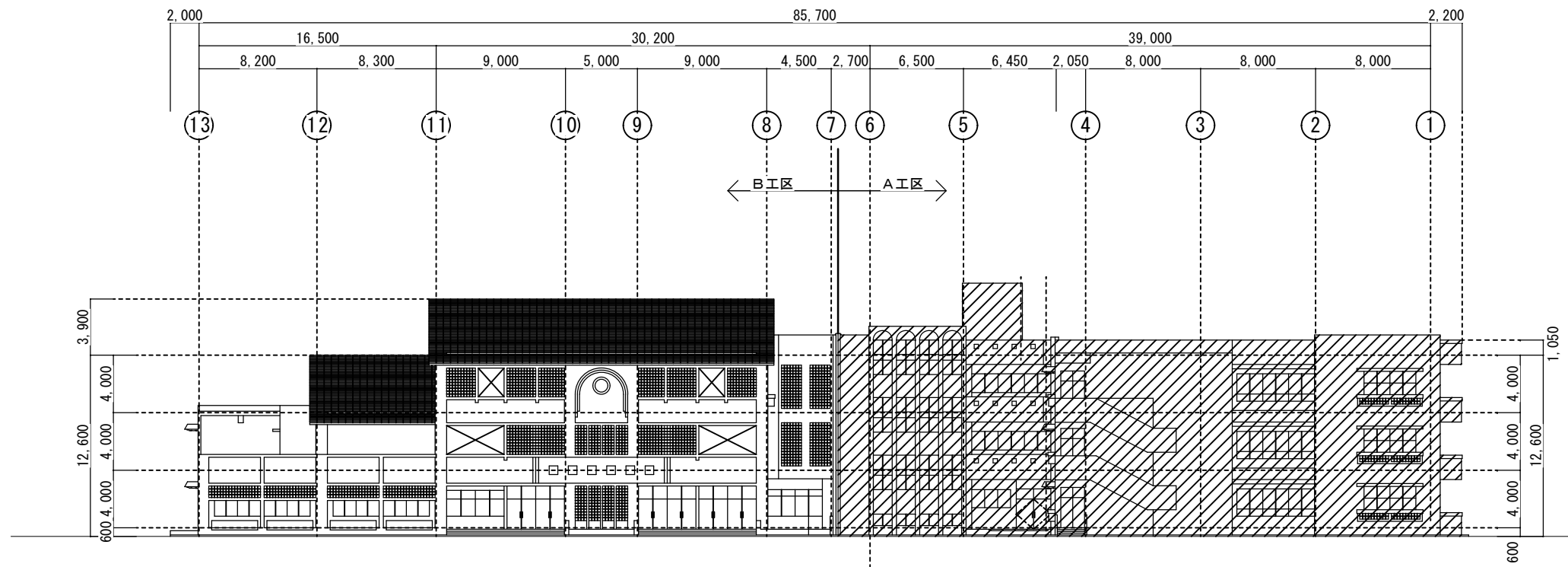
仕上表 廊下 - 4				3 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	(7)2mmビニール床シート		在来のまま		
幅木	H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り 周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP	在来のまま		
	下地組 LGS		下地組		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁		
	天井高 2.750		天井高		
備考					

仕上表 昇降口				1 F	
区分	改造前	塗装	改造後	塗装	
床	150角磁器質床タイル張り (7)2mmビニール床シート		在来のまま・一部建具廻り補修		
幅木	25×100テラゾー幅木 H=75ビニール幅木張り		在来のまま		
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押し	VP	在来のまま・一部建具廻り補修	VP	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 (7)9及び(7)12mm化粧珪合板化粧		在来のまま		
	下地組 LGS		下地組		
	廻り縁 塩ビ見切縁		廻り縁		
	天井高 2.750		天井高		
備考					

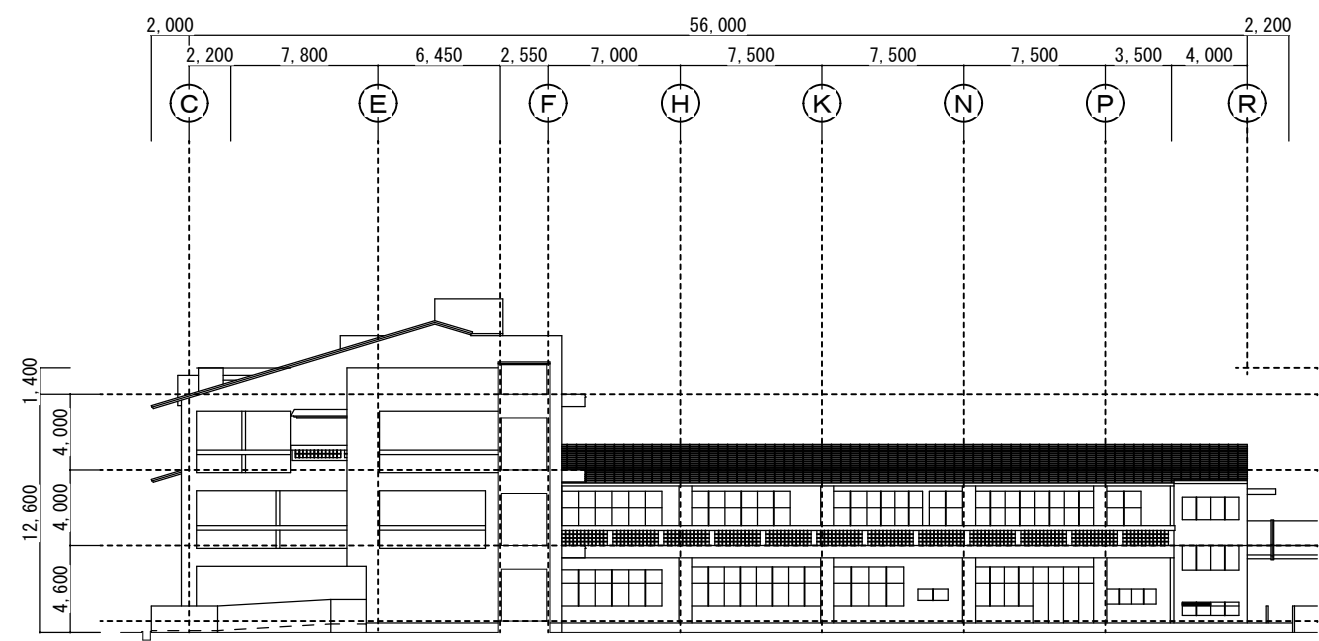
設計区分	改造前	改造後
屋根	勾配屋根：県産平瓦葺き 陸屋根：コンクリート金ゴテ仕上	在来のまま・一部建具廻り補修
外壁	コンクリート打放し下地補修復層仕上塗材仕上	塗膜除去の上EP仕上
柱・梁形	コンクリート打放し下地補修復層仕上塗材仕上	塗膜除去の上EP仕上
軒天井	コンクリート打放し下地補修VP仕上	在来のまま・一部建具廻り補修
手摺	コンクリート打放し下地補修復層仕上塗材仕上 異形ブロック部VP仕上	在来のまま・一部建具廻り補修
ベランダ床	コンクリート金ゴテ仕上	在来のまま
ポーチ床	150角磁器質床タイル張り	在来のまま・一部建具廻り補修
犬走り	コンクリート金ゴテ仕上	在来のまま

外 部 仕 上 表

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校校舎改修防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	内部仕上表 (3)	図面番号	A-21
	外部仕上表	縮尺	
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



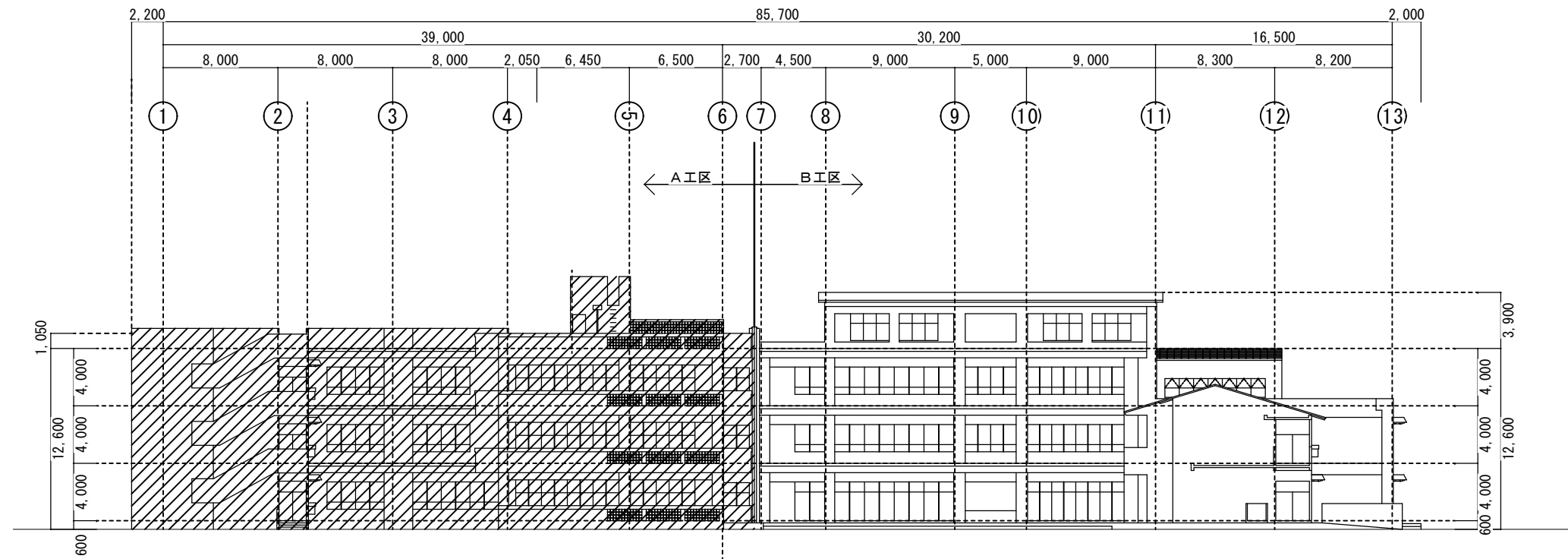
西側立面図 S=1:200



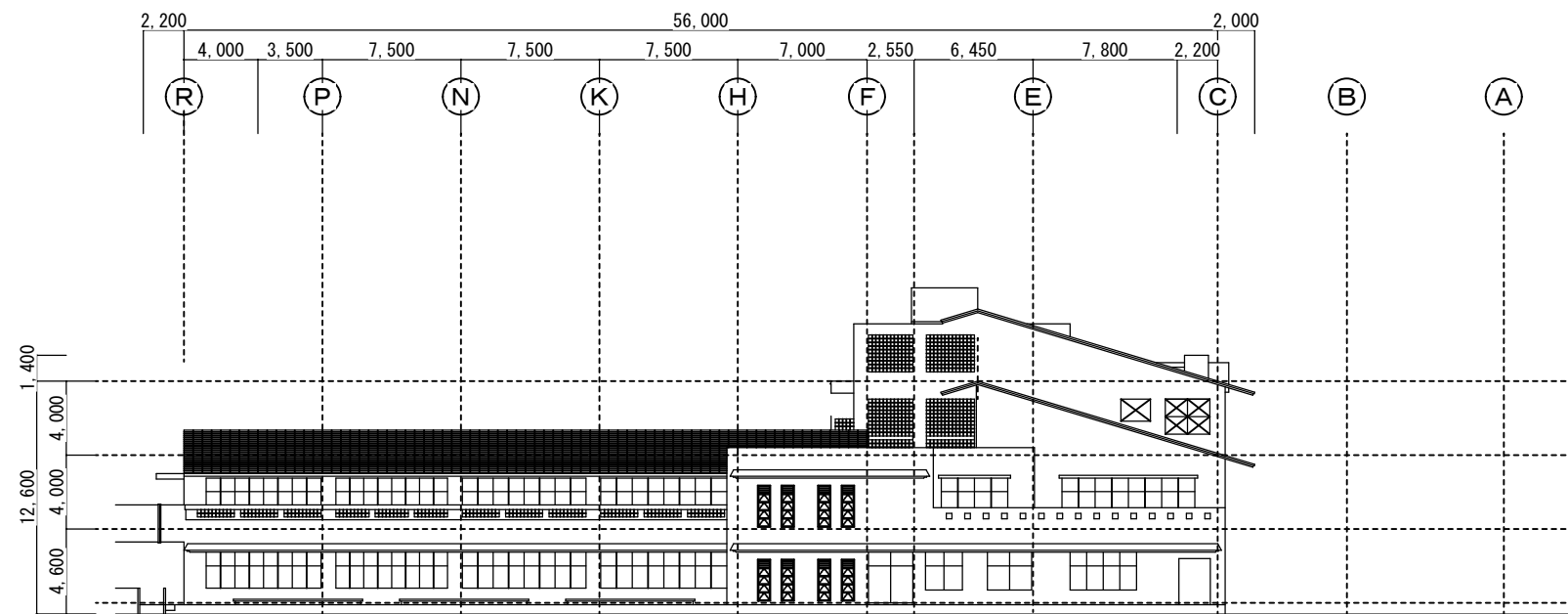
南側立面図 S=1:200

原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-22
	西・南立面図	縮尺	S=1:200
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



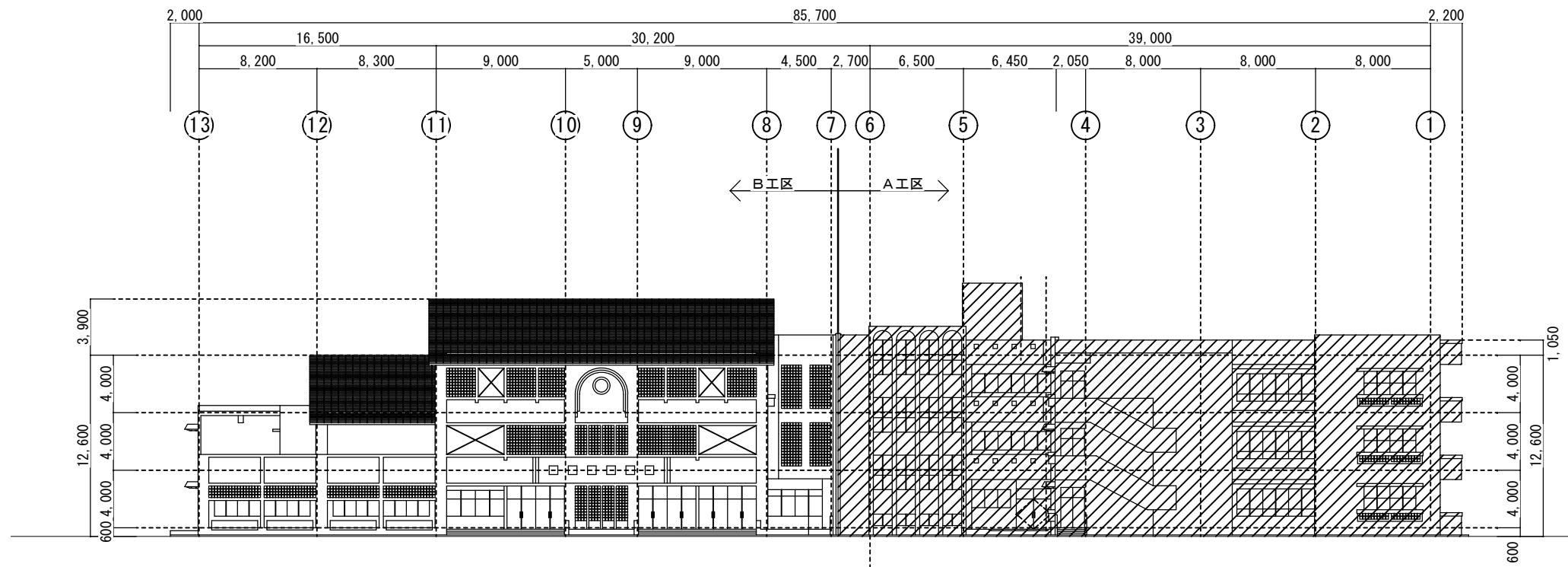
東側立面図 S=1:200



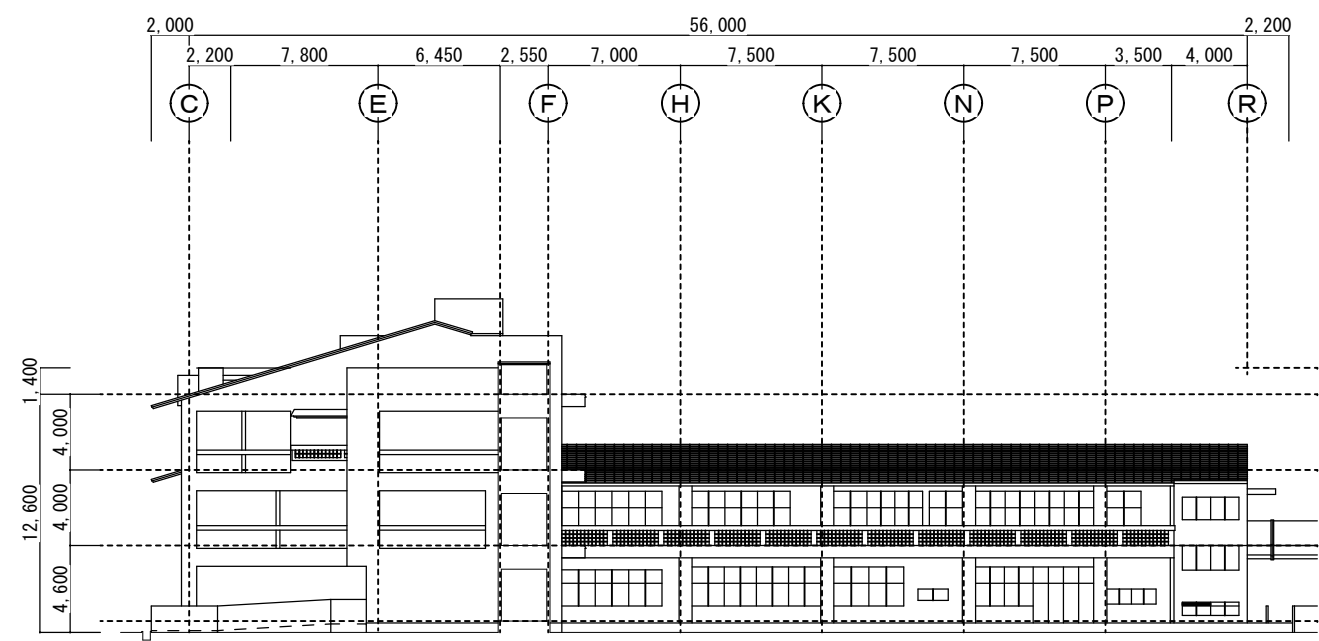
北側立面図 S=1:200

原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-23
	東・北立面図	縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



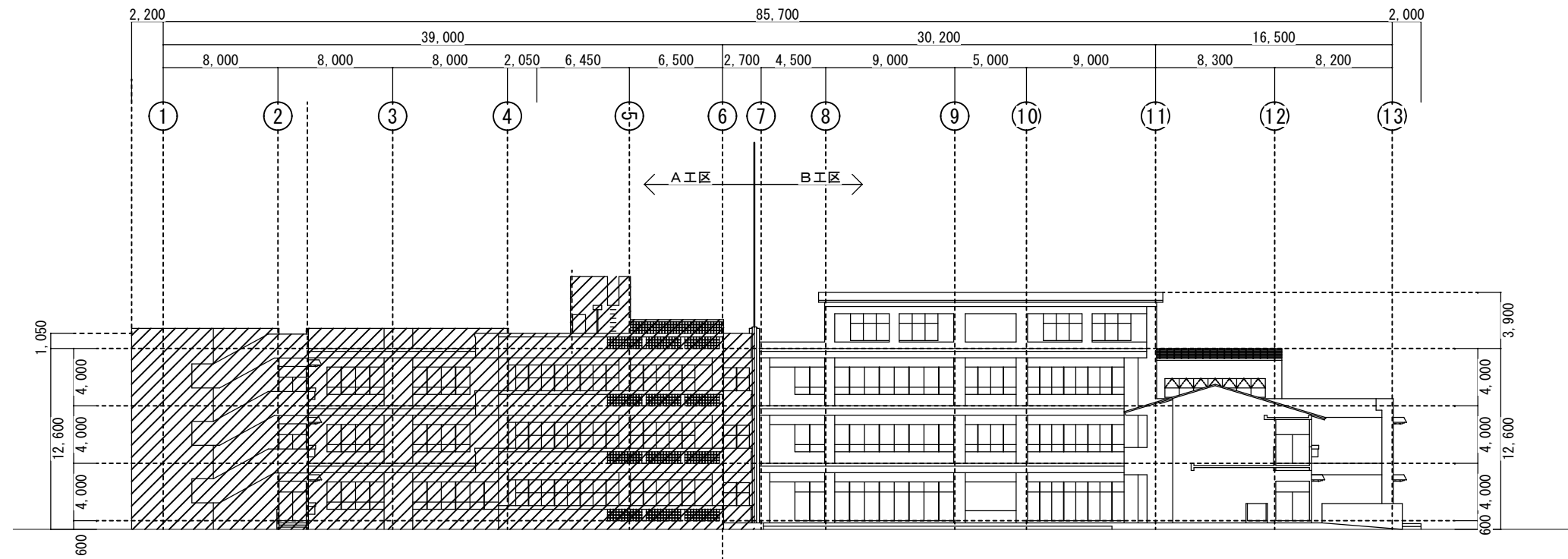
西側立面図 S=1:200



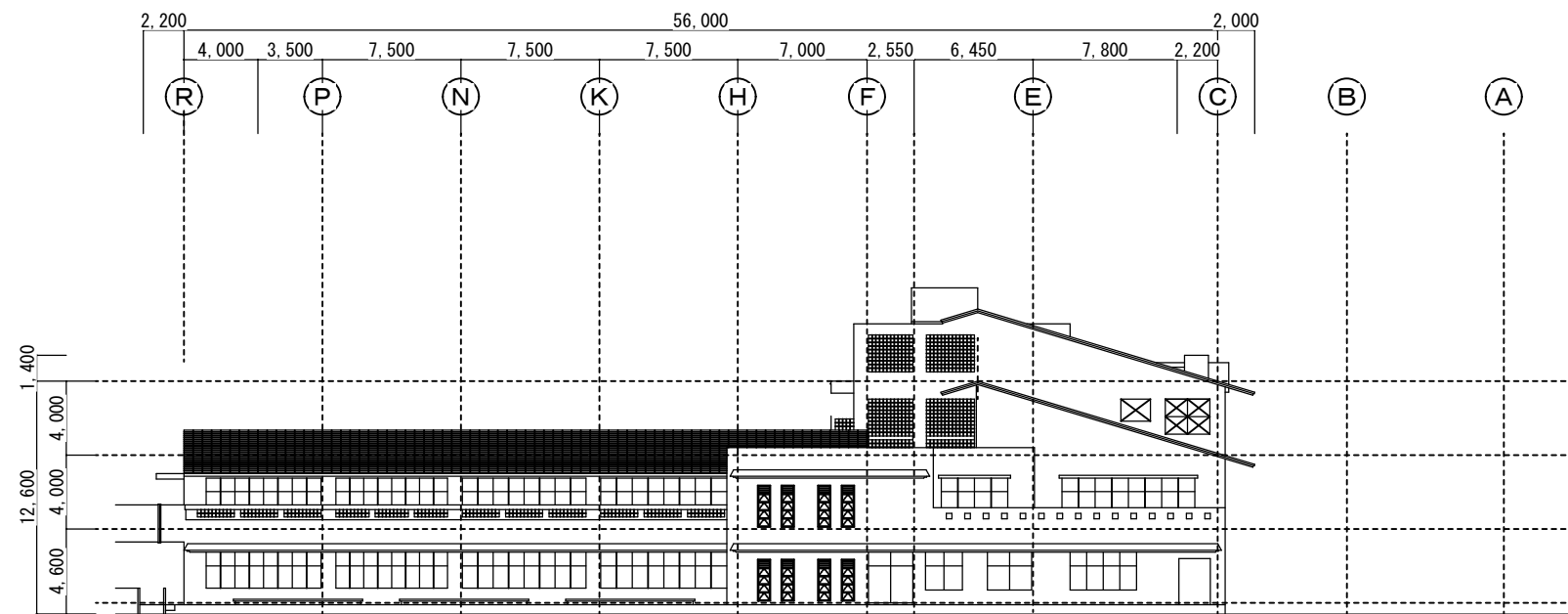
南側立面図 S=1:200

防

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-24
	西・南立面図	縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



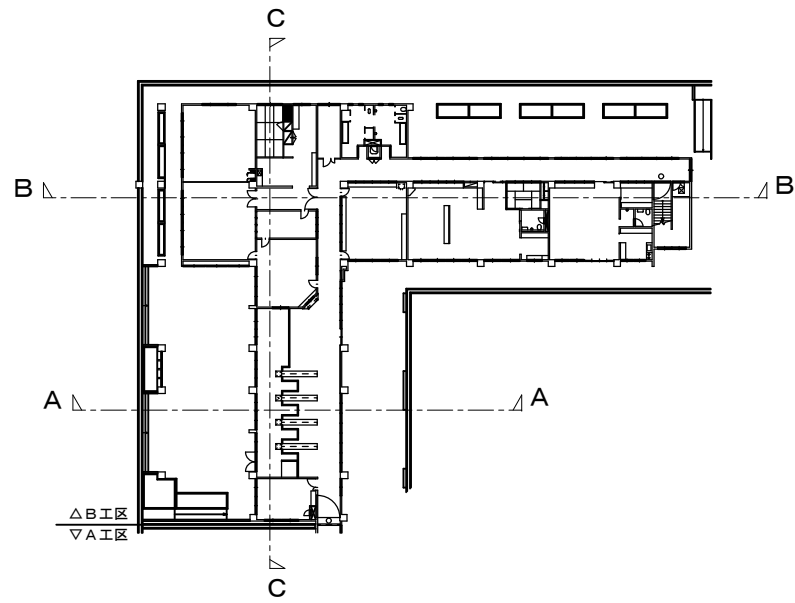
東側立面図 S=1:200



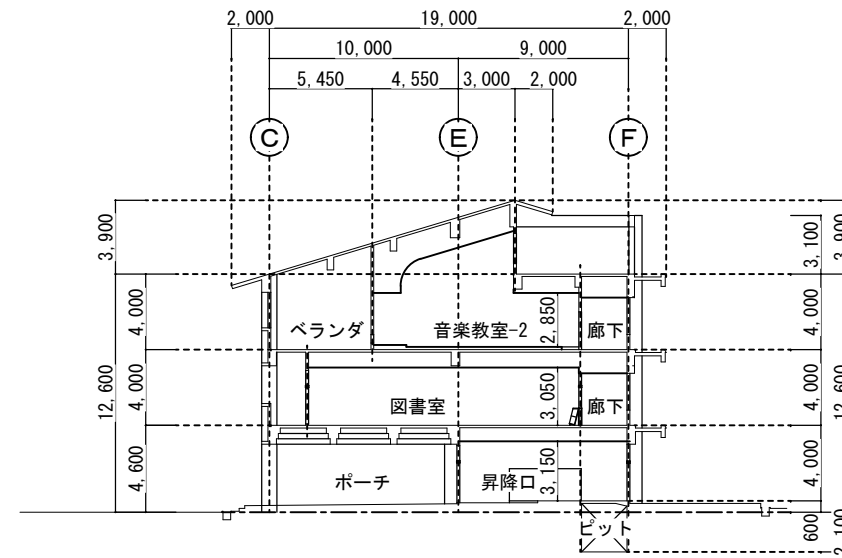
北側立面図 S=1:200

防

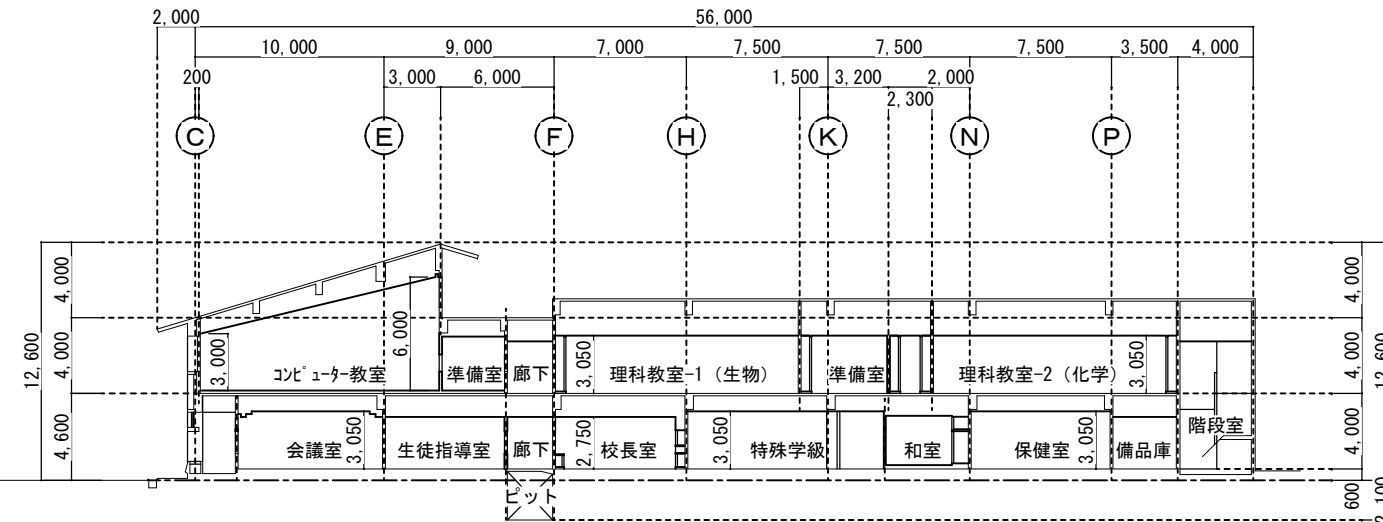
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-25
	東・北立面図	縮尺	S=1:200
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



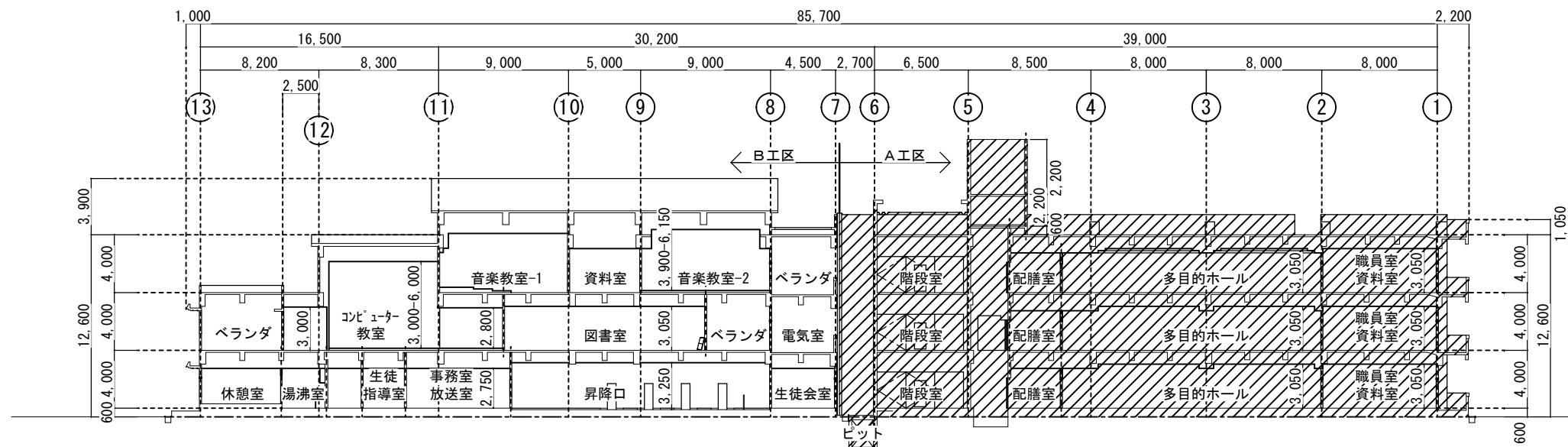
KEY PLAN



A-A 基本断面図 S=1:200



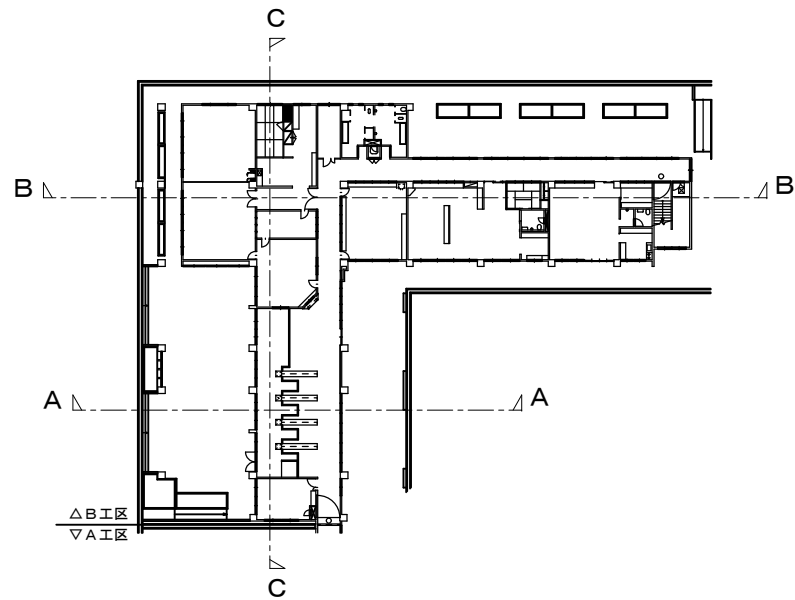
B-B 基本断面図 S=1:200



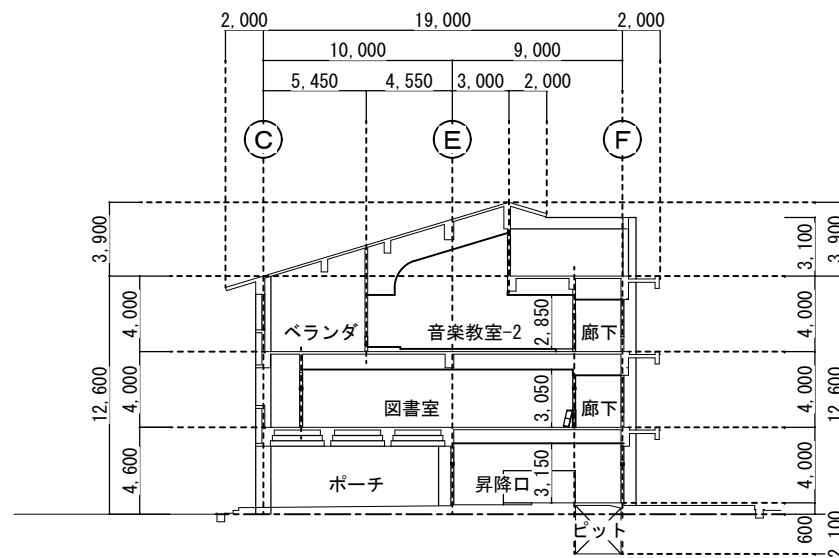
C-C 基本断面図 S=1:200

原

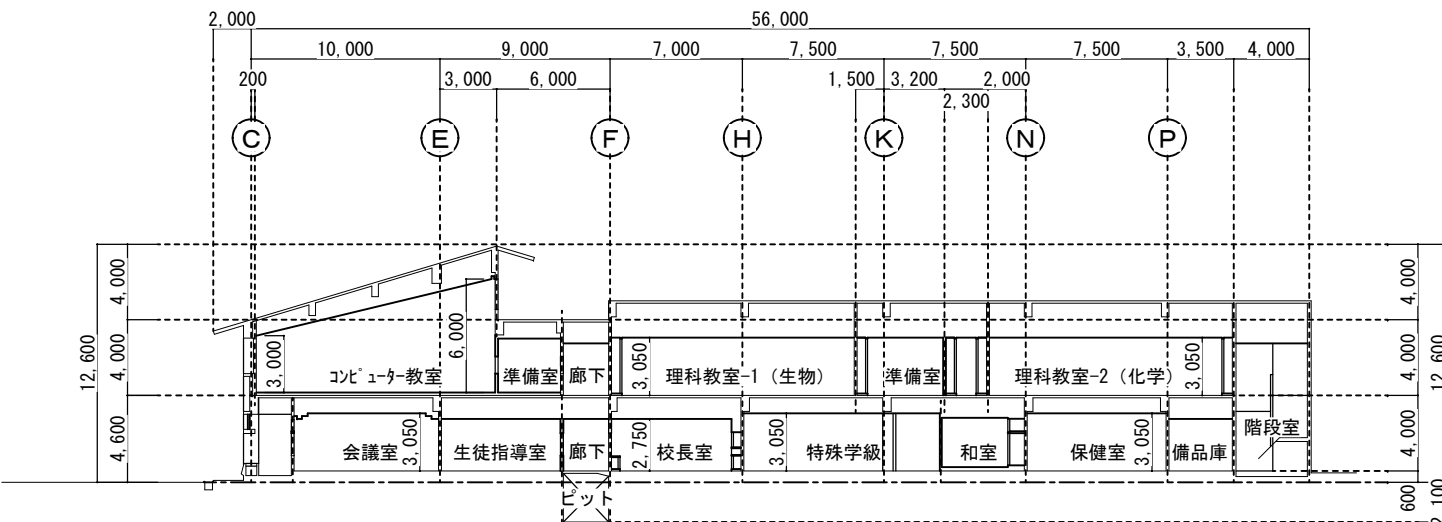
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-26
	断面図	縮尺	S=1:200
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



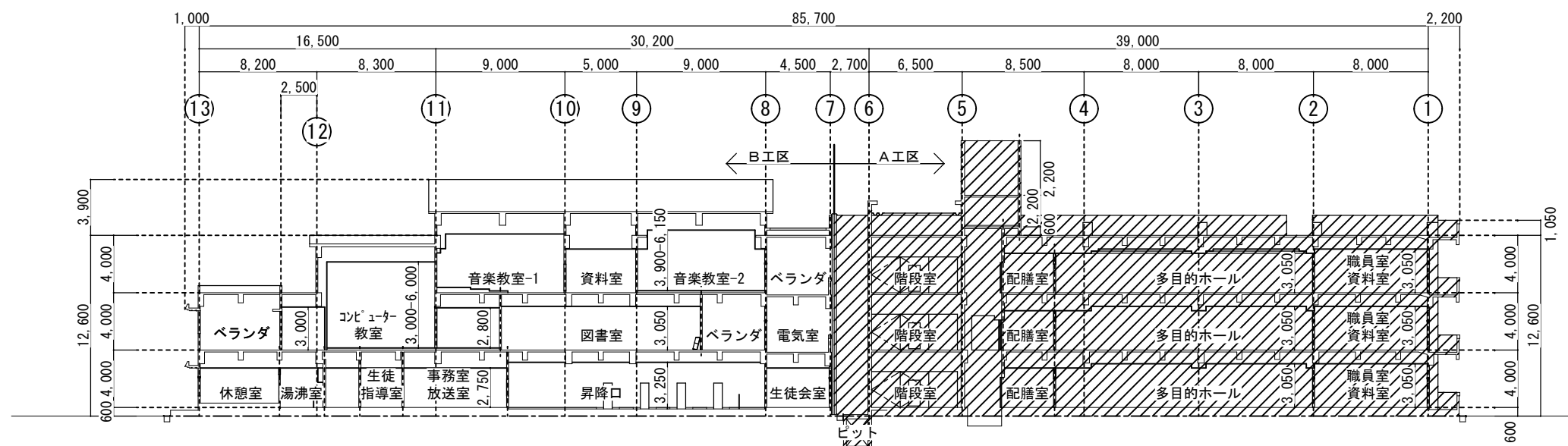
KEY PLAN



A-A 基本断面図 S=1:200



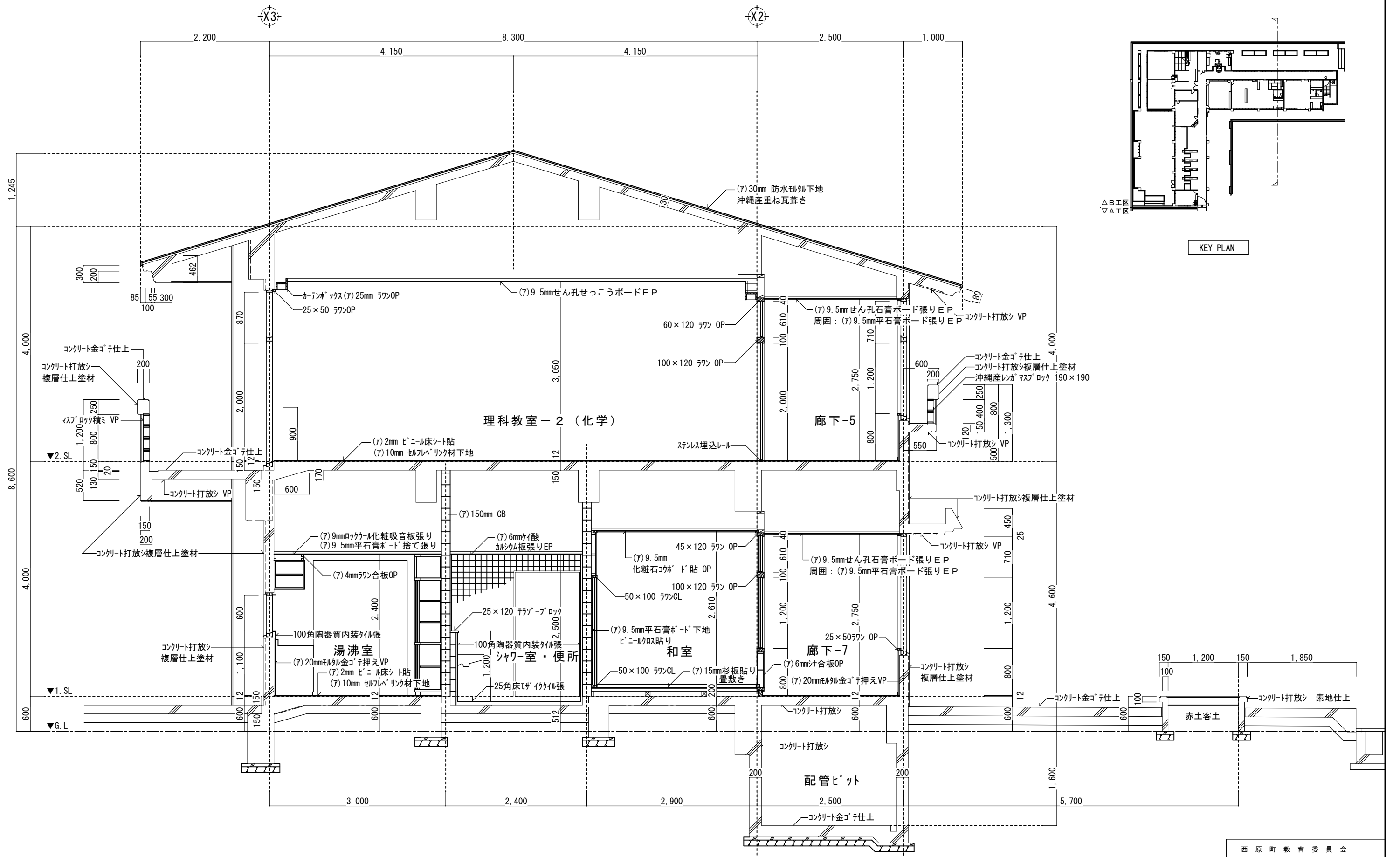
B-B 基本断面図 S=1:200



C-C 基本断面図 S=1:200

防

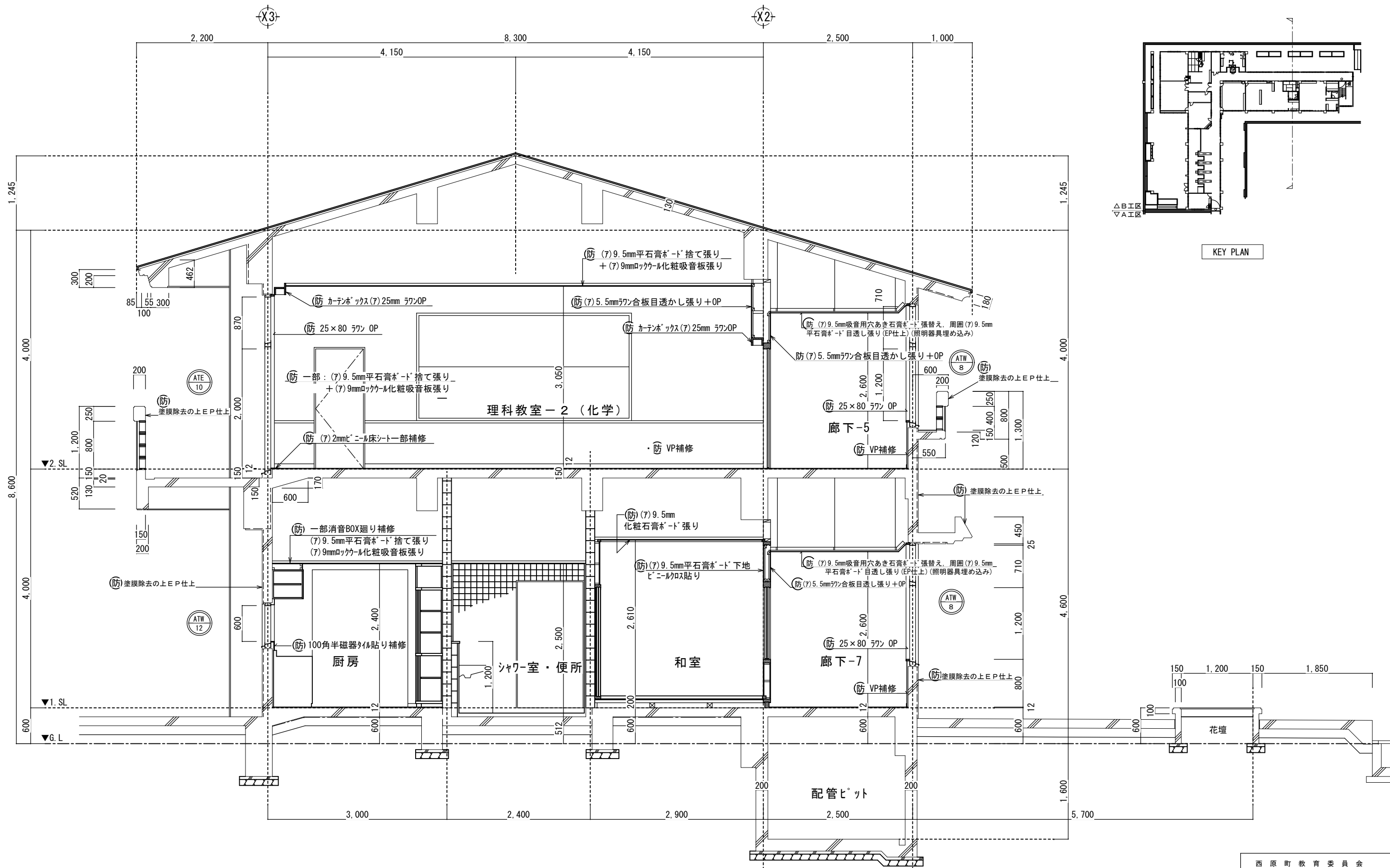
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-27
	断面図	縮尺	S=1:200
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



矩計図-1 S=1:30

原

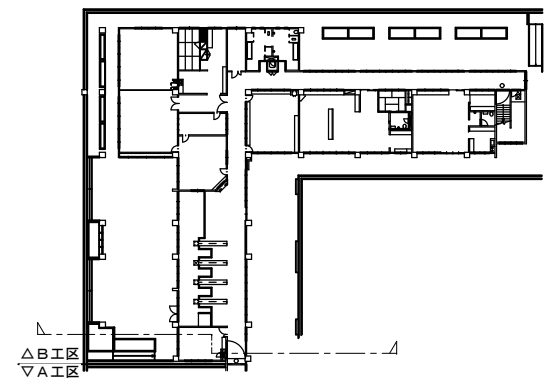
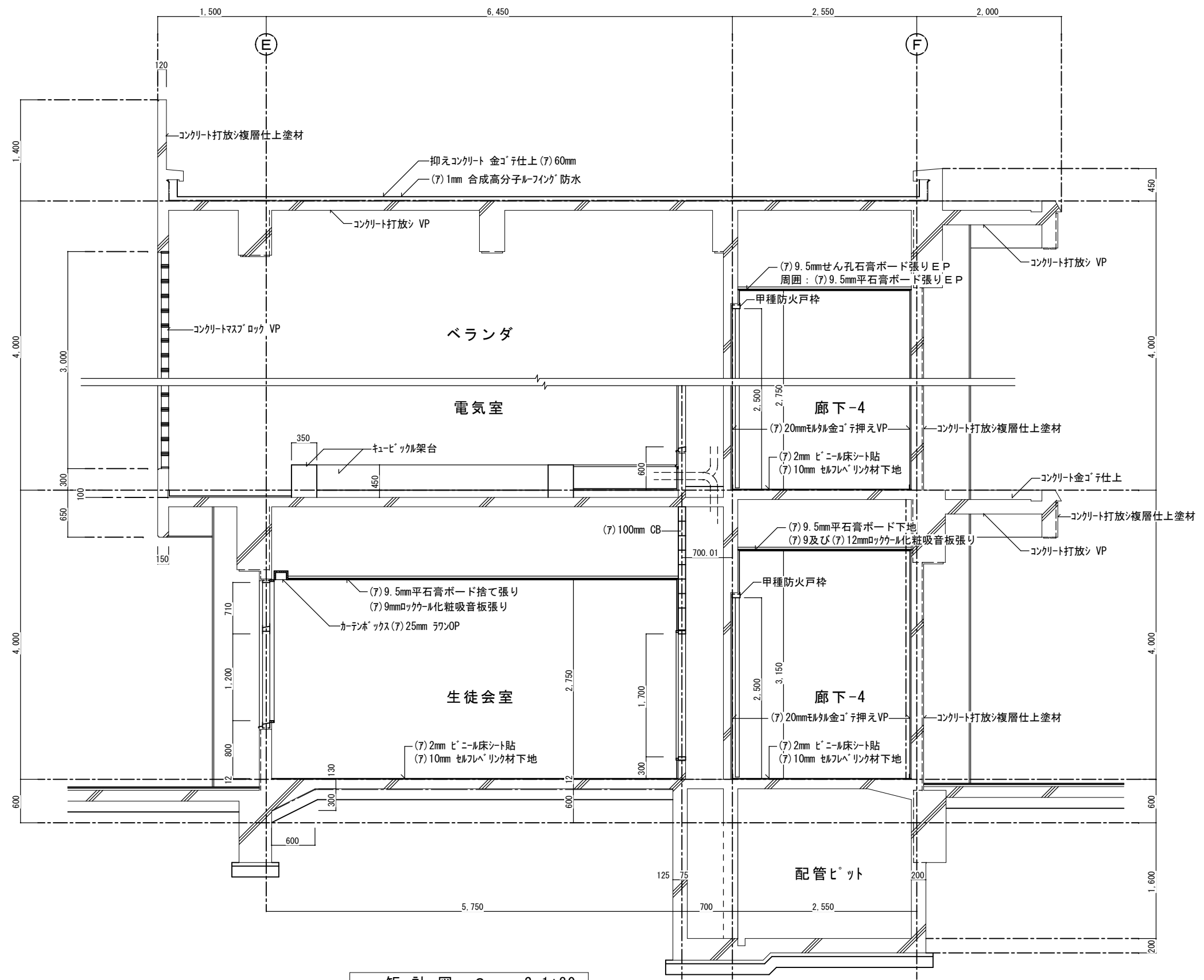
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改修防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-28
	矩計図-1	縮尺	S=1:30
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



矩計図-1 S=1:30

防

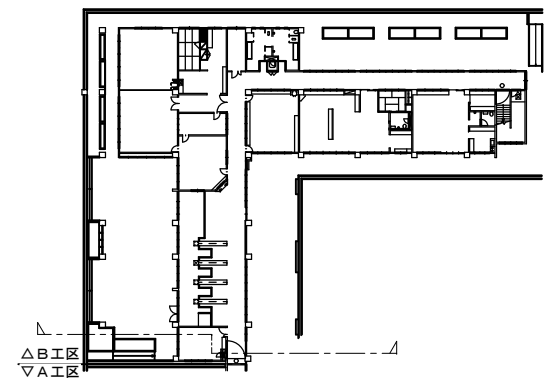
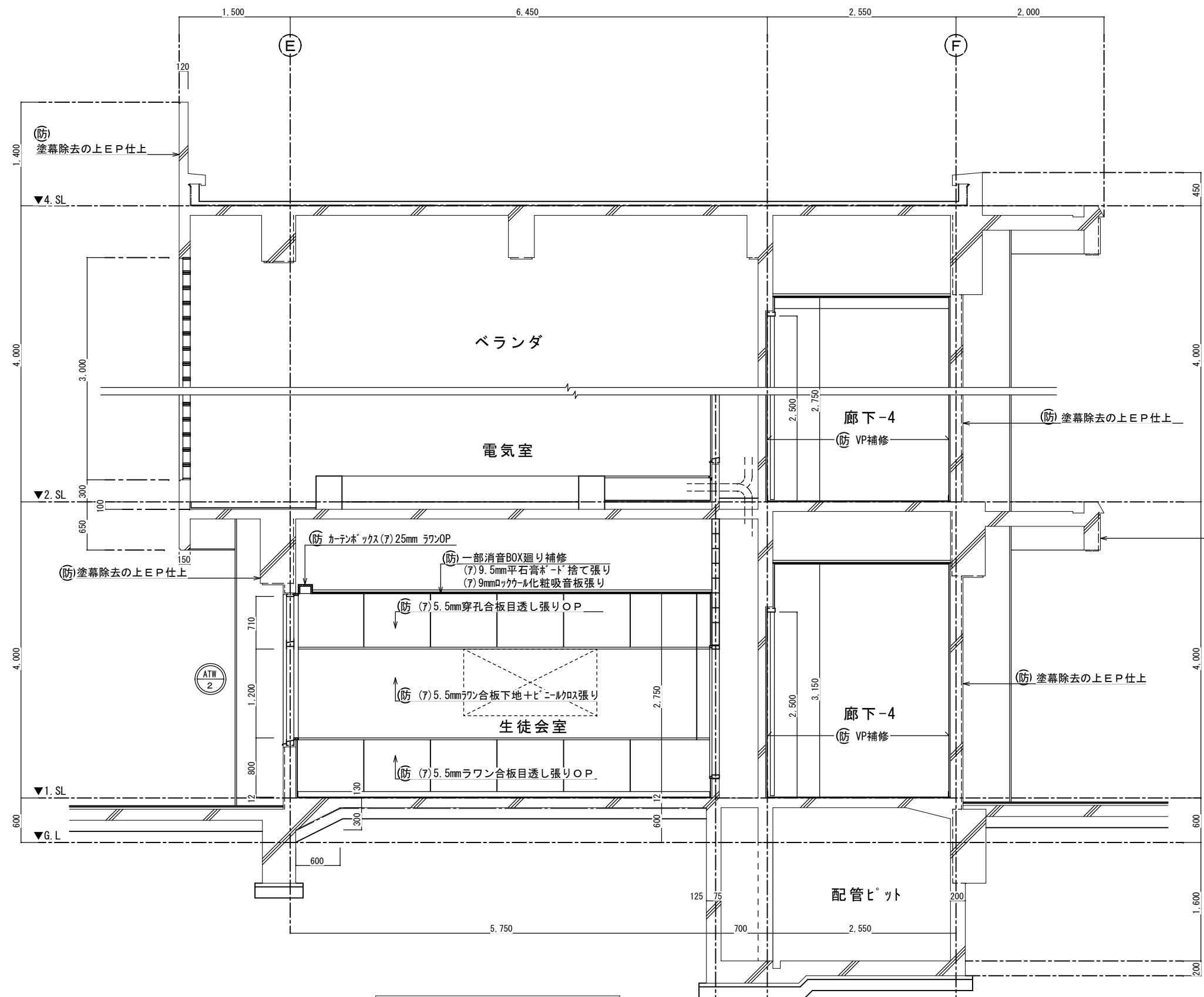
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改修防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-29
	矩計図-1	縮尺	S=1:30
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



矩計図-2 S=1:30

原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改修防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前	図面番号	A-30
	矩計図-2	縮尺	S=1:30
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



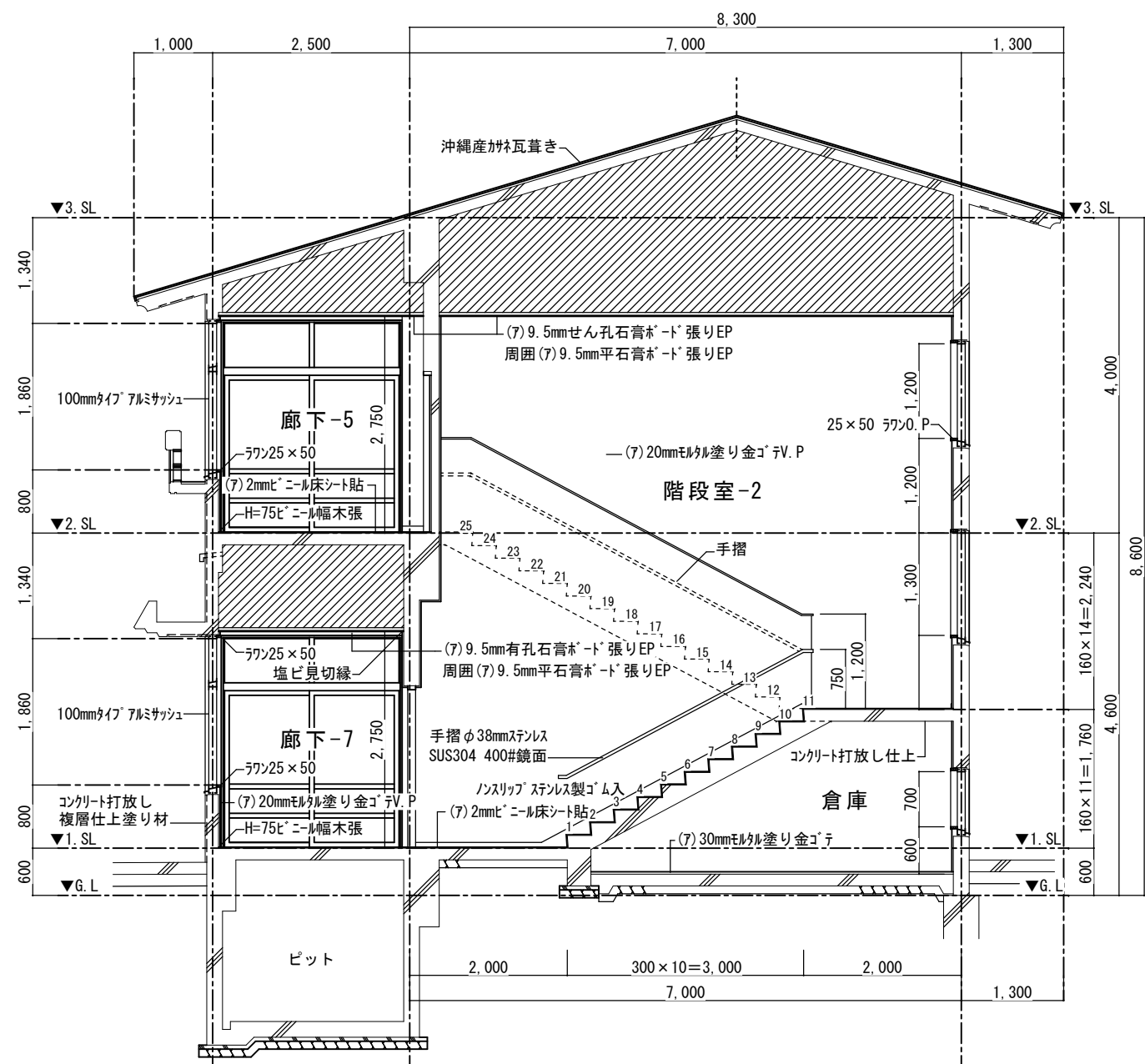
KEY PLAN

矩計図-2 S=1:30

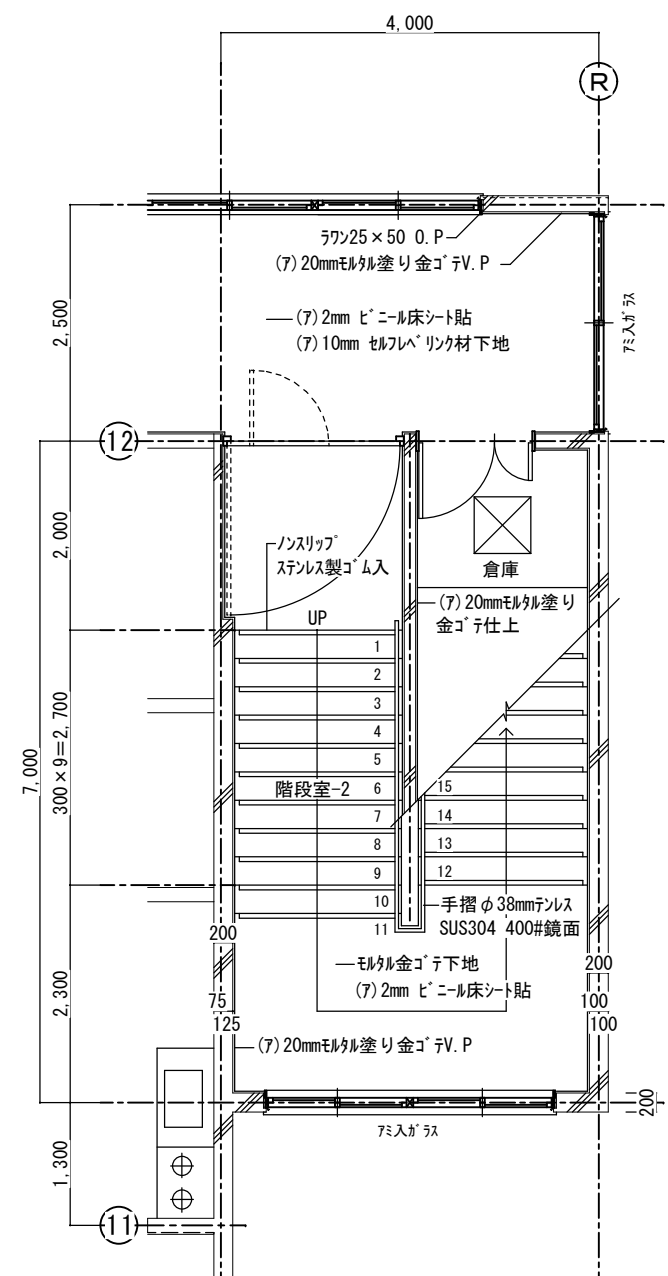
防

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-31
	矩計図-2	縮尺	S=1:30
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

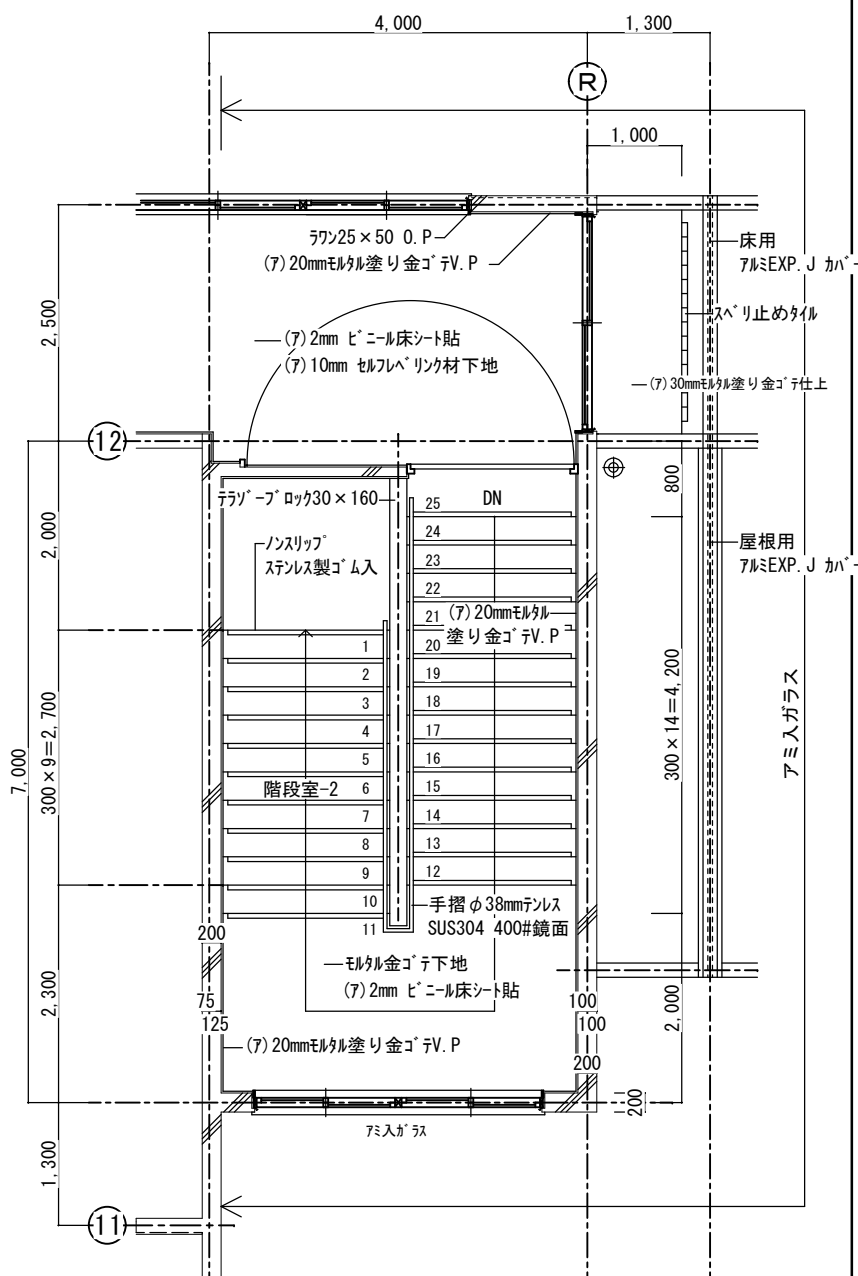
- Ⓢ 特定防火設備を示す（自動閉鎖装置付）。
- Ⓞ 防火設備を示す。
- ☐ 消火栓。



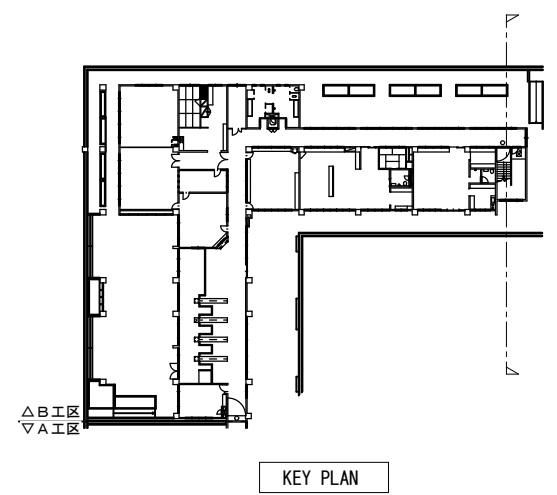
階段断面詳細図 S=1:40



1階平面詳細図 S=1:40



2階平面詳細図 S=1:40

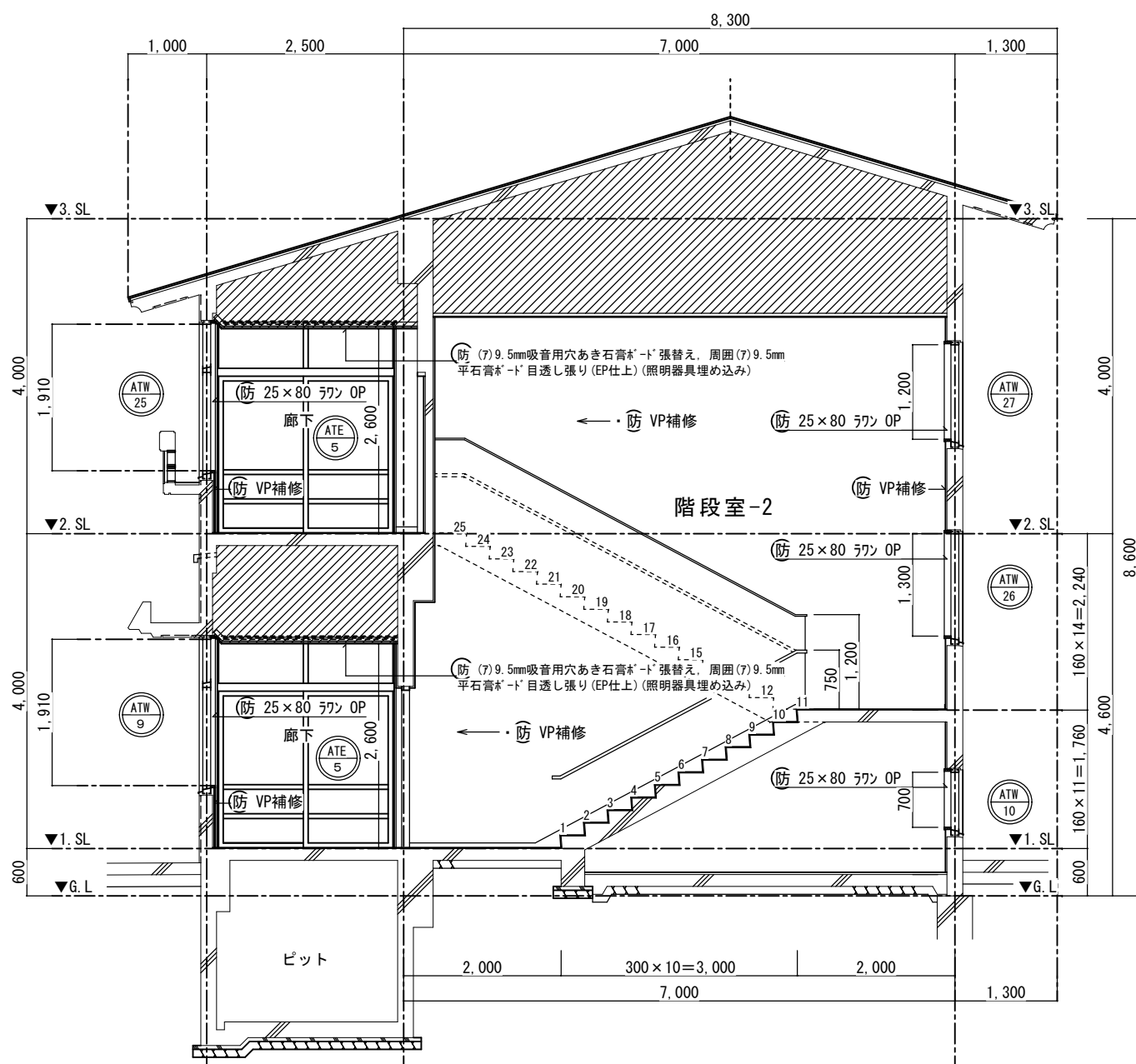


KEY PLAN

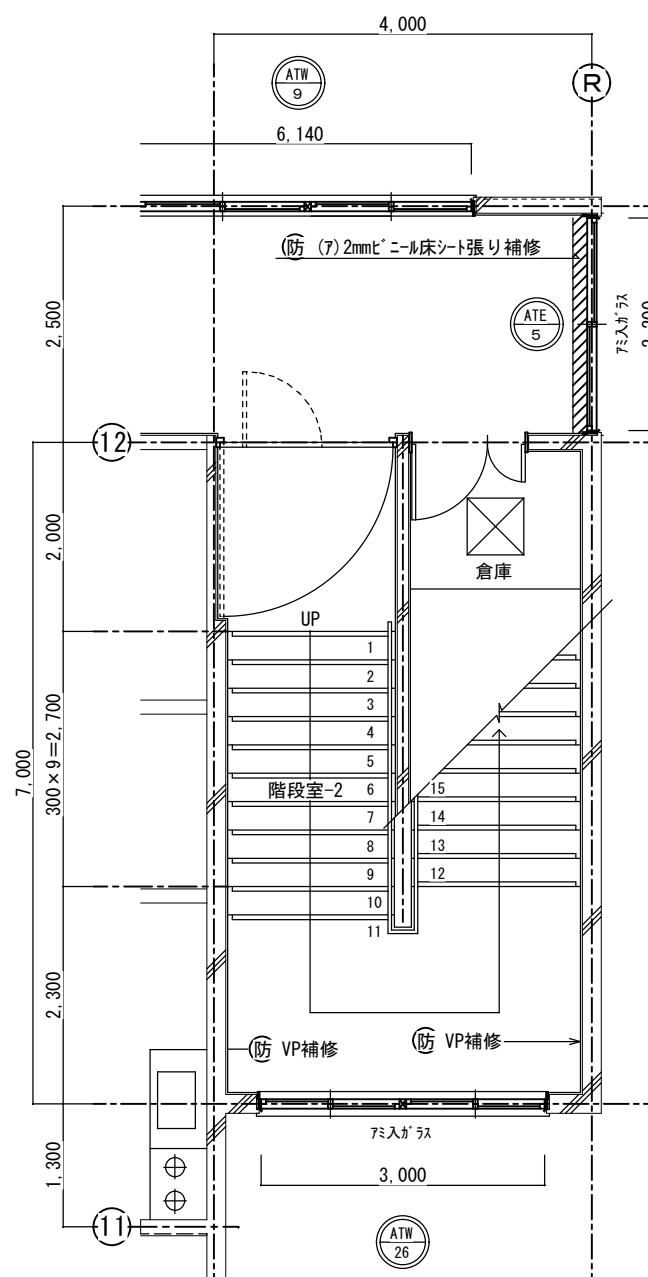
原

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改 造 前	図面番号	A-3 2
	階段-2詳細図	縮 尺	S=1:40
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

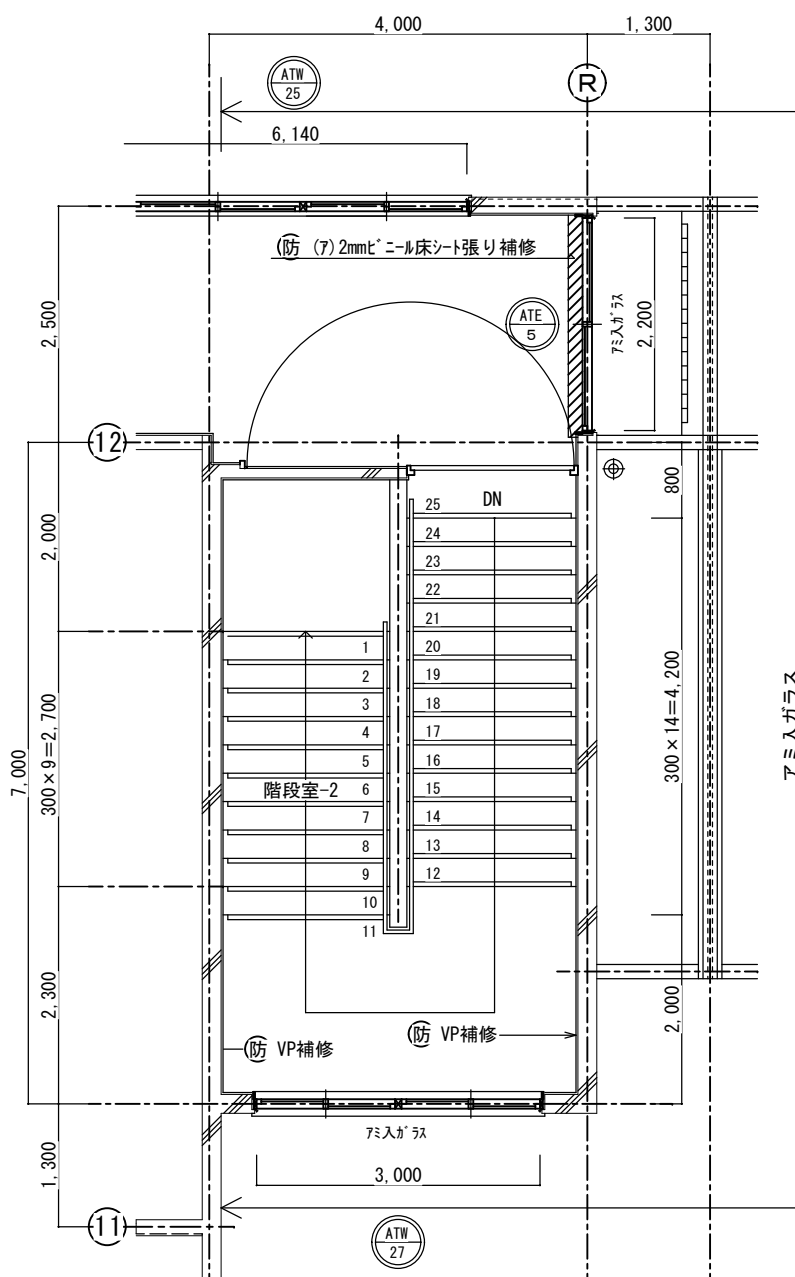
- Ⓢ 特定防火設備を示す（自動閉鎖装置付）。
- 防火設備を示す。
- ▭ 消火栓。



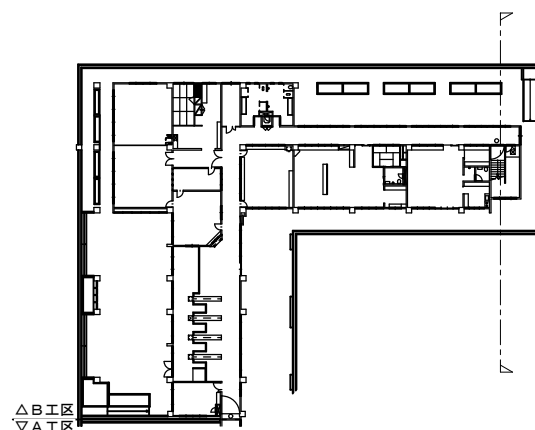
階段断面詳細図 S=1:40



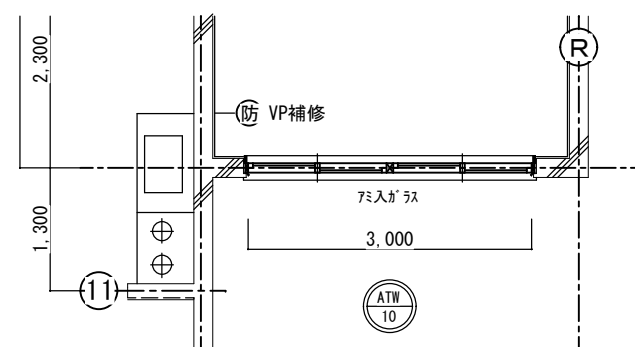
1階平面詳細図 S=1:40



2階平面詳細図 S=1:40



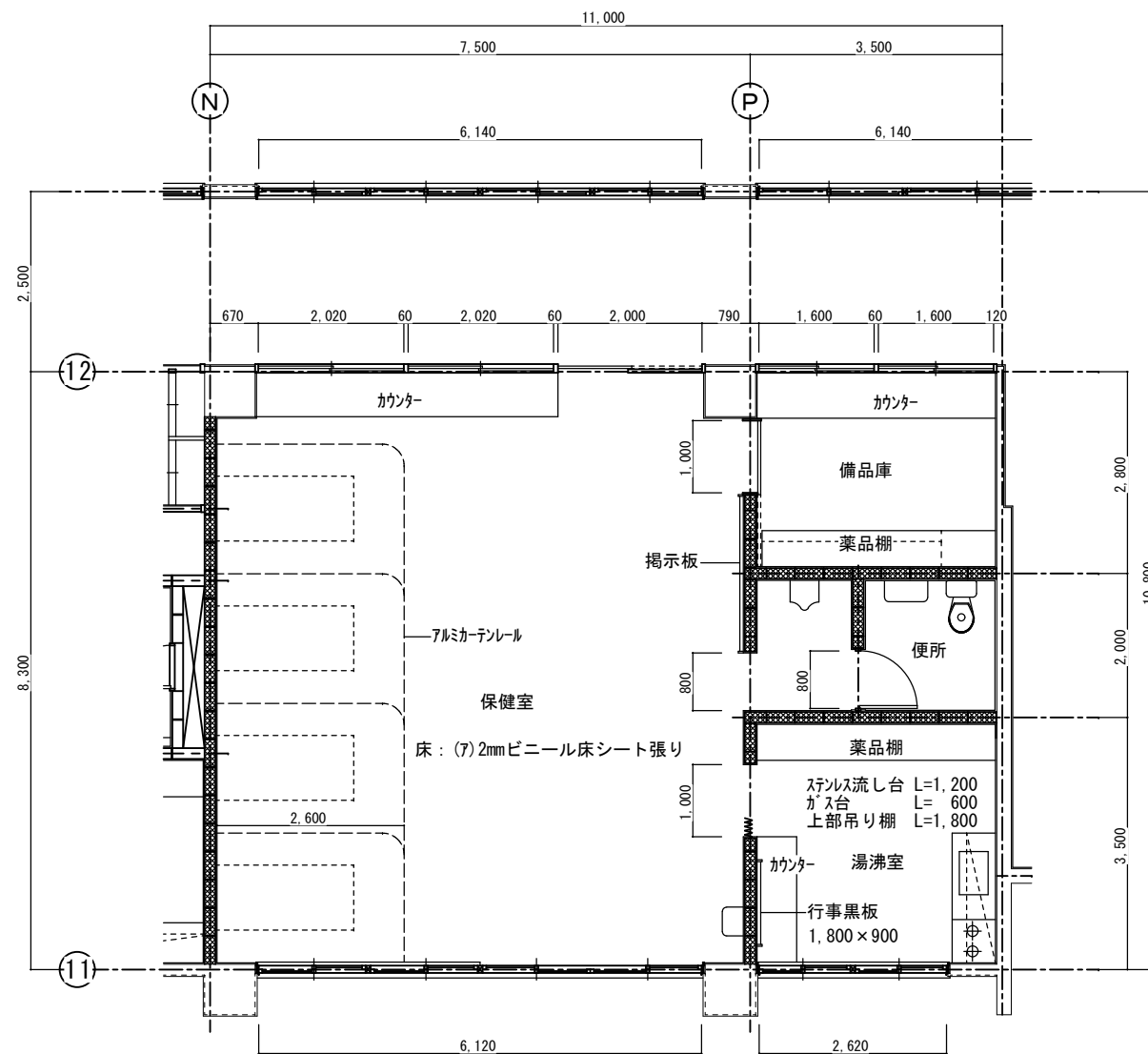
KEY PLAN



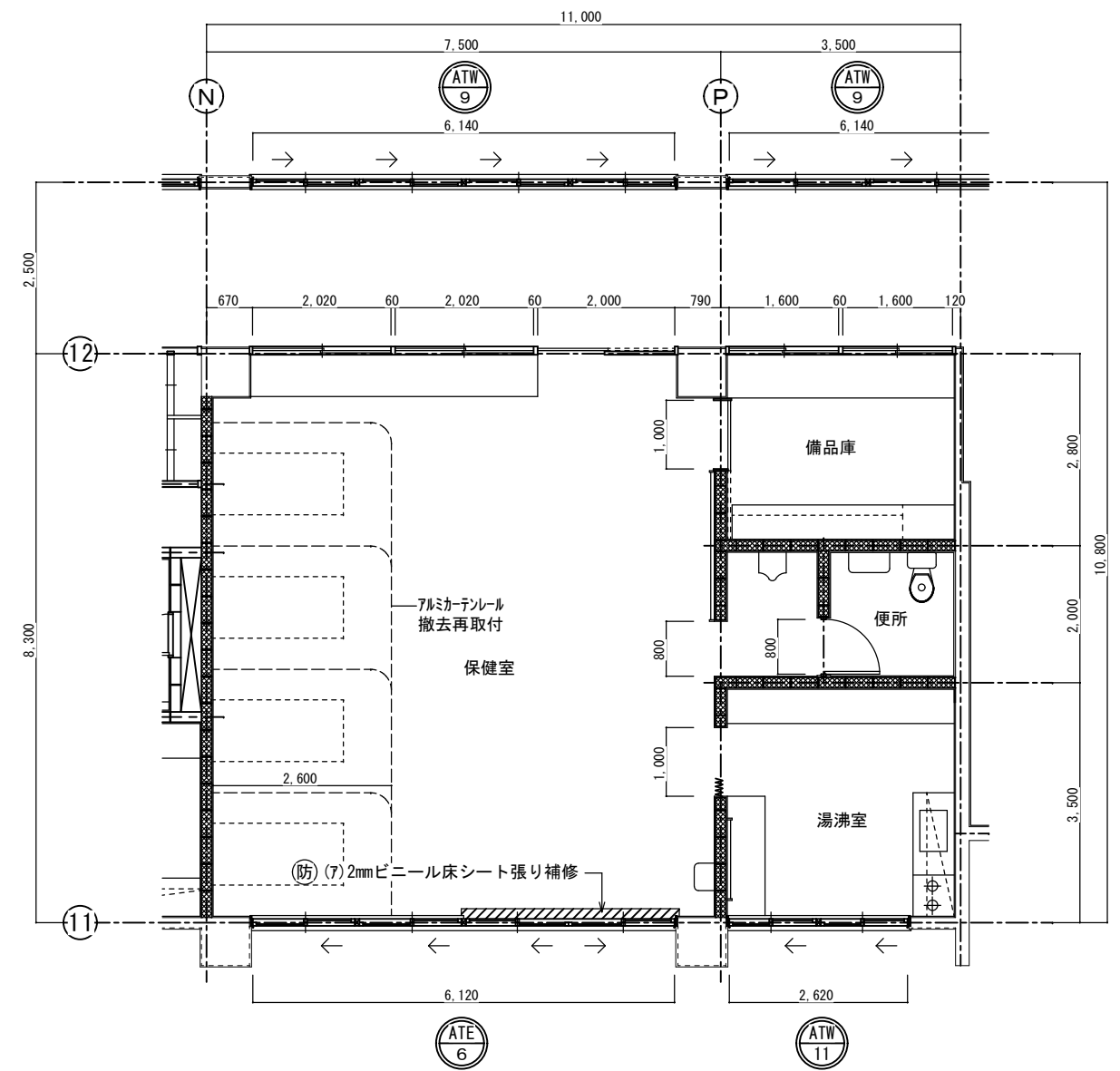
階段下倉庫平面詳細図 S=1:40

防

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造後	図面番号	A-33
	階段-2詳細図	縮尺	S=1:40
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

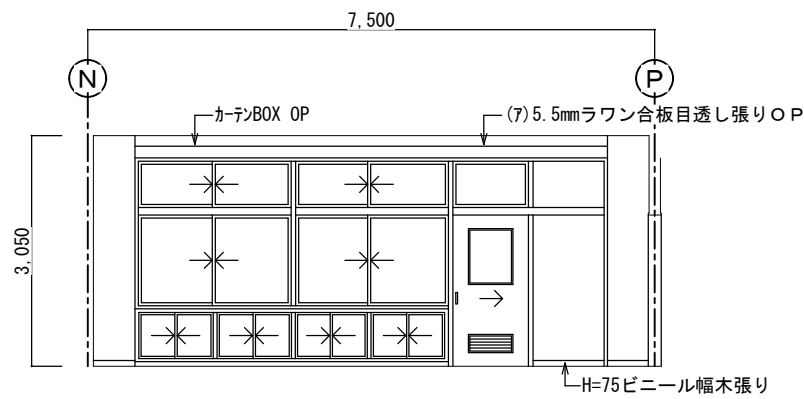


改造前：保健室平面詳細図 S=1:50

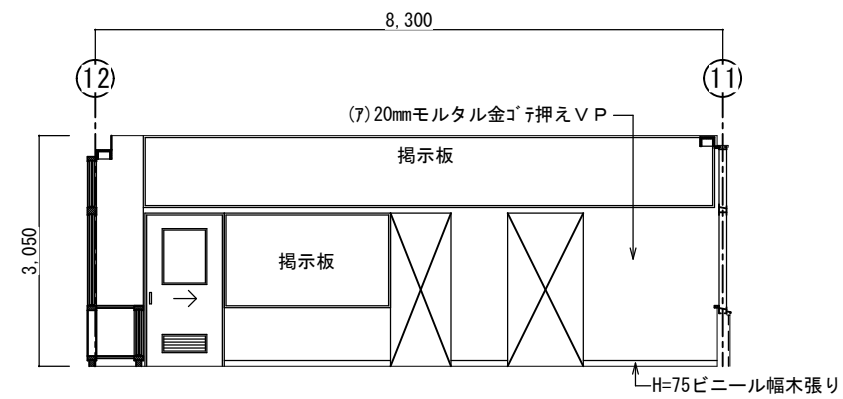


改造後：保健室平面詳細図 S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-34
		縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

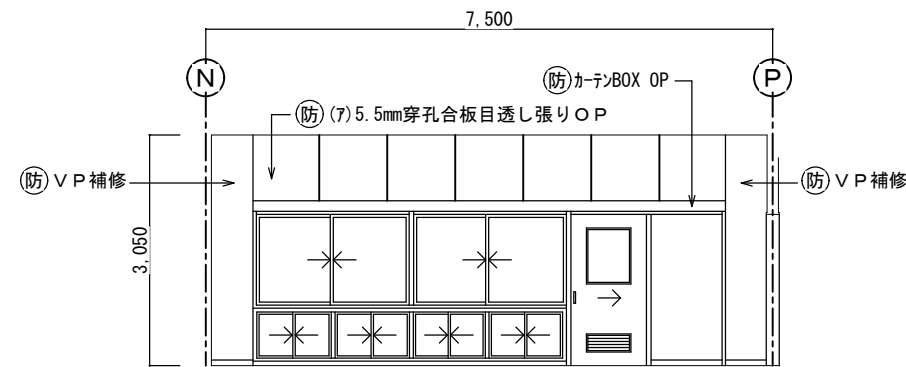


改造前：展開 A S=1:50

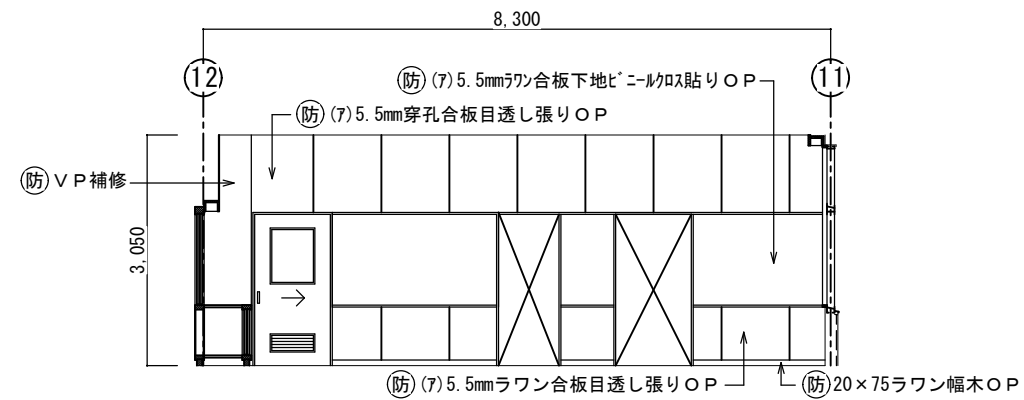


改造前：展開 B S=1:50

保健室		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
天井	(7)9.5mmせん孔石膏ボード張り	EP
	周囲：(7)9.5mm平滑石膏ボード張り	EP
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	3,050	
備考	木製カーテンBOX	

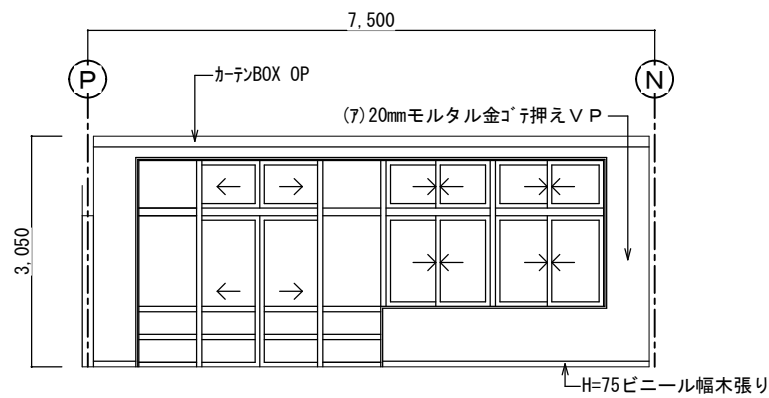


改造後：展開 A S=1:50

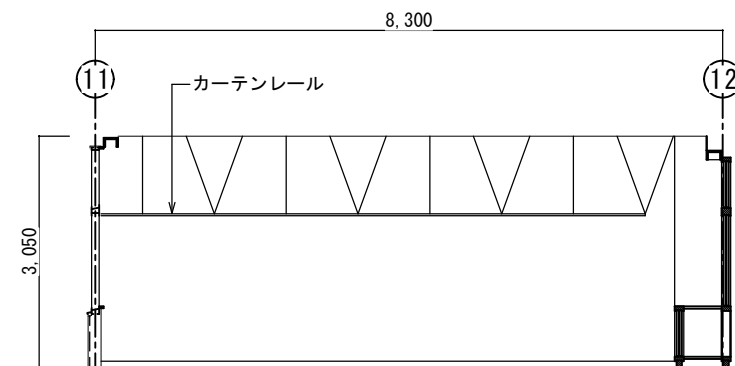


改造後：展開 B S=1:50

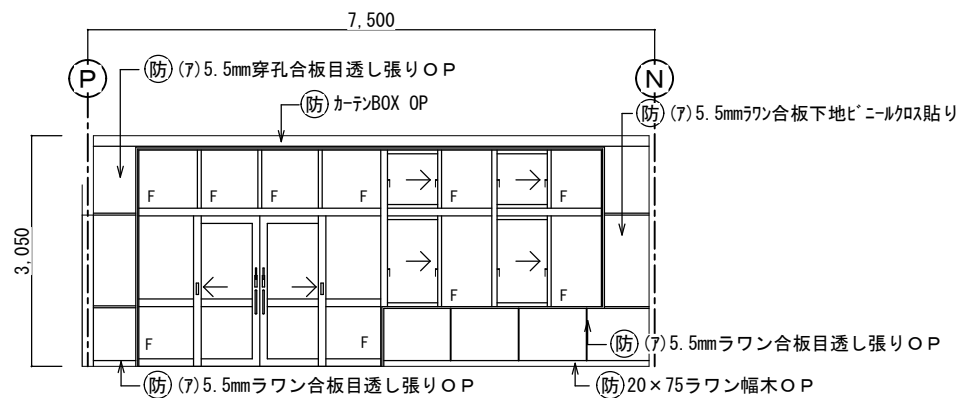
保健室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま・一部建具廻り補修	
幅木	20x75ラワン幅木	OP
腰壁	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP
中壁	(7)5.5mmラワン合板下地ビニール貼り	
小壁	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP
天井	(7)9.5mm平滑石膏ボード捨て張り	
	(7)9mm凹凸珪藻石吸音板張り替え	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	3,050	
備考	木製カーテンBOX	



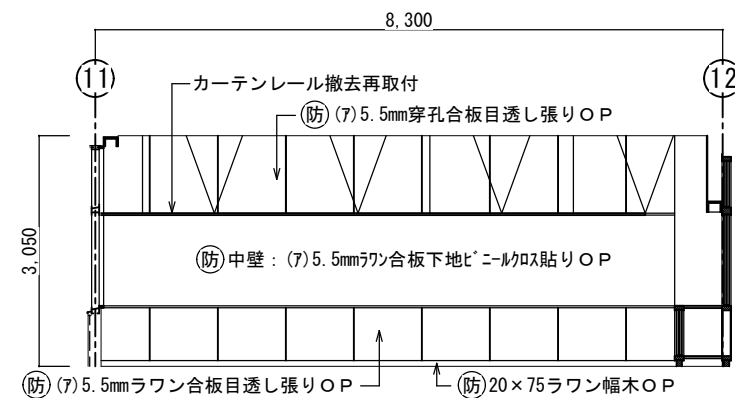
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

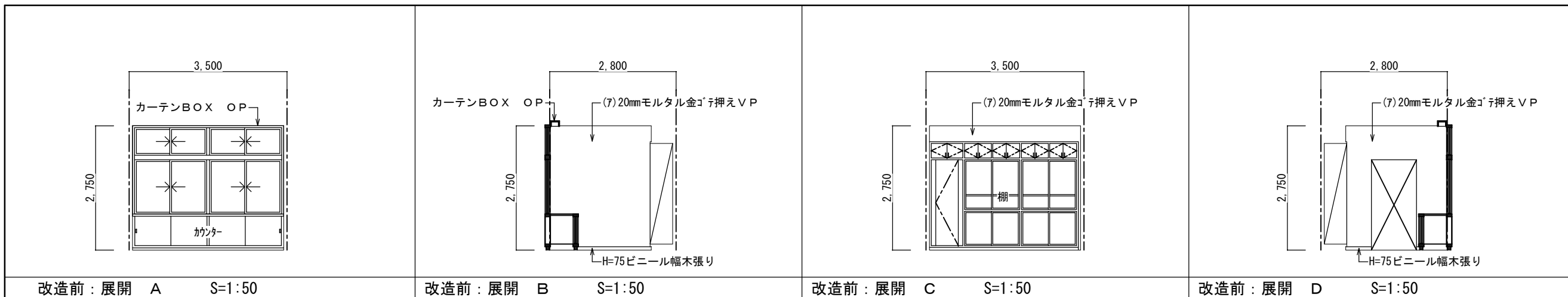


改造後：展開 C S=1:50



改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那敷308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-35
	展開図-1	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



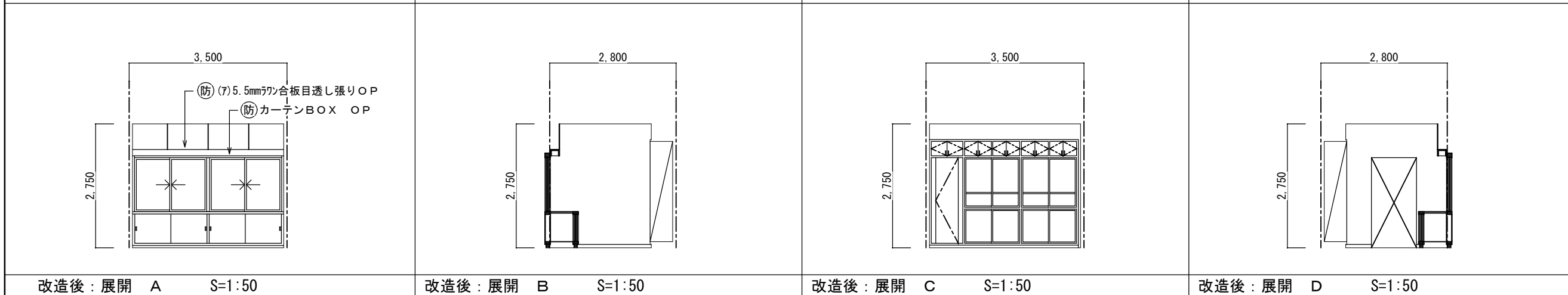
改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 B S=1:50

改造前：展開 C S=1:50

改造前：展開 D S=1:50

保健室（備品庫）		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しVP	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しVP	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しVP	VP
天井	(7)9.5mm石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.750	
備考	木製カーテンBOX	



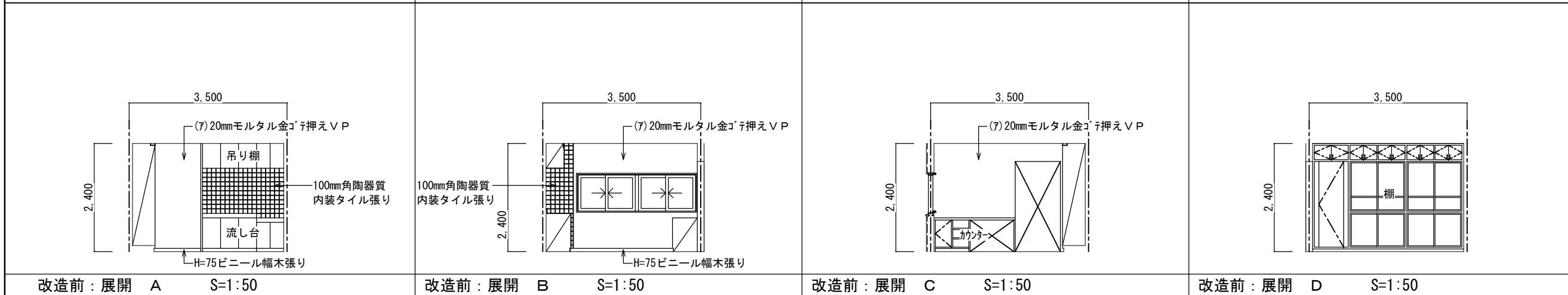
改造後：展開 A S=1:50

改造後：展開 B S=1:50

改造後：展開 C S=1:50

改造後：展開 D S=1:50

保健室（備品庫）		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま	
小壁	在来のまま 一部：欄間(7)5.5mm珪合板目透し張りOP	
天井	在来のまま	
	下地組 廻り縁 天井高	
備考	木製カーテンBOX	



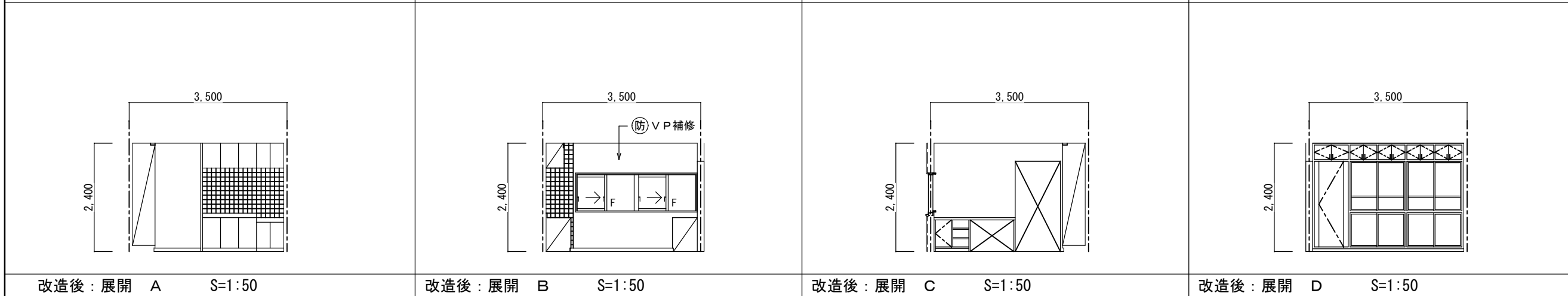
改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 B S=1:50

改造前：展開 C S=1:50

改造前：展開 D S=1:50

保健室（湯沸室）		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しVP	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しVP 一部：100mm角陶器質内装タイル張り	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しVP	VP
天井	(7)9.5mm石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁 天井高 2.400	
備考		



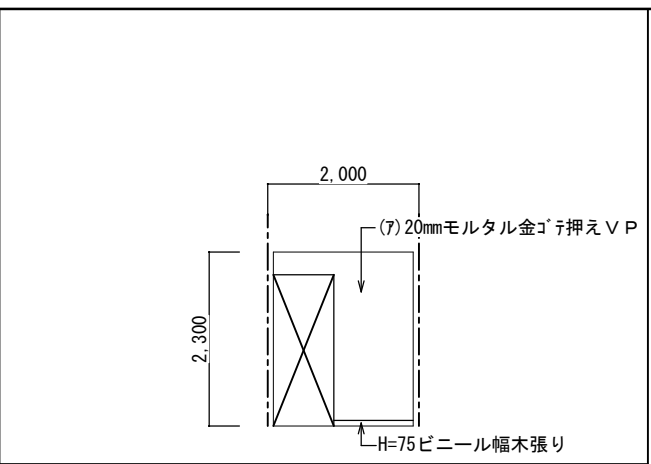
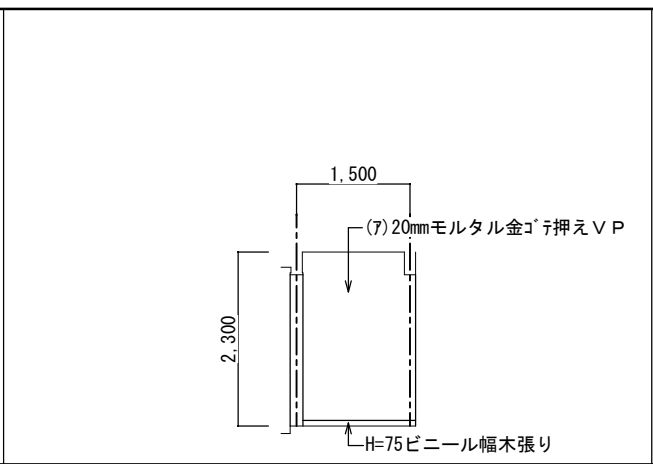
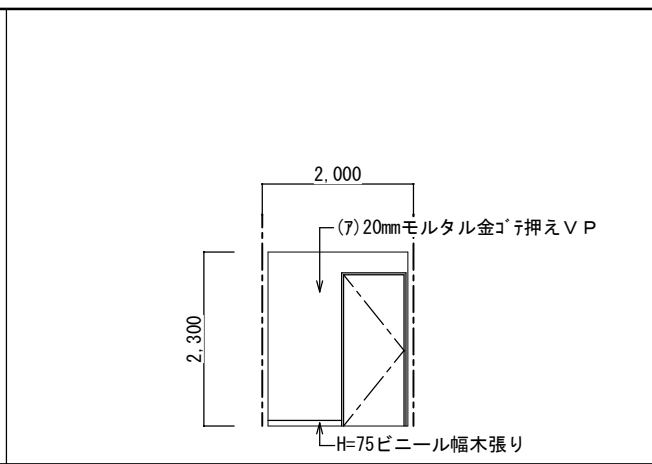
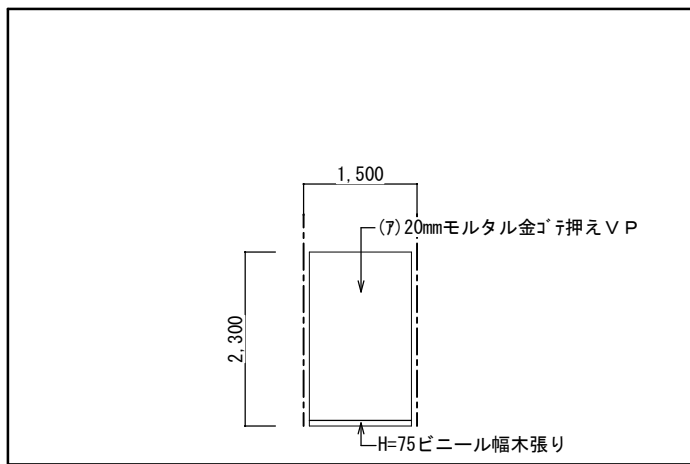
改造後：展開 A S=1:50

改造後：展開 B S=1:50

改造後：展開 C S=1:50

改造後：展開 D S=1:50

保健室（湯沸室）		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
中壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
小壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
天井	在来のまま・消音BOX廻り補修	
	下地組 廻り縁 天井高	
備考		



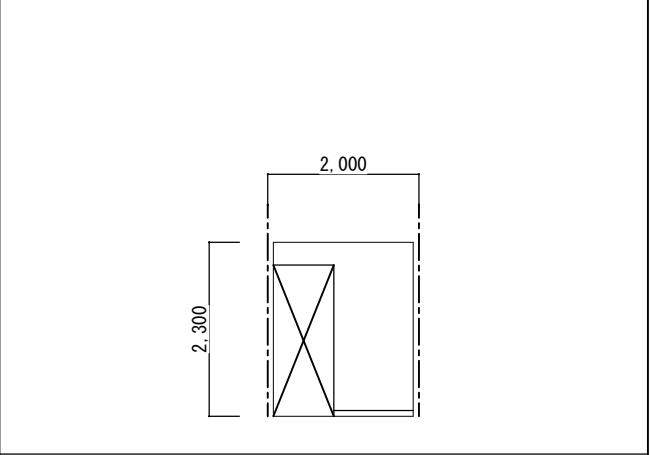
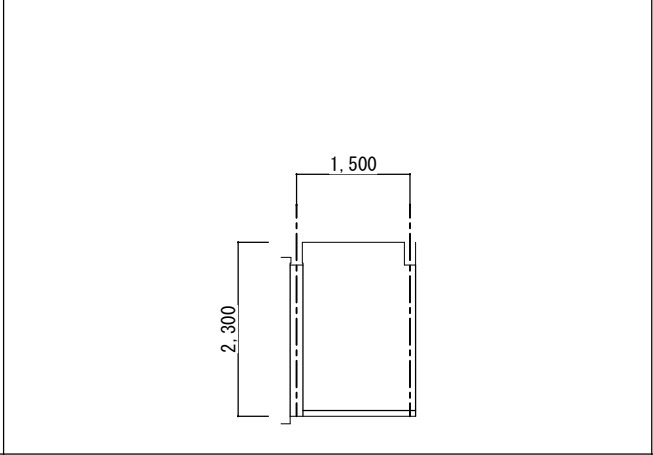
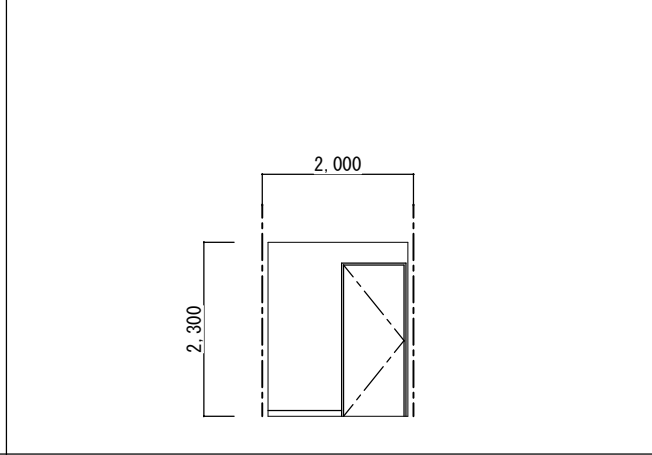
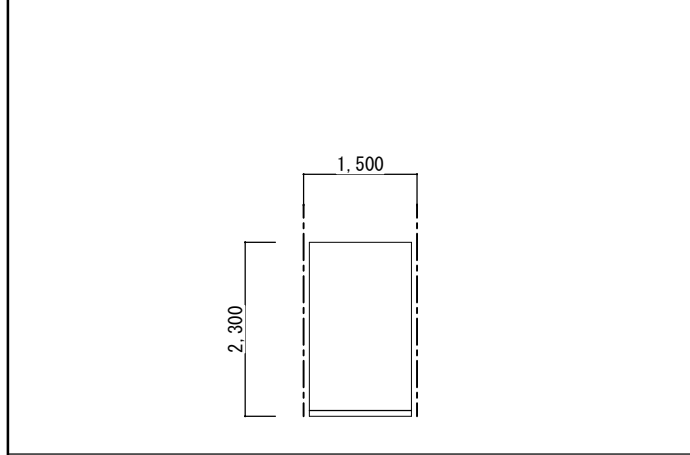
保健室 (便所前室)		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しえ	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しえ	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴ押しえ	VP
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	EP
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,300	
備考		

改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 B S=1:50

改造前：展開 C S=1:50

改造前：展開 D S=1:50



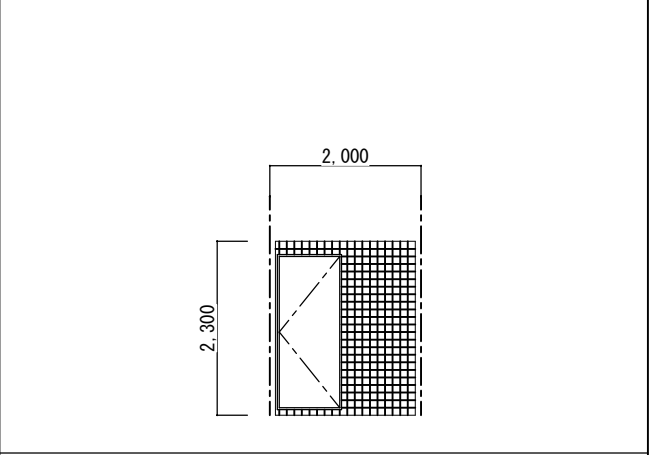
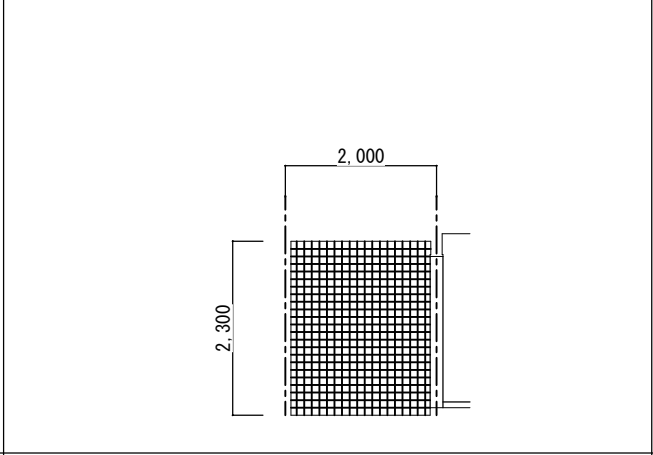
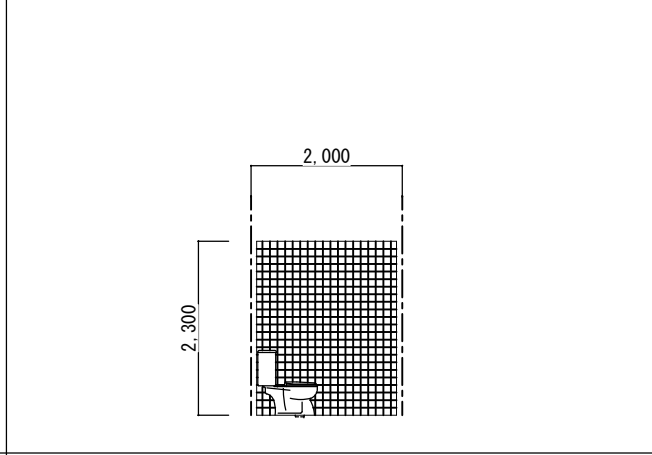
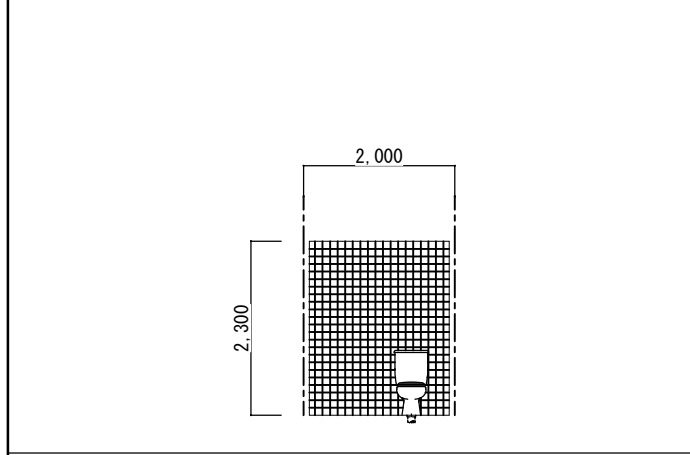
保健室 (便所前室)		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま	
小壁	在来のまま	
天井	在来のまま	
	下地組	
	廻り縁	
	天井高	
備考		

改造後：展開 A S=1:50

改造後：展開 B S=1:50

改造後：展開 C S=1:50

改造後：展開 D S=1:50



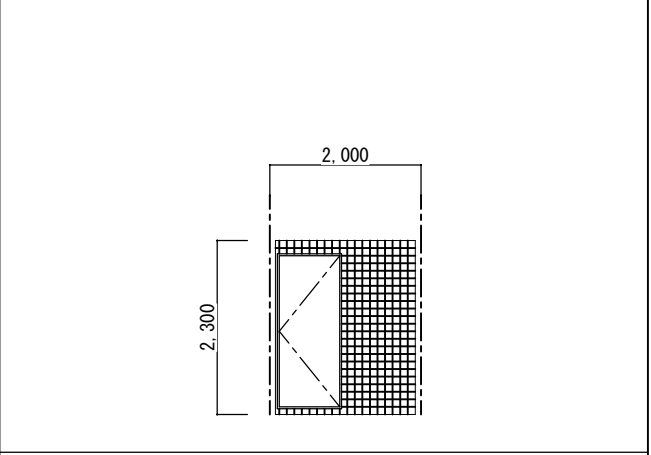
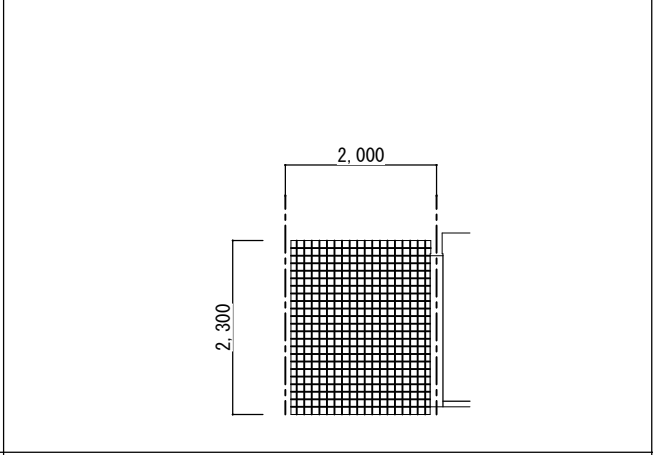
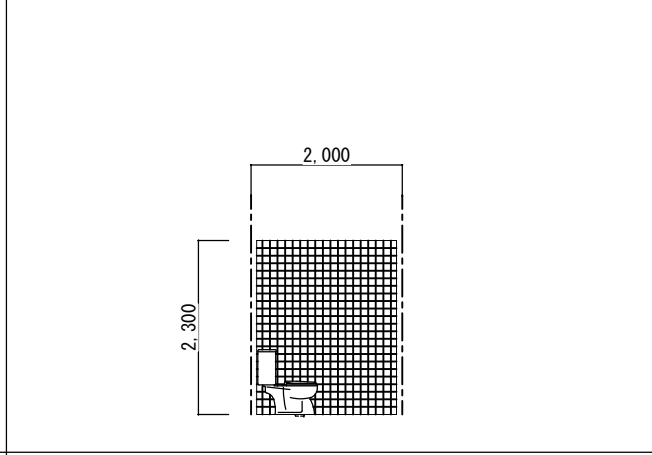
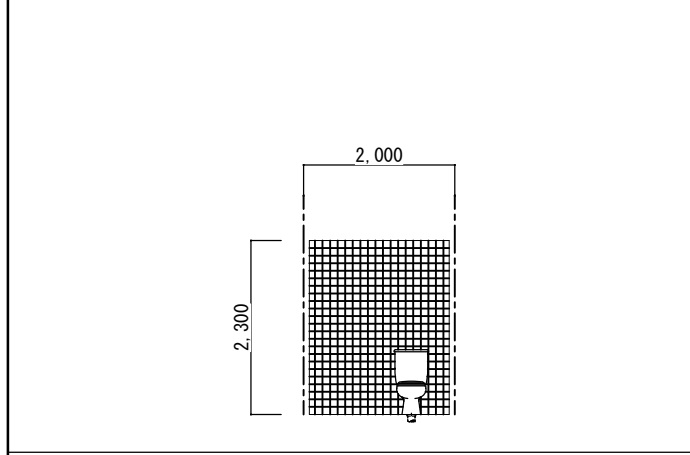
保健室 (便所)		
区分	改造前	塗装
床	25mm角床モザイクタイル張り	
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り	
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	EP
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,300	
備考		

改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 B S=1:50

改造前：展開 C S=1:50

改造前：展開 D S=1:50



保健室 (便所)		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま	
小壁	在来のまま	
天井	在来のまま	
	下地組	
	廻り縁	
	天井高	
備考		

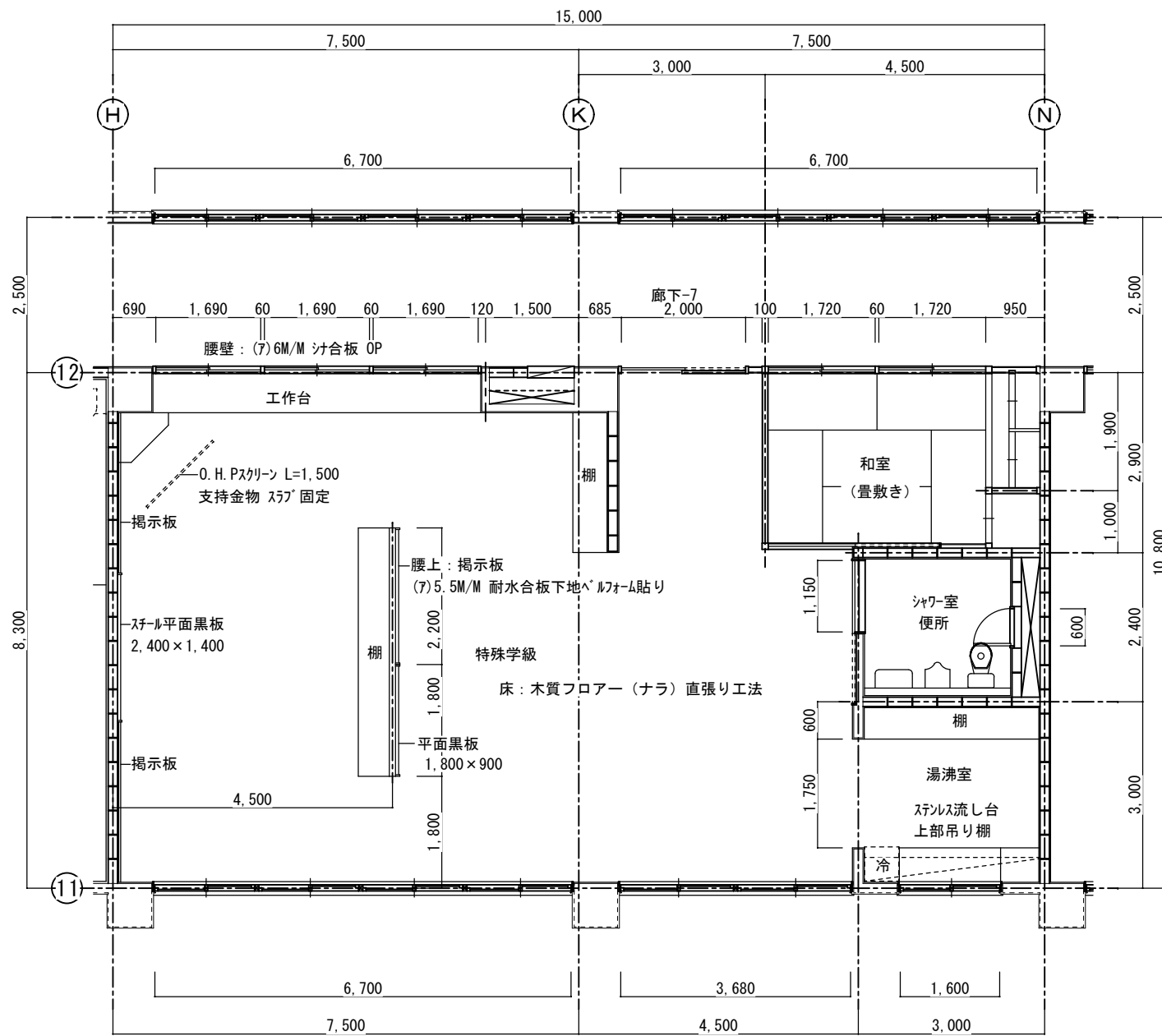
改造後：展開 A S=1:50

改造後：展開 B S=1:50

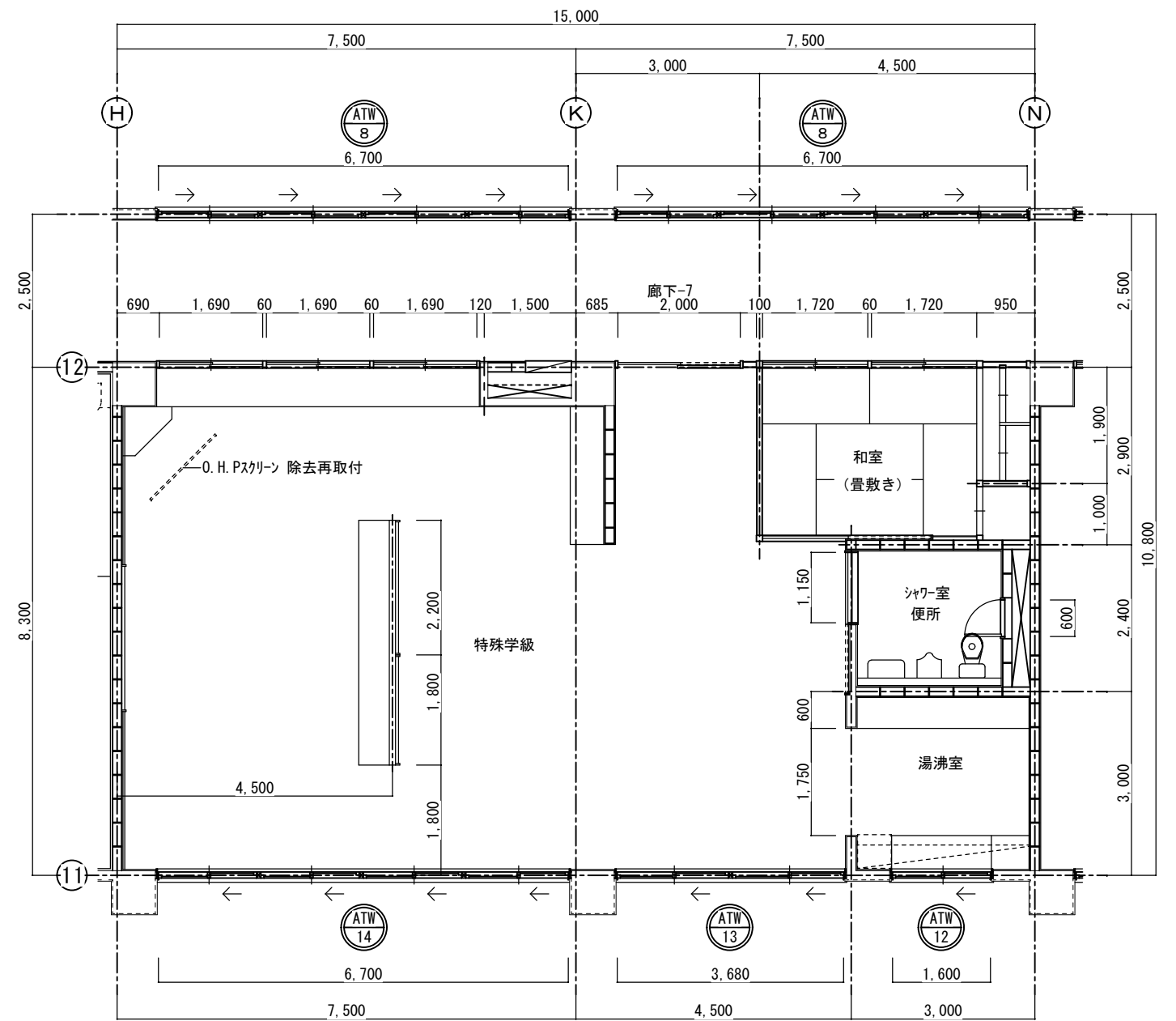
改造後：展開 C S=1:50

改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会	図面名称	改造前・後	図面番号	A-37
西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)	展開図-3	縮尺	S=1:50	
西原町字小那覇308番地の1	(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



改造前：特殊学級平面詳細図 S=1:50

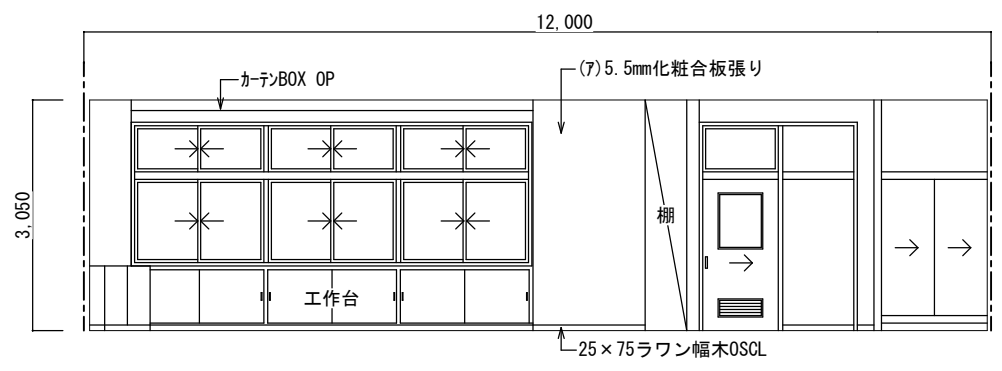


改造後：特殊学級平面詳細図 S=1:50

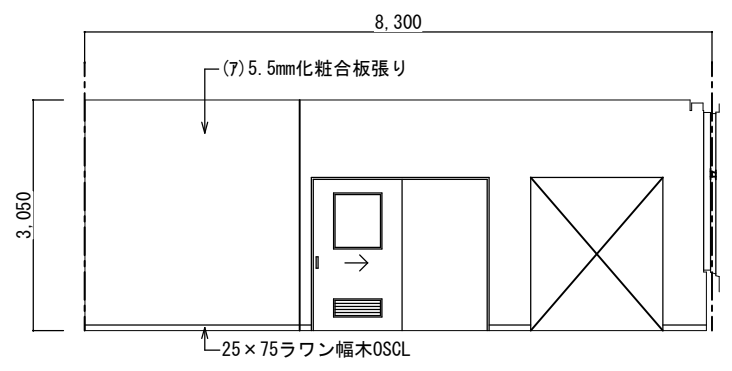
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-38
		縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

特殊学級		
区分	改造前	塗装
床	木質フローア- (ナラ) 直張り工法	ウレタン
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り	
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り	
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り	
天井	(7)5.5mm有孔ラワン合板目透かし張り	OSCL
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	3,050	
備考	木製カーテンBOX	

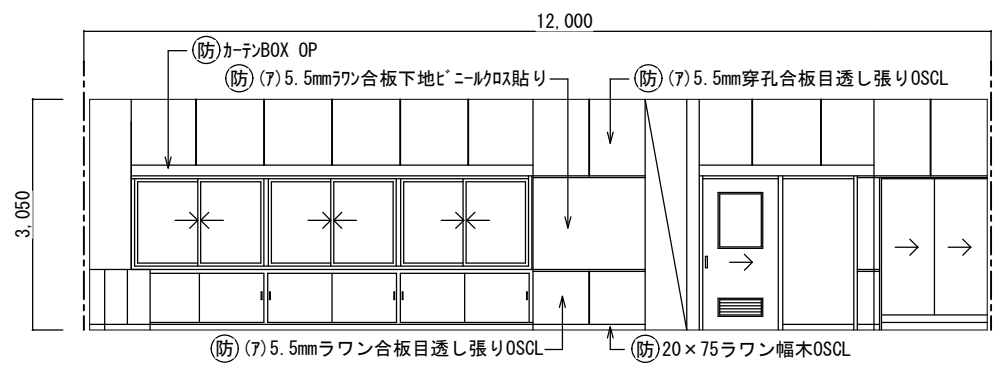
特殊学級		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	20×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OSCL
中壁	(7)5.5mmラワン合板下地ビニルクロス貼り	
小壁	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OSCL
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	3,050	
備考	木製カーテンBOX	



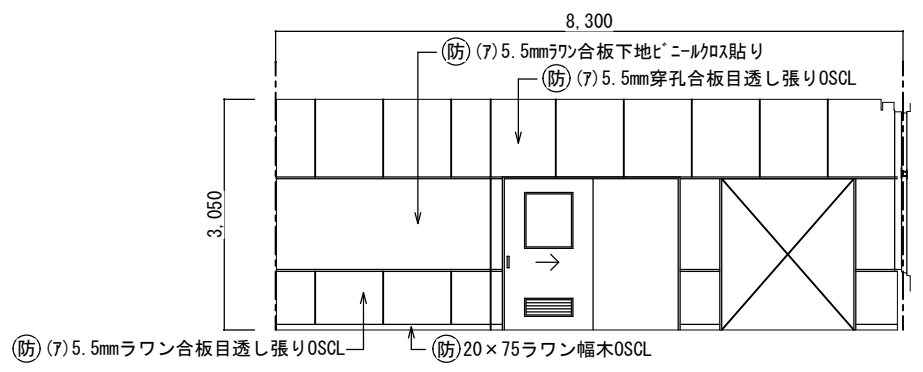
改造前：展開 A S=1:50



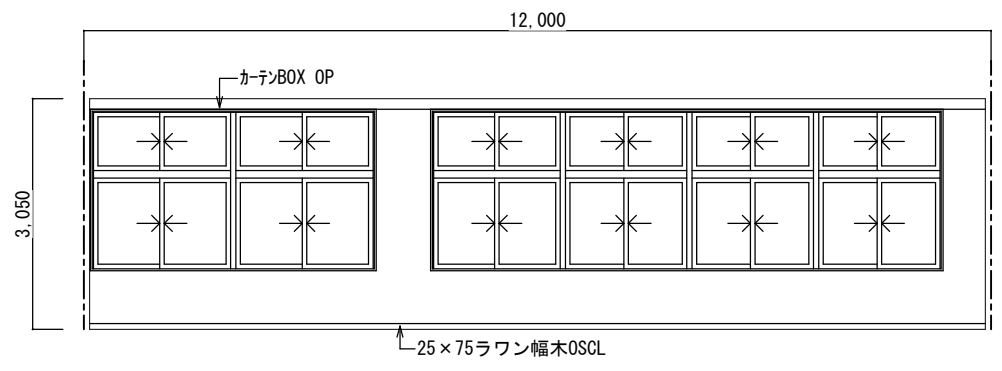
改造前：展開 B S=1:50



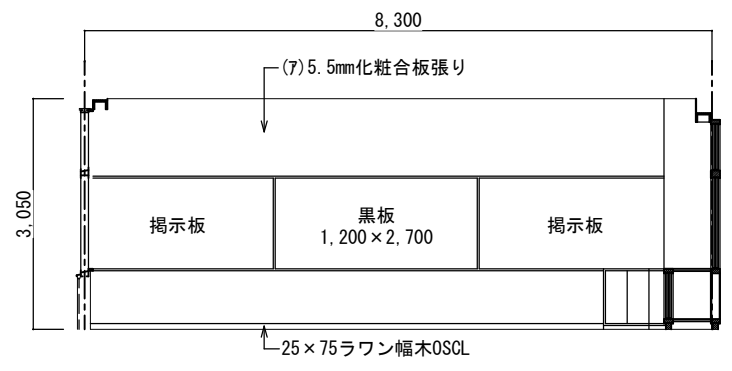
改造後：展開 A S=1:50



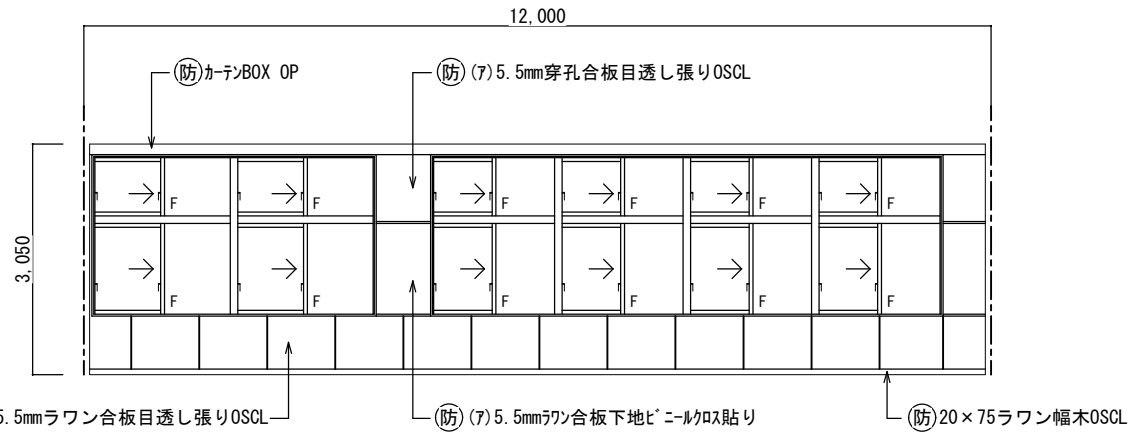
改造後：展開 B S=1:50



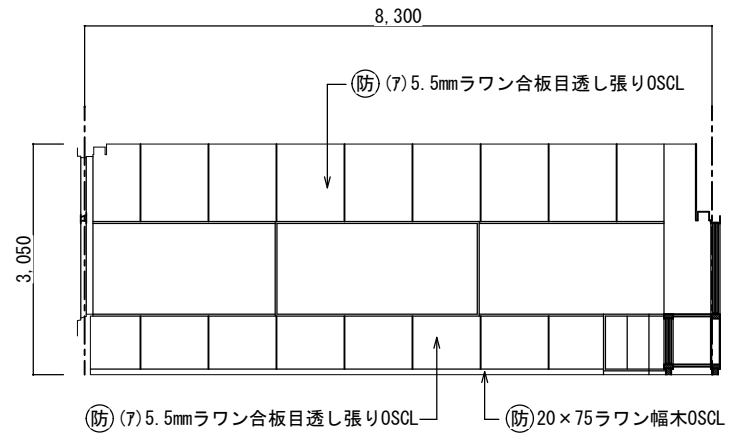
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

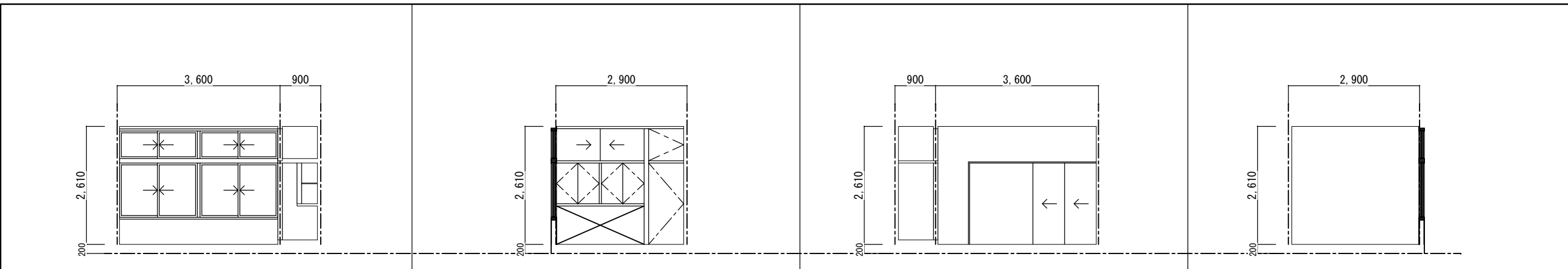


改造後：展開 C S=1:50



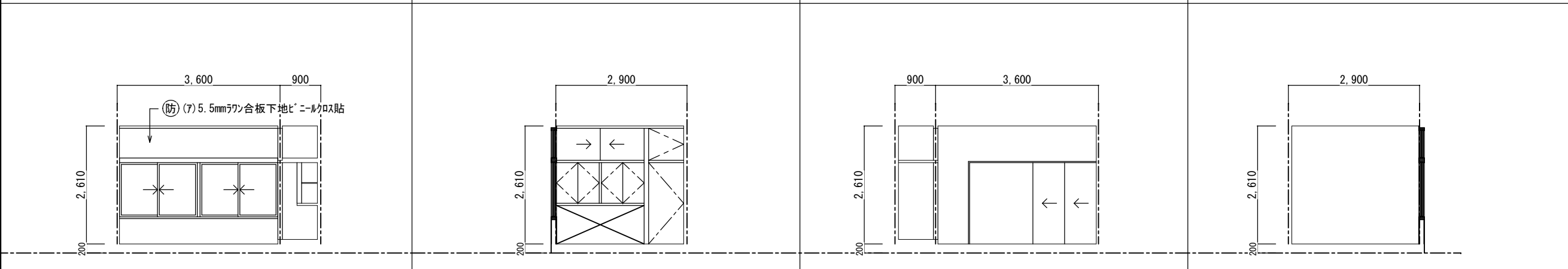
改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-39
	展開図-1	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



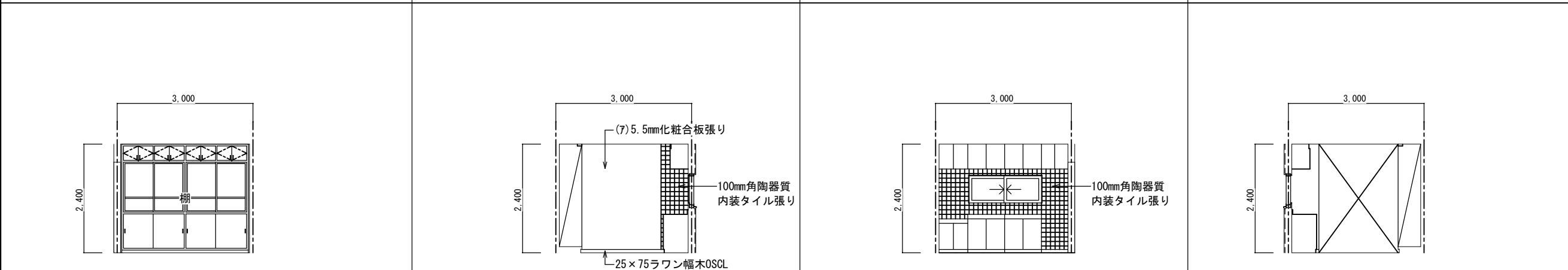
改造前：展開 A S=1:50 改造前：展開 B S=1:50 改造前：展開 C S=1:50 改造前：展開 D S=1:50

特殊学級（和室）		
区分	改造前	塗装
床	(7)15mm杉荒床板張り 畳敷き	
幅木	畳寄せ45×55ラワン	OSCL
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
天井	(7)9.5mm化粧石膏ボード張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,610	
備考		



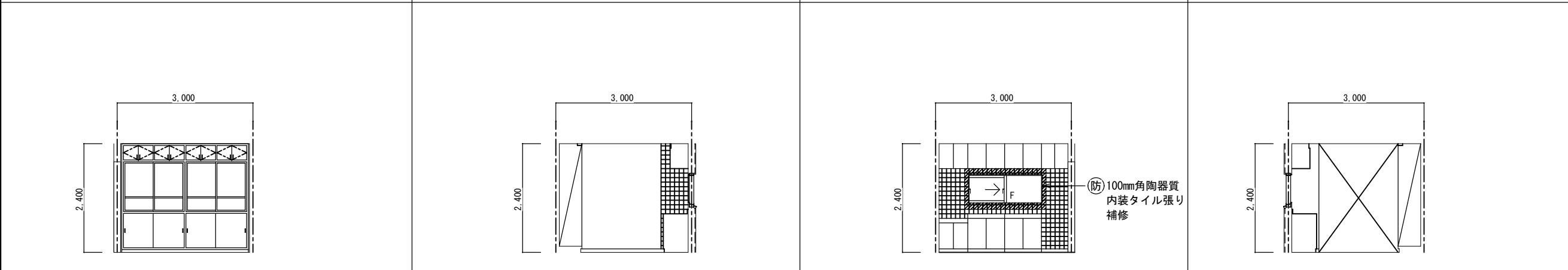
改造後：展開 A S=1:50 改造後：展開 B S=1:50 改造後：展開 C S=1:50 改造後：展開 D S=1:50

特殊学級（和室）		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま	
小壁	在来のまま・一部欄間(7)9.5mm 平石膏ボード下地ビニールクロス貼張替え	
天井	(7)9.5mm化粧石膏ボード張り替え	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,610	
備考		



改造前：展開 A S=1:50 改造前：展開 B S=1:50 改造前：展開 C S=1:50 改造前：展開 D S=1:50

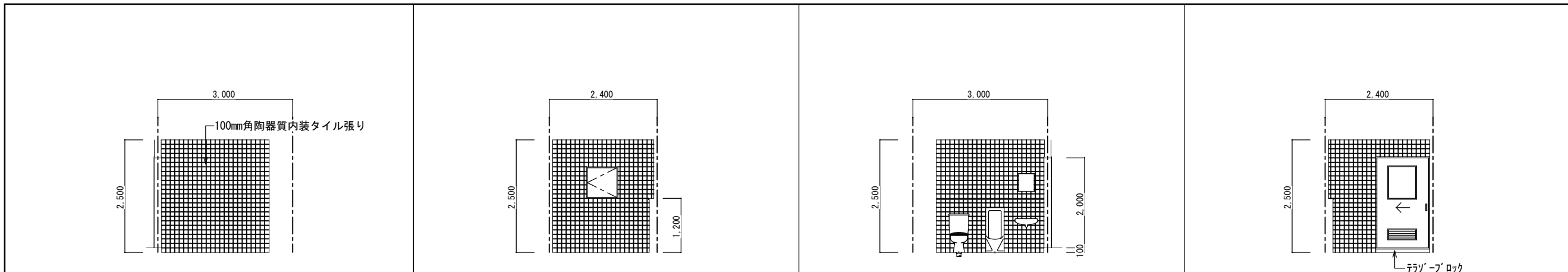
特殊学級（湯沸室）		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え 一部：100mm角陶器質内装タイル張り	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え 一部：100mm角陶器質内装タイル張り	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え 一部：100mm角陶器質内装タイル張り	VP
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,400	
備考		



改造後：展開 A S=1:50 改造後：展開 B S=1:50 改造後：展開 C S=1:50 改造後：展開 D S=1:50

特殊学級（湯沸室）		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま・一部建具廻り補修	
小壁	在来のまま	
天井	在来のまま・消音BOX廻り補修	
下地組		
廻り縁		
天井高		
備考		

西原町教育委員会	改訂前・後	図面番号	A-40
西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)	展開図-2	縮尺	S=1:50
西原町字小那覇308番地の1	(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体		



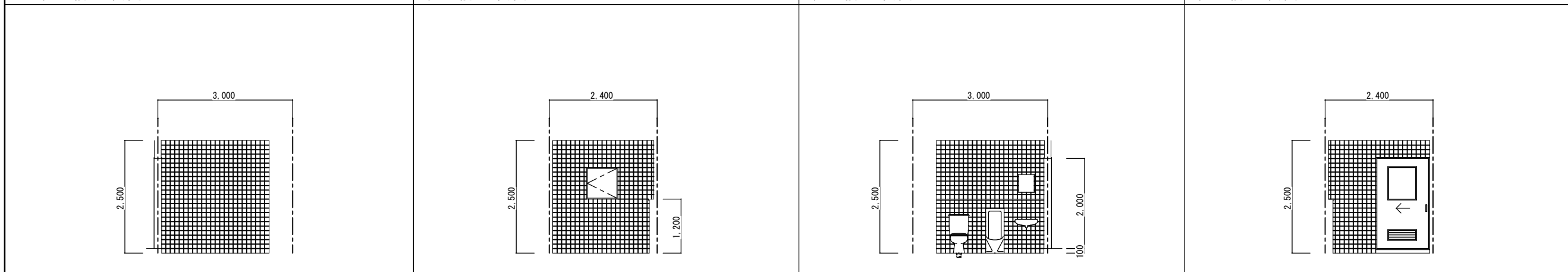
改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 B S=1:50

改造前：展開 C S=1:50

改造前：展開 D S=1:50

特殊学級（シャワー室・便所）		
区分	改造前	塗装
床	25mm角床モザイクタイル張り	
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り	
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り	EP
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,500	
備考		



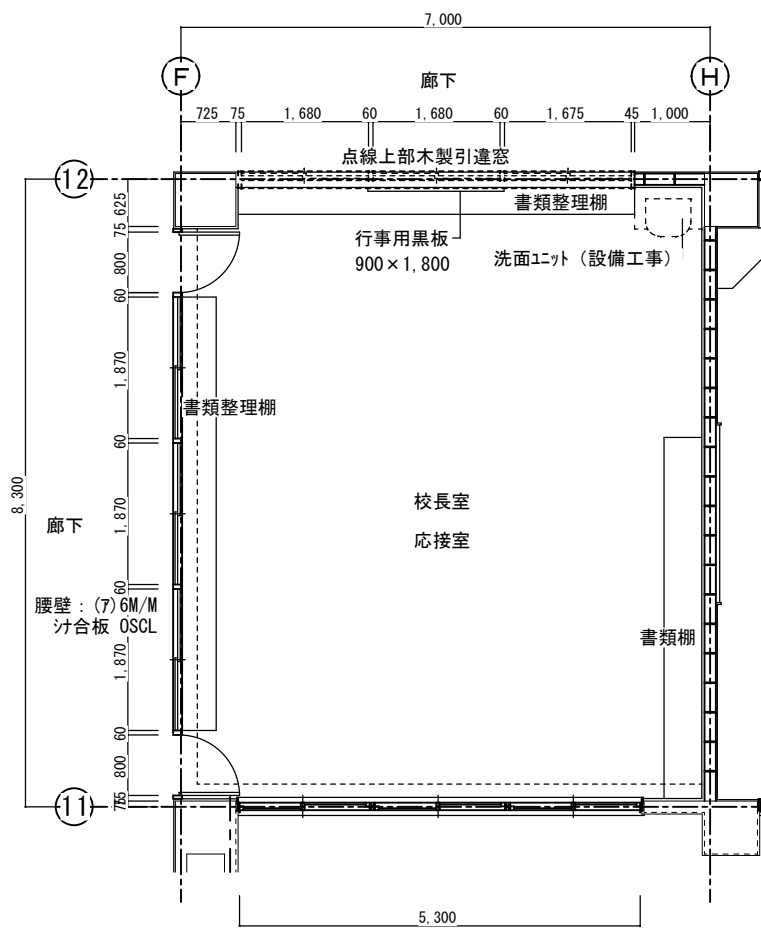
改造後：展開 A S=1:50

改造後：展開 B S=1:50

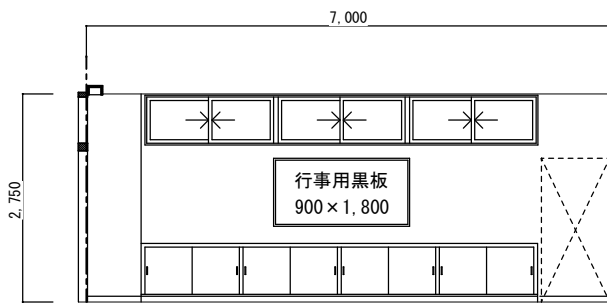
改造後：展開 C S=1:50

改造後：展開 D S=1:50

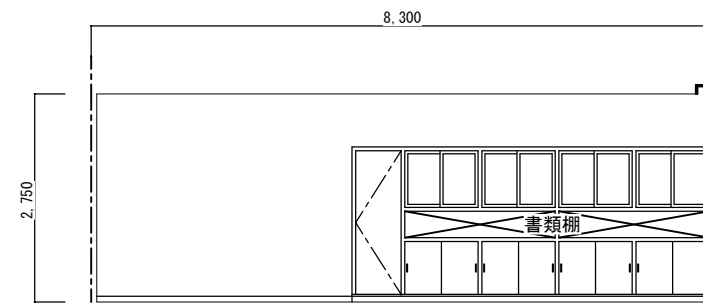
特殊学級（シャワー室・便所）		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま	
小壁	在来のまま	
天井	在来のまま	
	下地組	
	廻り縁	
	天井高	
備考		



改造前：技術準備室 S=1:50

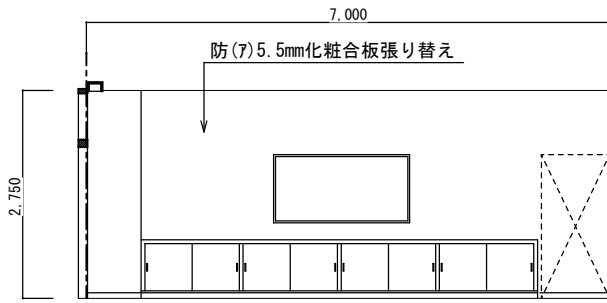


改造前：展開 A S=1:50

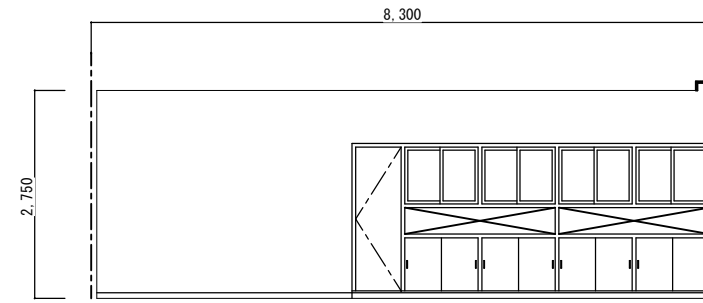


改造前：展開 B S=1:50

校長室		
区分	改造前	塗装
床	(7)7mmナイロン系カーペット敷	
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り	
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り	
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2.750	
備考	木製カーテンBOX	

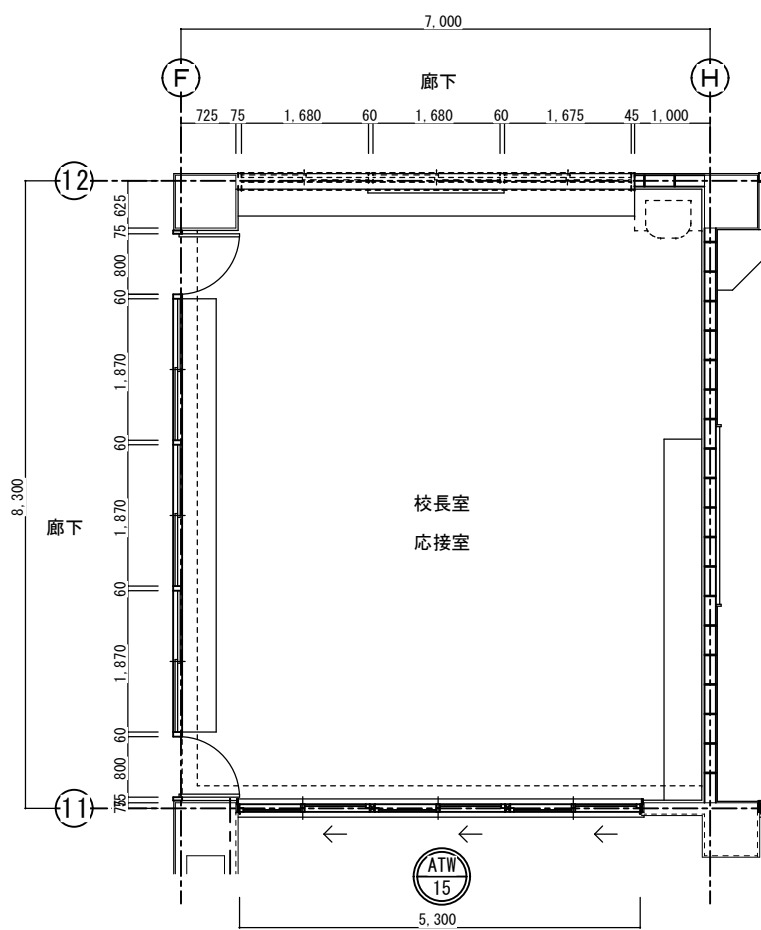


改造後：展開 A S=1:50

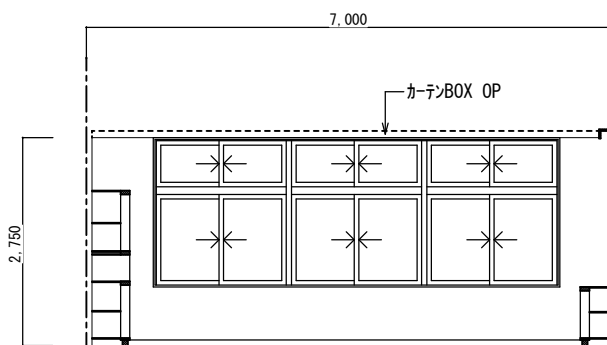


改造後：展開 B S=1:50

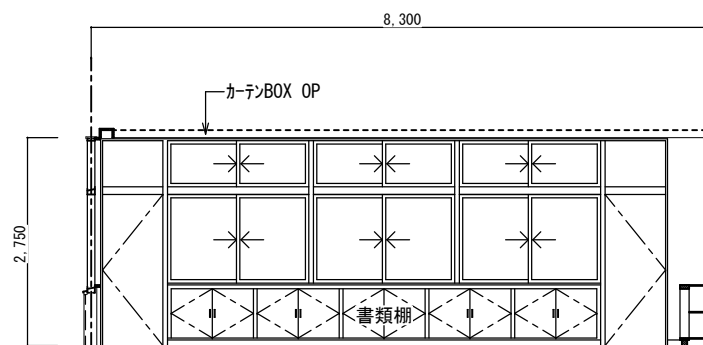
校長室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	20×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7)5.5mm化粧合板張り替え	
中壁	(7)5.5mm化粧合板張り替え	
小壁	(7)5.5mm化粧合板張り替え	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え	
	下地組 LGS 廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2.750	
備考	木製カーテンBOX	



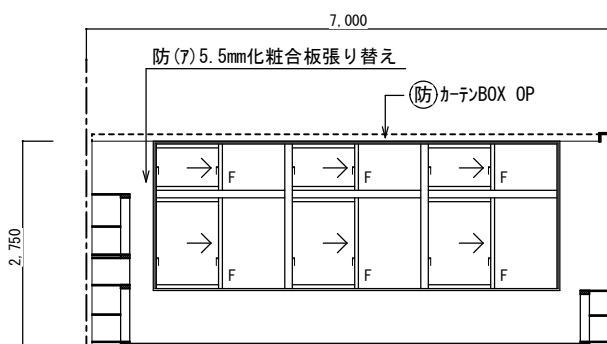
改造後：技術準備室 S=1:50



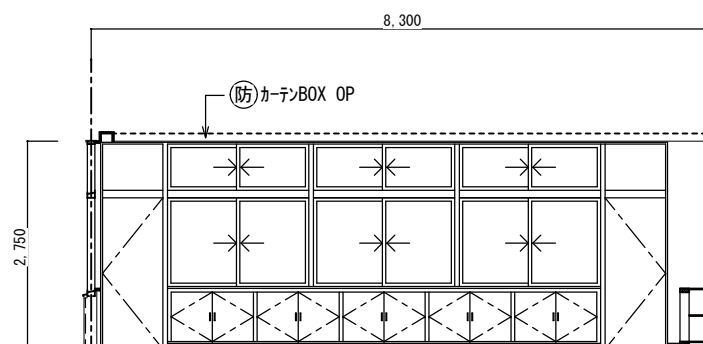
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

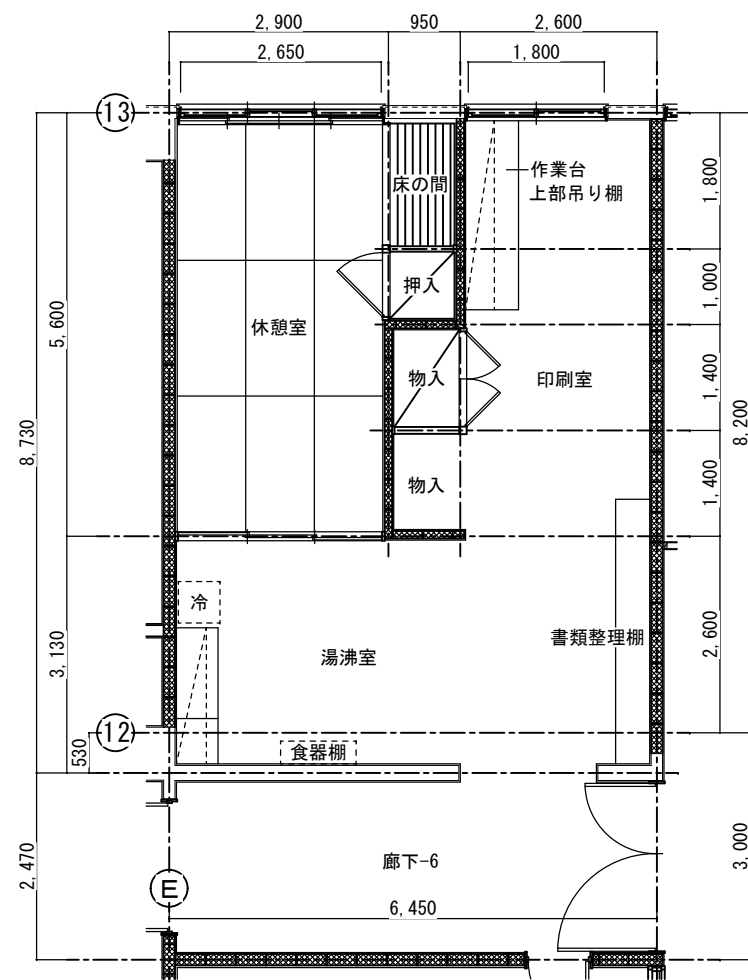


改造後：展開 C S=1:50

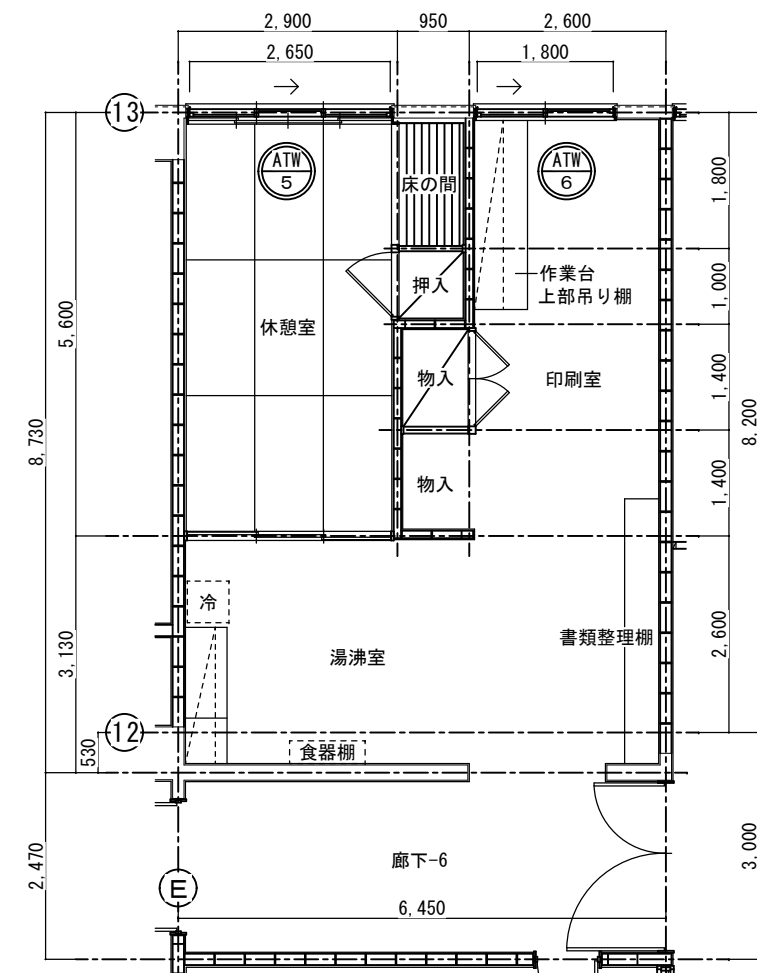


改造後：展開 D S=1:50

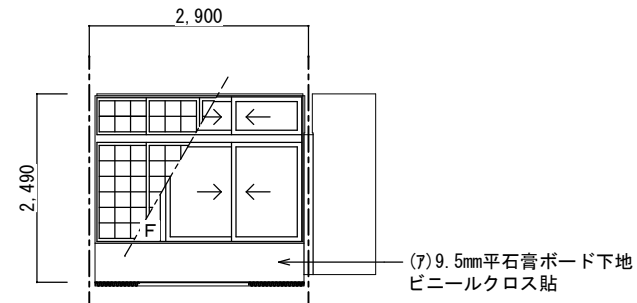
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-42
	展開図	縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



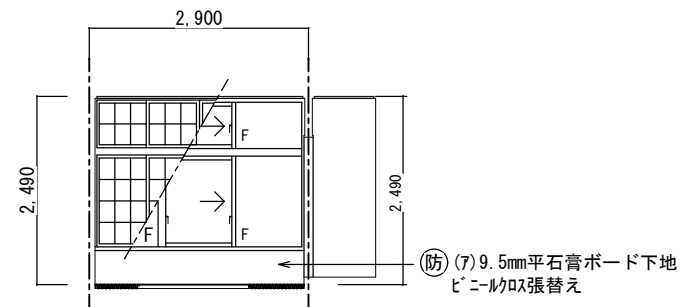
改造前：技術準備室 S=1:50



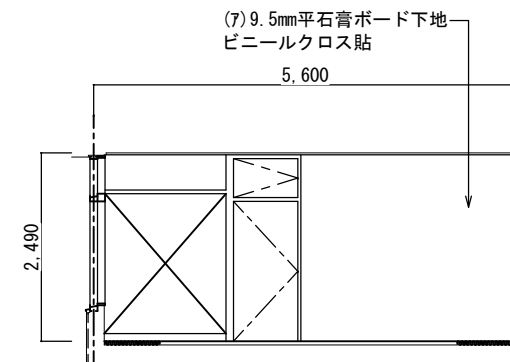
改造後：技術準備室 S=1:50



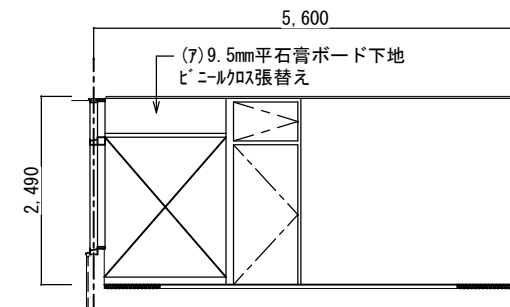
改造前：展開 A S=1:50



改造後：展開 A S=1:50



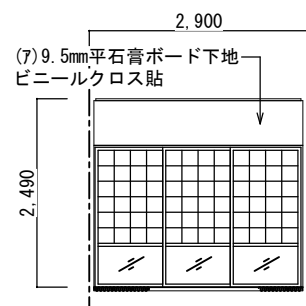
改造前：展開 B S=1:50



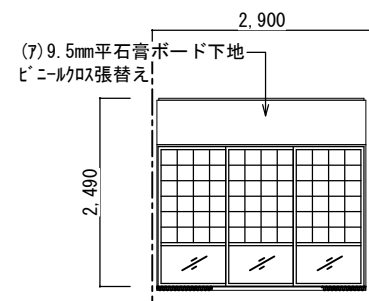
改造後：展開 B S=1:50

休憩室		
区分	改造前	塗装
床	(7)15mm杉床板張り 畳敷き	
幅木	畳寄せ45×55ラワン	OSCL
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
天井	(7)9.5mm化粧石膏ボード張り	
	下地組 LGS	
	廻り縁 45×45ラワン	
	天井高 2,490	
備考		

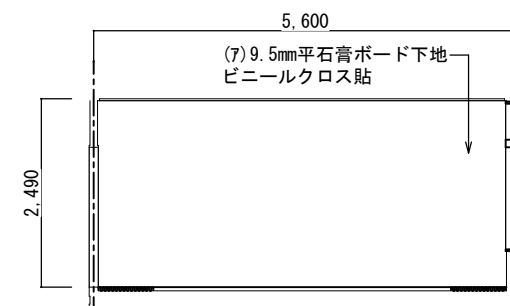
休憩室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス張替え	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス張替え	
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス張替え	
天井	(7)9.5mm化粧石膏ボード張替え	
	下地組 LGS	
	廻り縁 45×45ラワン	
	天井高 2,490	
備考		



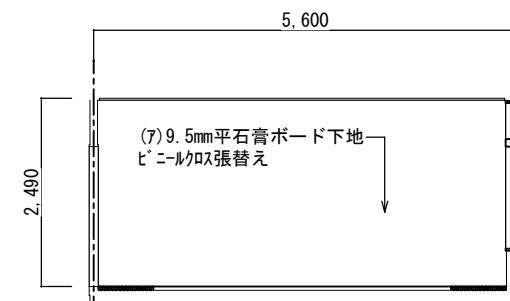
改造前：展開 C S=1:50



改造後：展開 C S=1:50

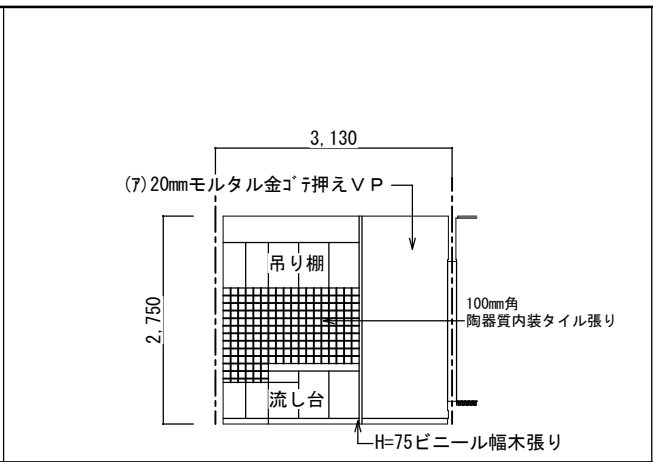
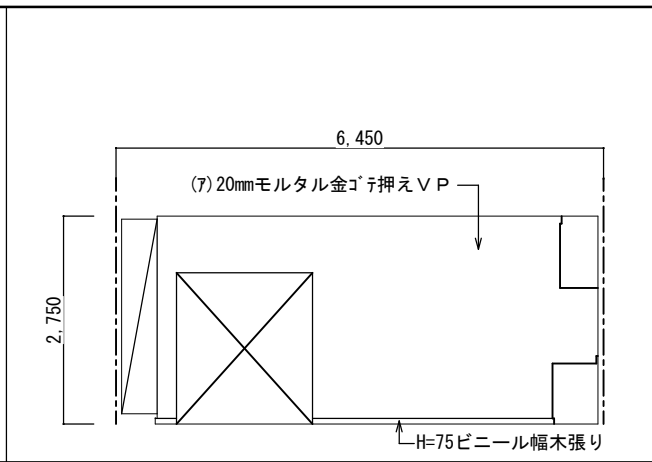
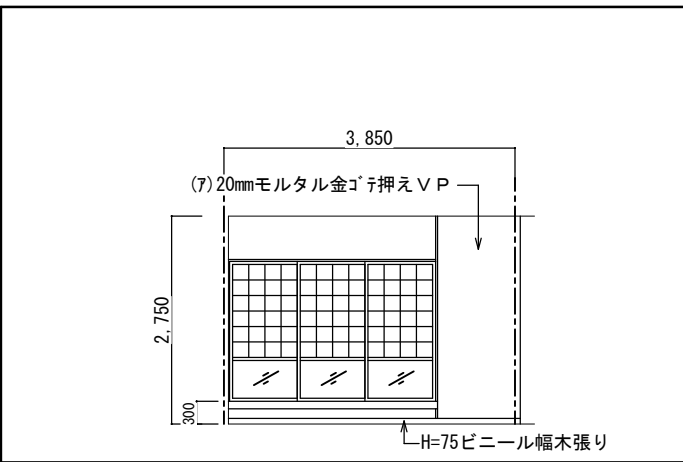


改造前：展開 D S=1:50



改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-43
	平詳・展開図-1	縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



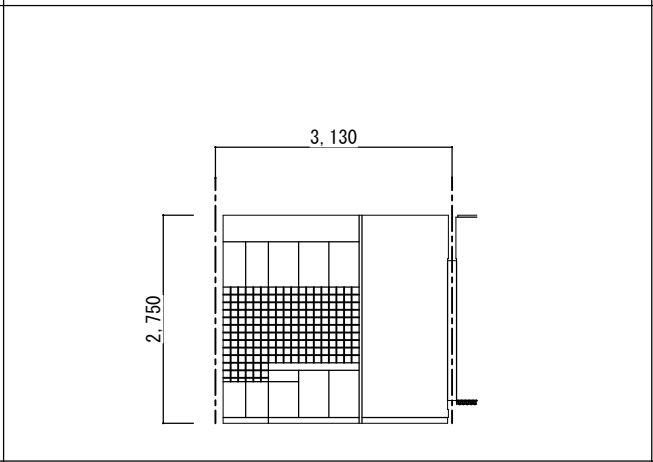
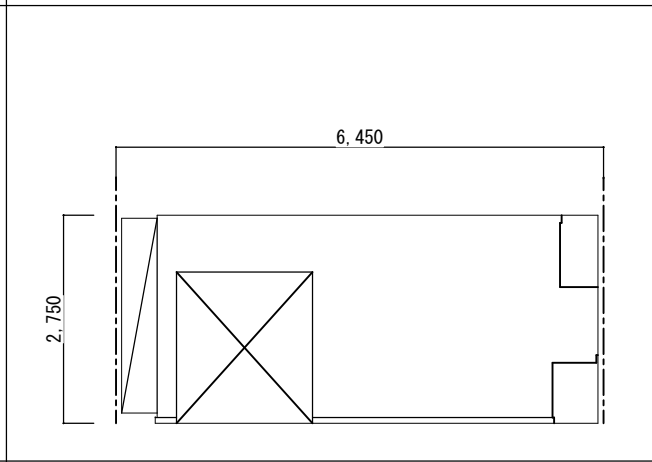
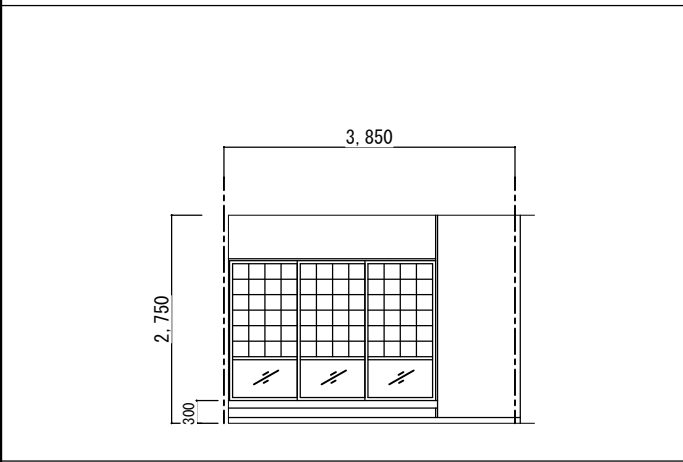
湯沸室		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え 一部：100mm角陶器質内装タイル張り	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2.750	
備考		

改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 C S=1:50

改造前：展開 D S=1:50

備考



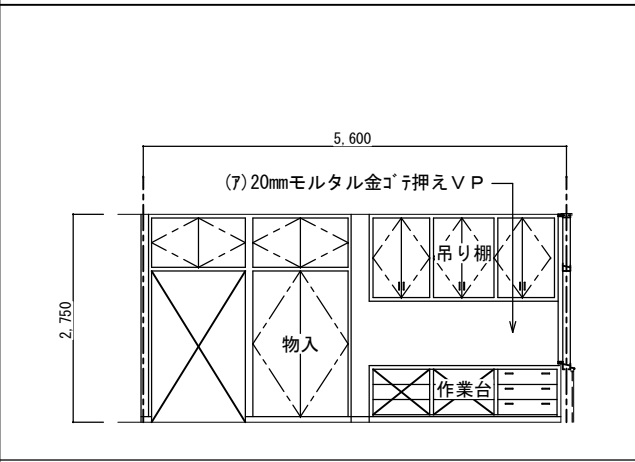
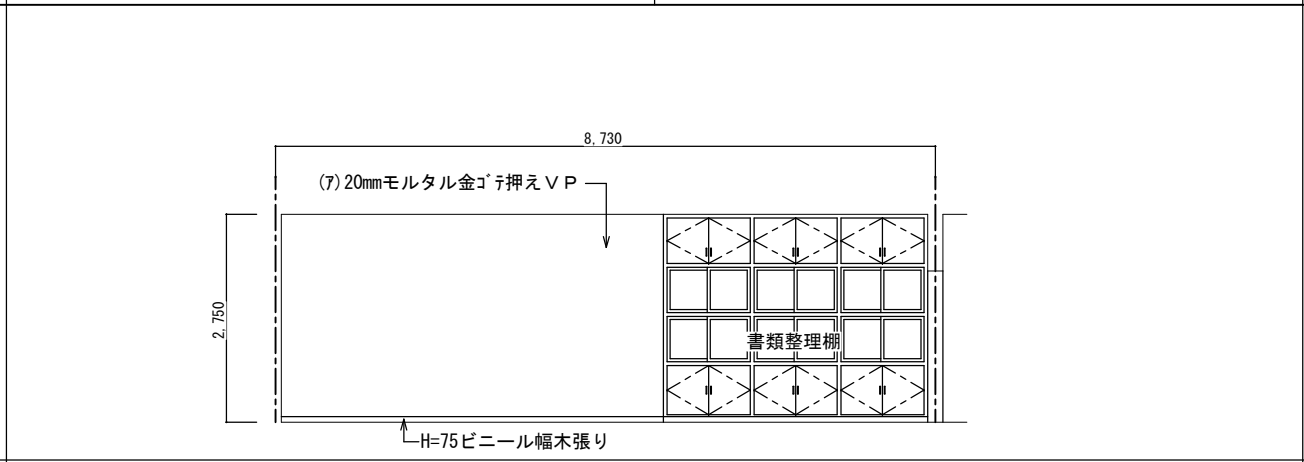
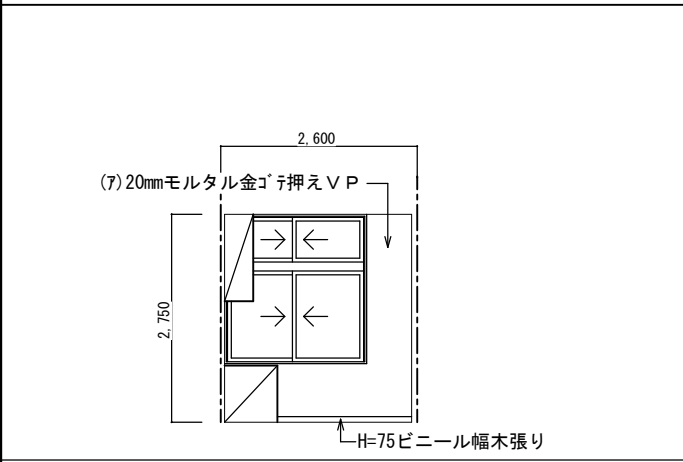
湯沸室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま	
中壁	在来のまま	
小壁	在来のまま	
天井	在来のまま・消音BOX廻り補修	
下地組		
廻り縁		
天井高		
備考		

改造後：展開 A S=1:50

改造後：展開 C S=1:50

改造後：展開 D S=1:50

備考



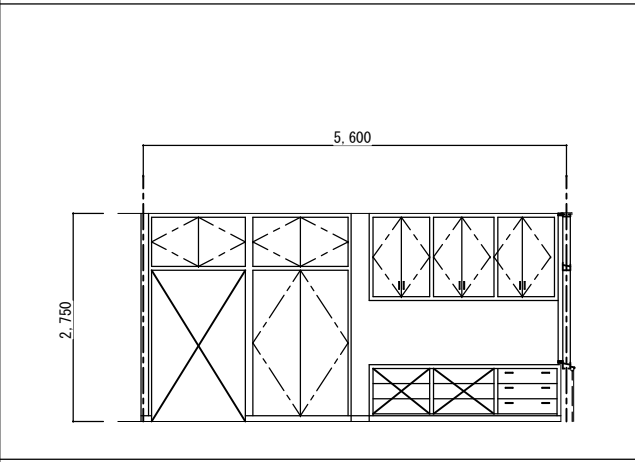
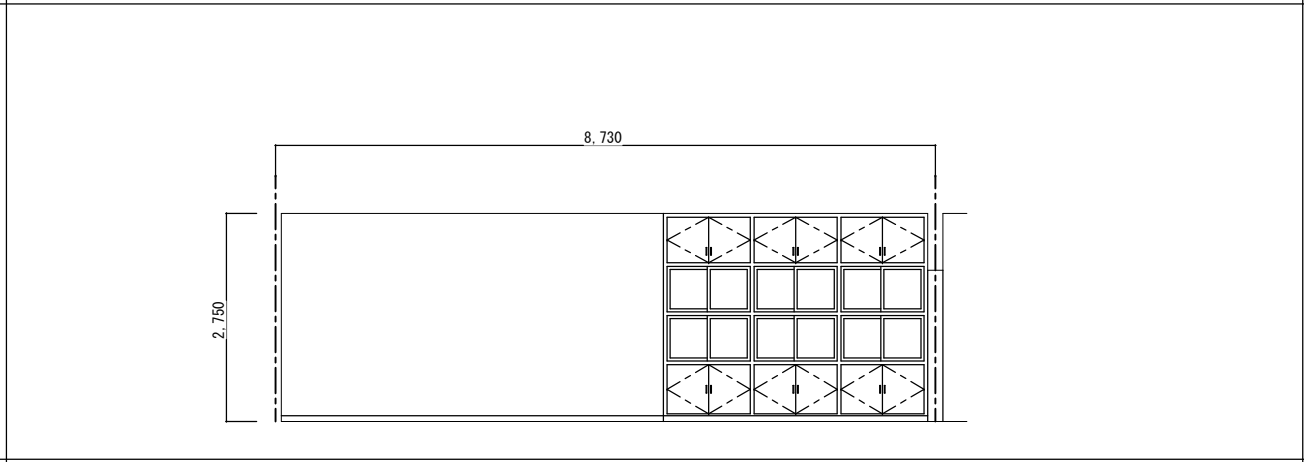
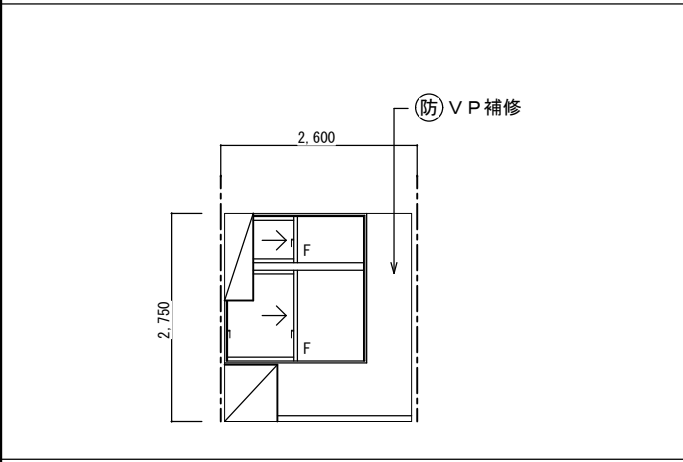
印刷室		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2.750	
備考		

改造前：展開 A S=1:50

改造前：展開 B S=1:50

改造前：展開 D S=1:50

備考



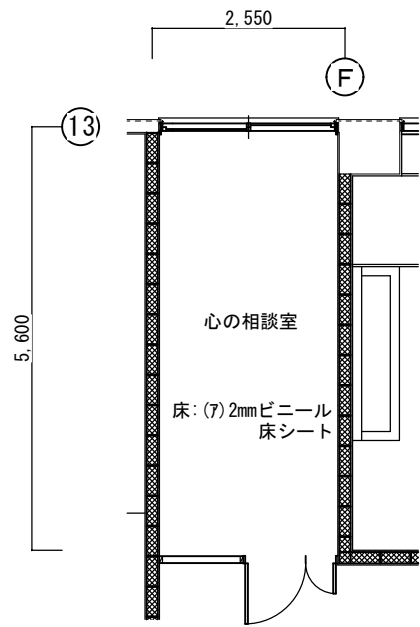
印刷室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
中壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
小壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
天井	在来のまま・消音BOX廻り補修	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2.750	
備考		

改造後：展開 A S=1:50

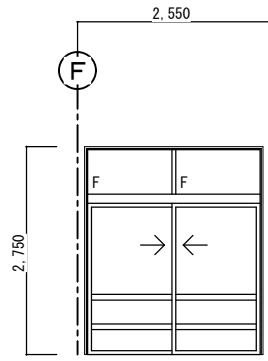
改造後：展開 B S=1:50

改造後：展開 D S=1:50

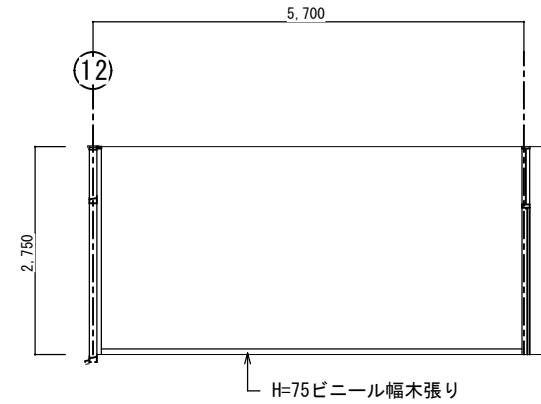
備考



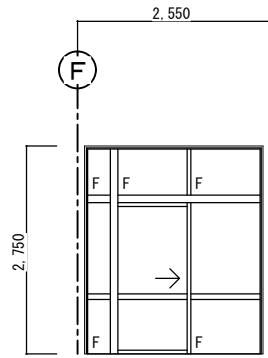
改造前：心の相談室 S=1:50



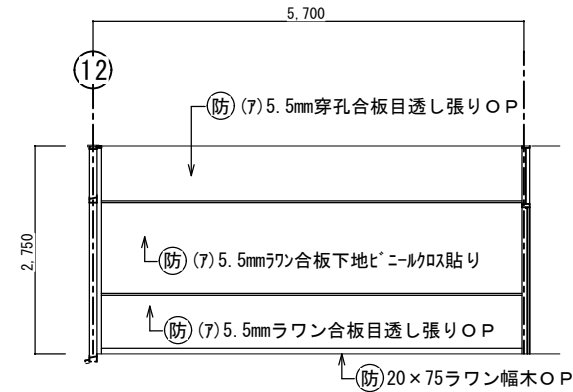
改造前：展開 A S=1:50



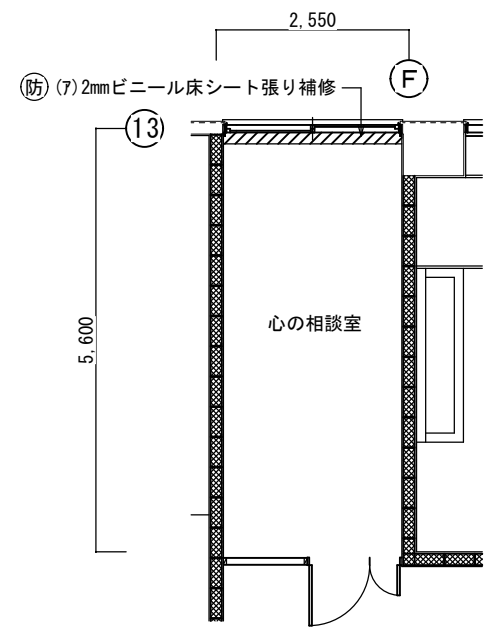
改造前：展開 B S=1:50



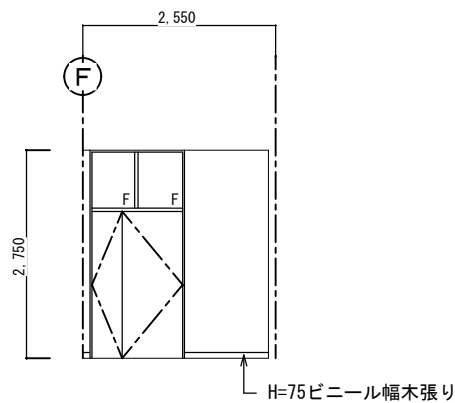
改造後：展開 A S=1:50



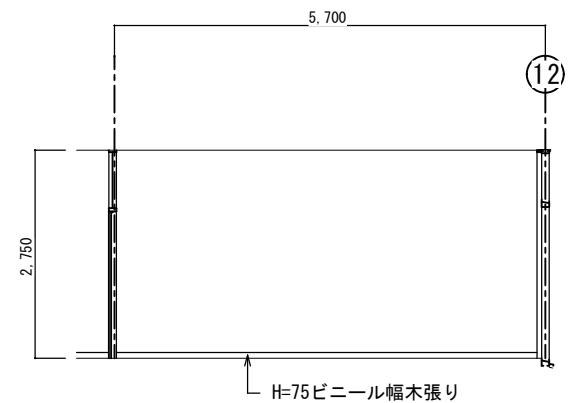
改造後：展開 B S=1:50



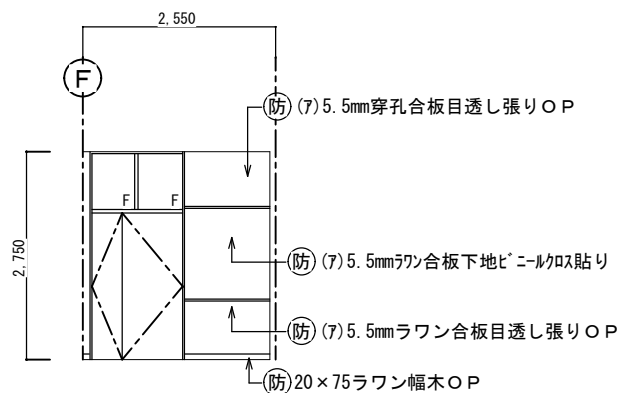
改造後：心の相談室 S=1:50



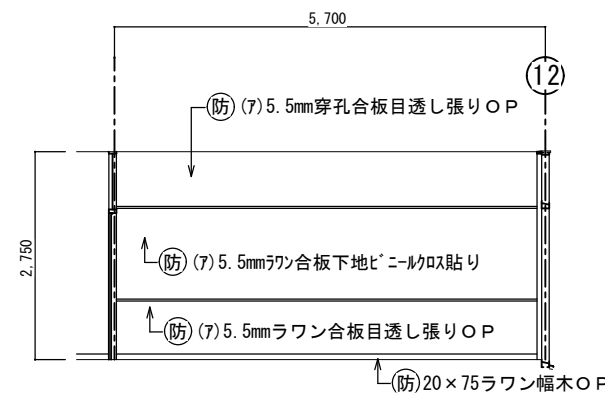
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50



改造後：展開 C S=1:50

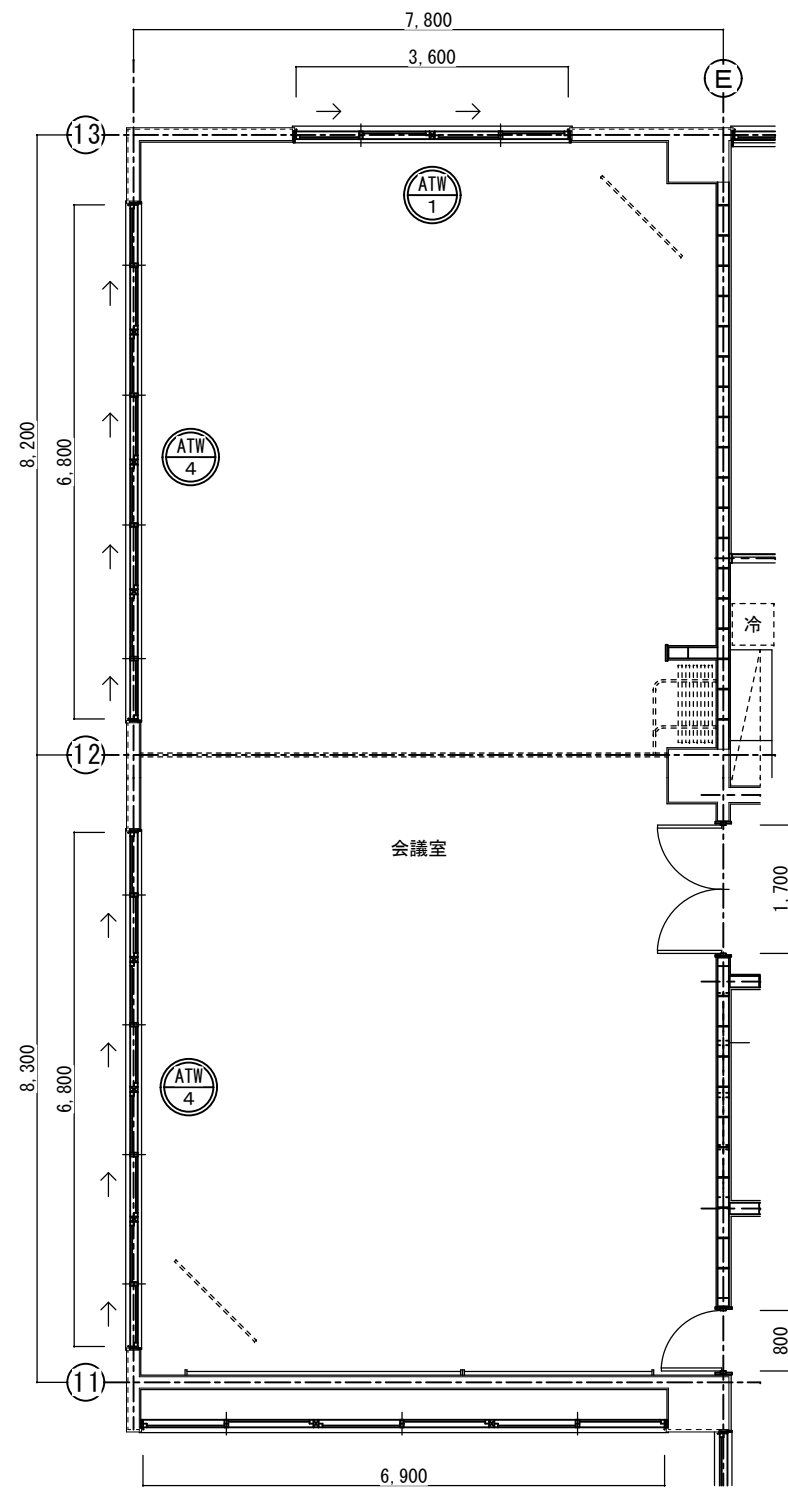
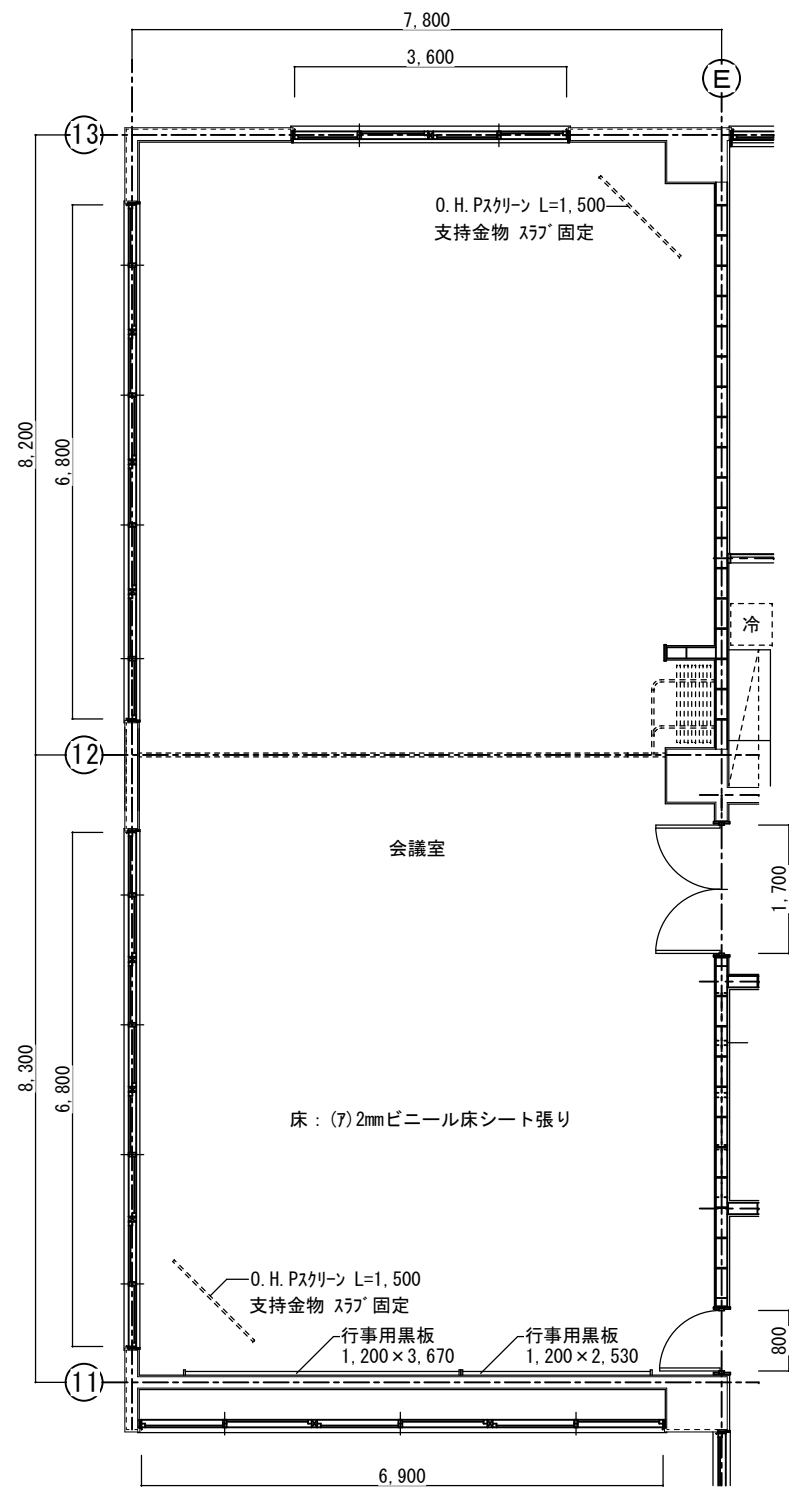


改造後：展開 D S=1:50

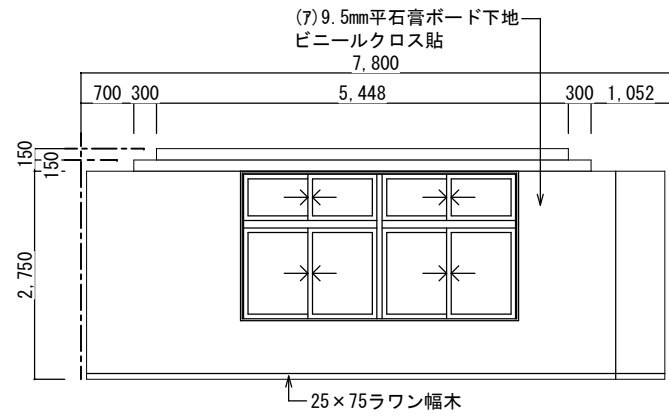
心の相談室		
区分	改造前	塗装
床	(7) 2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7) 20mmモルタル金ゴテ押え	V P
中壁	(7) 20mmモルタル金ゴテ押え	V P
小壁	(7) 20mmモルタル金ゴテ押え	V P
天井	(7) 9.5mmせん石膏ボード張り	E P
	周囲：(7) 9.5mm平石膏ボード張り	E P
下地組	L G S	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2.750	
備考		

心の相談室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま・一部建具廻り補修	
幅木	20×75ラワン幅木	O P
腰壁	(7) 5.5mmラワン合板目透し張り	O P
中壁	(7) 5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼り	
小壁	(7) 5.5mm穿孔合板目透し張り	O P
天井	(7) 9.5mm平石膏ボード捨て張り	
	(7) 9mmロックウール化粧吸音板張	
下地組	L G S	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2.750	
備考		

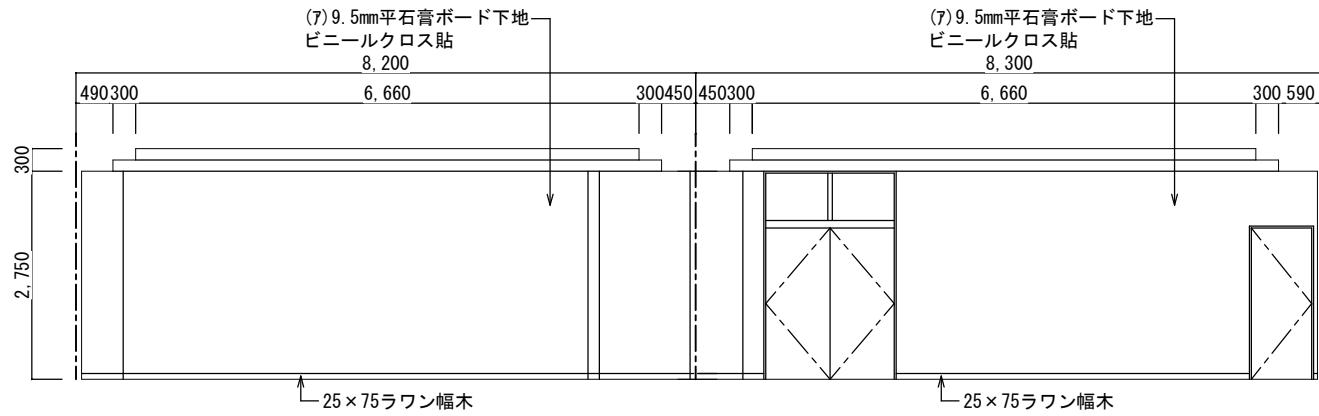
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-45
	展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-46
		縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

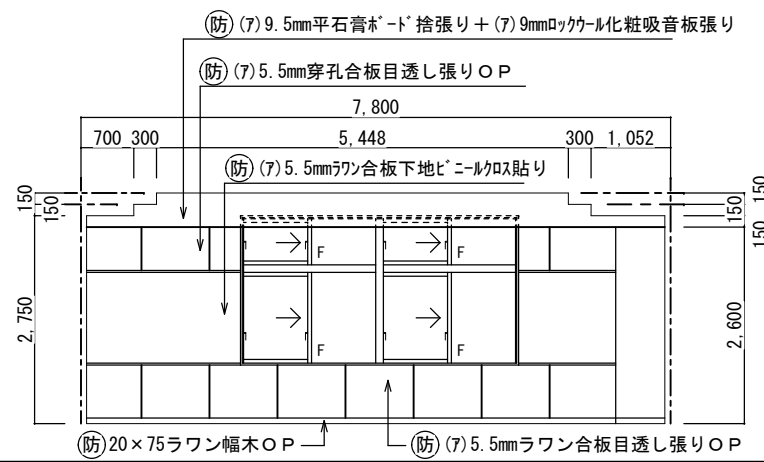


改造前：展開 A S=1:50

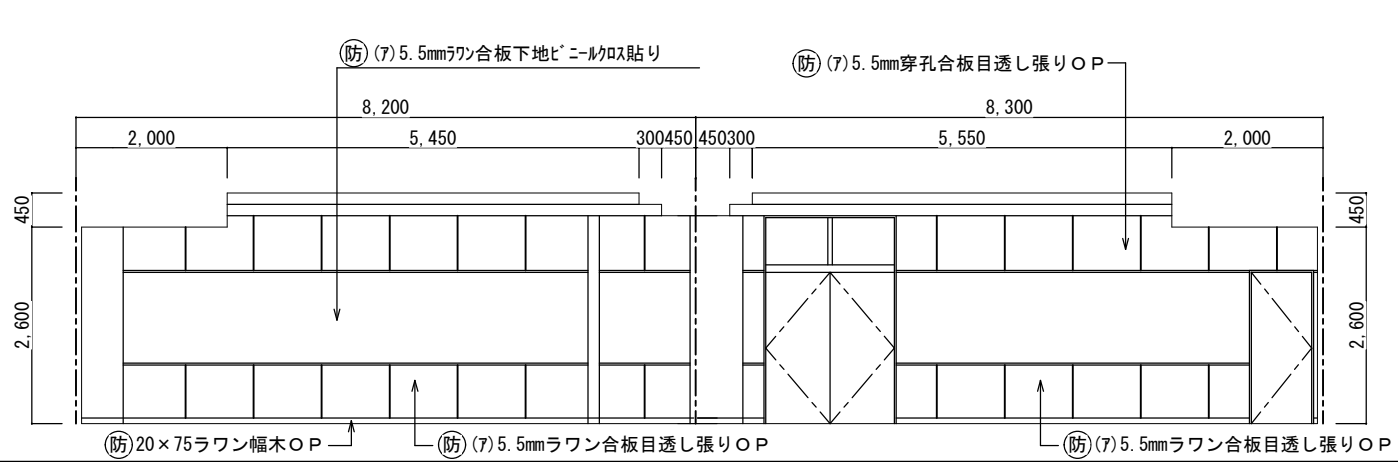


改造前：展開 B S=1:50

会議室		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
中壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
小壁	(7)9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,750・3,050	
備考	木製カーテンBOX	

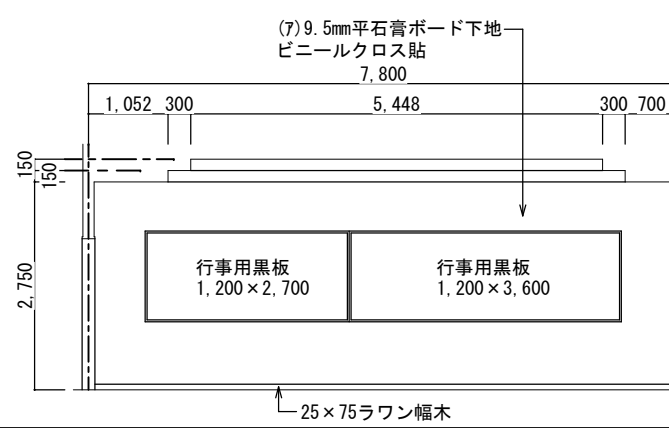


改造後：展開 A S=1:50

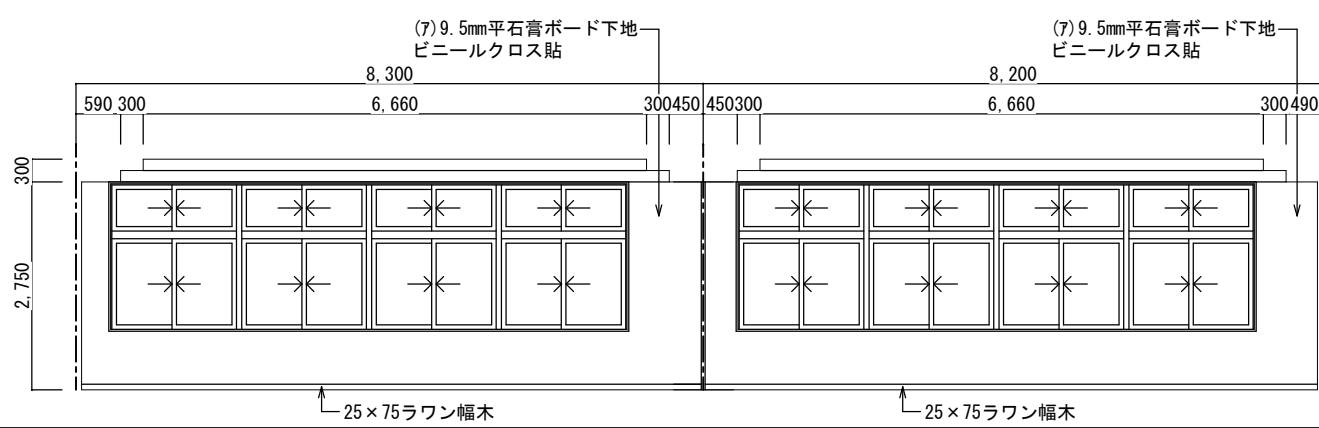


改造後：展開 B S=1:50

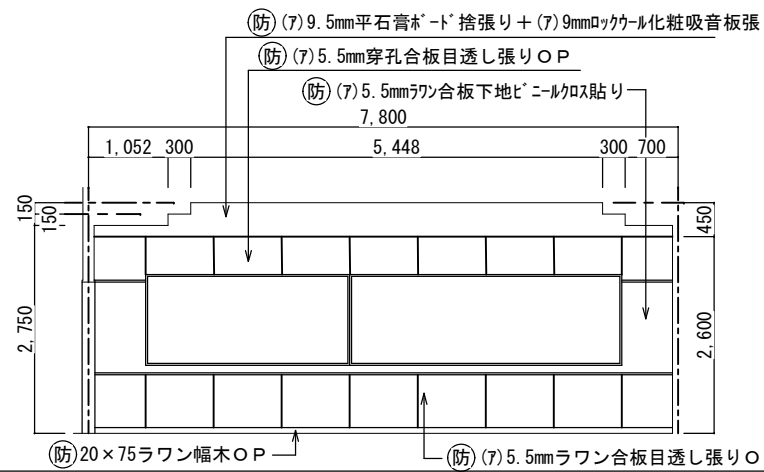
会議室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	20×75ラワン幅木	OP
腰壁	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP
中壁	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP
小壁	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP
天井	在来のまま・一部建具廻り補修 下り天井:(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,750・3,050・2,600	
備考	木製カーテンBOX	



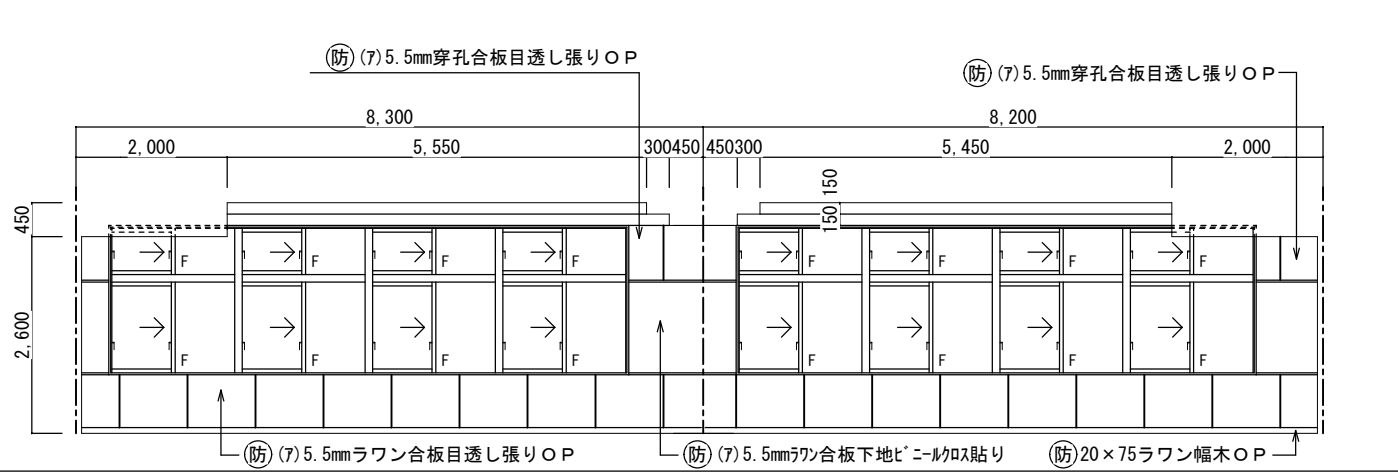
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

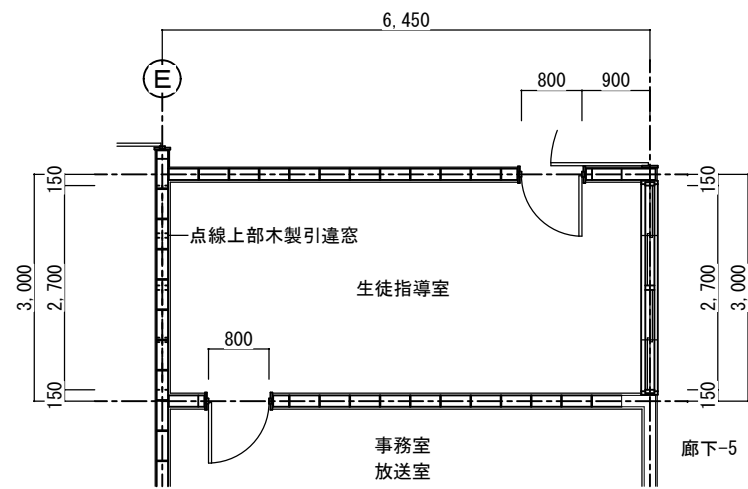


改造後：展開 C S=1:50

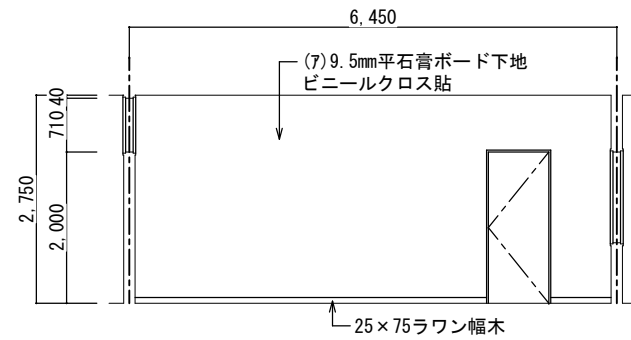


改造後：展開 D S=1:50

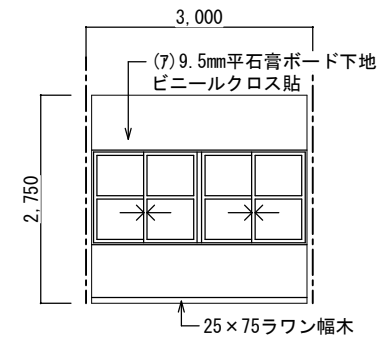
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-47
	展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



改造前：生徒指導室 S=1:50

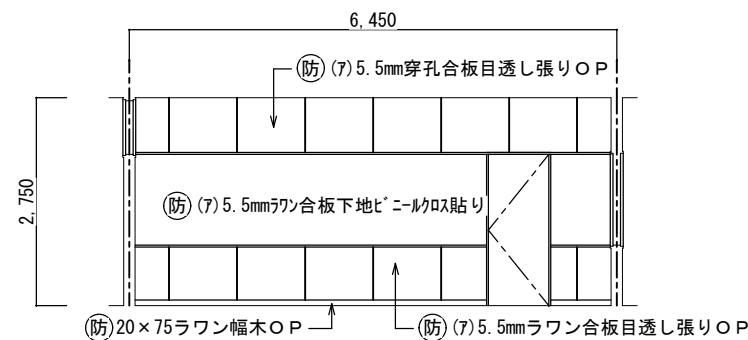


改造前：展開 A S=1:50

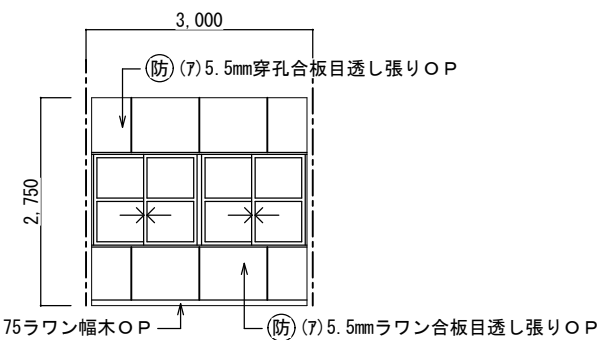


改造前：展開 B S=1:50

生徒指導室		
区分	改造前	塗装
床	(7) 2mmビニール床シート	
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
中壁	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
小壁	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
天井	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,750	
備考		

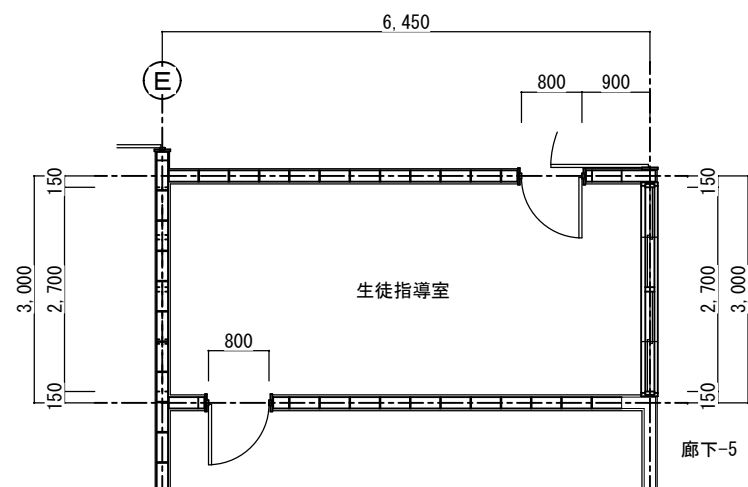


改造後：展開 A S=1:50

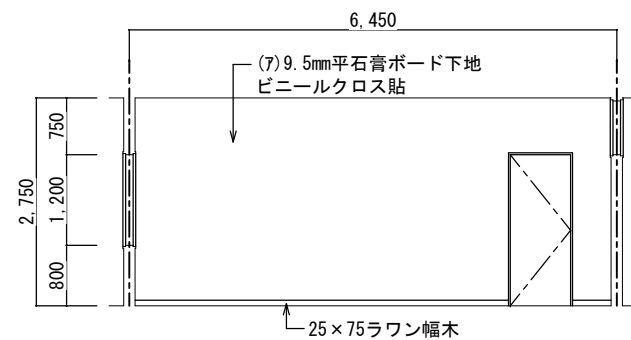


改造後：展開 B S=1:50

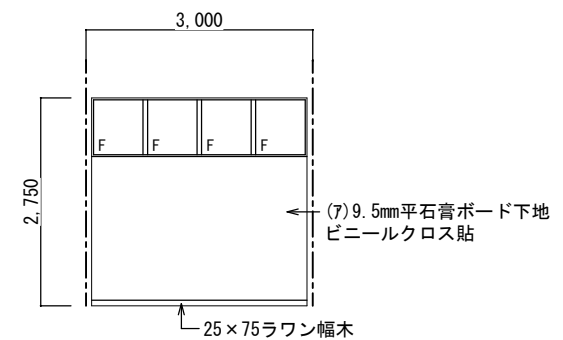
生徒指導室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	20×75ラワン幅木	OP
腰壁	(7) 5.5mmラワン合板目透し張り	OP
中壁	(7) 5.5mmラワン合板下地ビニールクロス貼	
小壁	(7) 5.5mm穿孔合板目透し張り	OP
天井	(7) 9.5mm平石膏ボード捨て張り (7) 9mmロックウール化粧吸音板張り替え	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,750	
備考		



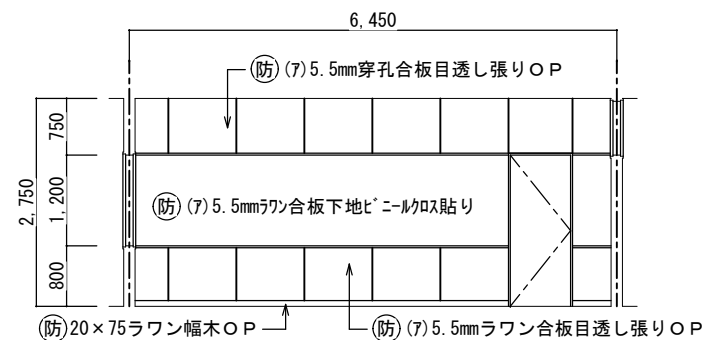
改造後：生徒指導室 S=1:50



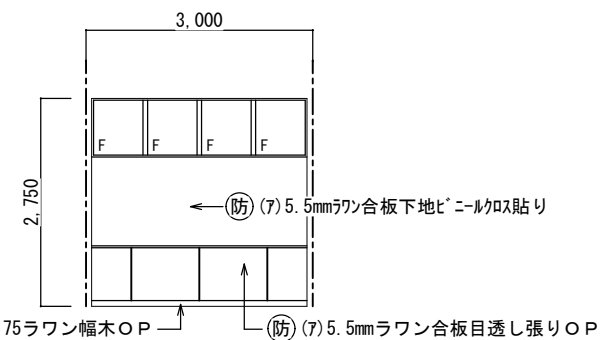
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

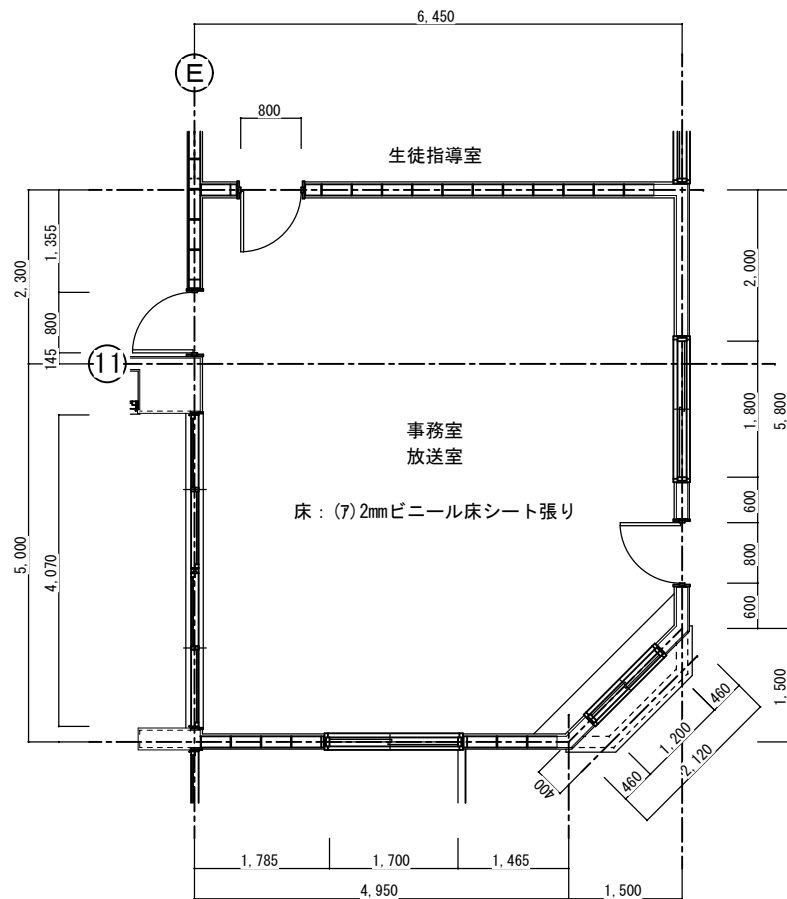


改造後：展開 C S=1:50

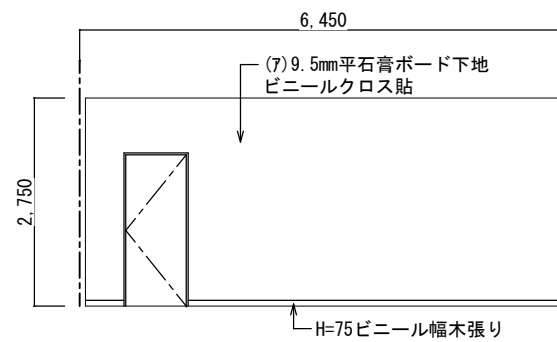


改造後：展開 D S=1:50

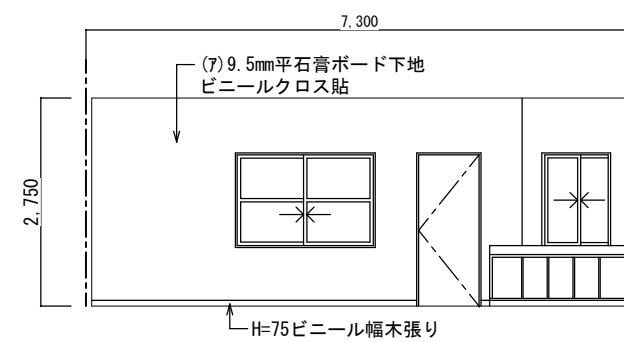
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-48
	平面詳細図 展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



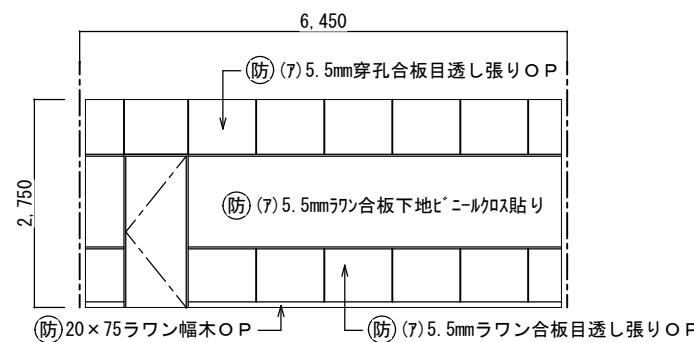
改造前：技術準備室 S=1:50



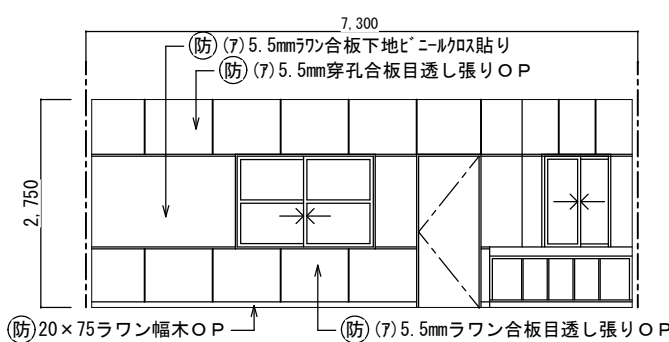
改造前：展開 A S=1:50



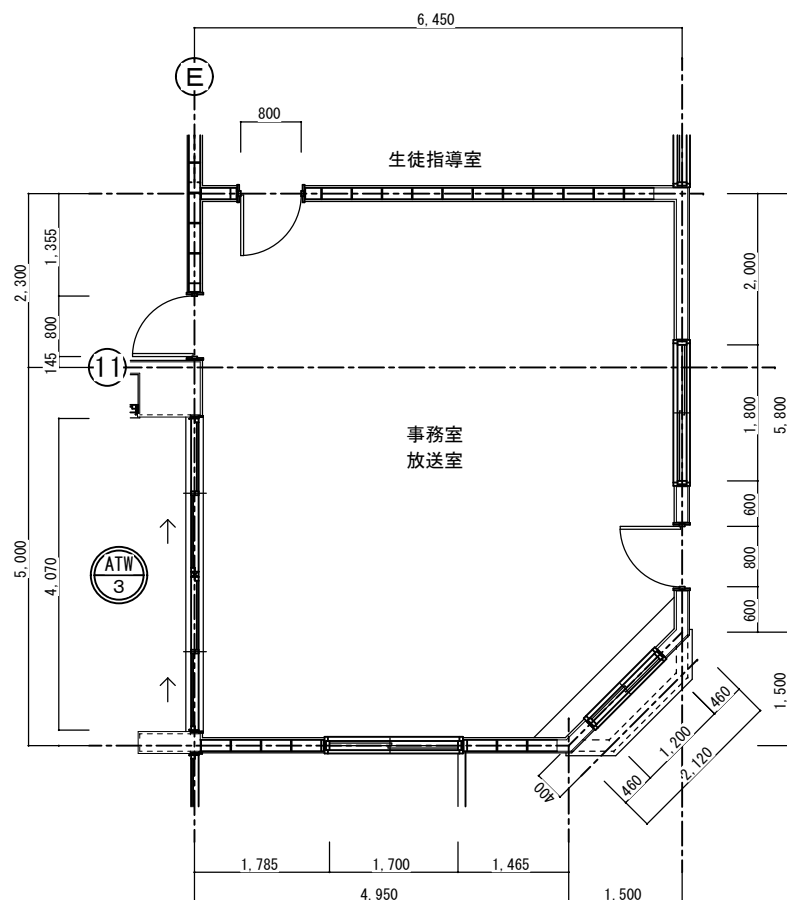
改造前：展開 B S=1:50



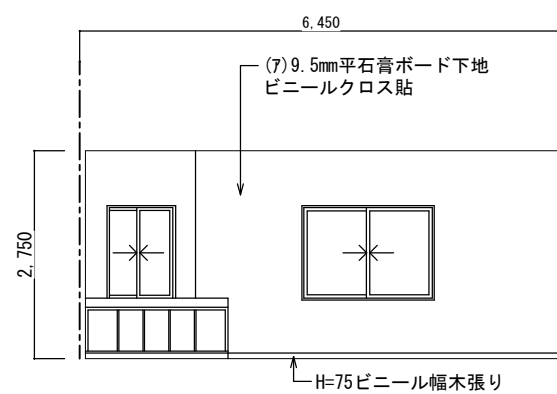
改造後：展開 A S=1:50



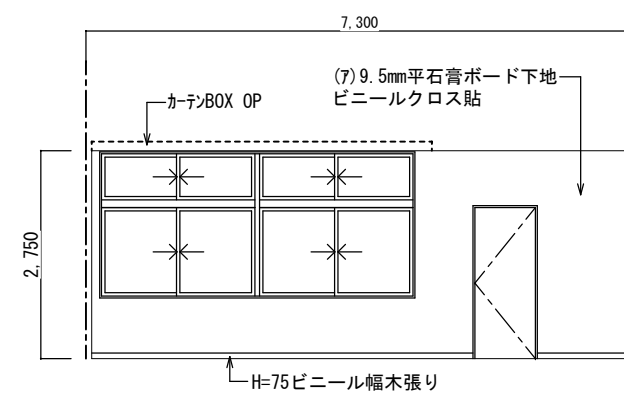
改造後：展開 B S=1:50



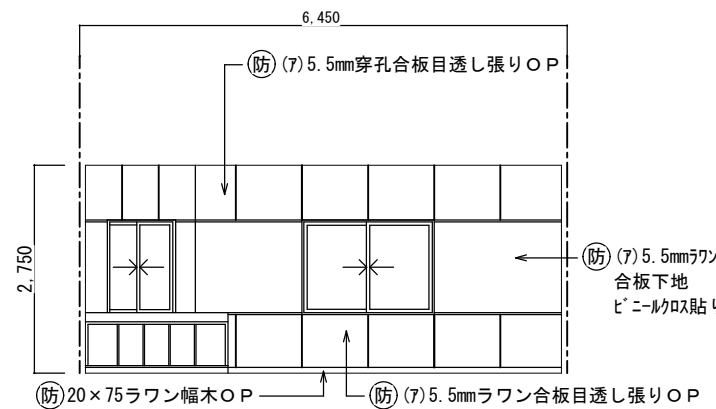
改造後：技術準備室 S=1:50



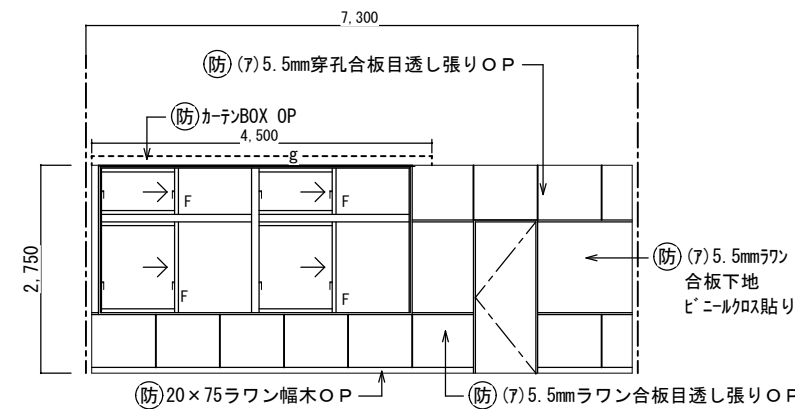
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50



改造後：展開 C S=1:50

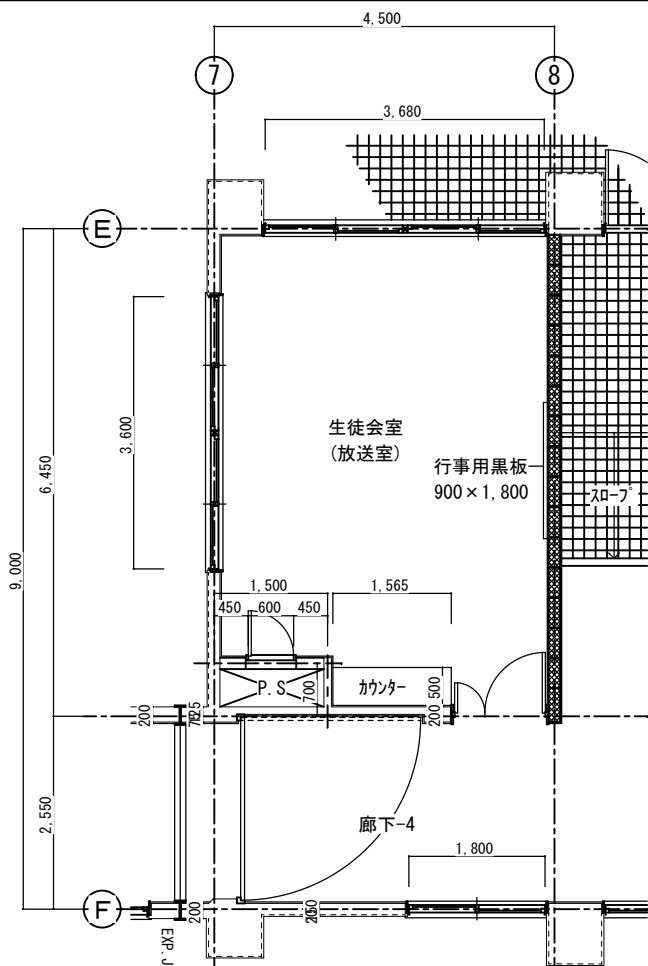


改造後：展開 D S=1:50

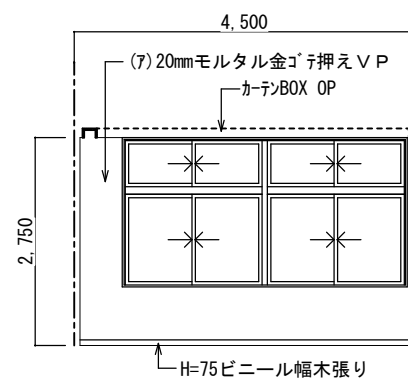
事務室・放送室		
区分	改造前	塗装
床	(7) 2mmビニール床シート	
幅木	25×75ラワン幅木	OSCL
腰壁	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
中壁	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
小壁	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
天井	(7) 9.5mm平石膏ボード下地 ビニールクロス貼	
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,750	
備考	木製カーテンBOX	

事務室・放送室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	20×75ラワン幅木	OP
腰壁	(7) 5.5mmワン合板目透し張り OP	OP
中壁	(7) 5.5mmワン合板下地ビニールクロス貼り	
小壁	(7) 5.5mm穿孔合板目透し張り	OP
天井	(7) 9.5mm平石膏ボード捨て張り (7) 9mmロックウール化粧吸音板張り替え	
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,750	
備考	木製カーテンBOX	

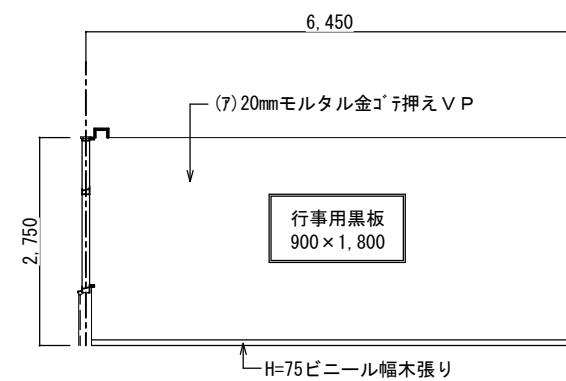
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-49
	平面詳細図 展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



改造前：生徒会室 S=1:50

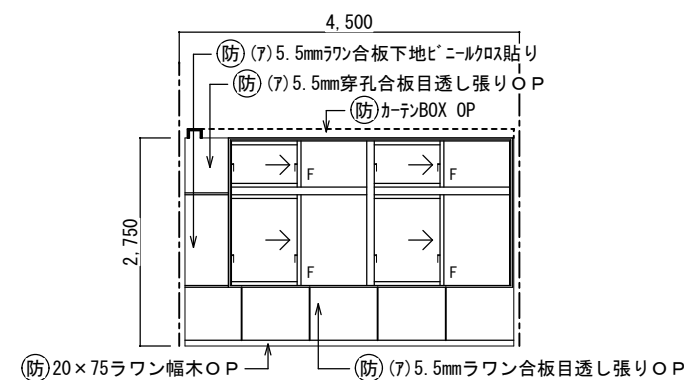


改造前：展開 A S=1:50

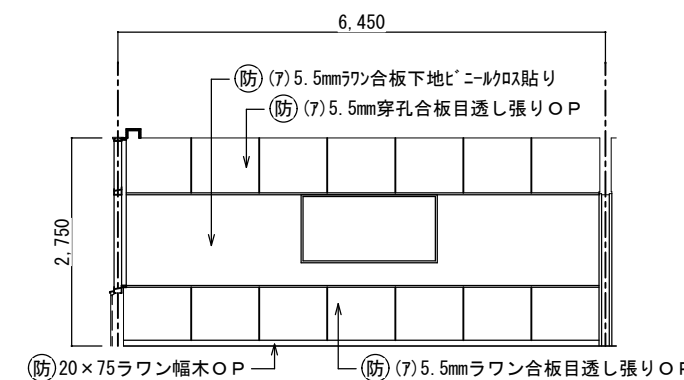


改造前：展開 B S=1:50

生徒会室		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押えVP	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押えVP	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押えVP	VP
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り (7)9mmロックウール化粧吸音板張り	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,750	
備考	木製カーテンBOX	

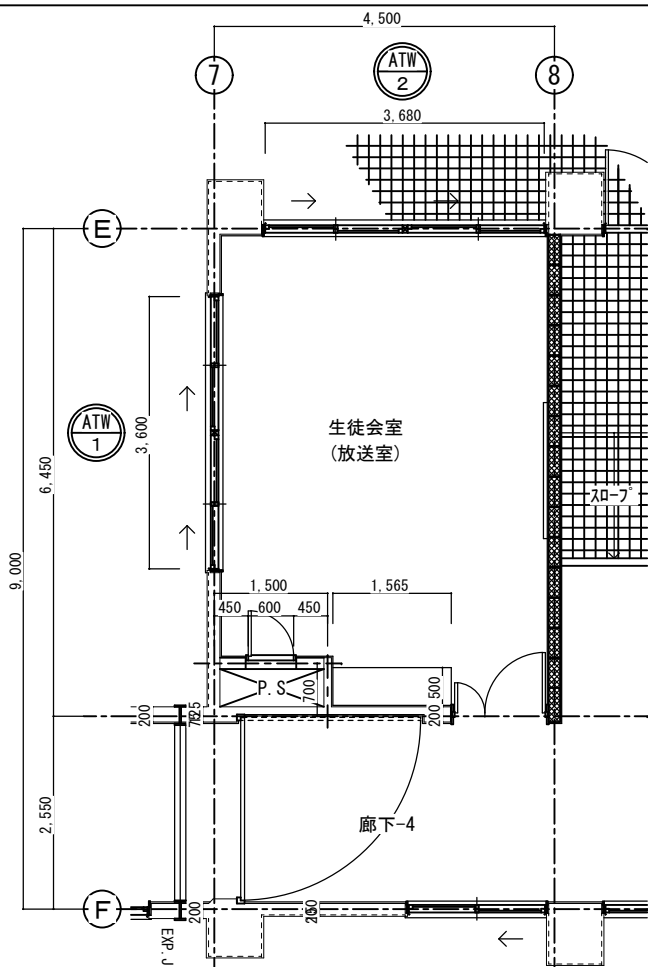


改造後：展開 A S=1:50

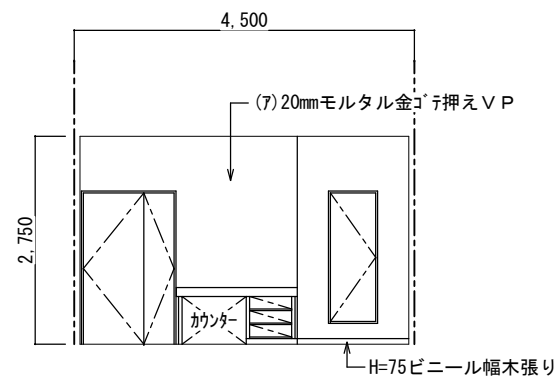


改造後：展開 B S=1:50

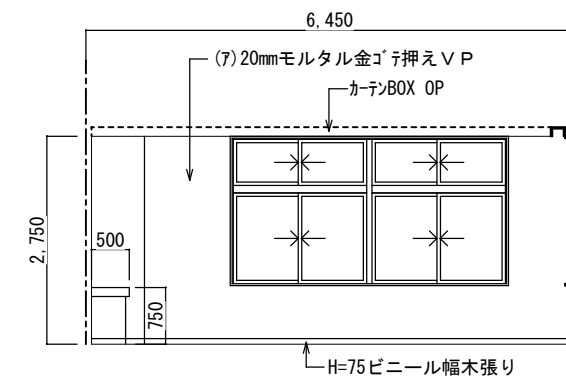
生徒会室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	20x75ラワン幅木	OP
腰壁	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP
中壁	(7)5.5mmラワン合板下地ビニール貼り	
小壁	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP
天井	在来のまま・設備機器廻り補修	
下地組	LGS	
廻り縁	塩ビ見切縁	
天井高	2,750	
備考	木製カーテンBOX	



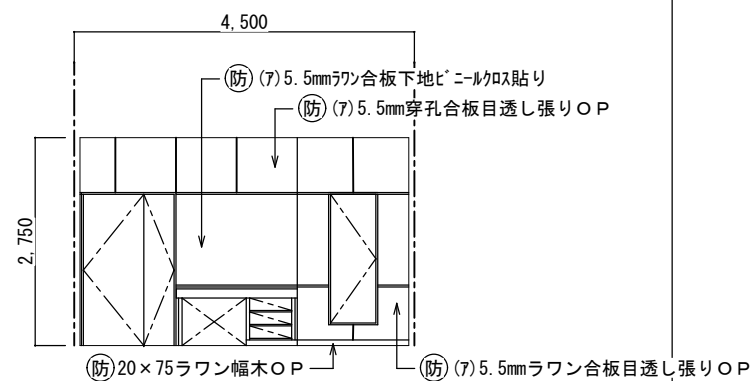
改造後：生徒会室 S=1:50



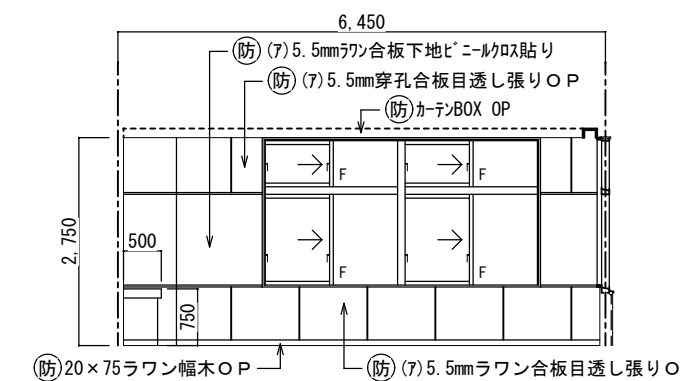
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50



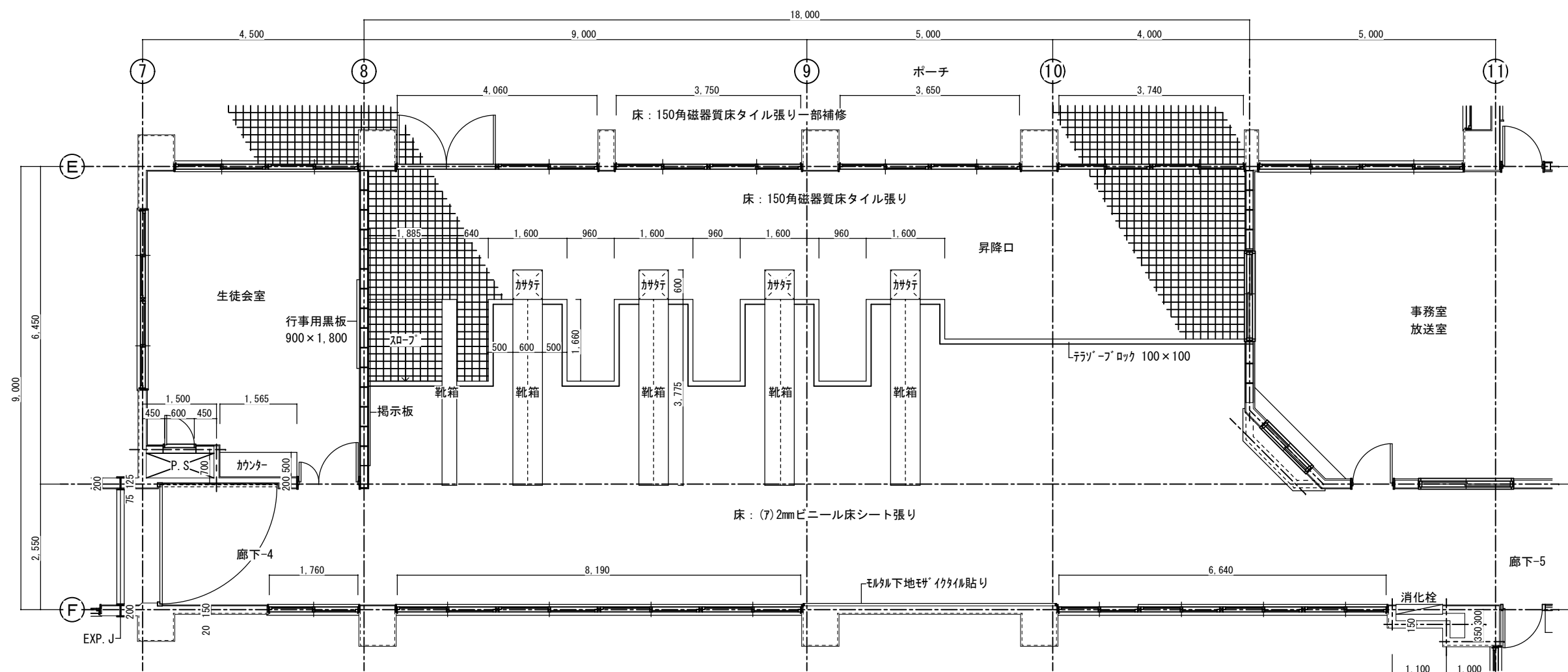
改造後：展開 C S=1:50



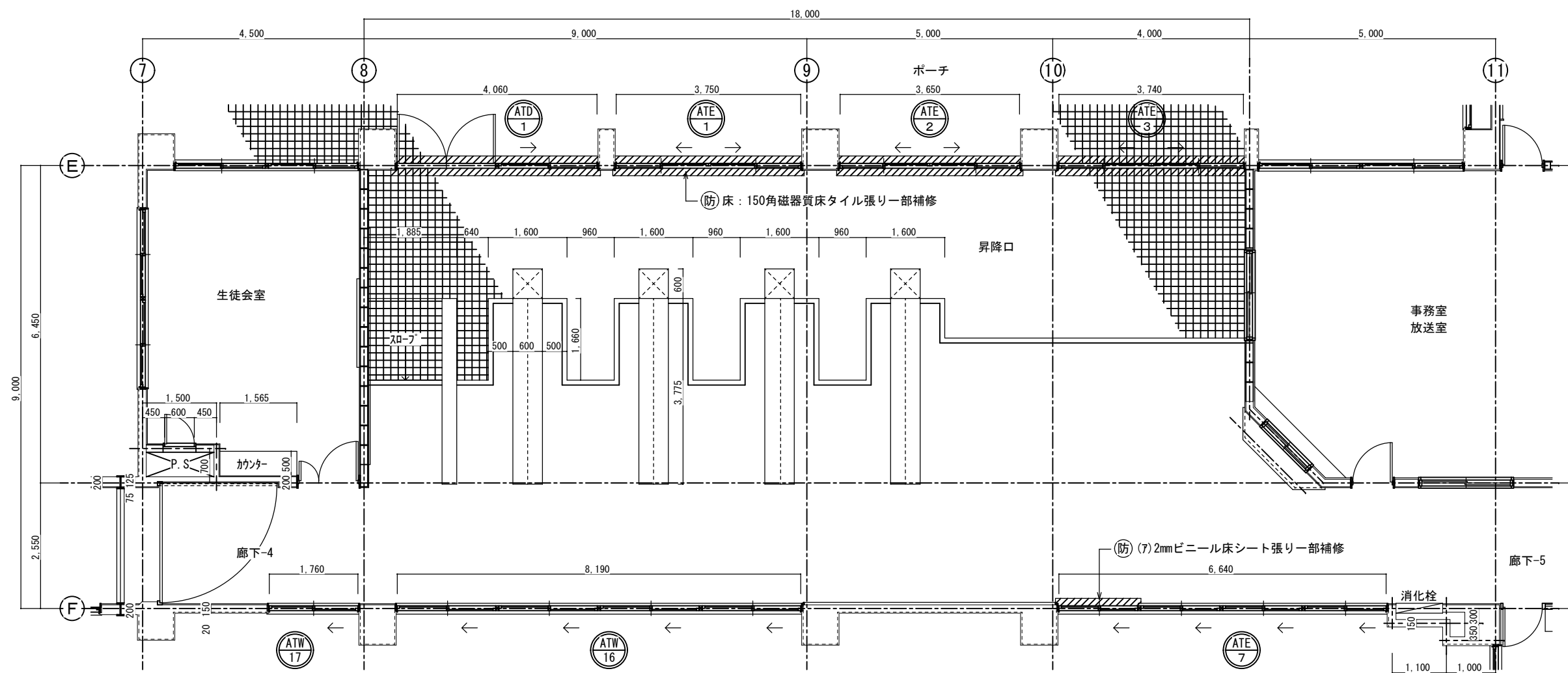
改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-50
	平面詳細図 展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

- Ⓢ 特定防火設備を示す（自動閉鎖装置付）。
- 防火設備を示す。
- ▨ 消火栓。

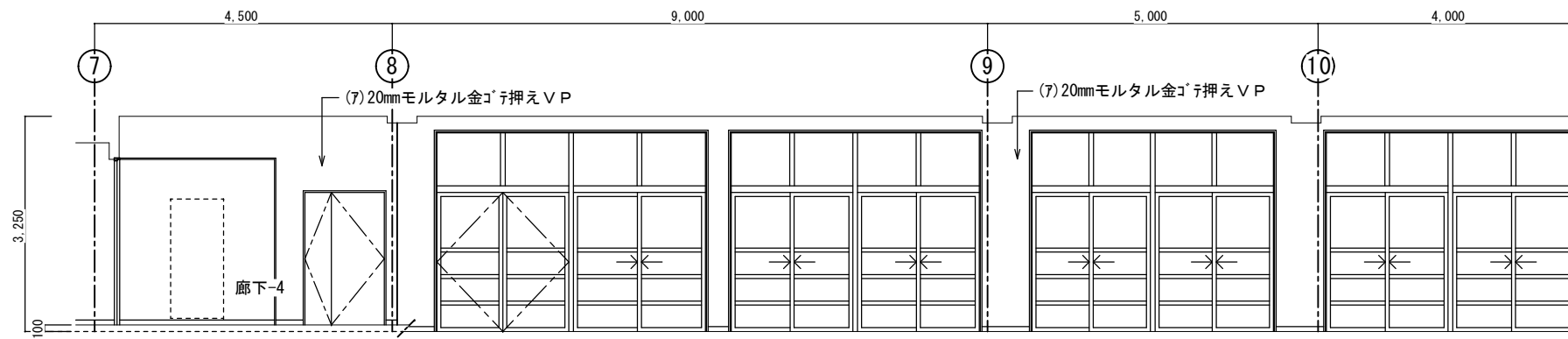


改造前：
昇降口平面詳細図
S=1:50



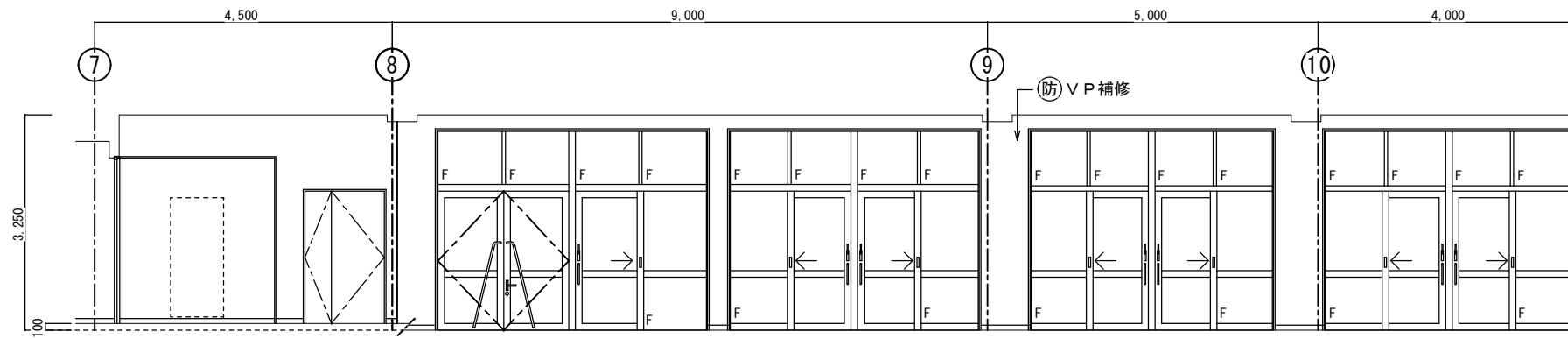
改造後：
昇降口平面詳細図
S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-51
		縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



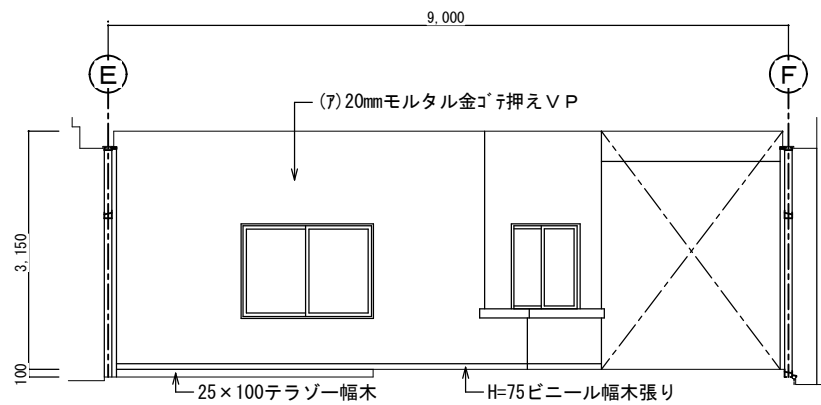
改造前：展開 A S=1:50

昇降口		
区分	改造前	塗装
床	150角磁器質床タイル張り (7)2mmビニール床シート	
幅木	25×100テラゾー幅木 H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
天井	(7)9.5mm平石膏ボード下地	
	(7)9及び(7)12mmロックウール化粧吸音板張	
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
天井高	3,150	
備考		

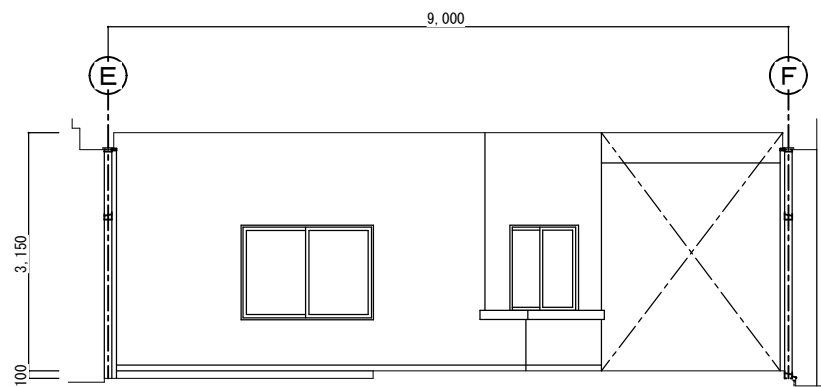


改造後：展開 A S=1:50

昇降口		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま・一部建具廻り補修	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
中壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
小壁	在来のまま・一部建具廻り補修	VP
天井	在来のまま	
	下地組	
	廻り縁	
	天井高	
備考		

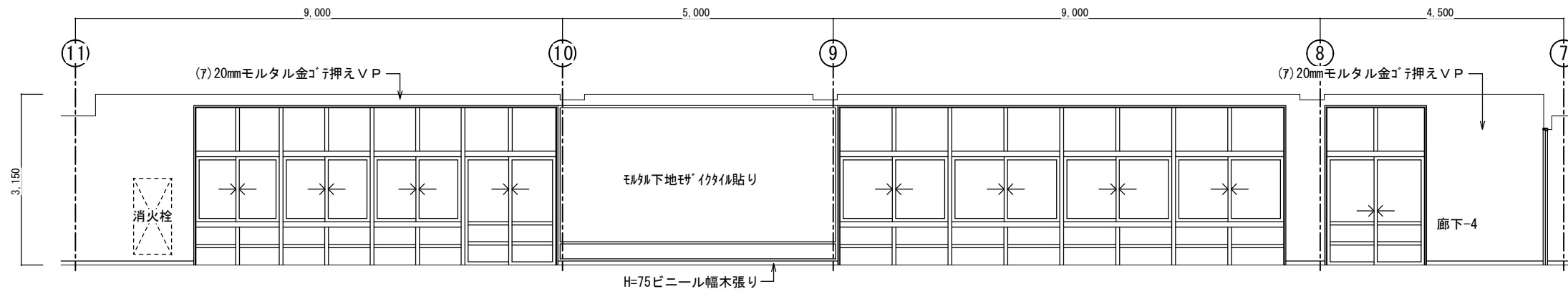


改造前：展開 B S=1:50

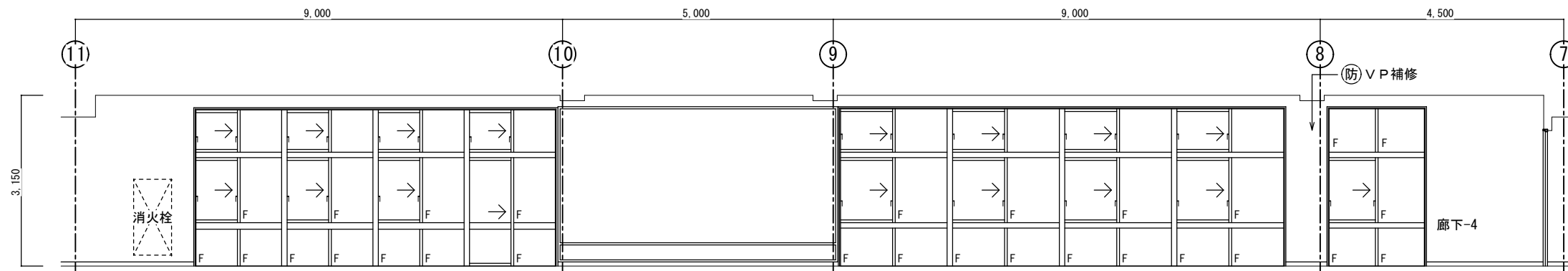


改造後：展開 B S=1:50

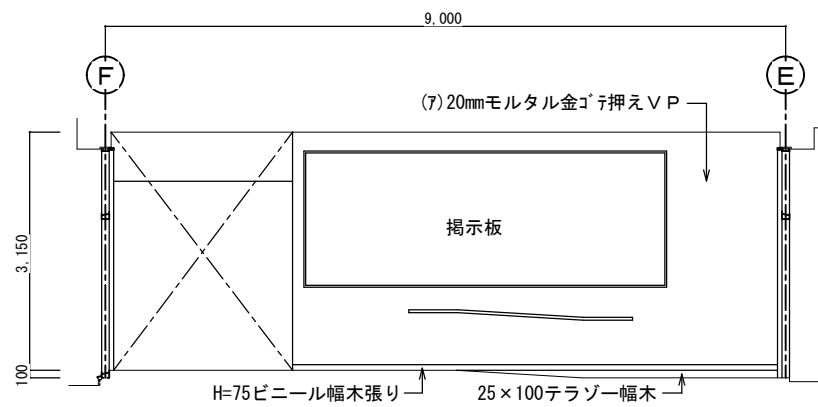
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那郡308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-52
	展開図-1	縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



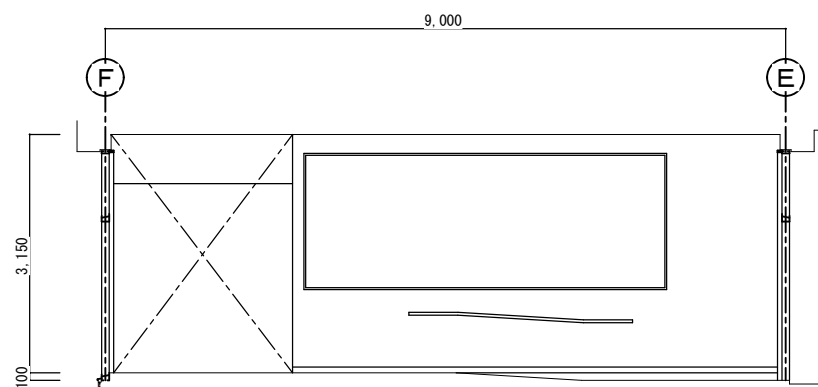
改造前：展開 C S=1:50



改造後：展開 C S=1:50

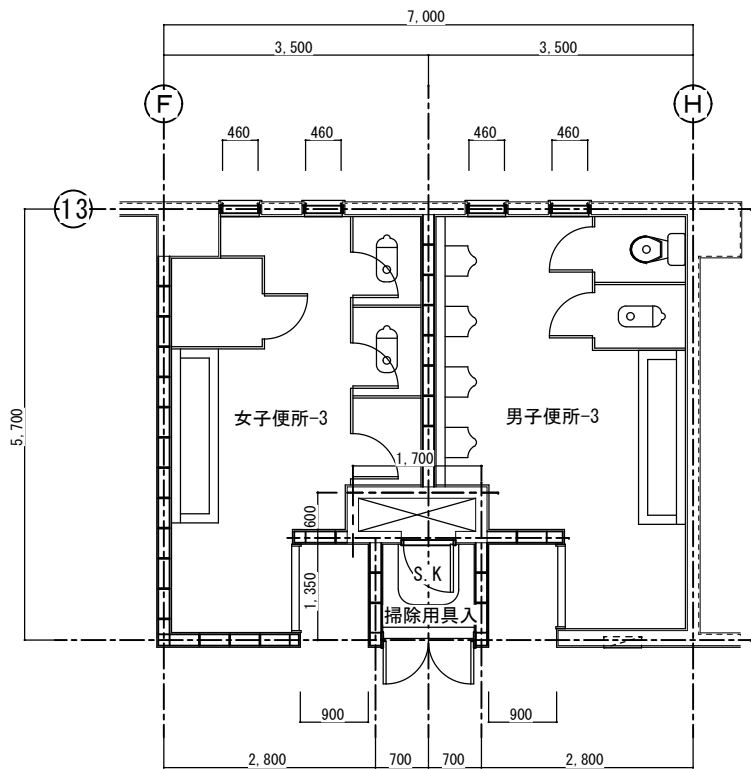


改造前：展開 D S=1:50



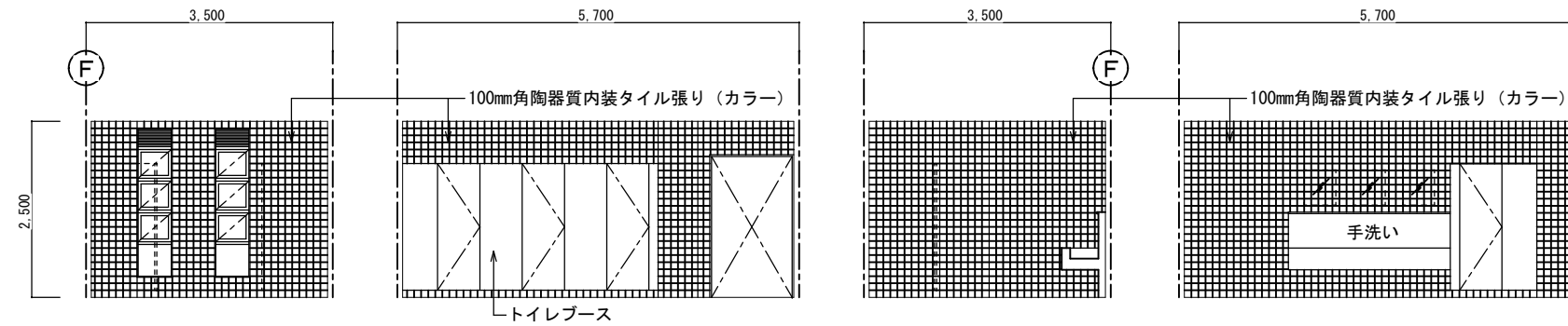
改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 展開図-2	図面番号	A-53
		縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



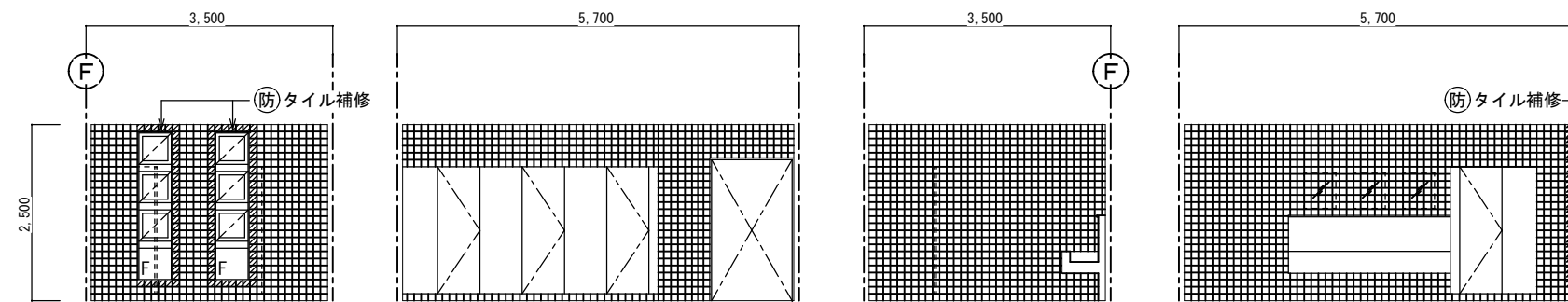
改造前：便所-1 S=1:50

女子便所-3
S=1:50



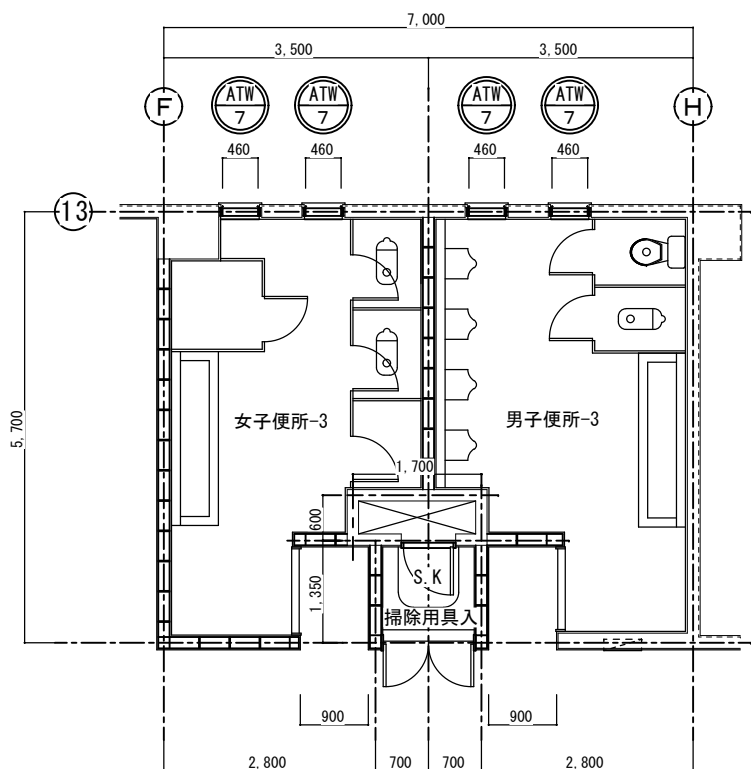
改造前：展開 A 改造前：展開 B 改造前：展開 C 改造前：展開 D

男女便所-3		
区分	改造前	塗装
床	25mm角床モザイクタイル張り	
幅木	100mm角陶器質内装タイル張り	
腰壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
中壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
小壁	100mm角陶器質内装タイル張り	
天井	(7)6mmケイ酸カルシウム板目透し張り E P	
	下地組 L G S	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,500	
備考		



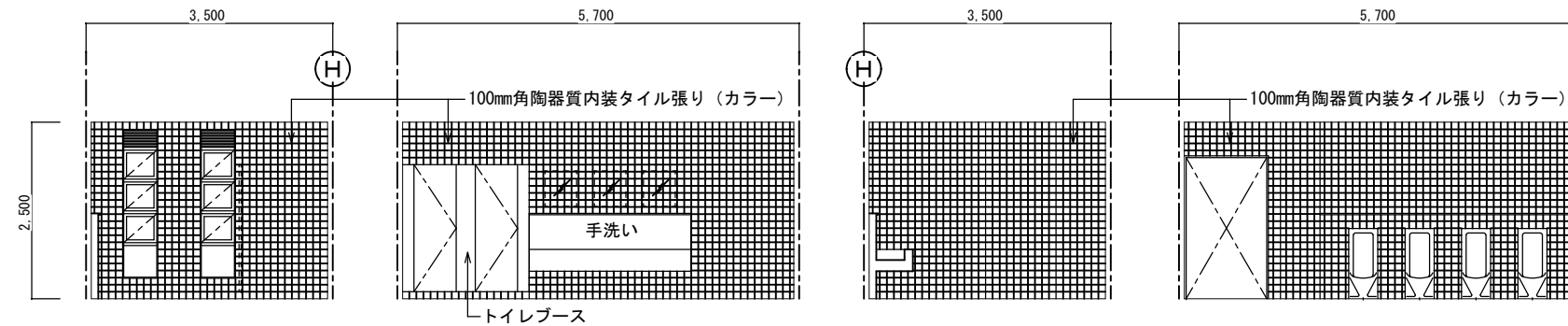
改造後：展開 A 改造後：展開 B 改造後：展開 C 改造後：展開 D

男女便所-3		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま	
幅木	在来のまま	
腰壁	在来のまま・一部建具廻り補修	
中壁	在来のまま・一部建具廻り補修	
小壁	在来のまま・一部建具廻り補修	
天井	在来のまま・消音BOX廻り補修 E P	
	下地組 L G S	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 2,500	
備考		

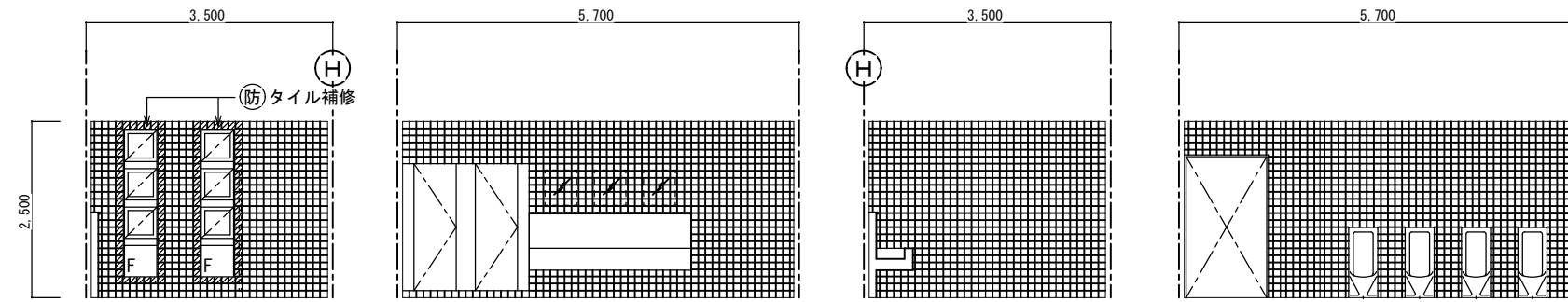


改造後：便所-1 S=1:50

男子便所-3
S=1:50

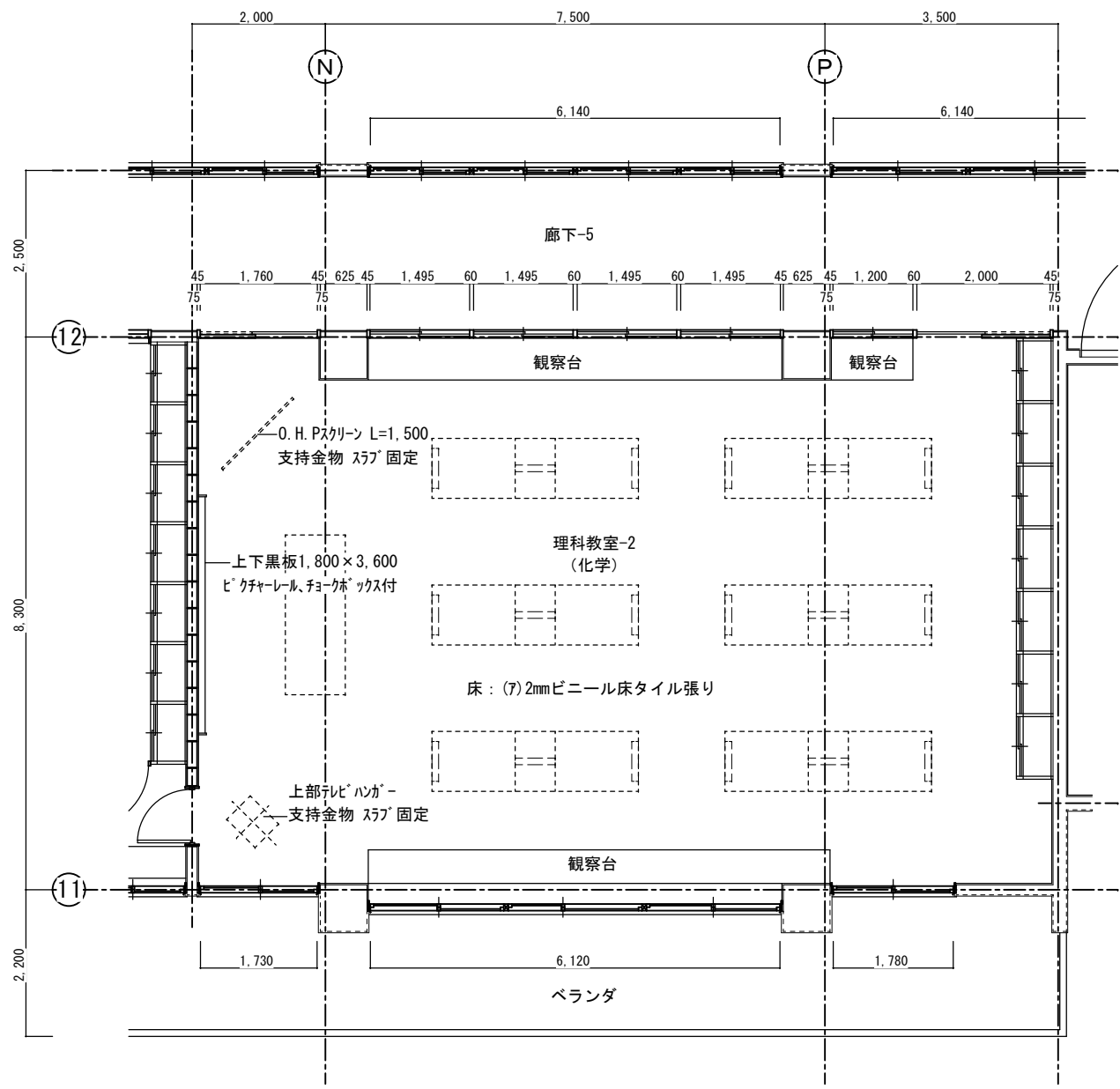


改造前：展開 A 改造前：展開 B 改造前：展開 C 改造前：展開 D

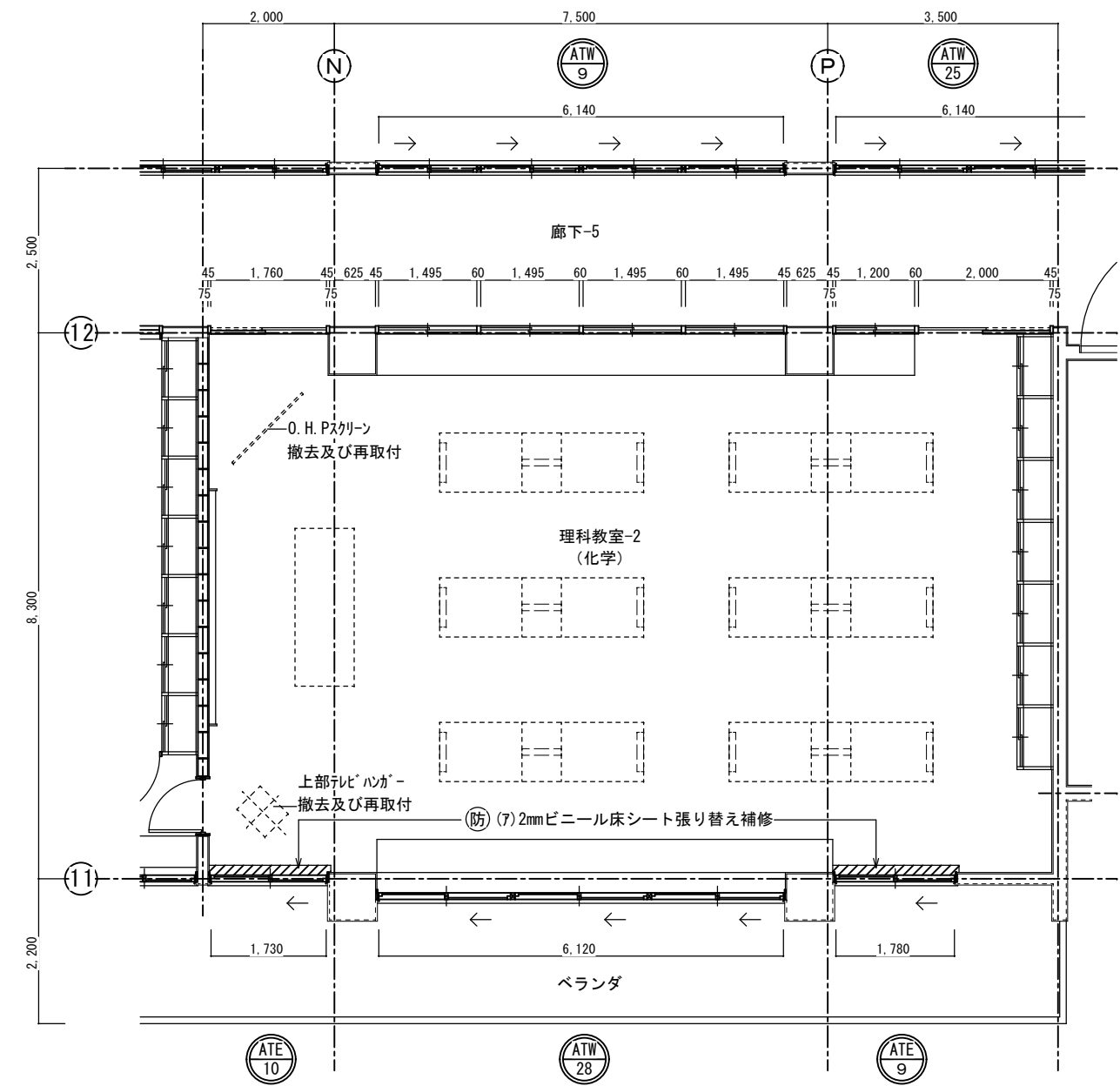


改造後：展開 A 改造後：展開 B 改造後：展開 C 改造後：展開 D

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-54
	平面詳細図 展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

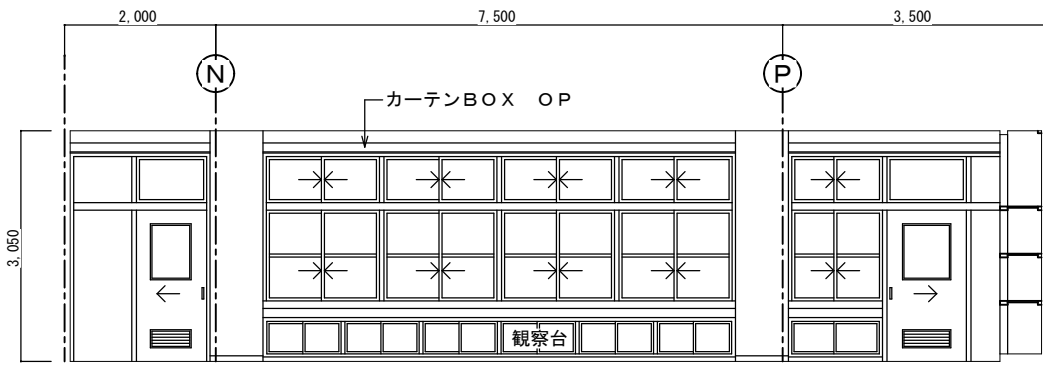


改造前：理科教室－2 平面詳細図 S=1:50

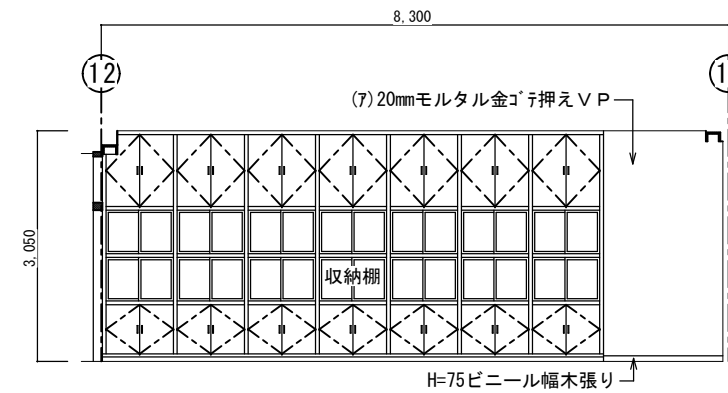


改造後：理科教室－2 平面詳細図 S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-55
		縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			

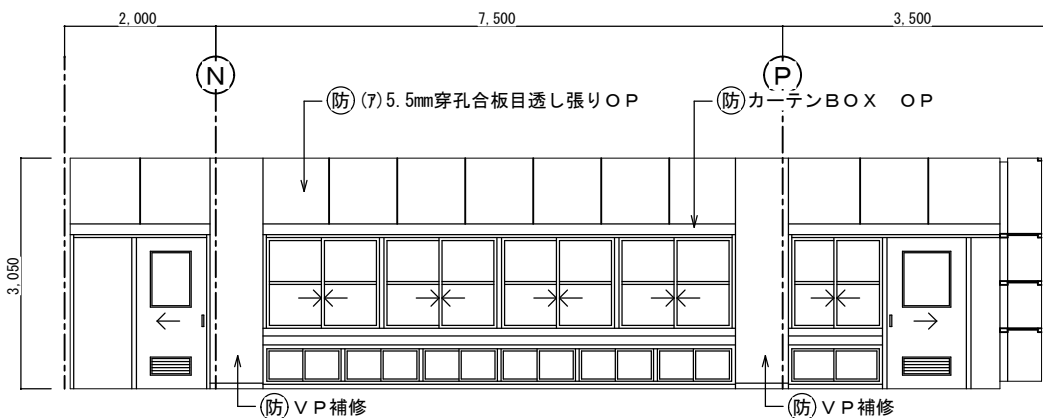


改造前：展開 A S=1:50

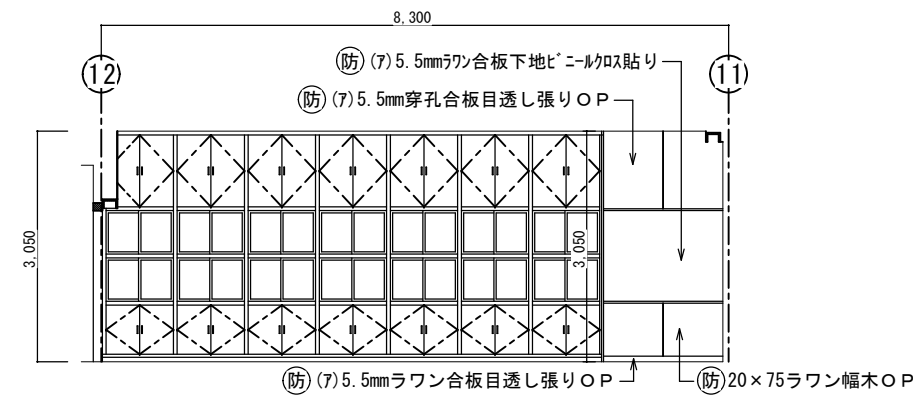


改造前：展開 B S=1:50

理科教室 - 2 (化学)		
区分	改造前	塗装
床	(7) 2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7) 20mmモルタル金ゴ子押え	VP
中壁	(7) 20mmモルタル金ゴ子押え	VP
小壁	(7) 20mmモルタル金ゴ子押え	VP
天井	(7) 9.5mmせん石膏ボード張り	EP
	周囲: (7) 9.5mm平石膏ボード張り	EP
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 3,050	
備考	木製カーテンBOX	

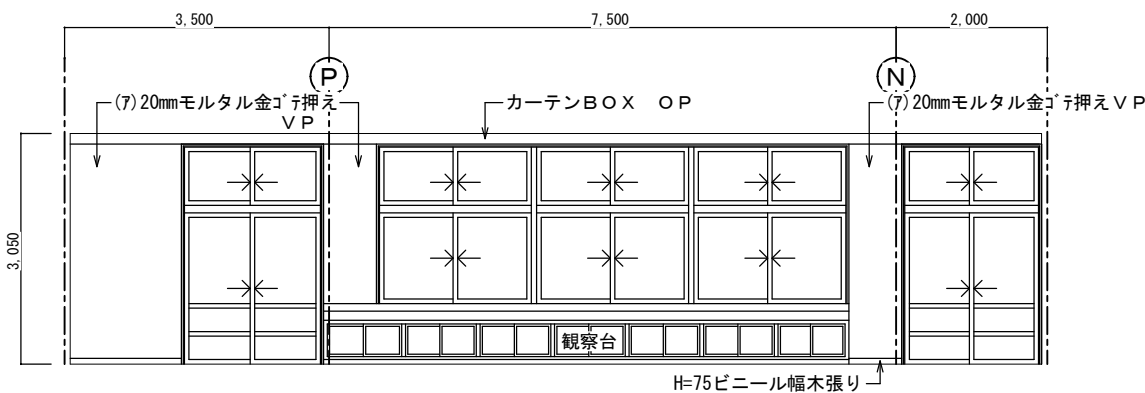


改造後：展開 A S=1:50

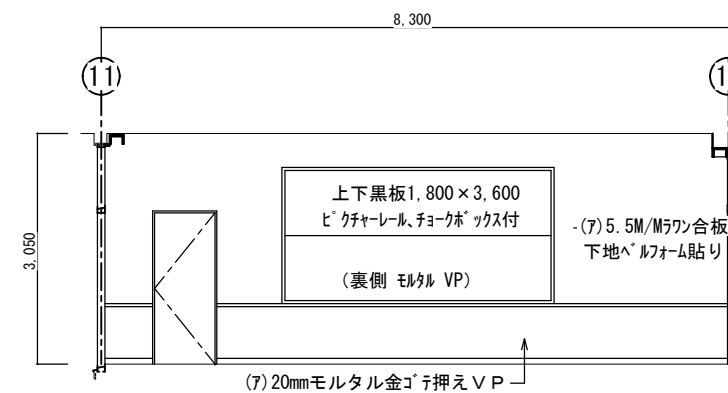


改造後：展開 B S=1:50

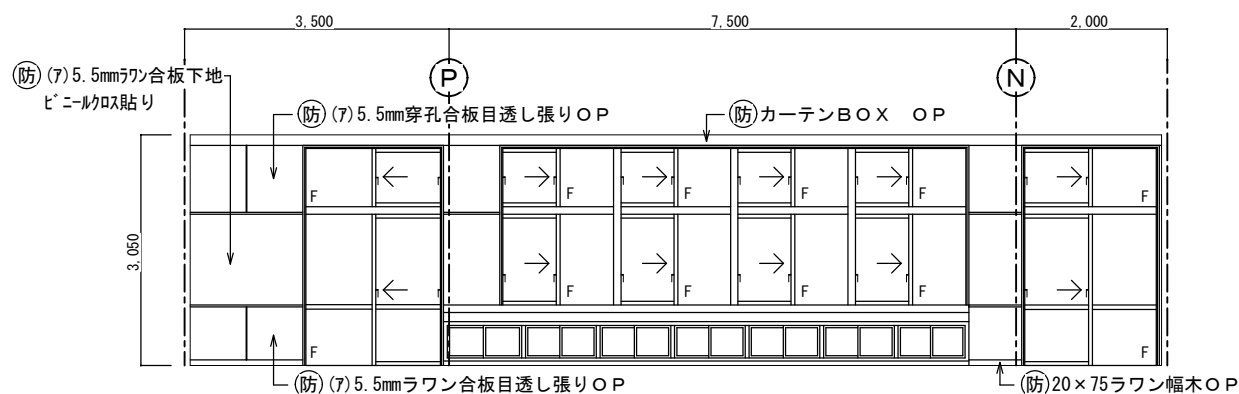
理科教室 - 2 (化学)		
区分	改造前	塗装
床	在来のまま・一部建具廻り補修	
幅木	20x75ラワン幅木	OP
腰壁	正面: 補修 (7) 5.5mmワラ合板目透し張り	VP OP
中壁	正面: 補修 (7) 5.5mmワラ合板下地ビニール吸貼り	VP
小壁	正面: 補修 (7) 5.5mm穿孔合板目透し張り	VP OP
天井	(7) 9.5mm平石膏ボード捨て張り (7) 9mmロックウール化粧吸音板張り替え	
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 3,050	
備考	木製カーテンBOX	



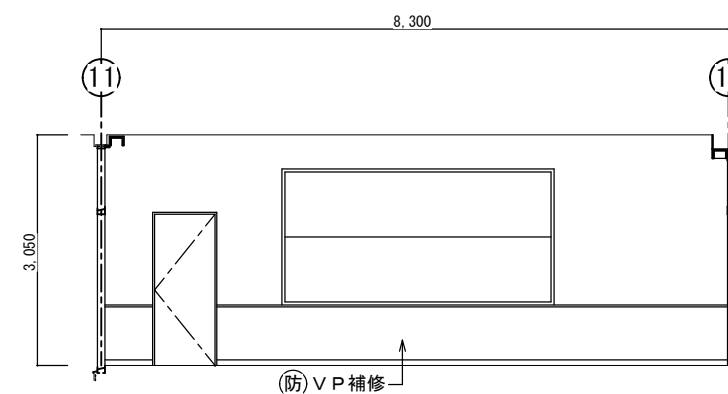
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

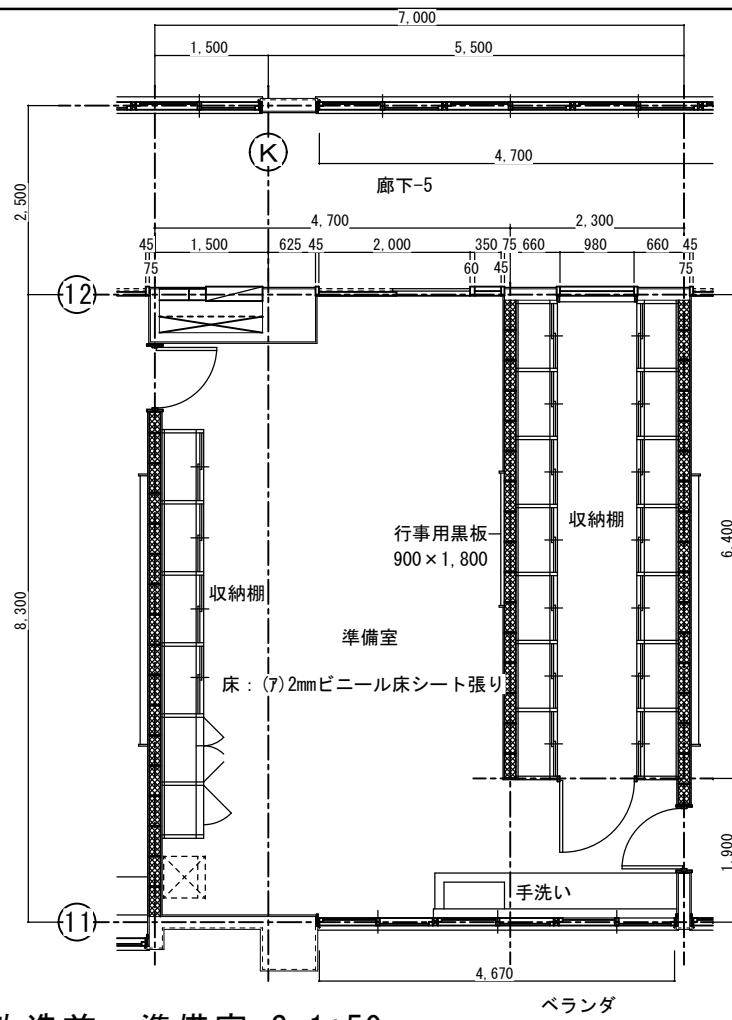


改造後：展開 C S=1:50

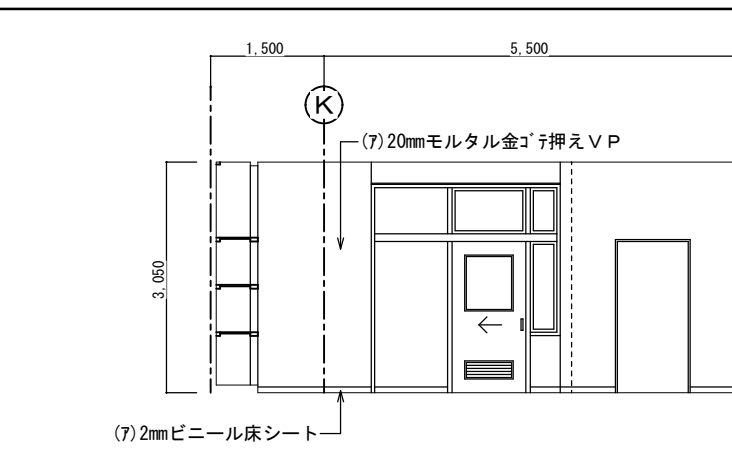


改造後：展開 D S=1:50

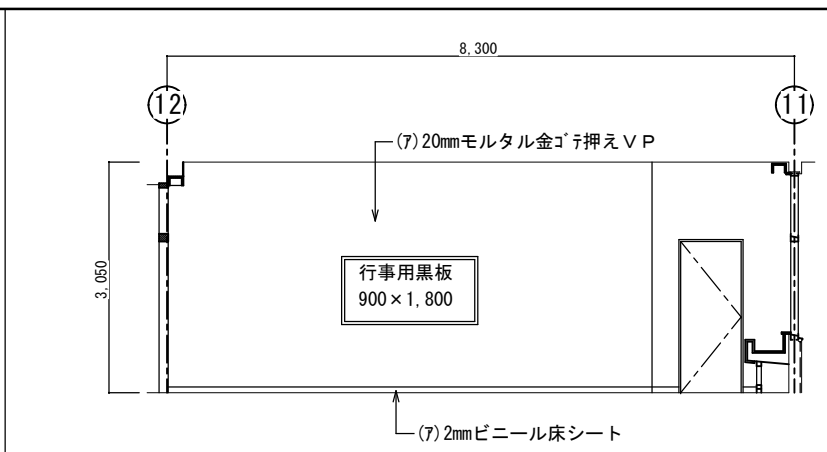
西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-56
	平面詳細図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



改造前：準備室 S=1:50

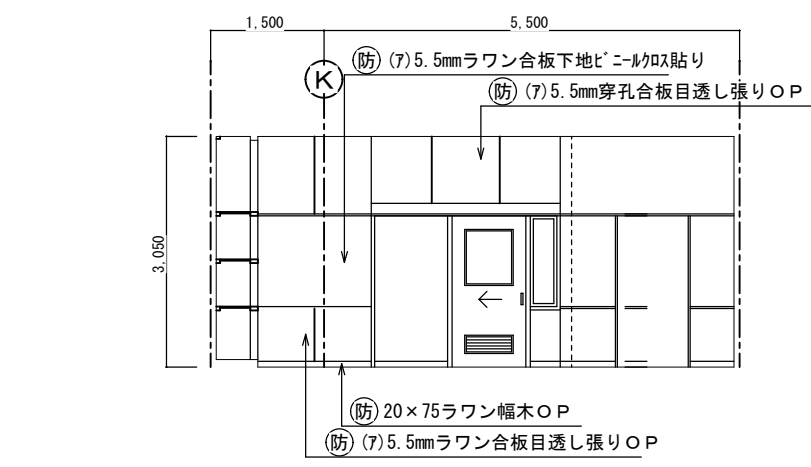


改造前：展開 A S=1:50

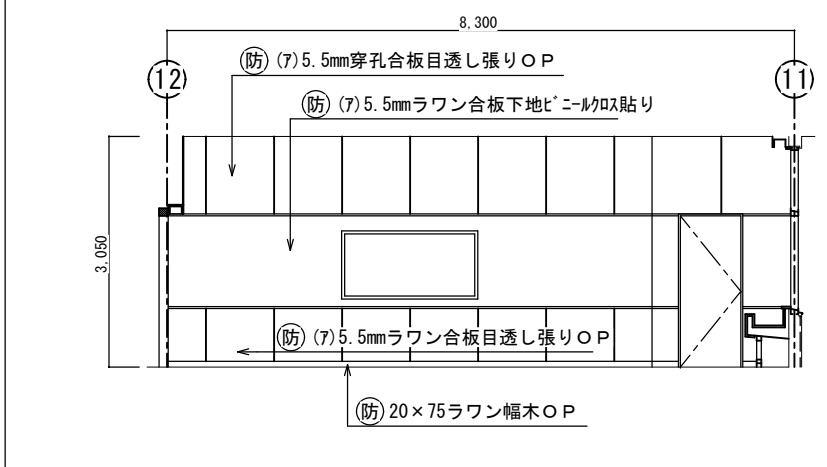


改造前：展開 B S=1:50

理科準備室		
区分	改造前	塗装
床	(7)2mmビニール床シート	
幅木	H=75ビニール幅木張り	
腰壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
中壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
小壁	(7)20mmモルタル金ゴテ押え	VP
天井	(7)9.5mmせん石膏ボード張り	EP
	周囲：(7)9.5mm平石膏ボード張り	EP
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 3,050	
備考	木製カーテンBOX	

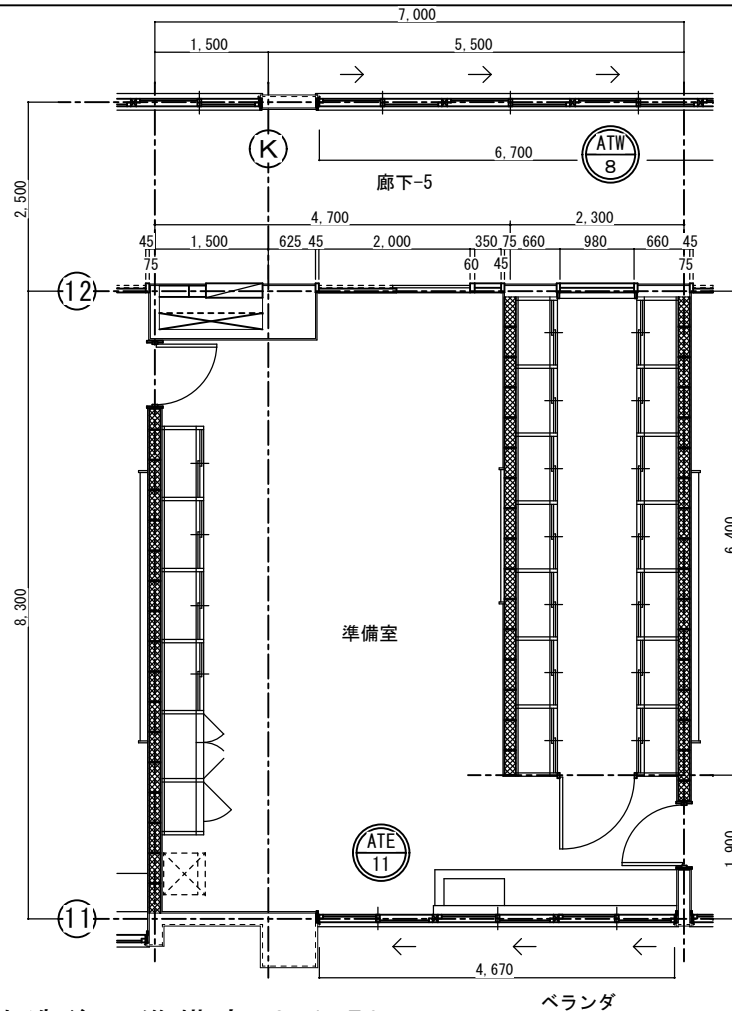


改造後：展開 A S=1:50

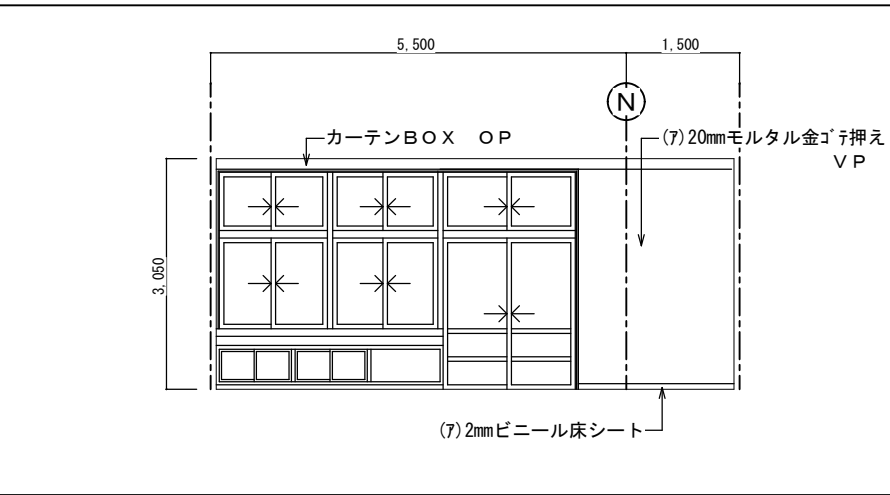


改造後：展開 B S=1:50

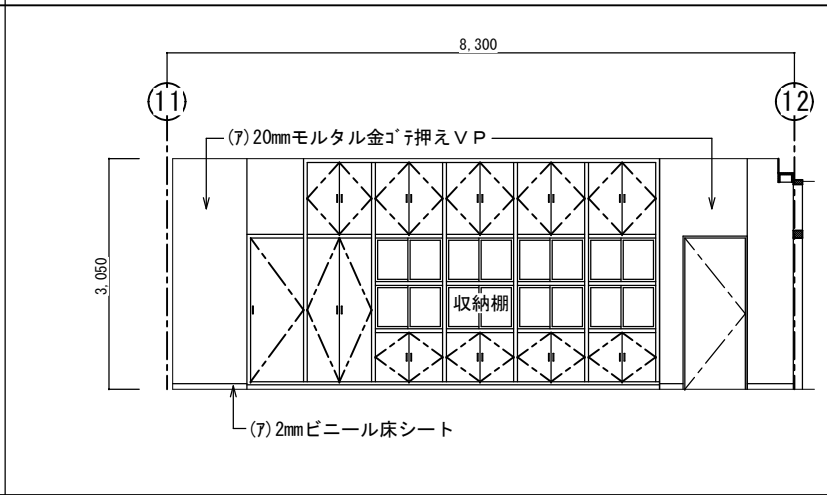
理科準備室		
区分	改造後	塗装
床	在来のまま・一部建具廻り補修	
幅木	20x75ラワン幅木	OP
腰壁	(7)5.5mmラワン合板目透し張り	OP
中壁	(7)5.5mmラワン合板下地 ビニール貼	
小壁	(7)5.5mm穿孔合板目透し張り	OP
天井	(7)9.5mm平石膏ボード捨て張り	
	(7)9mmロックウール化粧吸音板張り替え	
	下地組 LGS	
	廻り縁 塩ビ見切縁	
	天井高 3,050	
備考	木製カーテンBOX	



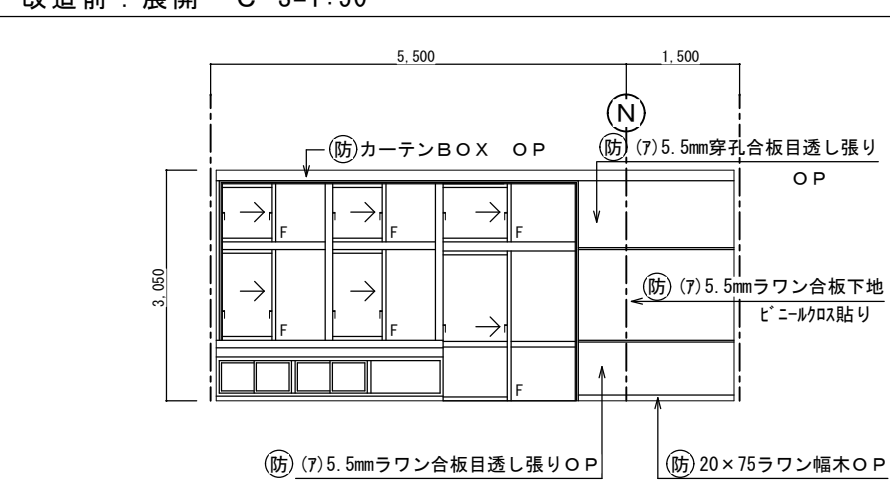
改造後：準備室 S=1:50



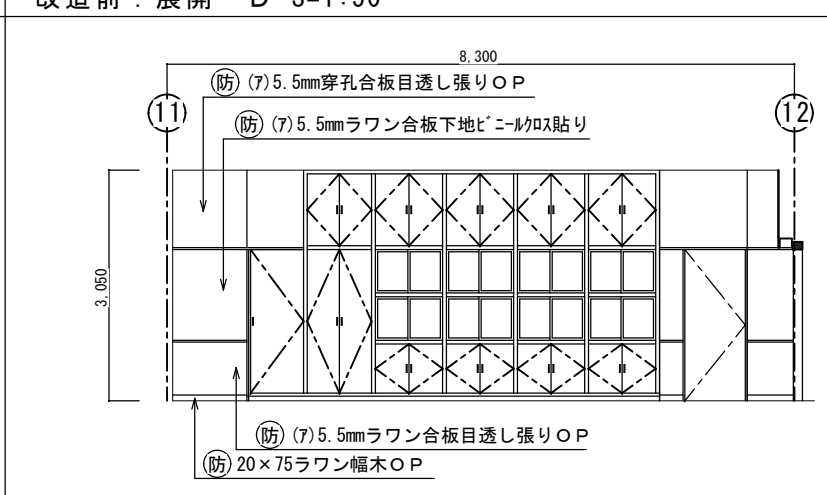
改造前：展開 C S=1:50



改造前：展開 D S=1:50

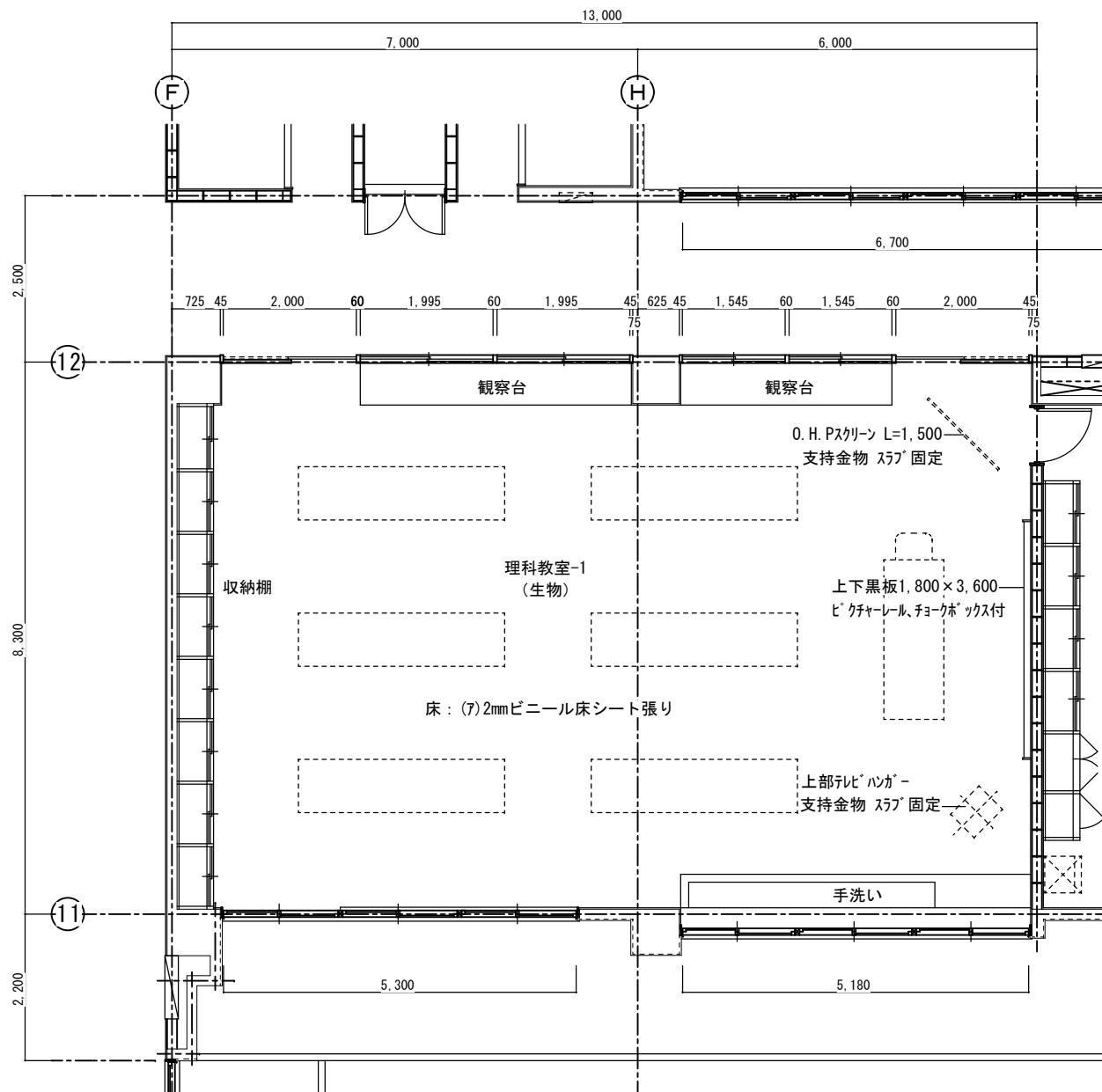


改造後：展開 C S=1:50

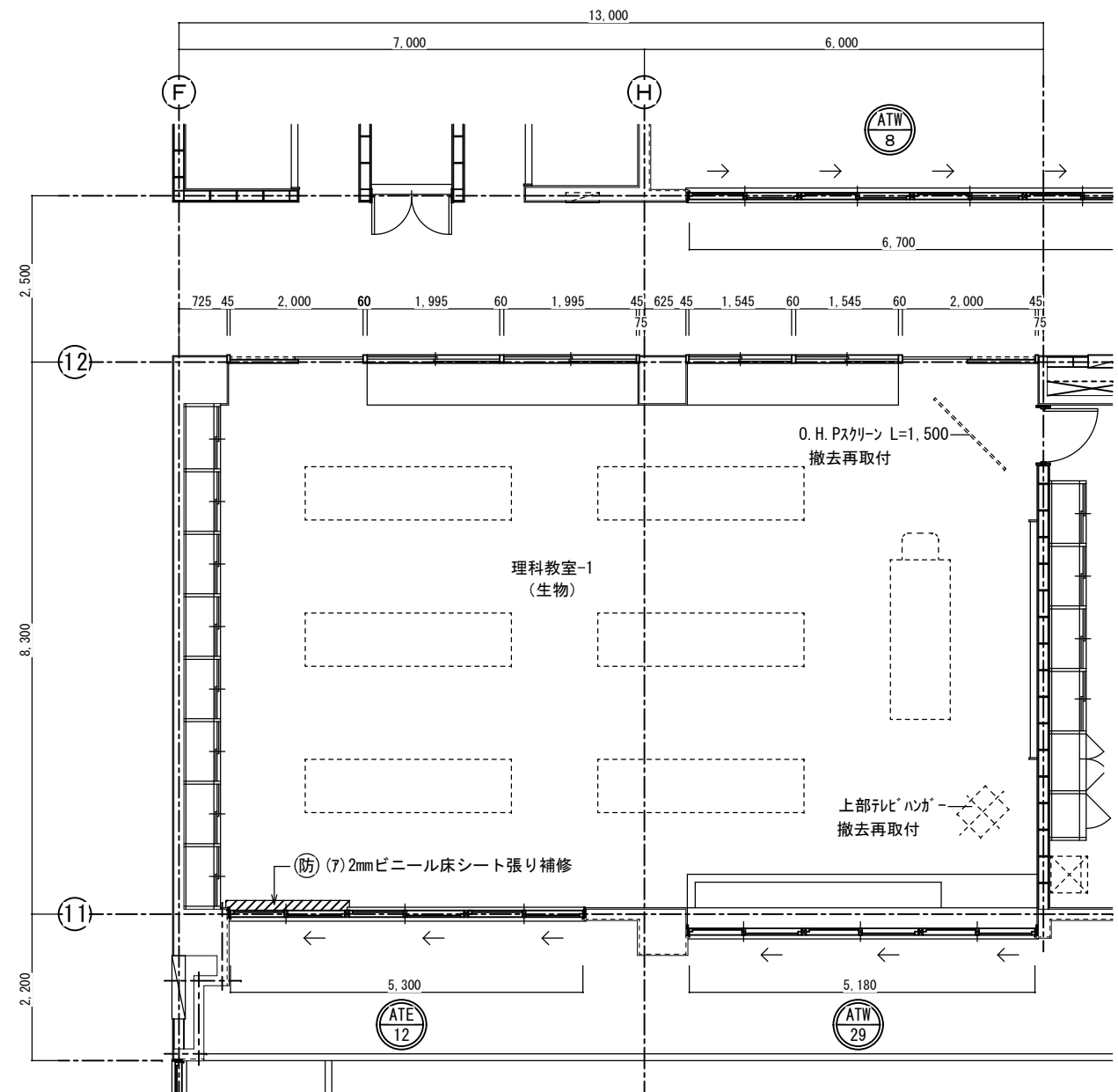


改造後：展開 D S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後 平面詳細図	図面番号	A-57
	展開図	縮尺	S=1:50
(有) 東洋建設・(有) 太平洋開発 特定建設工事共同企業体			



改造前：理科教室－1平面詳細図 S=1:50



改造後：理科教室－1平面詳細図 S=1:50

西原町教育委員会			
工事名称	西原東中学校改造防音工事 (建築・B工区)		
工事場所	西原町字小那覇308番地の1		
図面名称	改造前・後	図面番号	A-58
	平面詳細図	縮尺	S=1:50
(有)東洋建設・(有)太平洋開発 特定建設工事共同企業体			