

西島松北交流公園新築工事の内 建築工事その3

図 面 目 録

アートヴィレッジセンターハウス		軟石倉庫		サイロ	
意匠図		意匠図		意匠図	
図面番号	図面名称	図面番号	図面名称	図面番号	図面名称
301/A	タイトル・図面目録	401/A	案内図・配置図・面積表・仕上表	501/A	大サイロ（撤去図） 平面図・立面図・断面図
302/A	特記仕様書（1）	402/A	平面図・屋根伏図（撤去図）	502/A	大サイロ（改修図） 平面図・立面図・断面図
303/A	特記仕様書（2）	403/A	平面図・屋根伏図（改修図）	503/A	小サイロ（撤去・改修図） 平面図・立面図・断面図
304/A	特記仕様書（3）	404/A	立面図（撤去図）		
305/A	特記仕様書（4）	405/A	立面図（改修図）		
306/A	全体配置図	406/A	矩計図・床伏図（撤去図）		
307/A	案内図・配置図・面積表・仕上表	407/A	矩計図・床伏図（改修図）		
308/A	平面図・立面図・断面図・屋根伏図・各室面積表	408/A	展開図		
309/A	矩計図	409/A	建具表		
310/A	平面詳細図				
311/A	展開図				
312/A	伏図・天井伏図				
313/A	軸組図				
314/A	建具表				
315/A	部分詳細図				
316/A	軸組計算図				
301/S	伏図・リスト				

西島松北交流公園新築工事の内建築工事その3 特記仕様書

I 工事概要及び範囲

Table with 4 columns: 工事種目, 構造/階数, 用途地域等, 都市計画区域. Includes details for building structure and location.

Table with 4 columns: 建築事項, 申請部分㎡, 既設部分㎡, 合計㎡. Lists construction items and area calculations.

3. 指定部分工事

Table with 2 columns: (1) 工事範囲, (2) 指定工期. Specifies work scope and schedule.

Table with 2 columns: 4. 別途工事. Lists additional construction items.

5. 工事区分

Large table with columns for work items (e.g., 天井改め口, 同上開口部補強) and their specifications.

II 各工事 1. 図面及び、この特記仕様書に記載されていない事項は、全て国土交通省官庁庁舎整備部「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）（平成22年版）」による。

Table with 2 columns: 項目, 特記事項. Lists specific project notes.

1. 建築材料等 ※ 本工事に使用する建築材料等は、本特記仕様書において特記されたもの、又はこれと同等以上のものを使用する。

2. 品質計画 ※ 建築基準法に定められた区分等 ・ 風速 (V=32 m/s) ・ 地震相対区分 (I・II・III・IV) ・ 垂直積雪量 (90 cm)

3. 発材材の処理等 ・ 発材材の処理等は次による。 (監督員に指示のもと処理する) (1.3.8)

4. 産業廃棄物の処理 ・ 建設廃棄物の処理は次の通りとし、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」等の関係法令に準拠して処理する。

5. ホルムアルデヒド発散建築材料 ※ ホルムアルデヒド発散建築材料に指定されている材料は、JIS A又はJIS Bで定めるF☆☆☆☆以上のものを使用する。

6. 室内空気中化学物質の濃度抑制 測定対象化学物質の種類及び基準値

7. 工事標準 ※ 監督員は、着工後速やかに公衆の見やすい場所に工事標準を掲示する。

8. 監督員事務所及び備品等 ※ 設ける (1号・2号・3号・4号・5号) ・ 設けない (表2.3.1)

9. 工事用水 10. 工事用電力 4. 仮囲い

5. 防音養生 防音養生は、次の範囲とする。 仮囲い ・ 上家仮囲い ・ 側仮囲い

6. 工事用仮設道路 仮設道路は、次の範囲とする。 仮設道路 (W x L x D) mm 示すによる

7. 安全対策 7.1 工事現場データの作成登録 7.2 施工体制台帳の整備 7.3 下請選定及び資材調達

8. 土工工事 8.1 埋戻し及び擁土 8.2 建設発生土等の処理 8.3 山留め 8.4 排水

9. 試験杭 試験杭の位置・数量は杭状図等による。 (4.2.2) (打撃式) 杭の種類及び断面は本杭とし、長さは本杭+ mとする。

Table with 4 columns: 該当, 種類の記号, 種類, 規格名称等, 区分等. Lists specifications for RC and PHC piles.

10. 既製コンクリート 既製コンクリート 杭地業

11. 現場打ちコンクリート 現場打ちコンクリート 杭地業

12. 鋼杭地業 鋼杭地業

13. 杭の載荷試験 試験の種類 (・ 荷重載荷試験 ・ 水平載荷試験) (4.2.3)

14. 地盤の載荷試験 試験の方法: ※ 平板載荷試験 (表5.2.1)

15. 砂利地業 砂利地業の厚さ ※ 60mm mm (4.6.6)

16. 地下床下層 地下床下層 ※ 範囲は図示による (4.6.6)

17. 鉄筋の種類 鉄筋の種類 適用径 (mm) 種類の記号

1. レディミクストコンクリートの種類 2. セメントの種類 3. 骨材 4. 混和材 5. 普通コンクリート

6. 無筋コンクリート 7. 高中コンクリート 8. マスコンクリート 9. 打直し仕上げの種類

10. 打継目地 11. 型枠

12. 鉄骨工事 1. 施工管理技術者 2. 鉄骨製作工場 3. 鋼材の種類

Table with 4 columns: 該当, 規格番号, 規格名称等, 種類の記号. Lists specifications for steel reinforcement.

4. 高力ボルトの区分 トルシヤ型高力ボルト セットの種類は2種 (S10T) とする。

5. デッキプレート 6. 溶接部の試験 7. 耐火保護 8. アンカーボルトの埋込み工法 9. 柱底の均しモルタル

10. 溶融鉛メッキ 11. 錆止め塗料

12. 建築用コンクリートブロックの種類 13. ALCパネル

14. 耐力壁の種類 15. パネルの種類

16. 耐力壁の種類 17. パネルの種類

18. 耐力壁の種類 19. パネルの種類

20. 耐力壁の種類 21. パネルの種類

22. 耐力壁の種類 23. パネルの種類

3 押出成形セメント板 (8章5節) 施工場所 表面形状 寸法 厚さ 工法種別 ... 1 アスファルト防水 (9.2.3) (表9.2.3~表9.2.8) ... 2 改質アスファルトシート防水 (9.3.2) (9.3.3) ... 3 合成高分子系ルーフィングシート防水 (9.4.2) (9.4.3) ... 4 塗膜防水 (9.5.3) (表9.5.1~表9.5.2) ... 5 シーリング材 (9.6.2) (表9.6.1) (17.2.2) (17.3.2) ... 6 塗布防水 (9.6.3) (表9.6.1) (17.2.2) (17.3.2) ... 7 ステンレスシート防水 (9.6.5) (表9.6.1) (17.2.2) (17.3.2) ... 8 シート防水 (9.6.5) (表9.6.1) (17.2.2) (17.3.2) ... 10 天然石 (10.1.3) (表10.1.1, 表10.2.2)

2 テラゾ (10.2.1) (表10.2.1, 表10.2.2) ... 3 外壁湿式工法 (10.3.2) (表10.3.2) ... 4 内壁空積工法 (10.4.2) (表10.4.2) ... 5 乾式工法 (10.5.2) (表10.5.2) ... 6 床の石張り (10.6.2) (表10.6.2) ... 7 階段の石張り (10.6.3) (表10.6.3) ... 8 畳木、甲板等の石張り (10.7.3) (表10.7.3) ... 11 タイル工事 (11.2.1) (11.2.2) (11.3.3) (表11.3.2) (11.4.2) ... 1 陶磁器質タイル張り (11.2.1) (11.2.2) (11.3.3) (表11.3.2) (11.4.2) ... 2 陶磁器質タイル型枠 (11.4.1) (表11.4.1) ... 木工事 (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) ... 1 表面仕上げ (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) ... 2 木材の含水率 (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) ... 3 材料の種類・等級及び保存処理区分 (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) ... 4 用種 (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) ... 5 防霉処理 (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4) ... 6 集材 (12.1.1) (12.1.4) (表12.1.1) (12.1.4)

7 米和羽目板 (12.2.2) (表12.2.2) ... 8 シナ合板 (12.2.2) (表12.2.2) ... 9 構造材 (12.2.2) (表12.2.2) ... 10 長尺金属板 (13.2.2) (表13.2.1) (表13.2.1) ... 11 折板 (13.2.2) (表13.2.1) (表13.2.1) ... 12 鋼管 (13.2.2) (表13.2.1) (表13.2.1) ... 13 鋼板 (13.2.2) (表13.2.1) (表13.2.1) ... 14 鋼管 (14.1.3) (表14.1.3) ... 15 ステンレスの表面仕上げ (14.2.1) (表14.2.1) ... 16 アルミニウム及びアルミニウム合金の表面処理 (14.2.1) (表14.2.1) ... 17 鉄の亜鉛めっき (14.2.2) (表14.2.2) ... 18 軽量鉄骨天井下地 (14.4.2) (表14.4.1) (表14.4.1) ... 19 軽量鉄骨壁下地 (14.5.3) (表14.5.1) (表14.5.1) ... 20 金属成形板張り (14.6.2) (表14.6.1) (表14.6.1) ... 21 アルミニウム製畳木 (14.7.2) (表14.7.1) (表14.7.1) ... 22 アルミニウム製天井 (14.7.2) (表14.7.1) (表14.7.1) ... 23 手すり (14.7.2) (表14.7.1) (表14.7.1) ... 24 タラップ (14.7.2) (表14.7.1) (表14.7.1) ... 25 外壁亜鉛めっき鋼板張り (14.7.2) (表14.7.1) (表14.7.1)

1 既設目地材 (15.2.2) (表15.2.2) ... 2 鋼合及び埋戻し (15.2.3) (表15.2.3) ... 3 セルフベリング (15.4.1) (表15.4.1) ... 4 仕上塗材仕上げ (15.5.1) (表15.5.1) ... 5 ロックウール吹付け (15.5.2) (表15.5.2) ... 6 防火戸 (16.1.3) (表16.1.3) ... 7 建築見本の製作等 (16.1.4) (表16.1.4) ... 8 アルミニウム製建具 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1) ... 9 防火戸 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1) ... 10 網戸 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1) ... 11 網製建具 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1) ... 12 網製軽量建具 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1) ... 13 ステンレス製建具 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1) ... 14 木製建具 (16.2.2) (表16.2.1) (表16.2.1)

9	樹皮製建具	<p>富紳用材材：硬質ポリ塩化ビニル製 (JIS K 6785)</p> <table border="1"> <tr> <th>種別</th> <th>外部</th> <th>内部</th> </tr> <tr> <td>性能による種類</td> <td>・普通 ・防音 ・断熱</td> <td>・普通 ・防音 ・断熱</td> </tr> <tr> <td>用途による種類</td> <td>・木部用 ・RC造</td> <td>・木部用 ・RC造</td> </tr> <tr> <td>耐風圧による性能</td> <td>・S-3 ・S-4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>気密性による性能</td> <td>・A-3 ・A-4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水密性による性能</td> <td>・W-2 ・W-3 ・W-4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>遮音性による性能</td> <td>・T-1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>断熱性による性能</td> <td>・H-1</td> <td></td> </tr> </table>	種別	外部	内部	性能による種類	・普通 ・防音 ・断熱	・普通 ・防音 ・断熱	用途による種類	・木部用 ・RC造	・木部用 ・RC造	耐風圧による性能	・S-3 ・S-4		気密性による性能	・A-3 ・A-4		水密性による性能	・W-2 ・W-3 ・W-4		遮音性による性能	・T-1		断熱性による性能	・H-1	
種別	外部	内部																								
性能による種類	・普通 ・防音 ・断熱	・普通 ・防音 ・断熱																								
用途による種類	・木部用 ・RC造	・木部用 ・RC造																								
耐風圧による性能	・S-3 ・S-4																									
気密性による性能	・A-3 ・A-4																									
水密性による性能	・W-2 ・W-3 ・W-4																									
遮音性による性能	・T-1																									
断熱性による性能	・H-1																									
10	建築用金物	<p>金物の材質・仕様は図示による。(16.7.2) (16.7.3) (16.7.4)</p> <p>マスターキー： ③本製作する ・製作しない</p> <p>グラッドマスターキー： ③本製作する ・製作しない</p> <p>キーボックス： ・本用</p> <p>開閉方法： ・片引き ・引分け ・片開き (16.8.2) (表16.8.1) (表16.8.2)</p> <p>センサの種類： ・光軸スイッチ ・熱線スイッチ</p> <p>・電圧スイッチ (表16.8.3)</p> <p>凍結防止装置： ドア下部ヒーター付 (16.8.3)</p> <p>機能による種類： ・防火シャッター ・防煙シャッター ・その他 (16.10.2)</p> <p>耐風圧性能区分 (JISA 4705)： ・50 ・80 ・120</p> <p>開閉機能による種類： ※上部電動式 (手動併用) ・上部手動式</p> <p>危険防止機構 (煙又は熱感知運動)： ※障害物感知装置 (自動閉鎖型)</p> <p>・シャッターの二段降下方式</p>																								
11	自動ドア開閉装置	<p>電源ならびに一次側配線は、別途電気設備工事として、操作スイッチ及び二次側配線は本工事に含む。</p> <p>スラットの材質： ※塗装済樹脂製のつき鋼板又は鋼帯 (16.11.3)</p> <p>スラットの形状： ・インターロックング系 ・オーバーラッピング系 (16.11.4)</p> <p>開閉機能による種類： ・上部電動式 (手動併用) ・手動式 (16.11.2)</p> <p>耐風圧性能区分 (JISA 4704)： ・50 ・65 ・80</p>																								
12	重量シャッター	<p>電源ならびに一次側配線は、別途電気設備工事として、操作スイッチ及び二次側配線は本工事に含む。</p> <p>セクション材料： ※スチール ・アルミニウム ・ファイバーグラス (16.12.2)</p> <p>耐風圧性能区分 (JISA 4715)： ・50 ・75 ・100 ・125</p> <p>開閉方法： ※バランス式 ・チェーン式 (一部水圧閉鎖装置付) ・電動式</p> <p>収納形式： ・スタンダード形 ・ローハット形 ・ハイリフト形 ・バーチカル形</p> <p>ガイドレール： ※溶接止めつき鋼板 ・ステンレス (SUS304) (16.12.3)</p> <p>・可動中柱固定用足部には凍結防止用熱線ヒータ入</p>																								
13	軽量シャッター	<p>電源ならびに一次側配線は、別途電気設備工事として、操作スイッチ及び二次側配線は本工事に含む。</p> <p>スラットの材質： ※塗装済樹脂製のつき鋼板又は鋼帯 (16.11.3)</p> <p>スラットの形状： ・インターロックング系 ・オーバーラッピング系 (16.11.4)</p> <p>開閉機能による種類： ・上部電動式 (手動併用) ・手動式 (16.11.2)</p> <p>耐風圧性能区分 (JISA 4704)： ・50 ・65 ・80</p>																								
14	オーバヘッドドア	<p>電源ならびに一次側配線は、別途電気設備工事として、操作スイッチ及び二次側配線は本工事に含む。</p> <p>セクション材料： ※スチール ・アルミニウム ・ファイバーグラス (16.12.2)</p> <p>耐風圧性能区分 (JISA 4715)： ・50 ・75 ・100 ・125</p> <p>開閉方法： ※バランス式 ・チェーン式 (一部水圧閉鎖装置付) ・電動式</p> <p>収納形式： ・スタンダード形 ・ローハット形 ・ハイリフト形 ・バーチカル形</p> <p>ガイドレール： ※溶接止めつき鋼板 ・ステンレス (SUS304) (16.12.3)</p> <p>・可動中柱固定用足部には凍結防止用熱線ヒータ入</p>																								
15	ガラス	<p>電源ならびに一次側配線は、別途電気設備工事として、操作スイッチ及び二次側配線は本工事に含む。</p> <p>フロート板ガラス (JIS R 3202)</p> <p>・型板ガラス (JIS R 3203)</p> <p>・網入板ガラス (JIS R 3204) ※網入型板ガラス ・網入磨き板ガラス</p> <p>・合わせガラス (JIS R 3205) ・フロート合わせガラス ・1種 ・2種</p> <p>・強化ガラス (JIS R 3206) ※フロート強化ガラス</p> <p>・熱線吸収ガラス (JIS R 3208) 日射熱取得率による区分</p> <p>・熱線吸収フロートガラス</p> <p>・熱線吸収網入り引き板ガラス</p> <p>色調： ・グレー ・ブルー ・ローズ ・グリーン</p> <p>断熱性による区分： ・1種 ・2種 ・3種</p> <p>日射熱透過率による区分： ・4種 ・5種</p> <p>加温耐性による区分： ※Ⅱ種</p> <p>・熱線放射ガラス (JIS R 3221) 日射熱透過率による区分： ・1種 ・2種 ・3種</p> <p>耐久性による区分： ・A種 ・B種</p> <p>・増強度ガラス (JIS R 3222) (16.13.3) (表16.13.1)</p> <p>ガラス溝の大きさ (面クリアランス)： mm</p> <p>強化ガラス： mm 合わせガラス： mm 増強度ガラス： mm</p> <p>ガラスの厚さ及び特性 ※図示による</p> <table border="1"> <tr> <th>種類</th> <th>器具の種類</th> <th>材 種</th> </tr> <tr> <td rowspan="2">①アルミニウム製</td> <td>※ シーリング材</td> <td rowspan="2">・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)</td> </tr> <tr> <td>※ シーリング材</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②木製</td> <td>※ シーリング材</td> <td rowspan="2">・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)</td> </tr> <tr> <td>※ JIS A 5753 (木製器具用)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">③プラスチック製</td> <td>※ シーリング材</td> <td rowspan="2">・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)</td> </tr> <tr> <td>※ プラスチック製</td> </tr> </table>	種類	器具の種類	材 種	①アルミニウム製	※ シーリング材	・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)	※ シーリング材	②木製	※ シーリング材	・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)	※ JIS A 5753 (木製器具用)	③プラスチック製	※ シーリング材	・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)	※ プラスチック製									
種類	器具の種類	材 種																								
①アルミニウム製	※ シーリング材	・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)																								
	※ シーリング材																									
②木製	※ シーリング材	・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)																								
	※ JIS A 5753 (木製器具用)																									
③プラスチック製	※ シーリング材	・建築用ガスケット (・ グレーチングチャンネル ・ グレージングビート)																								
	※ プラスチック製																									
17	ガラスブロック積み	<p>表面形状、呼び寸法、厚さ (JIS A 5212) ※図示による (16.13.5)</p> <p>骨格の材質、寸法、形状 ※図示による</p> <p>金属化粧カバーの材質、寸法、形状 ※図示による</p>																								
18	1 性能	<p>耐風圧性 ※ S-1 (17.1.3)</p> <p>耐震性 ※</p> <p>水密性 ※ W-1</p> <p>気密性 ※ A-1</p> <p>耐火性 ※ 時間耐火</p> <p>耐温度差性 ※</p> <p>遮音性 ※ T-1</p> <p>断熱性 ※ H-1</p>																								
19	2 金属材料	<p>塗料はホルマリン不抽出のものとする</p> <p>※ 龍内の壁、天井仕上げは防火材料とする。(18.1.3)</p> <p>・ 次の箇所を除き防火材料とする (箇所)</p> <p>要給めつき箇所の素地ごしらえの種類 (18.2.4) (表18.2.3) (表18.3.4)</p> <table border="1"> <tr> <th>種別</th> <th>施工部位及び塗料種類</th> </tr> <tr> <td>A種</td> <td>鋼製の建築、2液ポリウレタンエナメル塗り、常温乾燥形ふっ素樹脂エナメル塗り</td> </tr> <tr> <td>B種</td> <td>A種、C種以外</td> </tr> <tr> <td>C種</td> <td>下塗り系完成エポキシ樹脂塗料塗り</td> </tr> </table>	種別	施工部位及び塗料種類	A種	鋼製の建築、2液ポリウレタンエナメル塗り、常温乾燥形ふっ素樹脂エナメル塗り	B種	A種、C種以外	C種	下塗り系完成エポキシ樹脂塗料塗り																
種別	施工部位及び塗料種類																									
A種	鋼製の建築、2液ポリウレタンエナメル塗り、常温乾燥形ふっ素樹脂エナメル塗り																									
B種	A種、C種以外																									
C種	下塗り系完成エポキシ樹脂塗料塗り																									

4	床用塗料塗り	<p>せっこうボード種目相違工事の素地ごしらえの種類 (18.2.7) (表18.2.7)</p> <p>種別： ・ A種 ※ B種</p> <p>材 質： ウレタン樹脂系塗料 (標準色)</p> <p>仕上塗材： ・ 平滑仕上げ ・ 防汚仕上げ</p> <p>塗布量： プライマー塗りのうえ主剤2回塗りとし、総塗布量は0.5kg/m²以上とする。</p> <p>材 質： 水性アクリル系樹脂塗料 (標準色)</p> <p>仕上塗材： コーティング (ローラー刷毛塗り)</p> <p>塗布量： 主剤2回塗りとし、総塗布量は0.25kg/m²以上とする。</p> <p>材 質： 水性反応硬化型ウレタン系樹脂ワニス塗料</p>																																																							
5	防塵塗料塗り	<p>WUC</p>																																																							
19	1 接着剤	<p>壁紙、ビニル床タイル、ビニル床シート、幅木に使用するものとする。(19.2.2)</p> <p>接着剤は、ホルマリン不抽出のものとする。</p> <p>材 質： ・ 水性形</p> <p>接着剤に含まれる可塑剤は、難揮発性のものとする。</p>																																																							
2	ビニル床シート	<table border="1"> <tr> <th>種類</th> <th>記号</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>色納</th> <th>工法</th> <th>施工箇所</th> </tr> <tr> <td>※ 発泡剤のないもの</td> <td>※ NC</td> <td>※ 2.5</td> <td>※ 単色</td> <td>・ 実付け</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ リノリウム床シート</td> <td>・</td> <td>・ 2.0</td> <td>・ マーブル</td> <td>・ 熱溶接</td> <td></td> </tr> <tr> <td>①塩ビ</td> <td>・</td> <td>・ 2.5</td> <td>・ 木目調</td> <td>・ 熱溶接</td> <td>男子、女子、多目的使用</td> </tr> </table> <p>床暖房用防汚長尺シート (ABC商会 特殊防汚シート床材D-25同等品) (19.2.2)</p> <table border="1"> <tr> <th>種 別</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>備 考</th> </tr> <tr> <td>・ ホモジニアスビニル床タイル</td> <td>・ 2.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ コンポジションビニル床タイル (半硬質)</td> <td>・ 3.0</td> <td>ABC商会マーブルMJ</td> </tr> <tr> <td>・ コンポジションビニル床タイル (軟質)</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	種類	記号	厚さ (mm)	色納	工法	施工箇所	※ 発泡剤のないもの	※ NC	※ 2.5	※ 単色	・ 実付け		・ リノリウム床シート	・	・ 2.0	・ マーブル	・ 熱溶接		①塩ビ	・	・ 2.5	・ 木目調	・ 熱溶接	男子、女子、多目的使用	種 別	厚さ (mm)	備 考	・ ホモジニアスビニル床タイル	・ 2.0		・ コンポジションビニル床タイル (半硬質)	・ 3.0	ABC商会マーブルMJ	・ コンポジションビニル床タイル (軟質)																					
種類	記号	厚さ (mm)	色納	工法	施工箇所																																																				
※ 発泡剤のないもの	※ NC	※ 2.5	※ 単色	・ 実付け																																																					
・ リノリウム床シート	・	・ 2.0	・ マーブル	・ 熱溶接																																																					
①塩ビ	・	・ 2.5	・ 木目調	・ 熱溶接	男子、女子、多目的使用																																																				
種 別	厚さ (mm)	備 考																																																							
・ ホモジニアスビニル床タイル	・ 2.0																																																								
・ コンポジションビニル床タイル (半硬質)	・ 3.0	ABC商会マーブルMJ																																																							
・ コンポジションビニル床タイル (軟質)																																																									
3	ビニル床タイル	<p>断熱防止シート、床タイル (19.2.2)</p> <table border="1"> <tr> <th>種 別</th> <th>種 類</th> <th>性能 (体積抵抗値)</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>備 考</th> </tr> <tr> <td>・ 帯電防止</td> <td>※ NC</td> <td>※ 1.0 × 10⁻⁹ Ω 以下</td> <td>・</td> <td></td> </tr> <tr> <td>床シート</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 帯電防止</td> <td>・ ホモジニアス</td> <td>・</td> <td>・ 5.0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>床タイル</td> <td>・ コンポジション</td> <td>・</td> <td>・</td> <td></td> </tr> </table>	種 別	種 類	性能 (体積抵抗値)	厚さ (mm)	備 考	・ 帯電防止	※ NC	※ 1.0 × 10 ⁻⁹ Ω 以下	・		床シート	・	・	・		・ 帯電防止	・ ホモジニアス	・	・ 5.0		床タイル	・ コンポジション	・	・																															
種 別	種 類	性能 (体積抵抗値)	厚さ (mm)	備 考																																																					
・ 帯電防止	※ NC	※ 1.0 × 10 ⁻⁹ Ω 以下	・																																																						
床シート	・	・	・																																																						
・ 帯電防止	・ ホモジニアス	・	・ 5.0																																																						
床タイル	・ コンポジション	・	・																																																						
4	特殊機能床材	<p>視覚障害者用タイル (誘導用、注意喚起用床材) (19.2.2)</p> <table border="1"> <tr> <th>種 別</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>厚さ (mm)</th> </tr> <tr> <td>・ 塩化ビニル系</td> <td>・ 300 × 300</td> <td>・ 7</td> </tr> <tr> <td>・ レジコンクリート</td> <td>・ 300 × 300</td> <td>・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ プレキャスト製</td> <td>・ 300 × 300</td> <td>・</td> </tr> </table>	種 別	寸法 (mm)	厚さ (mm)	・ 塩化ビニル系	・ 300 × 300	・ 7	・ レジコンクリート	・ 300 × 300	・ 20	・ プレキャスト製	・ 300 × 300	・																																											
種 別	寸法 (mm)	厚さ (mm)																																																							
・ 塩化ビニル系	・ 300 × 300	・ 7																																																							
・ レジコンクリート	・ 300 × 300	・ 20																																																							
・ プレキャスト製	・ 300 × 300	・																																																							
5	ビニル巾木	<table border="1"> <tr> <th>材 質</th> <th>高さ (mm)</th> <th>厚さ (mm)</th> </tr> <tr> <td>※ 軟質 ・ 硬質</td> <td>・ 60 ・ 75 ①100</td> <td>※ 2.0</td> </tr> </table>	材 質	高さ (mm)	厚さ (mm)	※ 軟質 ・ 硬質	・ 60 ・ 75 ①100	※ 2.0																																																	
材 質	高さ (mm)	厚さ (mm)																																																							
※ 軟質 ・ 硬質	・ 60 ・ 75 ①100	※ 2.0																																																							
6	ゴム床タイル	<table border="1"> <tr> <th>色 納</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>製造所</th> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> </tr> </table>	色 納	厚さ (mm)	寸法 (mm)	製造所	・	・	・	・																																															
色 納	厚さ (mm)	寸法 (mm)	製造所																																																						
・	・	・	・																																																						
7	カーペット敷き	<p>・ 織じゅうたん (19.3.3) (表19.3.4) (表19.3.1)</p> <table border="1"> <tr> <th>種 別</th> <th>バイル形状</th> <th>帯電性</th> <th>織り方</th> <th>色納等</th> <th>備 考</th> </tr> <tr> <td>・ A種</td> <td>・ カットバイル</td> <td>※ 人体帯電電圧</td> <td>・ ウィントンカーペット</td> <td>・ 無地</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ B種</td> <td>・ ループバイル</td> <td>3kV以下</td> <td>・ ダブルフスカーペット</td> <td>・ 無地</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ C種</td> <td>・ カット、ループ併用</td> <td>・</td> <td>・ アキアミンスターカーペット</td> <td>・ 無地</td> <td></td> </tr> </table> <p>・ タフテッドカーペット (19.3.3) (表19.3.4) (表19.3.2)</p> <table border="1"> <tr> <th>バイル形状</th> <th>バイル長 (mm)</th> <th>帯電性</th> <th>工 法</th> <th>備 考</th> </tr> <tr> <td>・ カットバイル</td> <td>・</td> <td>※ 人体帯電電圧</td> <td>※ 全面接着工法</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ ループバイル</td> <td>・</td> <td>3kV以下</td> <td>・ グリッパー工法</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ レループバイル</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ カット、ループ併用</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> <td></td> </tr> </table> <p>・ ニードルパンチカーペット (19.3.3)</p> <table border="1"> <tr> <th>厚さ (mm)</th> <th>帯電性</th> <th>製造所</th> </tr> <tr> <td>・</td> <td>※ 人体帯電電圧3kV以下</td> <td>・</td> </tr> </table>	種 別	バイル形状	帯電性	織り方	色納等	備 考	・ A種	・ カットバイル	※ 人体帯電電圧	・ ウィントンカーペット	・ 無地		・ B種	・ ループバイル	3kV以下	・ ダブルフスカーペット	・ 無地		・ C種	・ カット、ループ併用	・	・ アキアミンスターカーペット	・ 無地		バイル形状	バイル長 (mm)	帯電性	工 法	備 考	・ カットバイル	・	※ 人体帯電電圧	※ 全面接着工法		・ ループバイル	・	3kV以下	・ グリッパー工法		・ レループバイル	・	・	・		・ カット、ループ併用	・	・	・		厚さ (mm)	帯電性	製造所	・	※ 人体帯電電圧3kV以下	・
種 別	バイル形状	帯電性	織り方	色納等	備 考																																																				
・ A種	・ カットバイル	※ 人体帯電電圧	・ ウィントンカーペット	・ 無地																																																					
・ B種	・ ループバイル	3kV以下	・ ダブルフスカーペット	・ 無地																																																					
・ C種	・ カット、ループ併用	・	・ アキアミンスターカーペット	・ 無地																																																					
バイル形状	バイル長 (mm)	帯電性	工 法	備 考																																																					
・ カットバイル	・	※ 人体帯電電圧	※ 全面接着工法																																																						
・ ループバイル	・	3kV以下	・ グリッパー工法																																																						
・ レループバイル	・	・	・																																																						
・ カット、ループ併用	・	・	・																																																						
厚さ (mm)	帯電性	製造所																																																							
・	※ 人体帯電電圧3kV以下	・																																																							
8	合成樹脂塗床	<p>ウレタン樹脂系塗り床材 (ABC商会 パークコートシステム同等品) (19.3.3) (表19.3.2)</p> <table border="1"> <tr> <th>種 別</th> <th>バイル形状</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>総厚さ (mm)</th> <th>電気抵抗 (Ω)</th> <th>備 考</th> </tr> <tr> <td>※ 第一種</td> <td>・ カットバイル</td> <td>※ 500 × 500</td> <td>※ 6.5</td> <td>※ 適用しない</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ ループバイル</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> <td></td> </tr> </table> <p>敷き方 (19.4.3)</p> <p>平場 ※市松敷き (1対1貼) ・ 模様直し</p> <p>階段部分 ・ 市松敷き ※ 模様直し</p> <p>下敷き材 ※ JIS L 3204 (反毛フェルト) の第2種第2号 呼び厚さ8mm</p>	種 別	バイル形状	寸法 (mm)	総厚さ (mm)	電気抵抗 (Ω)	備 考	※ 第一種	・ カットバイル	※ 500 × 500	※ 6.5	※ 適用しない		・	・ ループバイル	・	・	・																																						
種 別	バイル形状	寸法 (mm)	総厚さ (mm)	電気抵抗 (Ω)	備 考																																																				
※ 第一種	・ カットバイル	※ 500 × 500	※ 6.5	※ 適用しない																																																					
・	・ ループバイル	・	・	・																																																					
9	フローリング張り	<p>フローリングの種類 (19.5.2, 19.5.4~19.5.7) (表19.5.1, 表19.5.3)</p> <p>・ 単層フローリング</p> <table border="1"> <tr> <th>品 名</th> <th>樹脂</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>寸法 (mm)</th> <th>工 法</th> </tr> <tr> <td>・ フローリングボード</td> <td>※ なら</td> <td>・ 15</td> <td>・ 幅75 ・ 長さ500以上</td> <td>・ 釘止め工法</td> </tr> <tr> <td>・ フローリングブロック</td> <td>※ なら</td> <td>※ 15</td> <td>※ 300 × 300</td> <td>・ モルタル埋め込み工法</td> </tr> <tr> <td>・ モザイクパーケット</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・ 接着工法</td> </tr> </table> <p>・ 天然木化粧被覆フローリング (19.5.3)</p> <table border="1"> <tr> <th>品 名</th> <th>樹脂</th> <th>種別</th> <th>防湿処理</th> <th>工 法</th> </tr> <tr> <td>・ 複合1種フローリング</td> <td>※ なら</td> <td>・ A種</td> <td>・ 行う</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 複合2種フローリング</td> <td>・</td> <td>・ B種</td> <td>・</td> <td>・ 釘止め工法</td> </tr> <tr> <td>・ 複合3種フローリング</td> <td>・</td> <td>※ C種</td> <td>・</td> <td>・ 接着工法</td> </tr> </table>	品 名	樹脂	厚さ (mm)	寸法 (mm)	工 法	・ フローリングボード	※ なら	・ 15	・ 幅75 ・ 長さ500以上	・ 釘止め工法	・ フローリングブロック	※ なら	※ 15	※ 300 × 300	・ モルタル埋め込み工法	・ モザイクパーケット	・	・	・	・ 接着工法	品 名	樹脂	種別	防湿処理	工 法	・ 複合1種フローリング	※ なら	・ A種	・ 行う		・ 複合2種フローリング	・	・ B種	・	・ 釘止め工法	・ 複合3種フローリング	・	※ C種	・	・ 接着工法															
品 名	樹脂	厚さ (mm)	寸法 (mm)	工 法																																																					
・ フローリングボード	※ なら	・ 15	・ 幅75 ・ 長さ500以上	・ 釘止め工法																																																					
・ フローリングブロック	※ なら	※ 15	※ 300 × 300	・ モルタル埋め込み工法																																																					
・ モザイクパーケット	・	・	・	・ 接着工法																																																					
品 名	樹脂	種別	防湿処理	工 法																																																					
・ 複合1種フローリング	※ なら	・ A種	・ 行う																																																						
・ 複合2種フローリング	・	・ B種	・	・ 釘止め工法																																																					
・ 複合3種フローリング	・	※ C種	・	・ 接着工法																																																					
10	畳敷き	<p>※ ウレタン樹脂ワニス塗り ・ 油性ステイン ・ 生地のままワックス塗り</p> <p>ホルムアルデヒドの放散量 (19.5.2)</p> <p>※ F☆☆☆☆</p> <table border="1"> <tr> <th>種 別</th> <th>厚さ (mm)</th> <th>防湿処理</th> <th>工 法</th> </tr> <tr> <td>・ 畳</td> <td>・</td> <td>・</td> <td>・</td> </tr> </table>	種 別	厚さ (mm)	防湿処理	工 法	・ 畳	・	・	・																																															
種 別	厚さ (mm)	防湿処理	工 法																																																						
・ 畳	・	・	・																																																						

1	せっこうボード、その他のボード及び合板張り	<p>(19.7.2) (表19.7.1)</p> <table border="1"> <tr> <th>名称</th> <th>種 類</th> <th>規格、区分等</th> <th>厚さ (mm)</th> </tr> <tr> <td rowspan="4">① せっこうボード (DB-A)</td> <td rowspan="4">壁</td> <td>・ シーディングせっこうボード (DB-5)</td> <td>・ 12.5 (標準) ・ 12.5 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 強化せっこうボード (DB-7)</td> <td>※ 9.5</td> </tr> <tr> <td>・ せっこうラスボード (DB-7)</td> <td>※ 9.5 (標準) ・ 9.5 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 不燃層せっこうボード (DB-10)</td> <td>※ 9.5 (標準) ・ 12.5 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">② 化粧せっこうボード (DB-D)</td> <td rowspan="4">天井</td> <td>・ 標準なし</td> <td>※ 9.5</td> </tr> <tr> <td>・ トライバーチン</td> <td>※ 9.5 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 普通</td> <td>※ 9.5 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 木目模様</td> <td>※ 9.5 (標準) ・ 12.5 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③ シーディングせっこうボード (DB-5)</td> <td rowspan="4">特殊</td> <td>1号</td> <td>・ 25</td> </tr> <tr> <td>2号</td> <td>32K</td> </tr> <tr> <td>3号</td> <td>※ 35 (ガラスクロス巻)</td> </tr> <tr> <td>4号</td> <td>※ 35 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">④ グラスウール吸音ボード (DB-4)</td> <td rowspan="4">内部用</td> <td>普通</td> <td>※ 9.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td>立体模様</td> <td>①2.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td>普通</td> <td>※ 9.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td>立体模様</td> <td>・ 12.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑤ グラスウール化粧吸音ボード (DB-4)</td> <td rowspan="4">外部用</td> <td>普通</td> <td>※ 9.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td>立体模様</td> <td>・ 12.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td>普通</td> <td>※ 9.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td>立体模様</td> <td>・ 12.0 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑥ ロックウール吸音ボード (DB-4)</td> <td rowspan="4">特殊</td> <td>・ 天然木化粧合板</td> <td>・ なら ・ しおじ</td> </tr> <tr> <td>・ 特殊加工化粧合板</td> <td>・ メラミン化粧合板</td> </tr> <tr> <td>・ ポリエステル化粧合板</td> <td>・</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑦ 本毛セメント板</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 硬質毛セメント板</td> <td>・ 15 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 普通毛セメント板</td> <td>・ 25 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 硬質毛セメント板</td> <td>・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 21</td> </tr> <tr> <td>・ 普通毛セメント板</td> <td>・ 20 ・ 25</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑧ スタンダードボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2.5 ・ 3.5</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 5 ・ 7</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2.5 ・ 3.5</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 5 ・ 7</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑨ 内装化粧ボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2.5 ・ 3.5 ・ 5 ・ 7</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 5 ・ 7</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 9 ・ 12</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑩ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑪ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑫ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑬ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑭ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑮ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑯ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑰ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑱ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑳ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉑ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉒ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉓ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉔ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉕ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉖ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉗ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉘ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉙ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉚ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉛ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉜ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 21 ・ 24 ・ 30</td> </tr> <tr> <td>・ 未研磨板</td> <td>・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20</td> </tr> <tr> <td>・ 研磨板</td> <td>・ 30 ・ 35 ・ 40</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉝ 化粧パーティクルボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td>・ 単板オーバーレイ</td> <td>・ 10 (標準) ・ 12 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ プラスチックオーバーレイ</td> <td>・ 15 (標準) ・ 18 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・</td> <td>・ 20 (標準) ・ 25 (標準)</td> </tr> <tr> <td>・ 塗装</td> <td>・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">㉞ シーディングボード</td> <td rowspan="4">ハニカムボード</td> <td></td></tr></table>	名称	種 類	規格、区分等	厚さ (mm)	① せっこうボード (DB-A)	壁	・ シーディングせっこうボード (DB-5)	・ 12.5 (標準) ・ 12.5 (標準)	・ 強化せっこうボード (DB-7)	※ 9.5	・ せっこうラスボード (DB-7)	※ 9.5 (標準) ・ 9.5 (標準)	・ 不燃層せっこうボード (DB-10)	※ 9.5 (標準) ・ 12.5 (標準)	② 化粧せっこうボード (DB-D)	天井	・ 標準なし	※ 9.5	・ トライバーチン	※ 9.5 (標準)	・ 普通	※ 9.5 (標準)	・ 木目模様	※ 9.5 (標準) ・ 12.5 (標準)	③ シーディングせっこうボード (DB-5)	特殊	1号	・ 25	2号	32K	3号	※ 35 (ガラスクロス巻)	4号	※ 35 (標準)	④ グラスウール吸音ボード (DB-4)	内部用	普通	※ 9.0 (標準)	立体模様	①2.0 (標準)	普通	※ 9.0 (標準)	立体模様	・ 12.0 (標準)	⑤ グラスウール化粧吸音ボード (DB-4)	外部用	普通	※ 9.0 (標準)	立体模様	・ 12.0 (標準)	普通	※ 9.0 (標準)	立体模様	・ 12.0 (標準)	⑥ ロックウール吸音ボード (DB-4)	特殊	・ 天然木化粧合板	・ なら ・ しおじ	・ 特殊加工化粧合板	・ メラミン化粧合板	・ ポリエステル化粧合板	・	・	・	⑦ 本毛セメント板	ハニカムボード	・ 硬質毛セメント板	・ 15 ・ 20	・ 普通毛セメント板	・ 25 ・ 30	・ 硬質毛セメント板	・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 21	・ 普通毛セメント板	・ 20 ・ 25	⑧ スタンダードボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2.5 ・ 3.5	・ 研磨板	・ 5 ・ 7	・ 未研磨板	・ 2.5 ・ 3.5	・ 研磨板	・ 5 ・ 7	⑨ 内装化粧ボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2.5 ・ 3.5 ・ 5 ・ 7	・ 研磨板	・ 5 ・ 7	・ 未研磨板	・ 9 ・ 12	・ 研磨板	・ 15 ・ 18	⑩ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	⑪ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	⑫ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	⑬ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	⑭ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	⑮ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	⑯ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	⑰ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	⑱ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	⑳ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉑ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉒ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉓ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉔ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉕ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉖ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉗ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉘ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉙ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉚ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉛ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉜ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18	・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30	・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20	・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40	㉝ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)	・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)	・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)	・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)	㉞ シーディングボード	ハニカムボード	
名称	種 類	規格、区分等	厚さ (mm)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
① せっこうボード (DB-A)	壁	・ シーディングせっこうボード (DB-5)	・ 12.5 (標準) ・ 12.5 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 強化せっこうボード (DB-7)	※ 9.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ せっこうラスボード (DB-7)	※ 9.5 (標準) ・ 9.5 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 不燃層せっこうボード (DB-10)	※ 9.5 (標準) ・ 12.5 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
② 化粧せっこうボード (DB-D)	天井	・ 標準なし	※ 9.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ トライバーチン	※ 9.5 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 普通	※ 9.5 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 木目模様	※ 9.5 (標準) ・ 12.5 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
③ シーディングせっこうボード (DB-5)	特殊	1号	・ 25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		2号	32K																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		3号	※ 35 (ガラスクロス巻)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		4号	※ 35 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
④ グラスウール吸音ボード (DB-4)	内部用	普通	※ 9.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		立体模様	①2.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		普通	※ 9.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		立体模様	・ 12.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑤ グラスウール化粧吸音ボード (DB-4)	外部用	普通	※ 9.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		立体模様	・ 12.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		普通	※ 9.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		立体模様	・ 12.0 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑥ ロックウール吸音ボード (DB-4)	特殊	・ 天然木化粧合板	・ なら ・ しおじ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 特殊加工化粧合板	・ メラミン化粧合板																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ ポリエステル化粧合板	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑦ 本毛セメント板	ハニカムボード	・ 硬質毛セメント板	・ 15 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 普通毛セメント板	・ 25 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 硬質毛セメント板	・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 普通毛セメント板	・ 20 ・ 25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑧ スタンダードボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2.5 ・ 3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 5 ・ 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 2.5 ・ 3.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 5 ・ 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑨ 内装化粧ボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2.5 ・ 3.5 ・ 5 ・ 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 5 ・ 7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 9 ・ 12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑩ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑪ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑫ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑬ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑭ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑮ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑯ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑰ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑱ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑳ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉑ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉒ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉓ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉔ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉕ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉖ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉗ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉘ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉙ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉚ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉛ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉜ シーディングボード	ハニカムボード	・ 未研磨板	・ 2 ・ 7 ・ 9 ・ 12 ・ 15 ・ 18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 21 ・ 24 ・ 30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 未研磨板	・ 10 ・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 研磨板	・ 30 ・ 35 ・ 40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉝ 化粧パーティクルボード	ハニカムボード	・ 単板オーバーレイ	・ 10 (標準) ・ 12 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ プラスチックオーバーレイ	・ 15 (標準) ・ 18 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・	・ 20 (標準) ・ 25 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		・ 塗装	・ 30 (標準) ・ 35 (標準) ・ 40 (標準)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
㉞ シーディングボード	ハニカムボード																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

材種	寸法	形式	受枠の許容差	蓋枠の許容差	受枠と蓋枠のクリアランス (片側)
※アルミニウム製 ・ステンレス製 ・鋼製 ・鋳鉄製	・450×450 ・300×600	・一般形 ・遮閉形 ・結露防止形	±0.5mm 以内	±0.5mm 以内	2.0mm 以内

一般形: パッキンを装着しないもの及びたつき防止用パッキンを装着したもの
遮閉型: ボルト、ナット等メカニカル構造にパッキンを装着したもの

材料の品質及び性能				
使用部位	材料	屋内外用	屋内用	
受枠材及び蓋枠材	アルミニウム合金押出成形材	JIS H 4100 6063S-T5 表面処理は陽極酸化塗装被膜JIS H 8602のB又はJIS H 8601のAA15		
	ステンレス鋼	JIS G 4305のSUS304 目地ともの場合の表面仕上げはH.L又は無処理仕上げ程度		
鋼製			鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。 JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。	
	鋳鉄製	二重蓋の場合の中蓋のみ適合 JIS G 5501 FC150 FC200		
目地材	異鋼製	JIS H 3100 のC2600、C2720、C2801F、JIS H 3250 のC2902及びC3604B		
	ステンレス製	JIS G 4305、JIS G 4308のSUS304		
底板材及び受け枠材・蓋枠材のコーナーベース並びに底板補強材	ステンレス製	JIS G 4305、JIS G 4308のSUS304	JIS G 4305のSUS430	
	アルミニウム製	JIS H 4000のA1100PH24		
鋼製			鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。 JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。	
パッキン材		強化ビニール系ゴム、軟質塩化ビニール、クロロプレン、スポンジウレタン及びエチレンプロピレン等外枠及び蓋枠の材質、形状に適する弾力性、密着性及び気密性を有するものとする。		
アンカー材		鋼製に電気亜鉛めっき又は防錆塗料を行ったもの又は同等の防錆性能を有するもの。		
取っ手		異鋼種物製、異鋼製、アルミニウム押出成形材・合金物製、ステンレス鋼製品、ステンレス鋼製など堅牢な材質とする。合成樹脂製などはステンレス鋼材、アルミニウム押出成形材等で表面を被覆し、衝撃による変形・割れが生じない構造のものとする。		
錠		異鋼製、ステンレス鋼製、亜鉛合金製 (クロムめっき) の錠。		
開閉方式		錠錠・開錠は、錠又は開閉用ハンドル式とする		
蓋の耐荷重性能		蓋中央部が荷重P=1,000Nにおいて残留たわみが点検口の有効性の0.08%以内であること。 受け枠、蓋その他に使用上支障がないこと。 破壊荷重は、荷重値のPの2倍以上であること。		

- ① ステンレス製し17 コロ合
- ② 異鋼種
- ③ 水切欄
- ④ かつみマット

材種	受枠
※塩化ビニル又はゴム製 ・硬質アルミニウム合金製 ・ステンレス鋼 (SUS304) 製	※ステンレス製 (SUS304) ・硬質アルミニウム合金製 ・ステンレス製 (SUS304)

材種: ※ステンレス製
表面仕上げ: ※塩化ビニル樹脂又はナイロン樹脂 ・ H.L仕上げ
・ A種 ※ B種 (20.5.1) (表20.5.1)

方向	タイプ	耐火性能	防水性能	備考
・ 垂直方向 ・ 水平方向	※ 完全 (全貫通型)	・ 耐火型 ・ 非耐火型	・ 有り ・ 無し	

目地		
目地材	内 壁	外 壁
目地寸法 (mm)	シーリング材 (変換り部のみ) ※ 幅20×深さ10	シーリング材 (変換り部のみ) ※ 幅20×深さ10

・ 差込式 ・ 据置式 ・ 壁張式 ○ F 150×5

製造所:
材 質: ・ アルミニウム ・ ステンレス 焼付塗装
クリアランス: ・ 50 ・ 100 ・ 150
耐火性能: ・ 有り () ・ 無し

製造所:
異種床材間の目地材はSUS製とし、□型巾40mm×高さ20mm○: Sアンカー付とし、□型内部はモルタル詰めとする。

材 種: 枠-アルミ製、板-合板+マグネットシート (マグネット、ピン挿入タイプ)
W900×H900程度

- 26 簡易表示板
- 27 消火器ボックス
- ① L字手摺
- 31 ハンドホール
- 32 緑石
- 33 アスファルト
- 34 標名板
- 43 ロールスクリーン
- 44 カーテン
- 45 芝

材 種: ステンレス製 (SUS304) H125×W210程度、各開用
材 種: スチール製焼付塗装、半埋込タイプ 扉・樹脂製、サイン、文字入
形 状: H896×W307×D167
SUS 304 (塩化被膜) 38φ 600×700
鉄蓋 600φ RZK-60同等品以上
2 緑石 P C 120×120×600
※ 再生アスファルト t130
※ SUS HL t30、250φ
AW-1用 W10019×H2190
トーン マイテック (チューンタイプ) セット程度、5分割
サンゲツ プレーンCK8534-CK8543程度
2倍ひだ、開閉き
種子吹き付け

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

鋼板又はJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類にメラミン樹脂焼付塗装等の防錆処理を行ったもの。
JIS G 3303 SEHCの亜鉛めっき鋼板及びJIS G 3313 SEHCの電気亜鉛めっき鋼板の類並びに鋼板等にJIS K 5621の一般さび止めペイントの防錆処理を行ったもの。

ふたの種類 (21.2.2)			
種 類	形 式	耐 荷 重	備 考 所
鉄製マンホール	※ 水封形	・ MHB ・ MHA ・ MHD	
鋼製グレーチング	※ 受枠付 ・ 受枠なし ・ 受枠共 溶融亜鉛めっき	・ T-6用 ・ T-14用 ・ T-20用 ・ 歩道用 (※ 欄目 ・ 一般)	

22 舗装工事	1 凍上抑制層用材料	凍上抑制層用材料 (22.2.3) ※ 再生クラッシャー (80mm級) ・ 川砂、海砂又は良質な山砂 ・ 切込砂利 (80mm級) 又は砕石 (80mm級)
	2 盛土材料	路床の盛土用材料 (22.2.3) (表22.2.1) ・ A種 ※ B種 ・ C種 ・ D種
	3 路床土の支持力比 (CBR) 試験	※ 行う ・ 行わない (22.2.5)
	4 路床締固め度の試験	※ 行う ・ 行わない (22.2.5)
	5 路盤材料	※ 再生クラッシャー (40mm級) ・ 切込砂利 (40mm級) 又は切込砕石 (40mm級) (22.3.3) (表22.3.3)
	6 アスファルト舗装	・ 再生加熱アスファルト混合物の種類及び標準配合

種 別	仕上層 (mm)	アスファルト (%)	石粉 (%)	再生骨材 (%)	基準密度	備考
表層	再生粗粒径ギャップアスコン	30			2.30	
基層	再生粗粒径アスコン				2.35	

7 区画線
※ 溶融式 巾15cm (22.11.1)
※ 差込式
加熱式

8 ブロック系舗装
・ インターロッキングブロック舗装
種類: ※ 標準品
形状: ・ 長方形 ・ 正方形 ・ 六角形
厚さ (mm): ・ 60 ・ 80

23 植栽工事	1 植栽地の試験	酸度試験: ※ 行う ・ 行わない (23.1.3) 塩分試験: ※ 行う ・ 行わない (23.1.3) ※ 行う ・ 行わない (23.2.2) (23.2.3) (表23.2.1) (表23.2.2)
	2 植栽基礎の整備	樹木の樹高 (m) 有効土層 (cm) 工法 範囲
		・ 12以上 ※ 100 ・ ※ A種 変換り部分
		・ 7~12 ※ 80 ・ ※ B種 ※ 植栽部分
		・ 3~7 ※ 60 ・ ※ C種 ※ 設示
		・ 3以下 ※ 50 ・ ※ D種
		※ 芝、地被類 ※ 20 ・ ※ 設示 ・ 植栽部分

3 土壌改良材
・ 適用する (施工箇所) (23.2.3, 23.2.4)
材 質: ・ パーク堆肥

4 植込み用土
※ 現場発生の良質土 ・ 客土 (23.2.3)

5 支柱材
種 類: ※ カラ松の焼き丸太 ・ 竹
形 状: ・ 湯入柱形 ・ 鳥居形 ・ 八つ脚 (23.3.2)
・ 布掛け ・ 角イヤ支柱 ・ 地下埋設型支柱 (23.3.3)

6 幹巻き用材料
※ 杉皮 ・ 幹巻き用テープ (23.3.2)

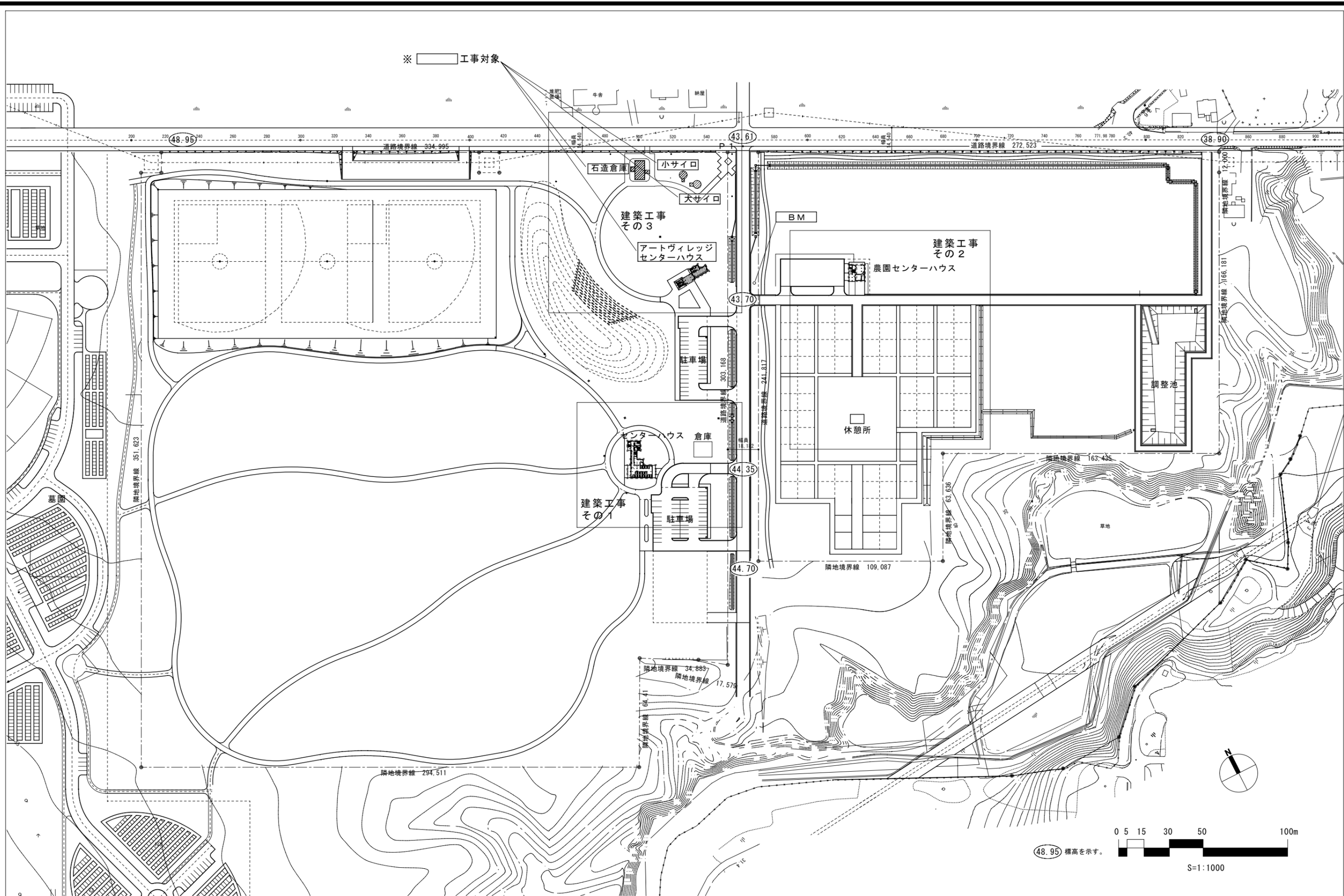
7 芝張り等
芝張りの種別 ※ こうらい芝 ・ 野芝 (23.4.2)
吹き付けは種別種子 種類 ・ 洋芝類 ・ クローバー
量 ※ g/㎡

8 樹名板
地盤深も樹種 (植物名)、芽立数、コンテナ径、単位面積当たりのコンテナ数は図示による。
芝張りの工法: 平地 ※ べた張り ・ 目地張り (23.4.2)
切土法 ※ べた張り
盛土法 ※ 筋芝張り
芝及び地被類の植付期間 ※ 1年 (23.4.7)

9 樹名標
※ 合成樹脂製 (・ 立立式 ・ 樹木添架式) (23.3.4) (23.3.6) (23.4.7)
新植 (芝張り、吹き付けは種及び地被類を含む) の植付後 ※ 引き渡しの日から1年
移植の植栽処理: ※ 引き渡しの日から1年

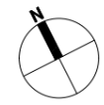
24
・ 再生クラッシャー
・ 水質ポンプ

※ [] 工事対象



(48.95) 標高を示す。

S=1:1000



外部仕上表

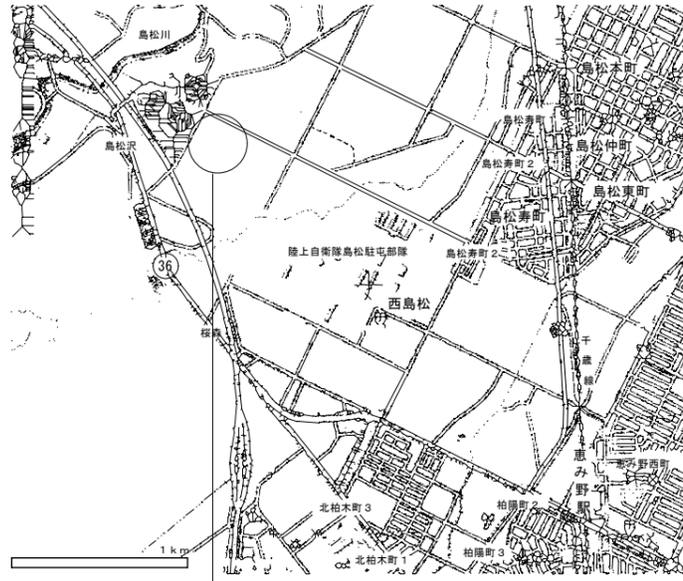
基礎	F P板t30打込みの上、樹脂モルタルt20	デッキ	コンクリート金コテ 床目地カッター@3,600×3,600程度 コーナー:ノンスリップS U S金物	断熱材 外壁	グラスウール t100 24kg 外側透湿防水シート (タイベック同等品) 内側防湿シート (ポリフィルム t0.1)
外壁	構造用合板 (OSB) t9、透湿防水シートt0.2、通気胴縁45×18、木調サイディング張 t16		ポリカーボネート樹脂波板張、木ブレース105×105 保護着色塗料	小屋裏	グラスウール吹込 t200 18kg 防湿シート (ポリフィルム t0.1)
軒天井	フレキシブル板 t6 素地	建具	木製建具、アルミ製建具	その他	土間下: F P板 t50打込、敷込 防湿シート (ポリフィルム t0.15) 立上り F P板 t30打込、ラス入り樹脂モルタルt20
屋根	垂木:60×45@450、コンパネt12、透湿防水シート、通気胴縁:24×45@450 耐水合板t12、75mm厚フェルト940、ガルバリウム鋼板t0.4 防水蟻掛葺き けらば:ガルバリウム鋼板t0.4包み フラットルーフ ガルバリウム鋼板 t0.4 防水蟻掛工法			外部フード	アルミ製セルフフード150φ (アルミ色) 防虫網付 (+換気孔150φ) 6ヶ所

内部仕上表

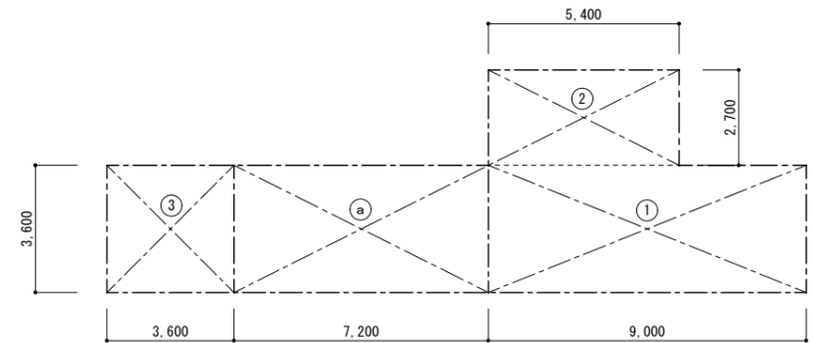
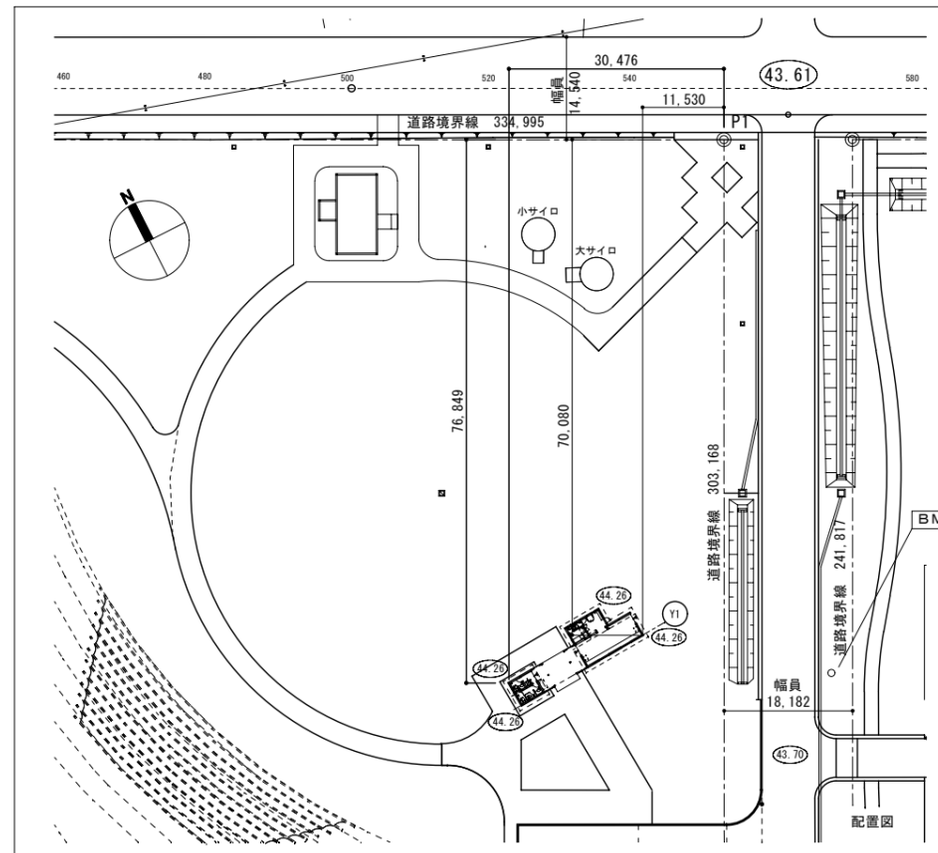
室名	床	巾 木	壁	天 井	廻り縁:塩ビ製 ボードのジョイントは突付け	備考	天井高
情報コーナー ギャラリー イベントスペース	コンクリート金コテ 床目地カッター@3,600×3,600程度	木製巾木 H=100	OSB板t9 素地 目透し貼 一部、コンクリート打放し	シナ合板 (難燃) t5.5 素地		棚、換気孔150φ×2	直天
バックヤード	コンクリート金コテ 床目地カッター@3,600×3,600程度	ビニル巾木 H=100(流し廻りのみ) 木製巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5(流し廻りのみ) OSB板t9 素地 目透し貼 一部、コンクリート打放し	化粧けい酸カルシウム板t6(流し廻りのみ) シナ合板 (難燃) t5.5 素地		棚、流し台L=1,650、吊戸棚L=900、換気孔150φ	
更衣室	コンクリート金コテ	木製巾木 H=100	OSB板t9 素地 目透し貼 一部、コンクリート打放し	シナ合板 (難燃) t5.5 素地		カーテンレール (S)	2,400
便所	ノンスリップ床シートt2.5	ビニル巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5 一部、コンクリート打放し	化粧けい酸カルシウム板t6		棚	2,400
S K	ノンスリップ床シートt2.5	ビニル巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5 一部、コンクリート打放し	化粧けい酸カルシウム板t6		ライニング	2,400
前室	ノンスリップ床シートt2.5	ビニル巾木 H=100	OSB板t9 素地 目透し貼 一部、コンクリート打放し	シナ合板 (難燃) t5.5 素地		換気孔150φ	直天
S K	ノンスリップ床シートt2.5	ビニル巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5	化粧けい酸カルシウム板t6		ライニング	直天
男子便所	ノンスリップ床シートt2.5	ビニル巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5 一部、コンクリート打放し	化粧けい酸カルシウム板t6		トイレブース手摺:軟質塩ビパイプ40φ 各ブースL=600×1、洗面化粧台、ライニング 換気孔150φ	直天
女子便所	ノンスリップ床シートt2.5	ビニル巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5 一部、コンクリート打放し	化粧けい酸カルシウム板t6		トイレブース手摺:軟質塩ビパイプ40φ 各ブースL=600×1、洗面化粧台、換気孔150φ	直天

化粧繊維強化セメント板t5 (A&MスタンドF#300台所用)
NM-8577

化粧けい酸カルシウム板t6 (A&Mスタンド#400)
NM-9144



案内図
恵庭市西島松268-1, 268-2, 272-1, 273-1,
273-3, 274-1, 274-3, 274-4, 274-6, 275, 276-1, 276-2, 278



■ 算定式 小数以下第3位四捨五入 (㎡)

①	3.600 × 9.000 =	32.40
②	2.700 × 5.400 =	14.58
③	3.600 × 3.600 =	12.96
a	3.600 × 7.200 =	25.92

■ 基準法による面積 (㎡)

建物全体	1 F ① + ② + ③	= 59.94	59.94
自動車庫等の部分			0
延べ面積 (容積対象床面積)	1 F		59.94
建築面積	1 F 床面積 + a	= 85.86	85.86

敷地面積 (敷地1)
122,519.50 (㎡)

平均G Lの算出
44.02を基準点とする。
延長:54.60(m)
基準点より上の面積
0.06×3.80+0.5×(0.06+0.01)×21.59+0.5
+0.01×10.1+0.5=0.9202(㎡)
よって
0.9202/54.6=0.01685=16.9(mm)→17
平均G L=設計G L(44.02)+17

アートヴィレッジセンターハウス (冬期も利用)



1 建築士事務所登録 (石) 1号
建設コンサルタント登録 (1) 11号
1 建築士登録
第21111号 別冊 文庫

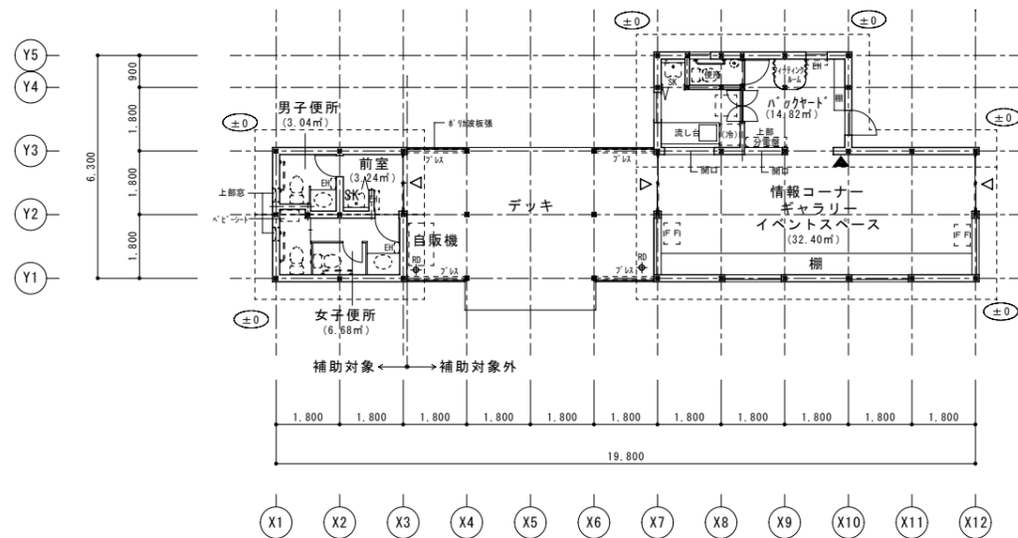
年 月 日

工事名 西島松北交流公園新築工事の内
建築工事その3

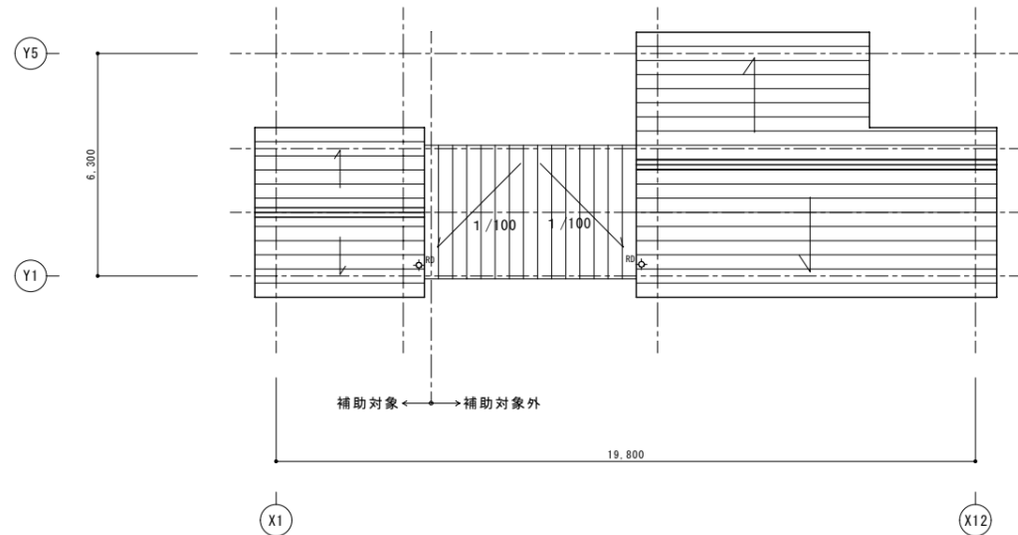
図面名 案内図・配置図
面積表・仕上表

縮尺 A1 1:100
A3 1:200

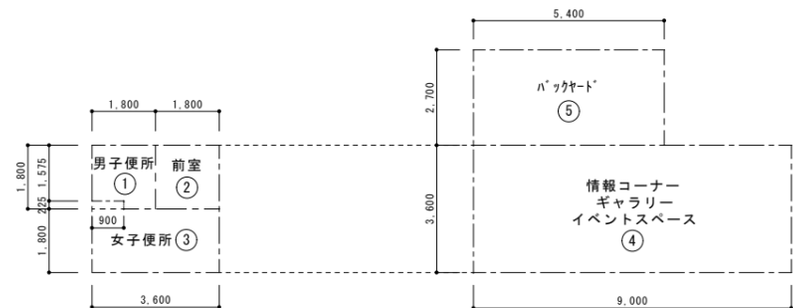
図番 307
A



1階平面図 1:100 ▼ 消火器 (埋込み型)

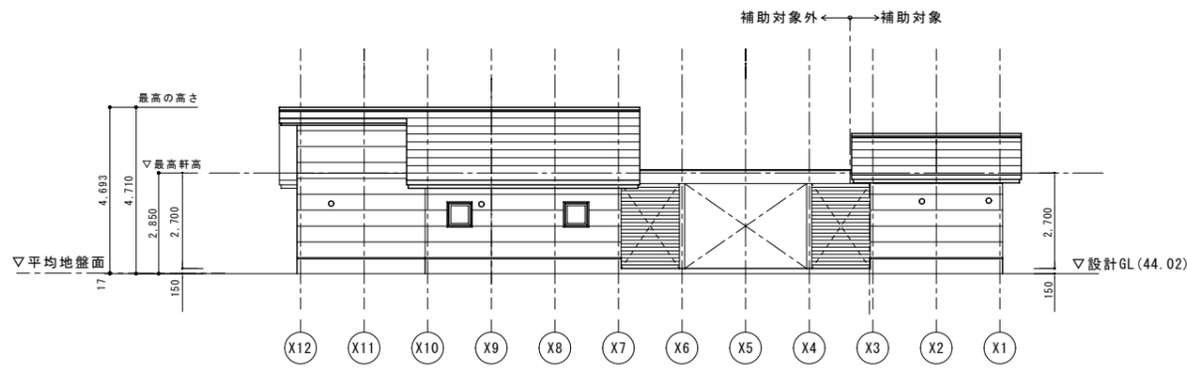


屋根伏図 1:100

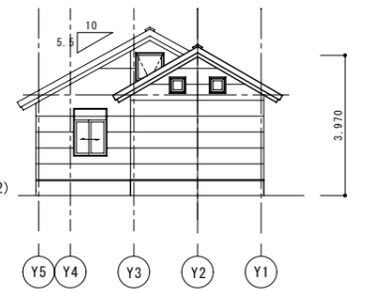


■各室面積算定式 小数以下第3位四捨五入 (㎡)

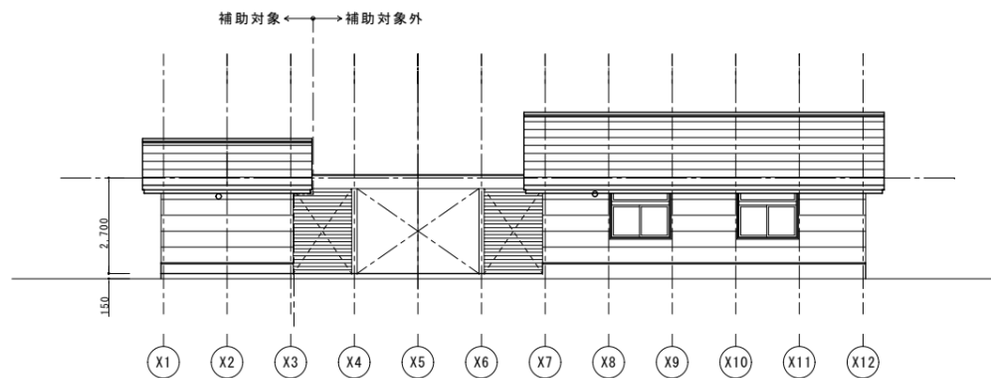
番号	算定式	面積 (㎡)
①	$1.8 \times 1.8 - 0.9 \times 0.225 =$	3.04
②	$1.8 \times 1.8 =$	3.24
③	$3.6 \times 1.8 + 0.9 \times 0.225 =$	6.68
④	$9.0 \times 3.6 =$	32.40
⑤	$5.4 \times 2.7 =$	14.58



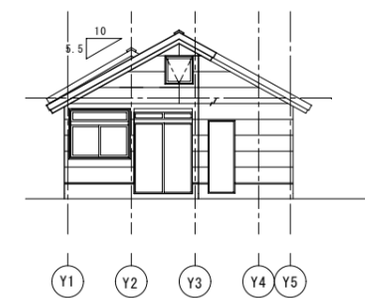
北立面図 1:100



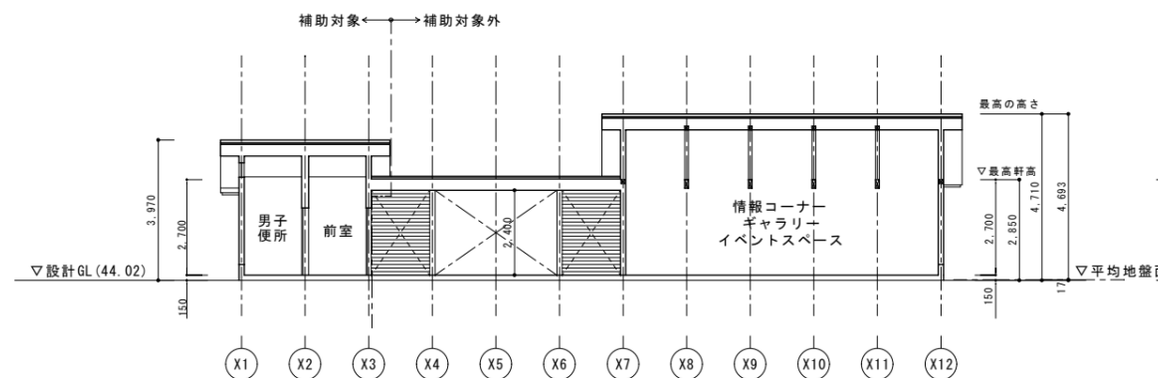
西立面図 1:100



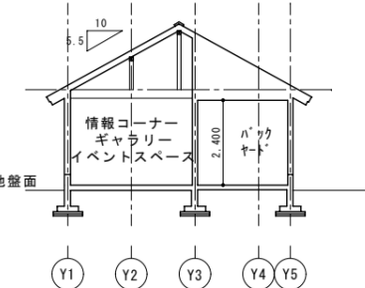
南立面図 1:100



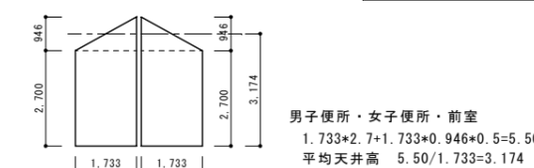
東立面図 1:100



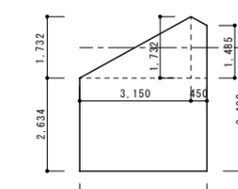
断面図 1:100



断面図 1:100

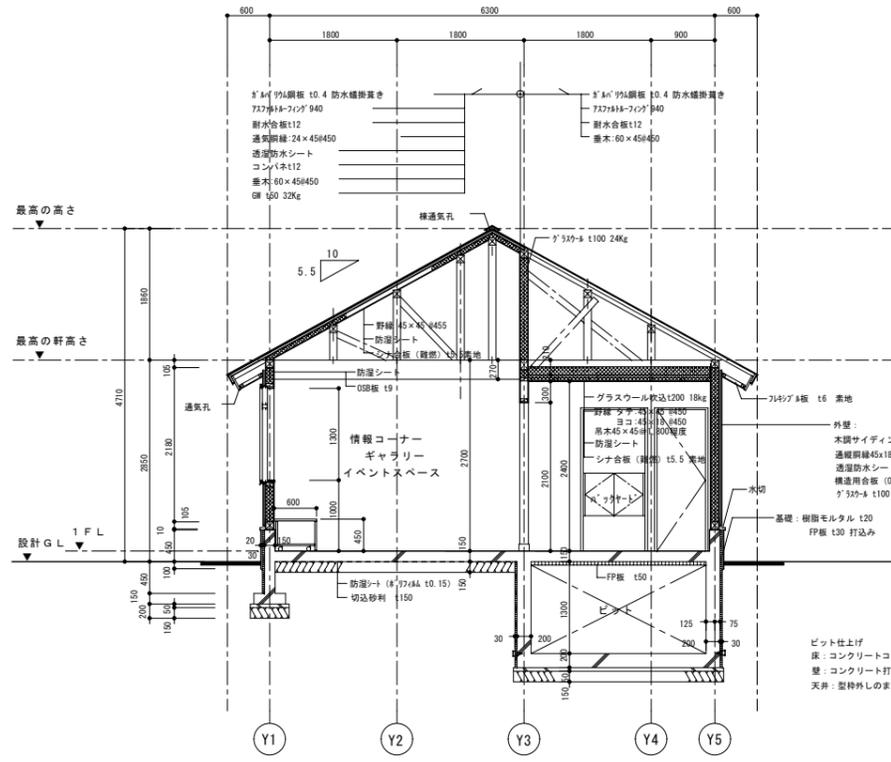


男子便所・女子便所・前室
 $1.733 \times 2.7 + 1.733 \times 0.946 \times 0.5 = 5.50$
 平均天井高 $5.50 / 1.733 = 3.174$

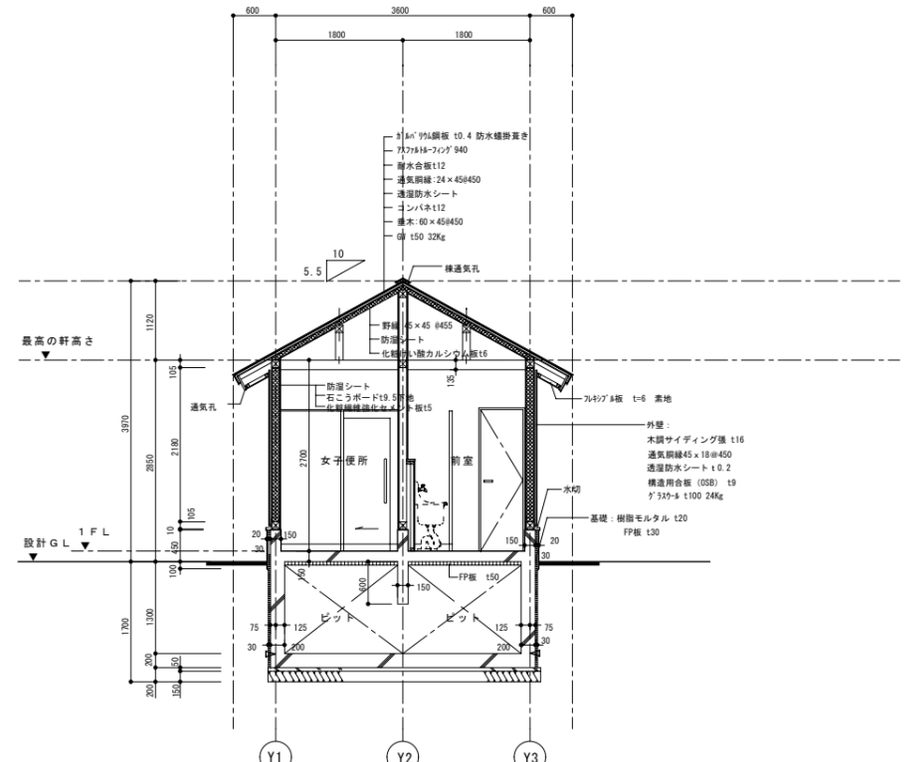


情報コーナー・ギャラリー・イベントスペース
 $3.6 \times 2.534 + 3.15 \times 1.732 \times 0.5 + (1.485 + 1.732) \times 0.45 \times 0.5 = 12.57$
 平均天井高 $12.57 / 3.6 = 3.492$

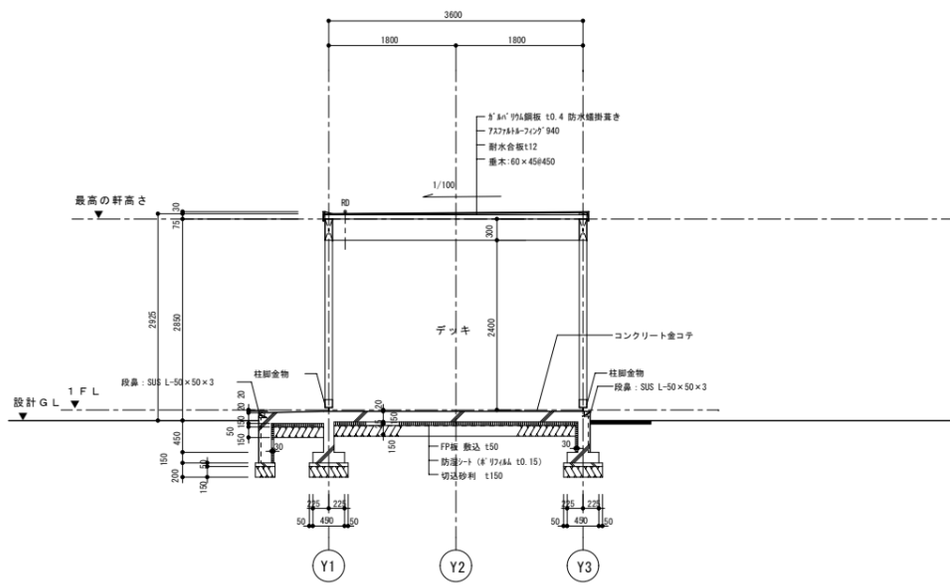
○ 換気孔+セルフフード150φ



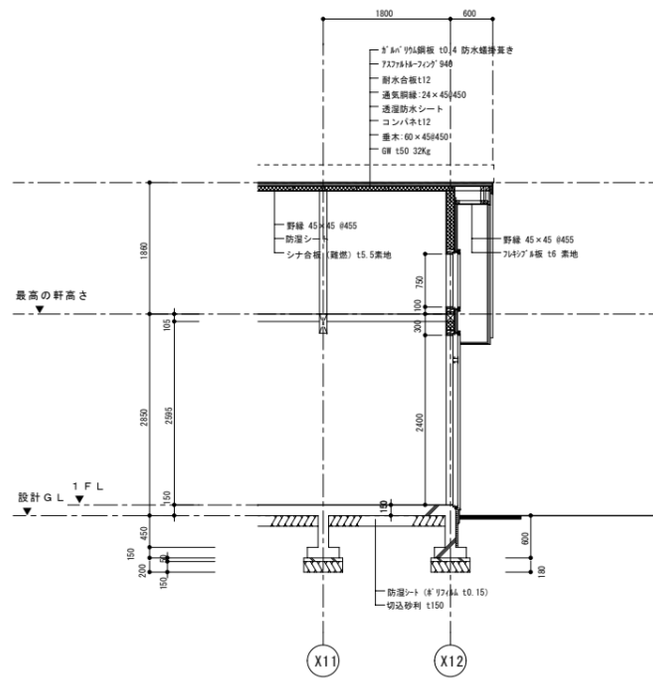
矩計図 A-A 1:50 止水板 (ピット外周)



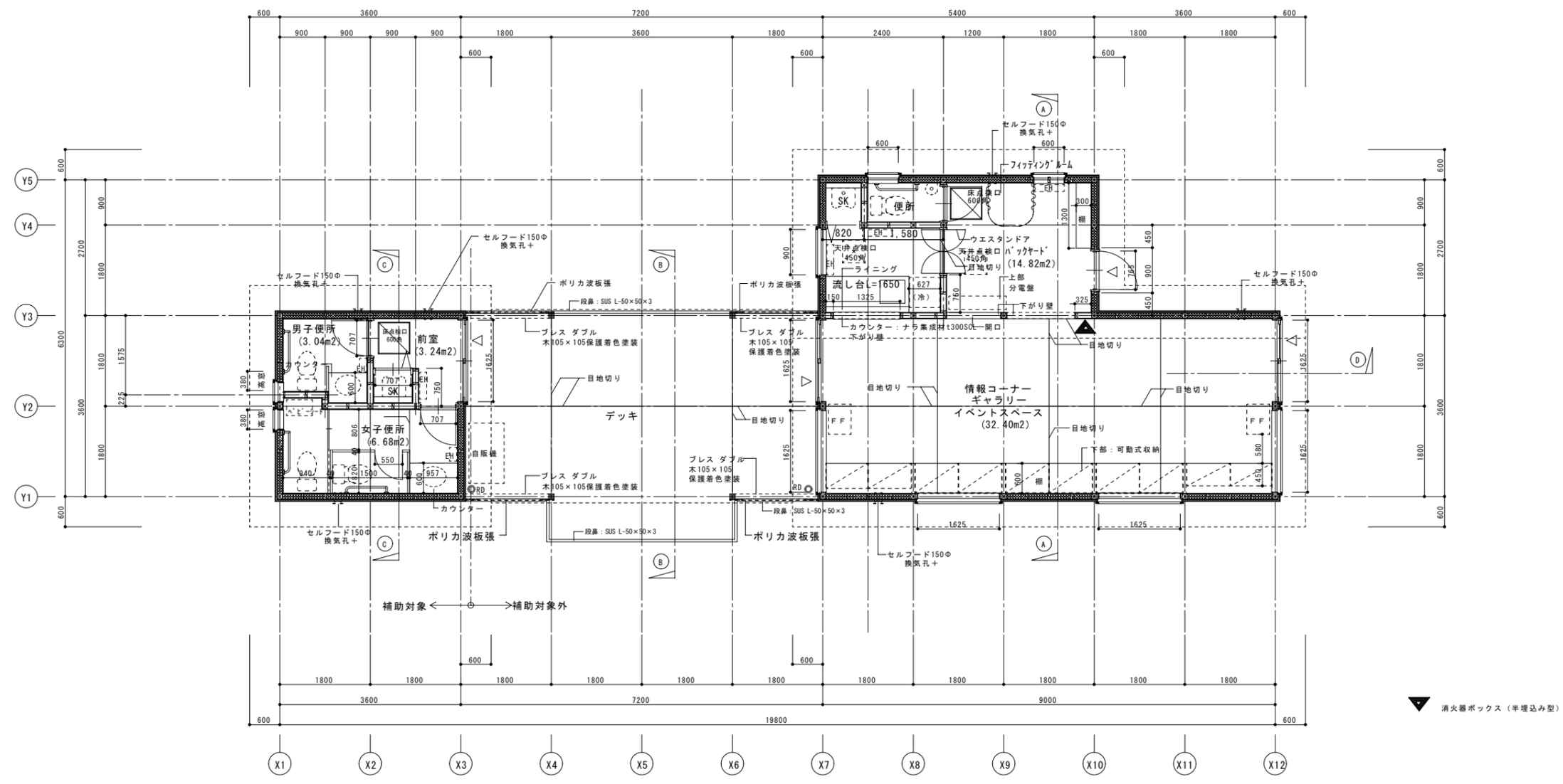
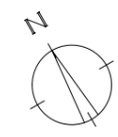
矩計図 C-C 1:50 止水板 (ピット外周)

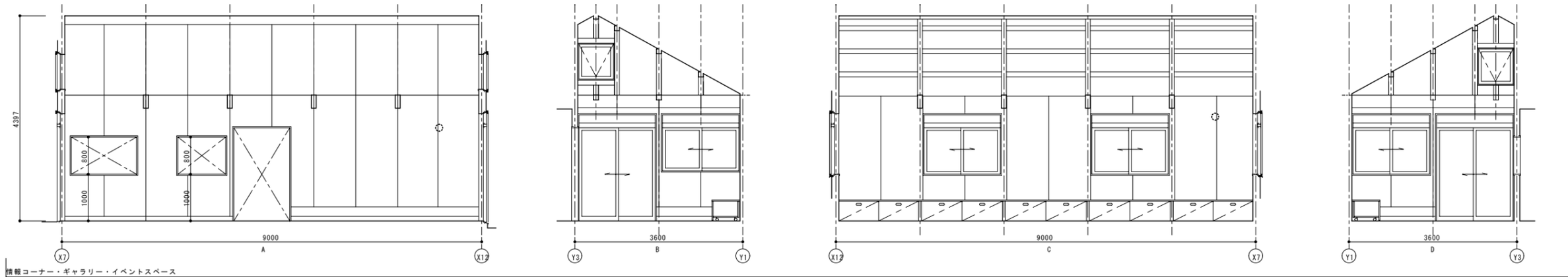


矩計図 B-B 1:50

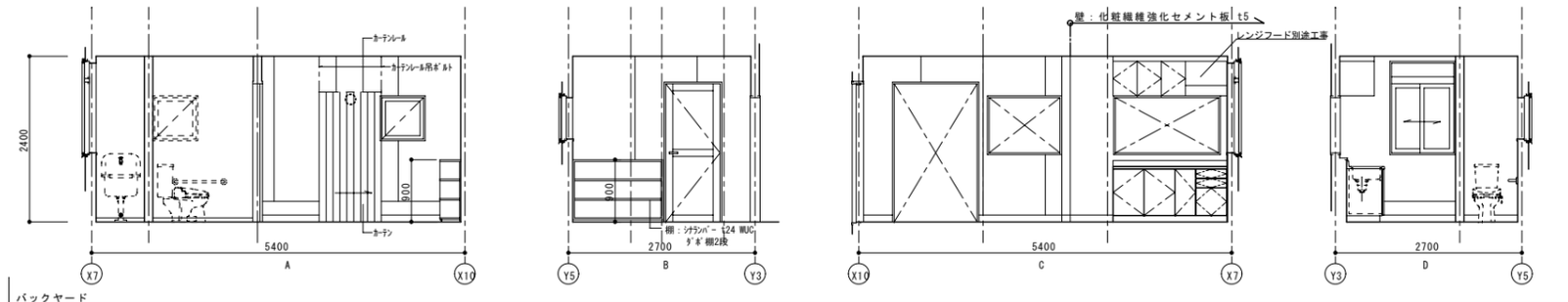


矩計図 D-D 1:50

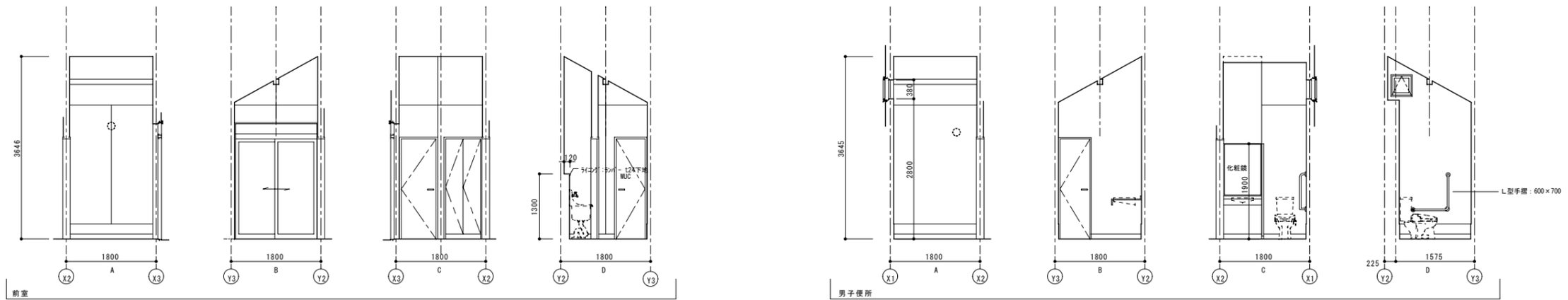




情報コーナー・ギャラリー・イベントスペース

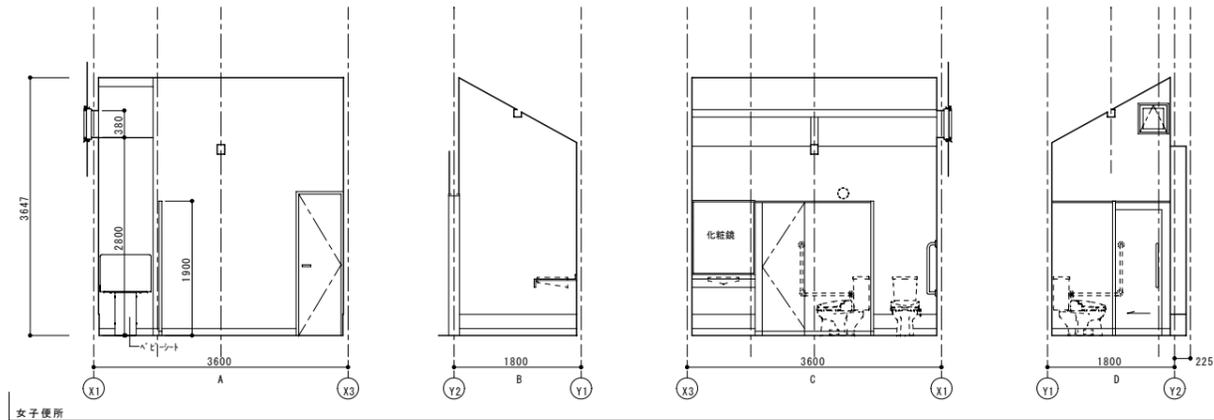


バックヤード

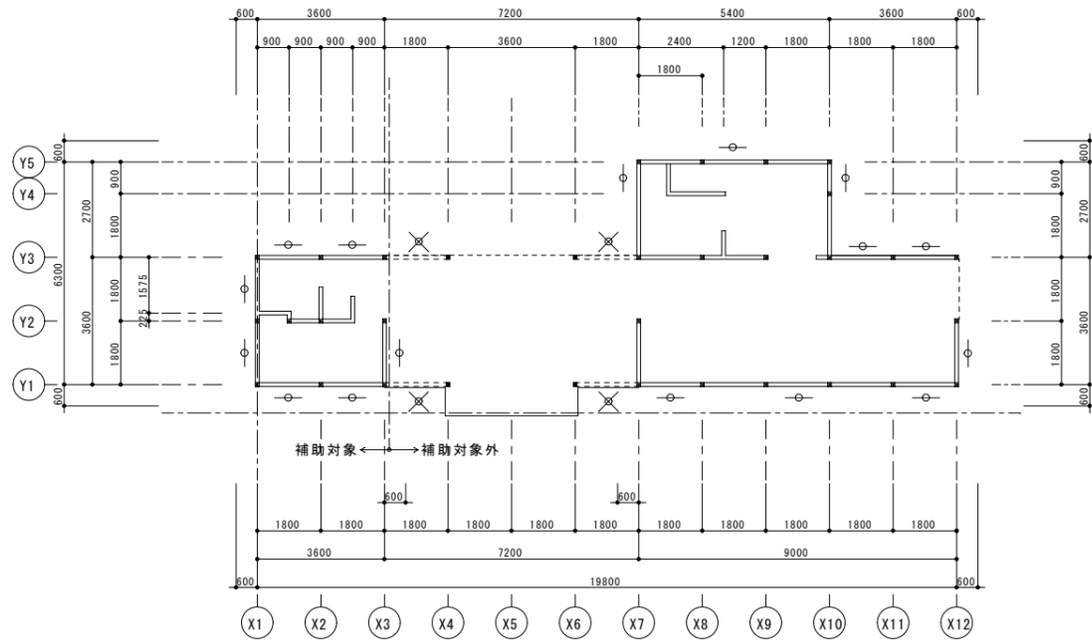


前室

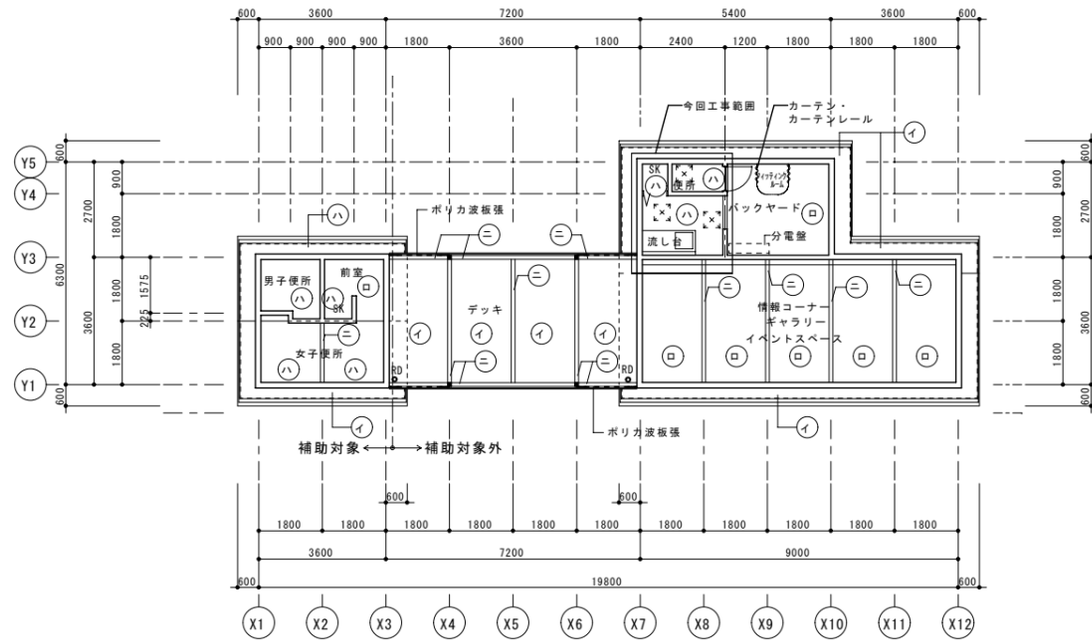
男子便所



女子便所

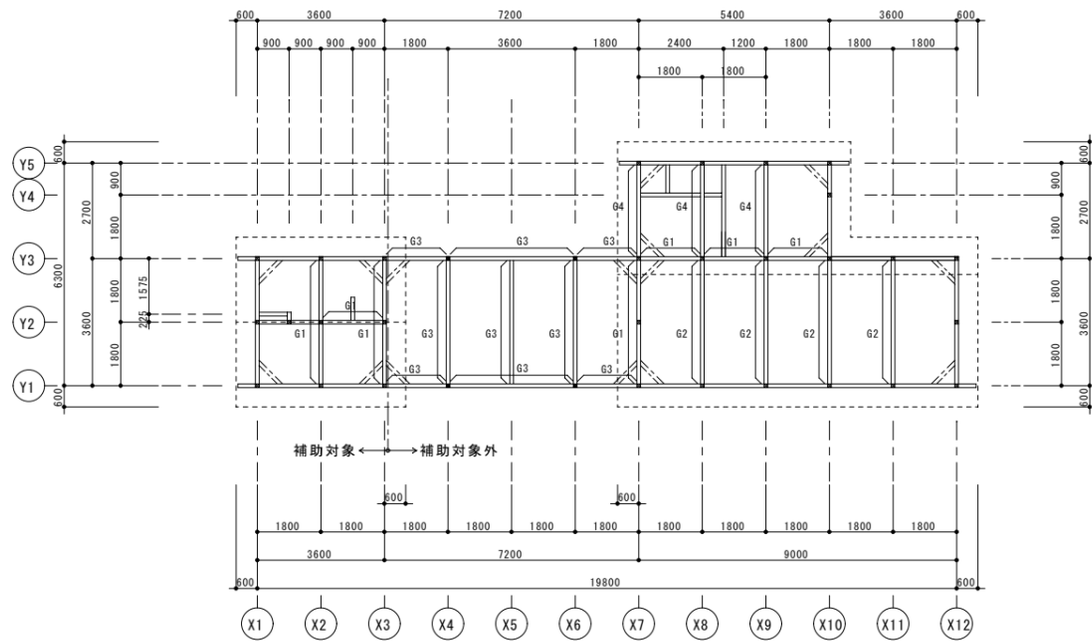


土台伏図 1:100

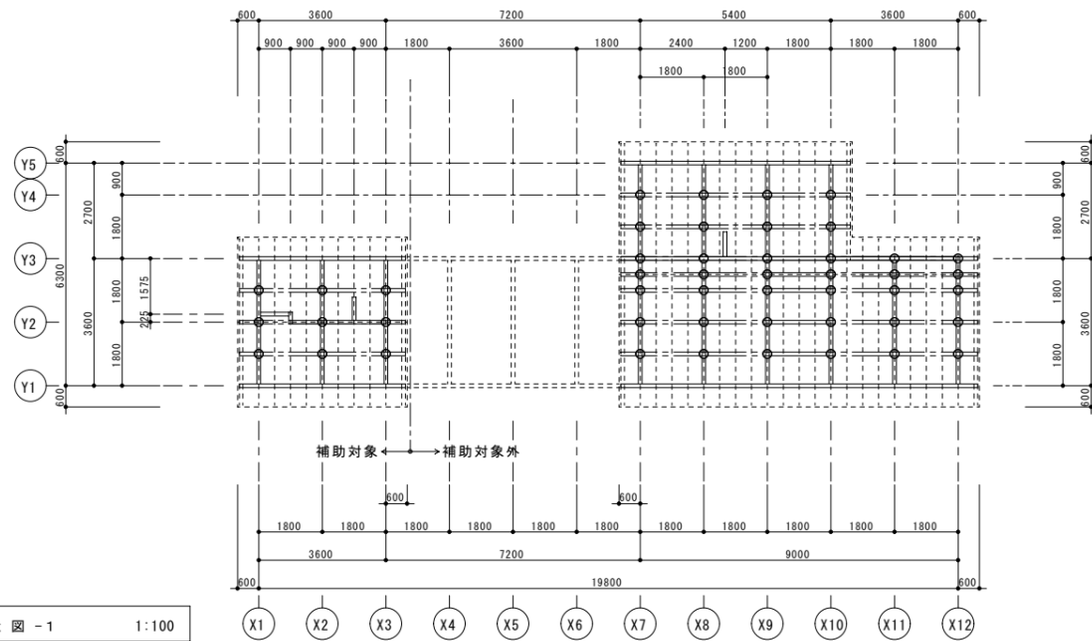


天井伏図 1:100

凡例 (天井伏図)	
イ	フレキシブル板 t5 素地
ロ	シナ合板 (難燃) t5.5 素地
ハ	化粧けい酸カルシウム板 t5
ニ	木部: WUC
	網り線: 塩ビ製
- - -	既設軒裏換気ガラリ
⊗	天井点検口 450×450
天井野縁	タテ45×45@450 ヨコ45×45@450

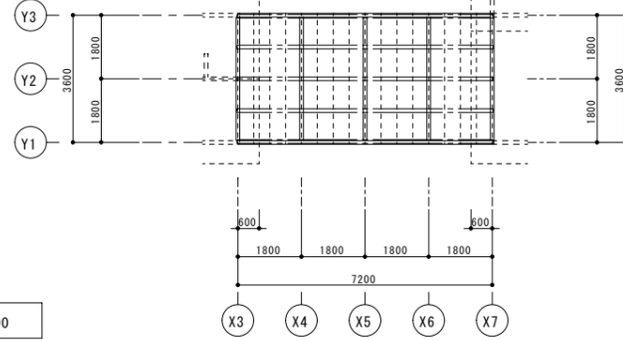


小屋梁伏図 1:100

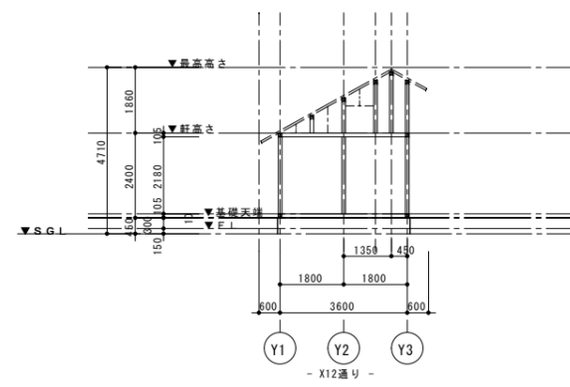
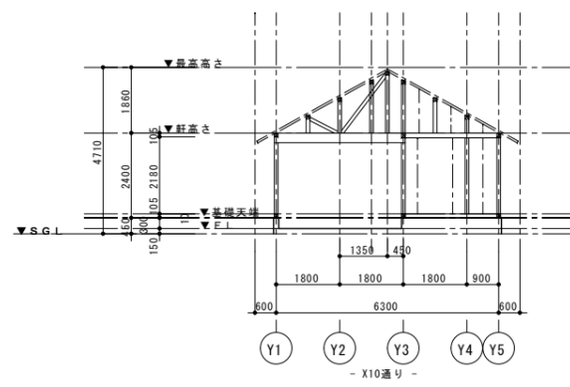
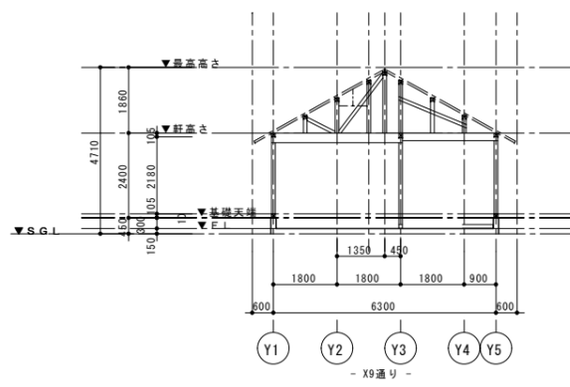
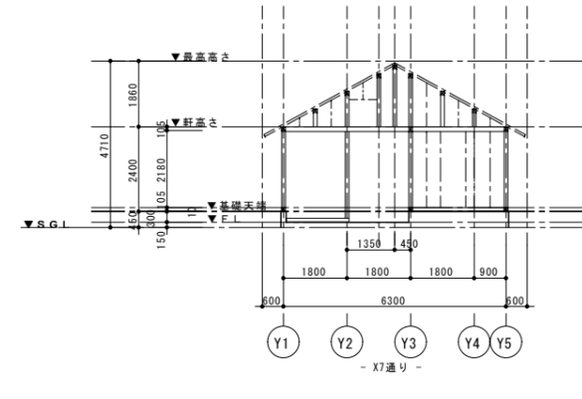
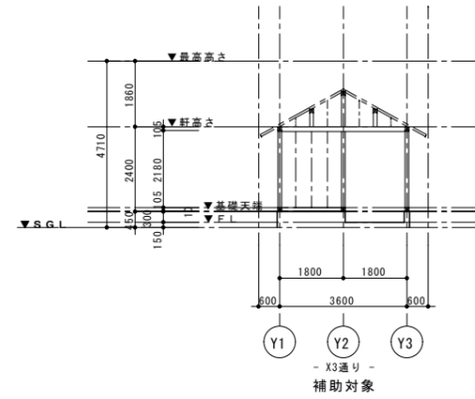
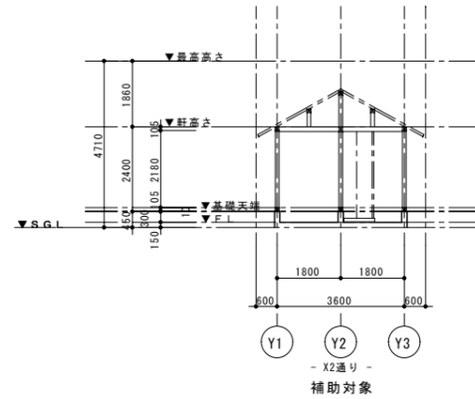
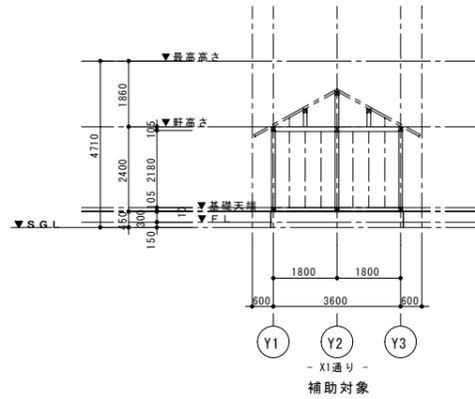
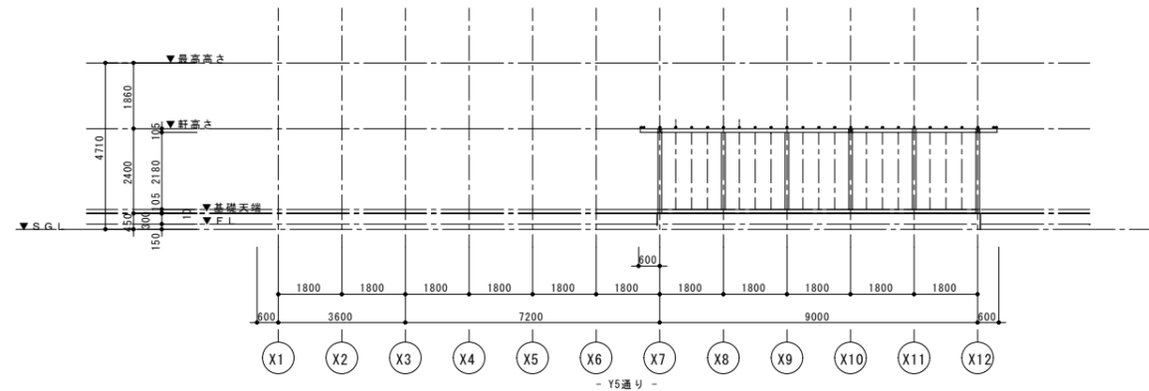
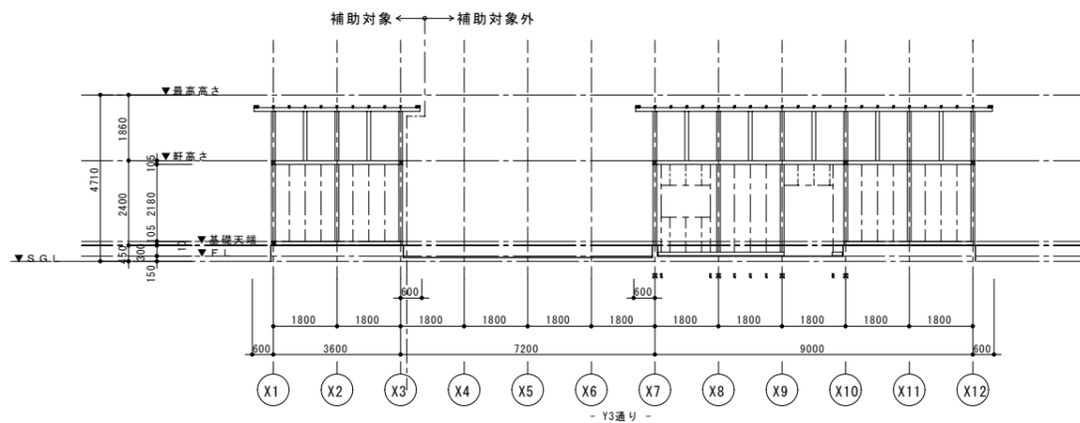
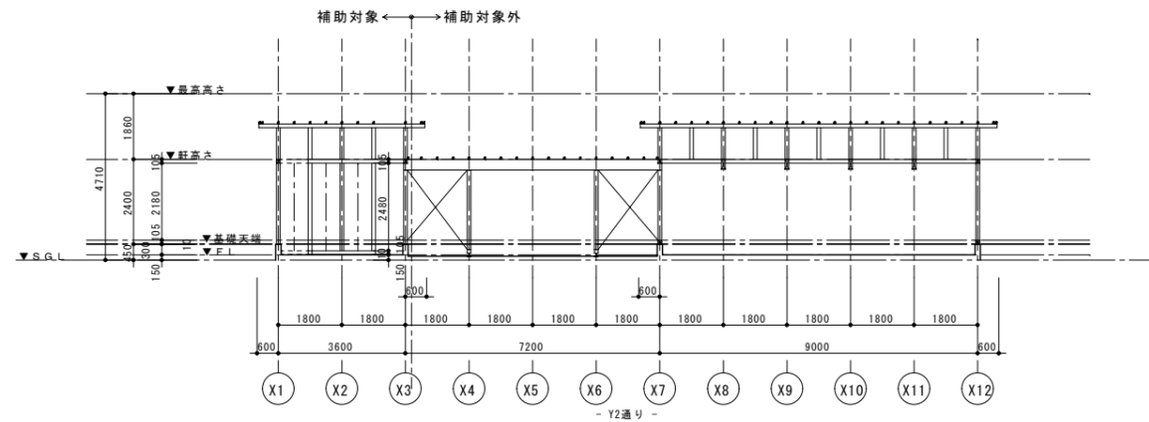
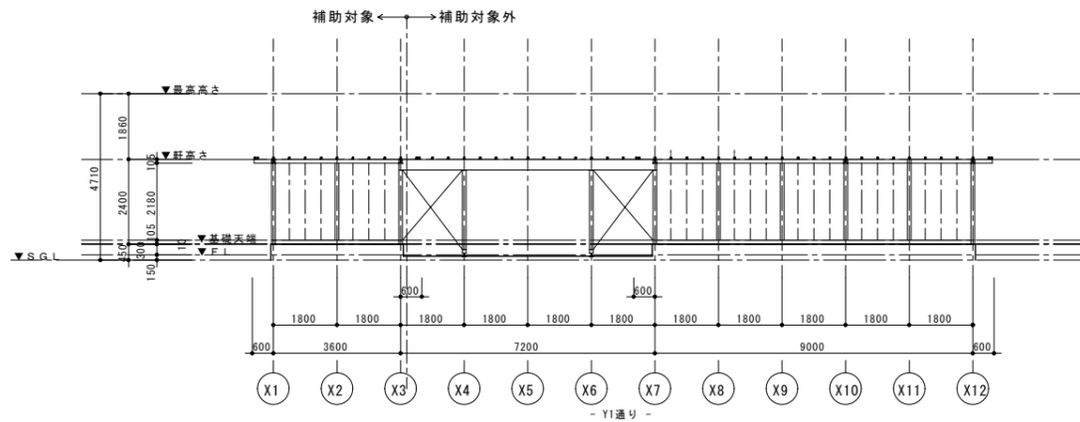


小屋伏図-1 1:100

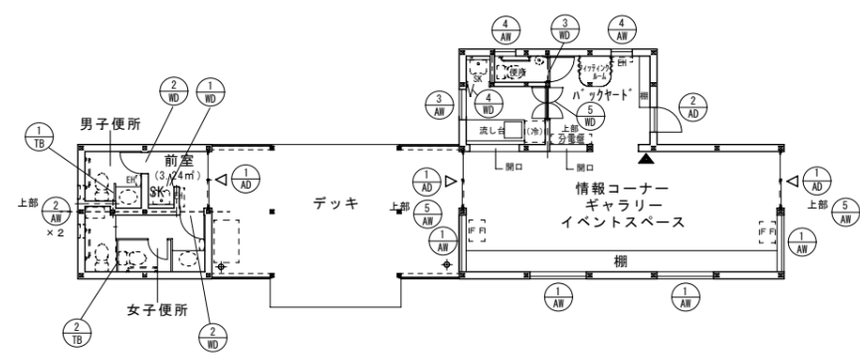
凡例・部材リスト (土台・梁・小屋伏図)	
土台	105×105 Aボルト #1.800 L=600
柱	105×105 ■ 現し化粧柱 105×105
桁・頭ツナギ	105×105
火打梁	105×105 ボルト締メ
母屋	特記なき場合 105×105 #900
束	○ 105×105
墨木	- - - 60×45 #450
筋カイ	○ 構造用合板 t=9 ○ 構造用合板 t=9
筋カイ	⊗ 木製 105×105
	特記なき梁 105×105
G1	105×150
G2	105×270
G3	105×300 集成材
G4	105×210
間柱	■ 105×45 #450
特記事項 金物: Zマーク表示金物 (同等品) を使用すること 土台: 防蟻剤注入 (クローリポリリス混入不可) 柱: H=1,000 まで防蟻剤塗布 木部現し: WUC (屋外は木材保護着色塗料クリア) 金物は建設省告示1460号によるものを使用すること。	



小屋伏図-2 1:100



符合・個数	① 1	② 2	③ 1	④ 1	⑤ 1	① 1	③ 1
室名	前室 (SK)	男子便所、女子便所	便所 (バックヤード)	バックヤード (SK)	バックヤード	男子便所	女子便所
形態							
見込	36	36	36	36			
形式	フラッシュ折れ戸	片開きフラッシュドア	片開きフラッシュドア	フラッシュ折れ戸	両開きフラッシュドア (ウエスタンドア)	トイレブース	トイレブース
材種	シナ合板	シナ合板	シナ合板	シナ合板	シナ合板	ポリエステル樹脂化粧合板	ポリエステル樹脂化粧合板
仕上	WUC	WUC	WUC	WUC	WUC		
積子							
金物	折れ戸用レール、亮番、引き手、金物一式	SUS丁番102mm 2枚、レバーハンドル錠、D.C.、C.L (本)	SUS丁番102mm 2枚、表示錠、D.C.、ステッキ付	折れ戸用レール、亮番、引き手、金物一式	ラバトリールヒンジ	SUS鋼網ぎ、SUS巾木	5mトリージ、SUS鋼網ぎ、SUS巾木、SUSレール
備考		戸当り	戸当り				戸当り (帽子掛け)、表示錠、引き手、吊金物一式
符合・個数	① 4	② 2	③ 1	④ 2	⑤ 2		
室名	情報コーナー・ギャラリー・イベントスペース	男子便所、女子便所	バックヤード	バックヤード	情報コーナー等		
形態							
見込	70	70	70	70	70		
形式	引違いガラス窓	外側引ガラス窓	FIXランマ付引違いガラス窓	突出しガラス窓	外側引アルミ窓		
材種	アルミニウム	アルミニウム	アルミニウム	アルミニウム	アルミニウム		
仕上	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト	アルマイト		
積子	C3-A12-C3	C3-A12-C3	C3-A12-C3	C3-A12-C3	C3-A12-C3		
金物	付属金物一式、クレセント	付属金物一式、オペレーター	付属金物一式、クレセント、水切H=85、結露受	付属金物一式、レバーハンドル、水切H=85、結露受	付属金物一式、オペレーター、水切H=85、結露受		
備考	可動網戸付、水切H=85、結露受	水切H=85、結露受	可動網戸付、水切H=85、結露受	横引き網戸付、水切H=85、結露受			
符合・個数	① 3	② 1					
室名	通路	バックヤード					
形態							
見込	70	70					
形式	FIXランマ付引違いガラスドア	片開きフラッシュドア					
材種	アルミニウム	アルミニウム					
仕上	アルマイト	アルマイト					
積子	C3	ドア：エンボスアルミ塗装フラッシュパネル					
金物	付属金物一式、引き違い用錠	付属金物一式、C.L (本)、表示錠、水切H=85					
備考	衝突防止マーク	断熱材 (ロックウール) 充填					
略号	材質 S : スチール A : アルミニウム W : 木製 G : ガラリ	仕上 W : 窓 D : ドア S : シヤッター EP-G : 合成樹脂エマルジョンペイント AEP : アクリル樹脂エマル	種類 CL : クリヤーラッカー UP : ウレタン樹脂ニス OS : オイルステイン O.S.V.V. : オイルステインニス HL : ヘアライン	積子 C : トクメイ F : 型紙 Y : 強化 PW : 積入ミガキ RW : ラフワイヤー	※特記事項 □ 特見付 □ 建具見付	CL : シリンダー錠 CL (本) : シリンダー本錠 FH : フローアヒンジ FL : フランス落し DC : ドアチェック	
号							



建具配置図 1:100

法規チェック (採光)

室名	居室面積 S	必要採光面積	有効採光面積
情報コーナー+バックヤード		対象外	

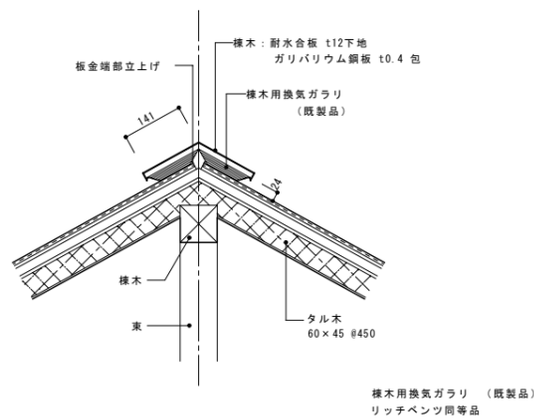
(換気)

室名	居室面積 S	必要換気面積 1/20	有効換気面積
情報コーナー+バックヤード	9.0*3.6+5.4*2.7=46.98㎡	46.98㎡/20=2.35㎡	AW=1 1.62*0.90*0.5*2+AW=5 0.75*0.75*2=2.58㎡ ∴OK

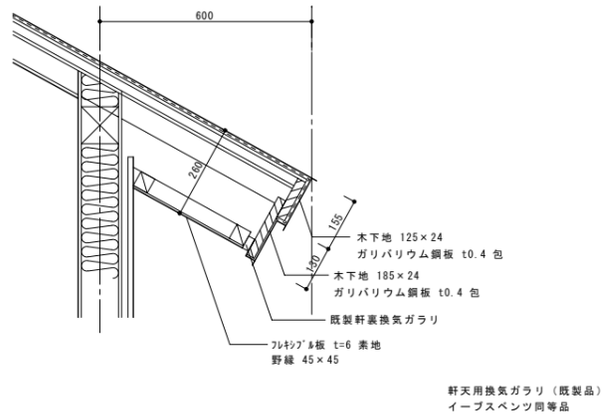
(排煙 令116-2 排煙上の無窓の居室のチェック)

室名	居室面積 S	必要排煙面積 1/50	有効排煙面積
情報コーナー+バックヤード	9.0*3.6+5.4*2.7=46.98㎡	46.98㎡/50=0.94㎡	AW=5 0.75*0.75*2=1.13㎡ ∴OK

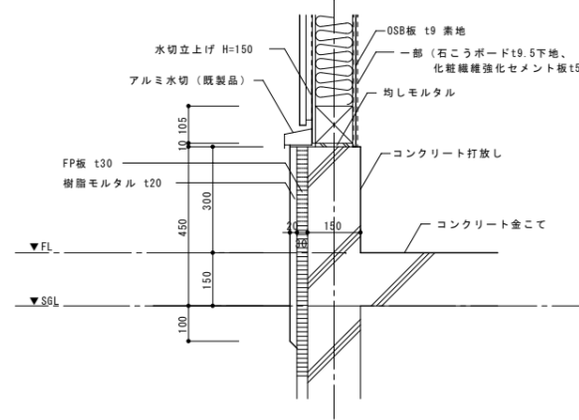
棟木用換気ガラリ廻り詳細図 1/10



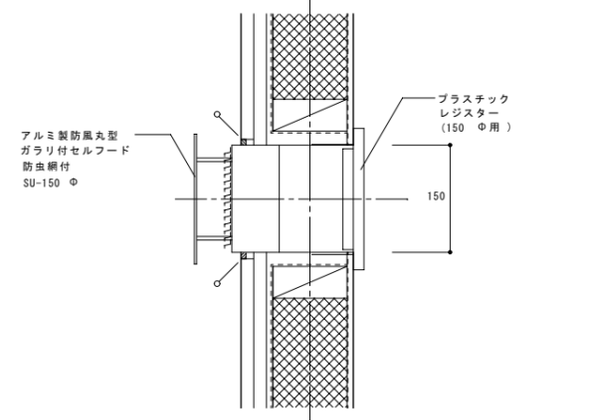
軒先鼻隠し、換気ガラリ廻り詳細図 1/10



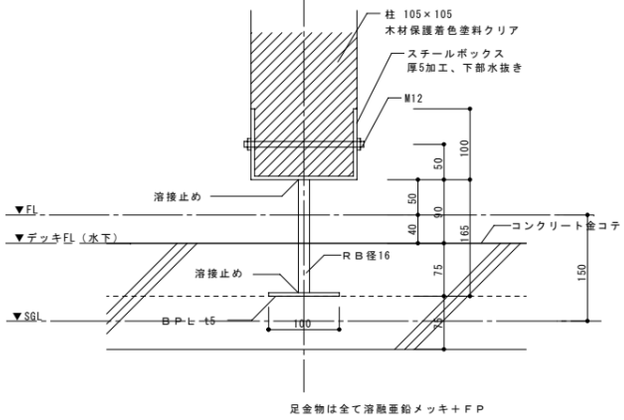
腰水切廻り詳細図 1/10



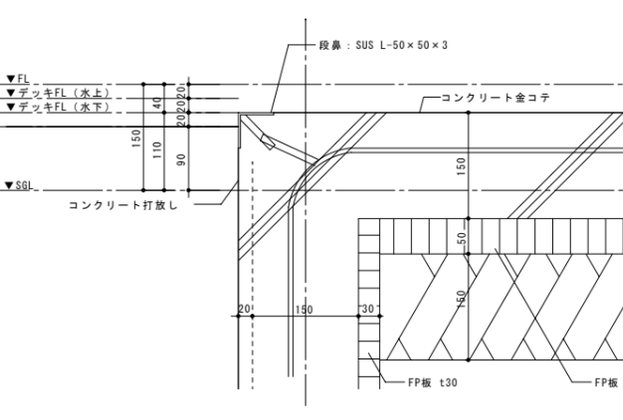
セルフード+換気孔廻り詳細図 1/5



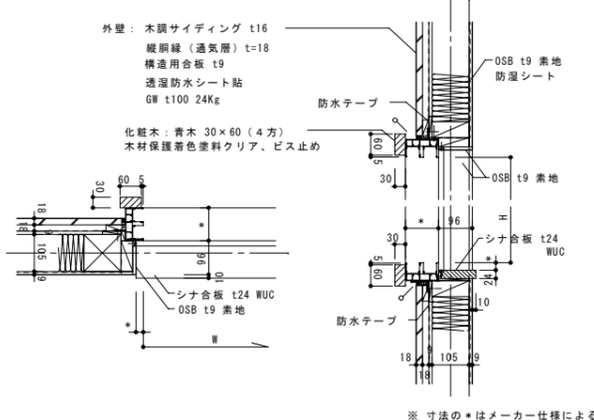
デッキ 柱脚金物詳細図 1/5



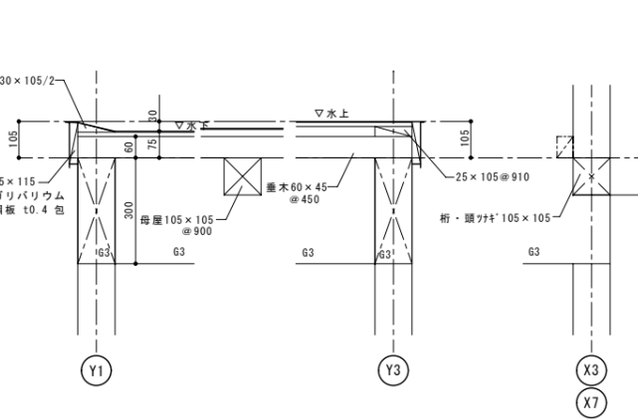
デッキ 段鼻詳細図 1/5



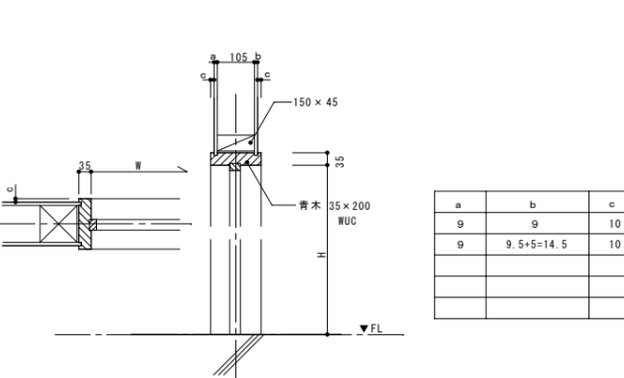
外部建具廻り詳細図 1/10



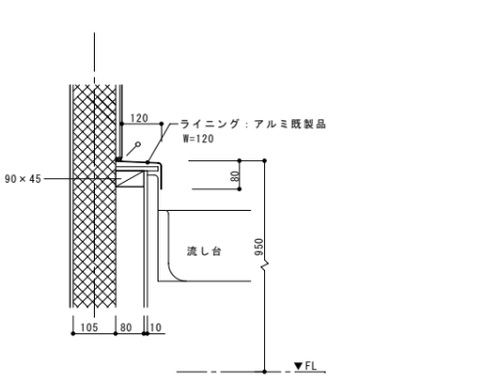
デッキ上部屋根軒先廻り詳細図 1/10



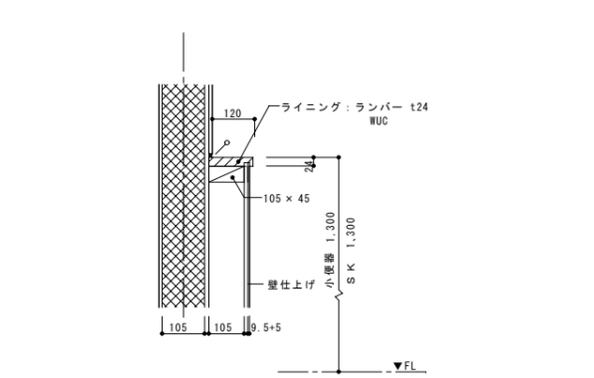
木枠廻り詳細図 (開き戸) 1/10



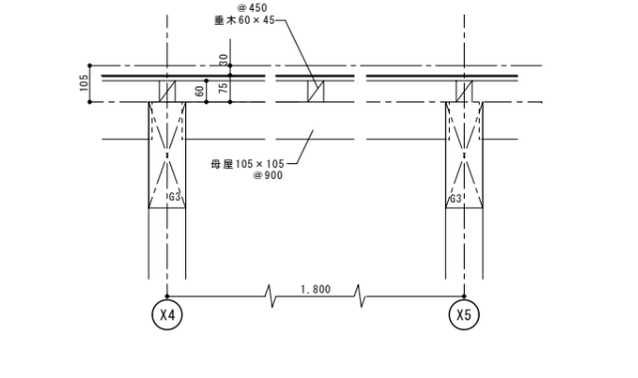
流し台 ライニング廻り詳細図 1/10



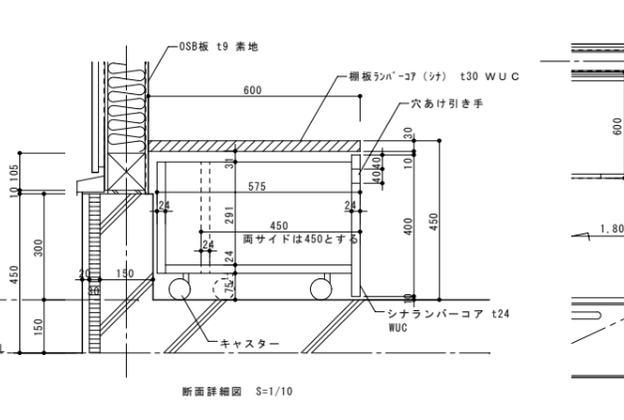
便所 ライニング廻り詳細図 1/10



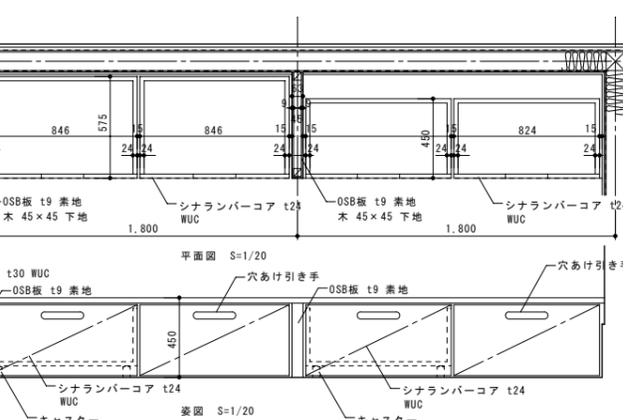
デッキ上部屋根軒先廻り詳細図 1/10



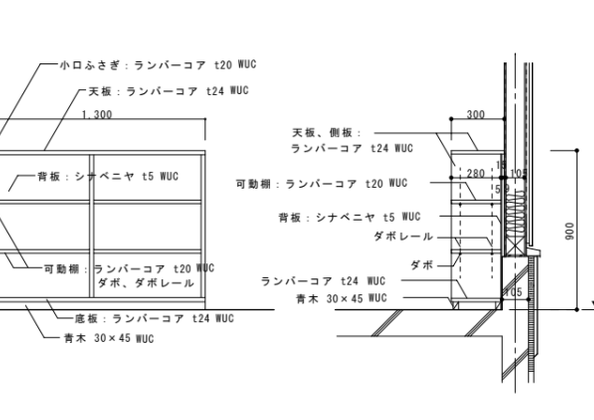
可動収納詳細図 1/10, 20



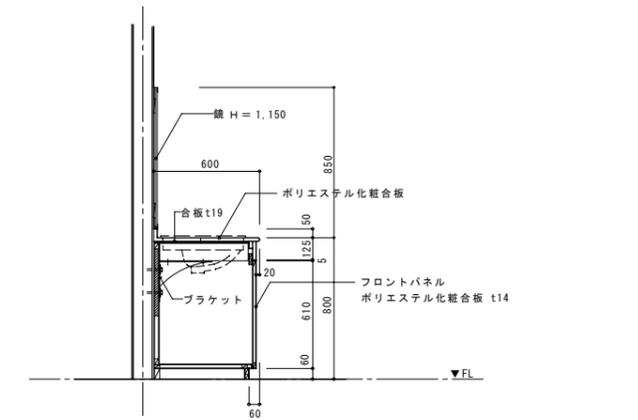
可動収納詳細図 1/10, 20

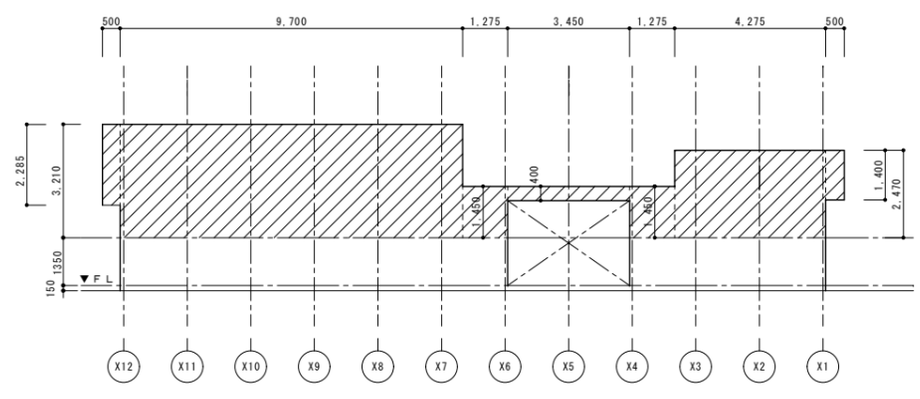
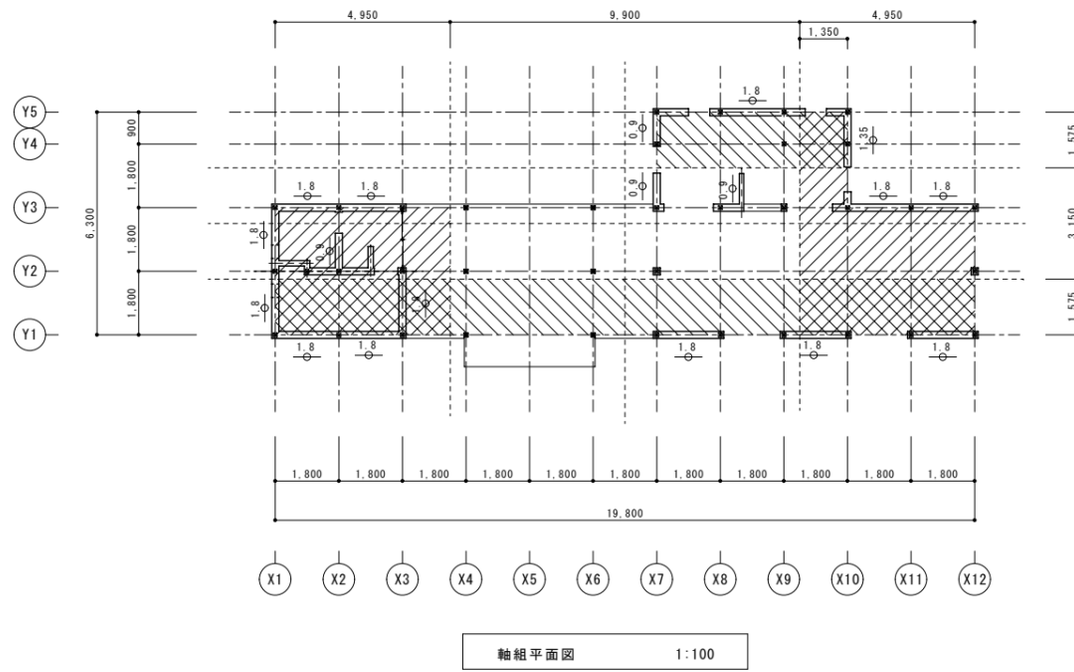


バックヤード 収納棚詳細図 1/20



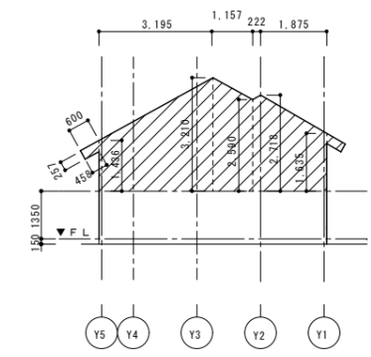
便所洗面カウンター詳細図 1/20





Y方向見付面積 1:100

見付面積
 $(0.50 \times 2.285) + (9.70 \times 3.21) +$
 $(1.275 \times 1.45 \times 2) + (0.40 \times 3.45) +$
 $(4.275 \times 2.47) + (0.50 \times 2.47) = 48.62$
 48.62㎡→49㎡

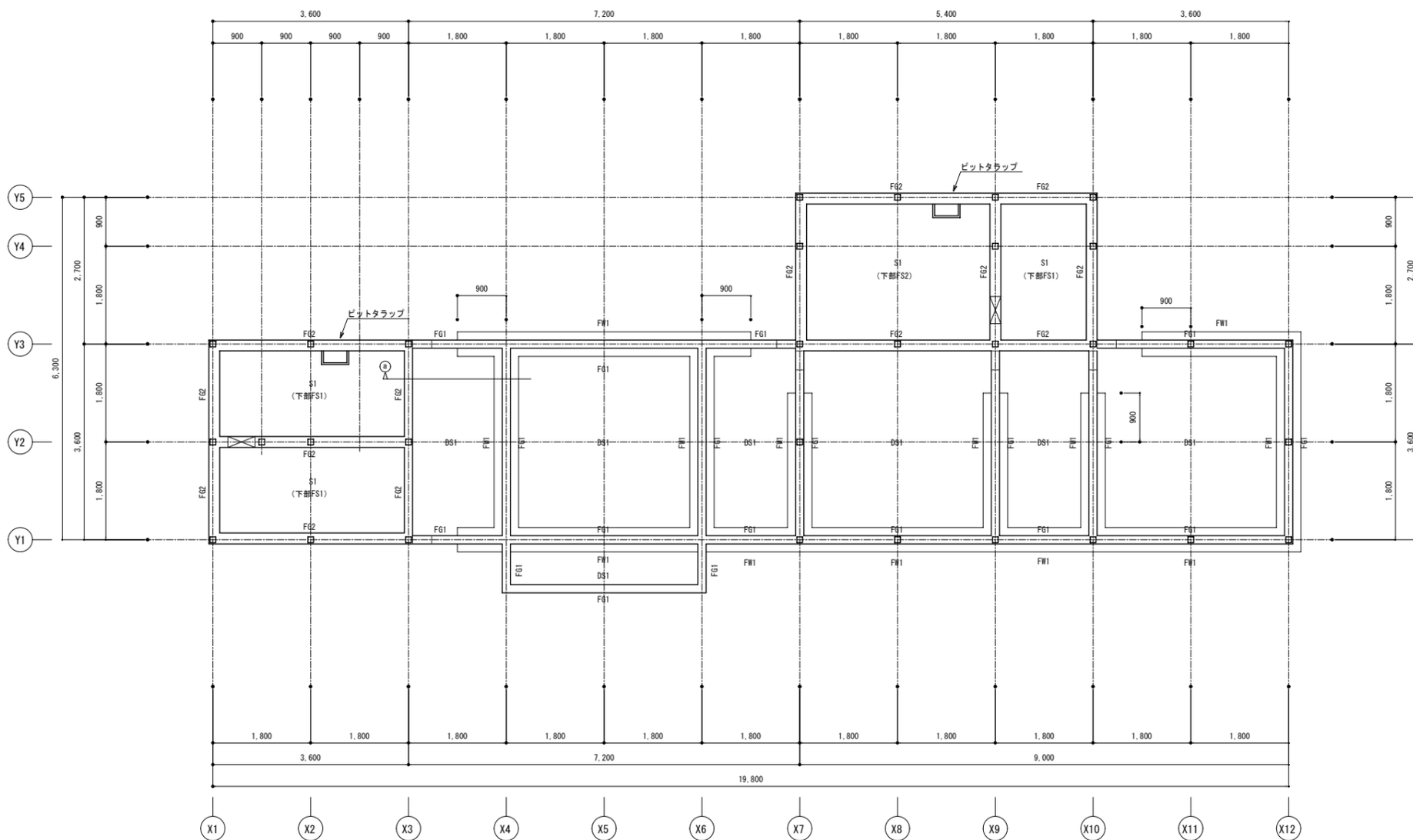


X方向見付面積 1:100

見付面積
 $(0.458 + 0.60) \times 0.257 \times 0.5 +$
 $(1.436 + 3.21) \times 3.195 \times 0.5 +$
 $(2.59 + 3.21) \times 1.157 \times 0.5 +$
 $(2.718 + 2.59) \times 0.222 \times 0.5 +$
 $(1.635 + 2.718) \times 1.875 \times 0.5 = 15.58$
 15.58㎡→16㎡

床面積	59.94 m ²	屋根：長尺カラー鉄板	0.7	外壁：木調サイディング						
見付面積		X方向：16 m ²		Y方向：49 m ²						
地震力必要軸組計算										
風圧力必要軸組計算										
平	XY方向	X方向	Y方向							
	地震力有効軸組量	風圧力必要軸組量	風圧力必要軸組量							
	床面積 x15 (cm/m ²)	X方向見付面積 x50 (cm/m ²)	Y方向見付面積 x50 (cm/m ²)							
	(A)：8.99 m	(B)：8.00 m	(C)：24.50 m							
取	有効軸組量	仕様軸組の種類	軸組長さ	カ所	倍率	有効軸組量 (m)	軸組長さ	カ所	倍率	有効軸組量 (m)
		構造用合板 t9	1.80	10	2.5	45.00	1.80	3	2.5	13.50
		構造用合板 t9					1.35	1	2.5	3.375
		構造用合板 t9					0.90	4	2.5	9.00
	計				45.00					25.87
判定	(A) Or (B) < 8.99 8.00			45.00 OK	(A) Or (C) < 8.99 24.50			25.87 OK		

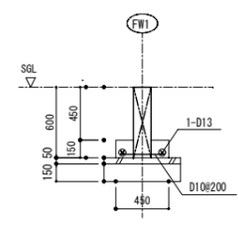
平	算定部位	1階上				1階右				
	必要軸組量	0.15 x 8.51 = 1.28				0.15 x 19.95 = 2.99				
	有効軸組量	仕様軸組の種類	軸組長さ	カ所	倍率	有効軸組量 (m)	軸組長さ	カ所	倍率	有効軸組量 (m)
		構造用合板 t9	1.80	1	2.5	4.50	1.35	1	2.5	3.38
		計				4.50				3.38
	充足率	4.50 / 1.28 = 3.52 > 1.0 OK				3.38 / 2.99 = 1.13 > 1.0 OK				
	算定部位	1階下				1階左				
	必要軸組量	0.15 x 31.19 = 4.68				0.15 x 17.82 = 2.67				
	有効軸組量	仕様軸組の種類	軸組長さ	カ所	倍率	有効軸組量 (m)	軸組長さ	カ所	倍率	有効軸組量 (m)
		構造用合板 t9	1.80	5	2.5	22.50	1.80	2	2.5	9.00
構造用合板 t9						0.90	1	2.5	2.25	
計					22.50				11.25	
充足率	22.50 / 4.68 = 4.81 > 1.0 OK				11.25 / 2.67 = 4.21 > 1.0 OK					
壁率比 3.52 / 4.68 = 0.75 > 0.5										
壁率比 1.13 / 4.21 = 0.27 < 0.5 壁量充足率がいずれも1を超えているためOK										



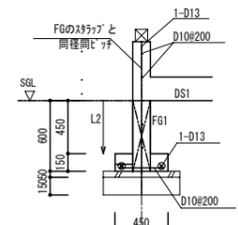
基礎伏図 S=1:100

- 特記なき限り下記による
1. 地中梁上端 SGLWU-00B10
 2. 基礎下端 SGL-600
 3. ピット下端 SGL-1,500
 4. □ FG1 下部W15を示す
 5. ⊠ 500WU-0306

基礎リスト S=1:30



立上り壁基礎リスト S=1:30



地中梁リスト S=1:30

特記なき限り下記による
1. 巾止め筋 @1000

符号	FG1	FG2	人通り補強筋
	全断面	全断面	
断面			
BWU-0007	150 WU-0007	200 WU-0007	
上端筋	1-D13	2-D16	
下端筋	1-D13	2-D16	
STR	1-D10@200	2-D10@200	
腹筋	2-D10	8-D13	

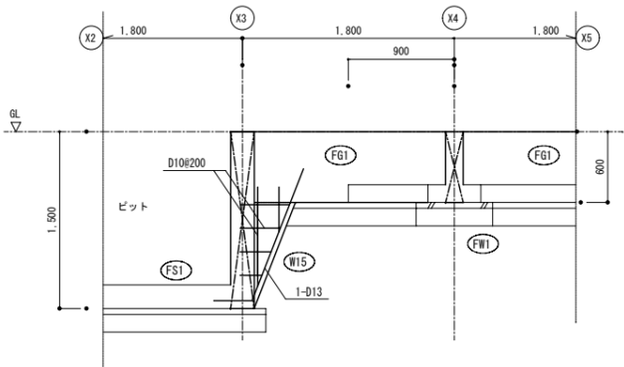
スラブリスト

符号	スラブ厚		短辺方向 (主筋)	長辺方向 (配力筋)
S1	150	上端筋	D10・D13@200	D10@200
		下端筋	D10・D13@200	D10@200
DS1	150	上端筋	D10@200	D10@200
		下端筋	D10@200	D10@200
FS1	200	上端筋	D10・D13@200	D10@200
		下端筋	D10・D13@200	D10@200
FS2	200	上端筋	D10・D13@150	D10@150
		下端筋	D10・D13@150	D10@150
		上端筋		
		下端筋		

壁リスト S=1:30

符号	W15
断面	
タテ筋	D10@200
ヨコ筋	D10@200

詳細図 ㊦ S=1:30



外部仕上表

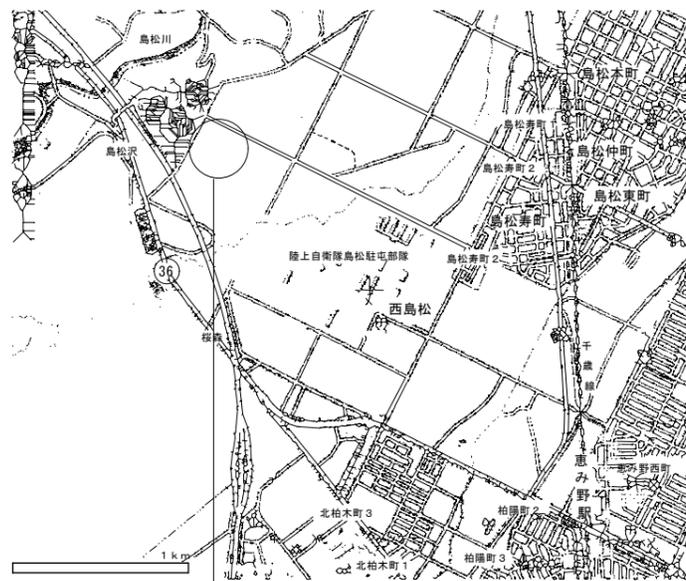
基礎 1	(風除室)コンクリート打放し補修撥水剤塗布仕上 (GL-100まで)	軒天井	フレキシブル板 t6 素地	断熱材 外壁	発泡ウレタン吹き付けt40 木下地45×45@450 防湿シート (ポリフィルム t0.1)
基礎 2	(バックヤード) F P板t30 打込みの上、樹脂モルタルt20	屋根 1	垂木105×24@450、野地板t15、アスファルトルーフィング940、ガルバリウム鋼板 平葺 t0.4	小屋裏	グラスウール t100 24kg 防湿シート (ポリフィルム t0.1)
外壁 1	石積み (既存)	屋根 2	折板 カラー亜鉛鉄板 t0.8 山高85 重ね式	その他	土間下: F P板 t50打込、敷込 防湿シート (ポリフィルム t0.15) 立上り F P板 t30打込、ラス入り樹脂モルタルt20
外壁 2	(バックヤード) 構造用合板 (OSB) t9、透湿防水シートt0.2、通気胴縁45×18、木調サイディング張 t16	ポーチ	コンクリート金コテ コーナー:ノンスリップSUS金物	外部フード	アルミ製セルフード150Φ (アルミ色) 防虫網付 (+換気孔150Φ) 3ヶ所
外壁 3	(風除室) 腰壁 コンクリート打放し補修・撥水剤塗布仕上 ポリカーボネート樹脂平板張	建具	木製建具、アルミ製建具	棟サイン	
外壁 4	(2階) 木板t15 下見板張、木材保護塗料、透湿防水シートt0.2、通気胴縁45×18				

内部仕上表

室名	床	巾 木	壁	天 井	備考	天井高
1 F 風除室	コンクリート金コテ		腰壁 コンクリート打放し (ポリカーボネート樹脂平板張)	フレキシブル板素地 t6		
倉庫	コンクリートの上、木下地、合板t12下地、フローリングt12	木製巾木 H=100	コンパネt12下地、ビニルクロス	床合板現し	収納棚	
バックヤード	ノンスリップ床シートt2.5	ビニール巾木 H=100	石こうボードt9.5下地、化粧繊維強化セメント板t5	化粧けい酸カルシウム板t6	流し台L=1,500、吊戸棚L=750、換気孔150Φ	
2 F 倉庫	荒床板張t30	木製巾木 H=100	コンパネt12下地、ビニルクロス	OSB板t9 素地	換気孔150Φ 2ヶ所	直天

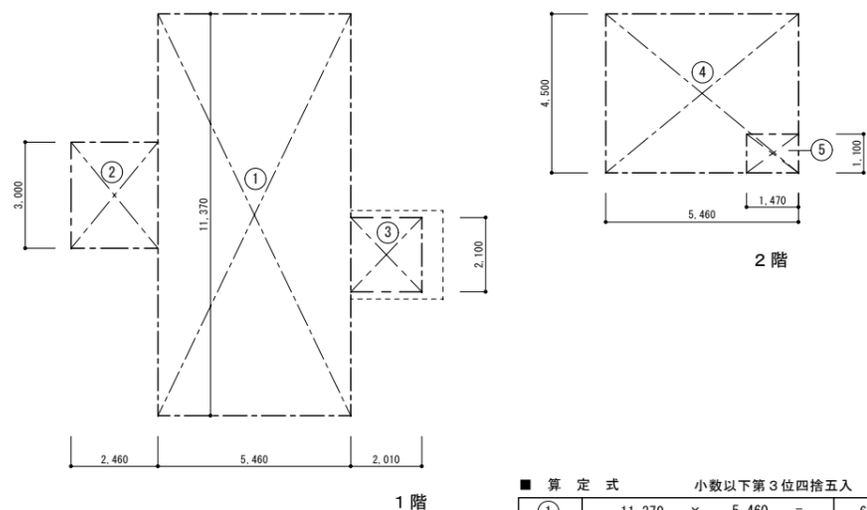
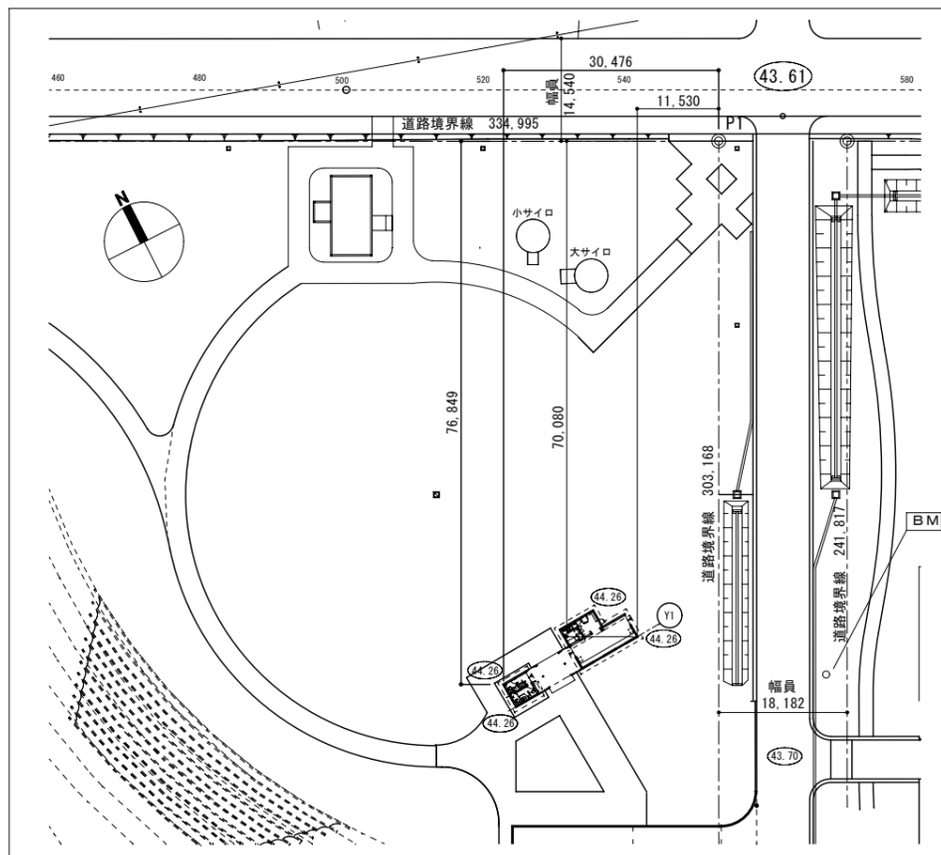
化粧繊維強化セメント板t5 (A&MステンドF#300台所用)
NM-8577

化粧けい酸カルシウム板t6 (A&Mステンド#400)
NM-9144



案内図

恵庭市西島松268-1, 268-2, 272-1, 273-1,
273-3, 274-1, 274-3, 274-4, 274-6, 275, 276-1, 276-2, 278



■ 算定式 小数以下第3位四捨五入 (㎡)

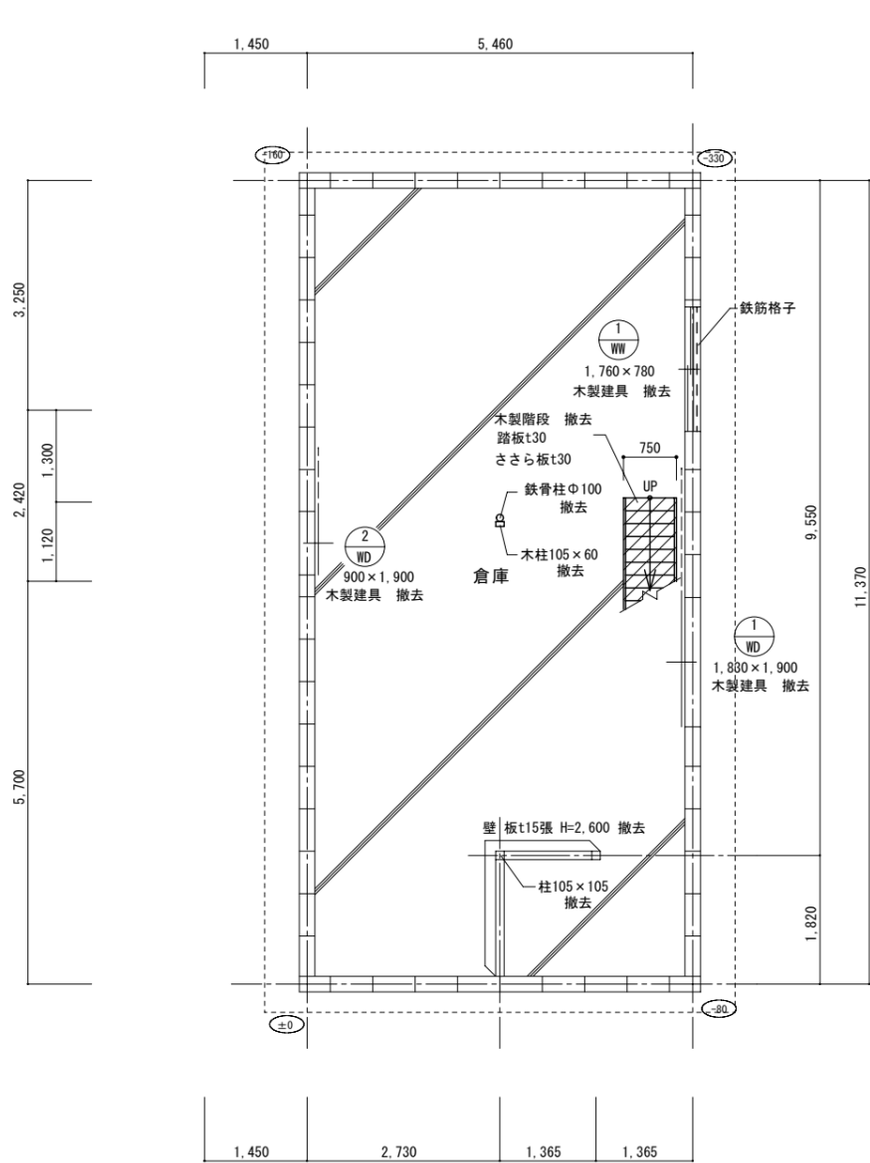
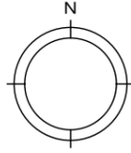
①	11.370 × 5.460 =	62.08
②	3.000 × 2.460 =	7.38
③	2.100 × 2.010 =	4.22
④	4.500 × 5.460 =	24.57
⑤	1.470 × 1.100 =	1.62

■ 基準法による面積 (㎡)

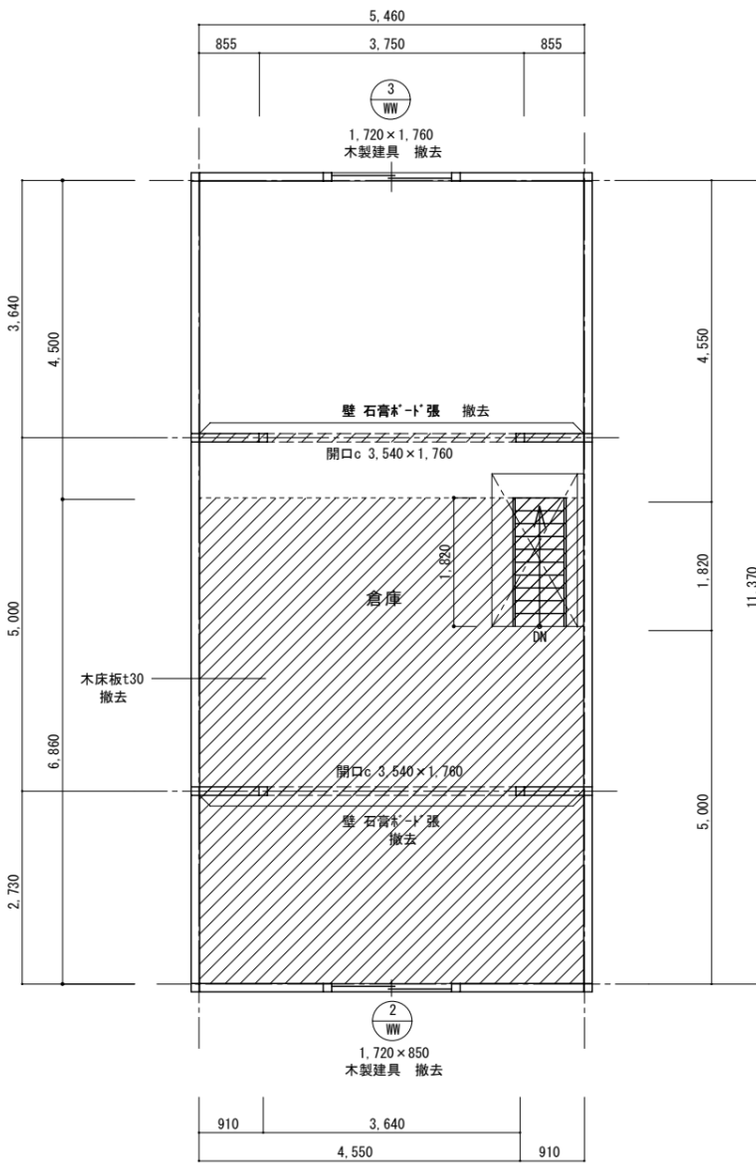
	改修前	改修後	
建物全体	127.67	1 F ① + ② + ③ = 73.68 2 F ④ - ⑤ = 22.95	96.63
自動車車庫等の部分	0		0
延べ面積 (容積対象床面積)	127.67	1 F + 2 F	96.63
建築面積	65.59	1 F 床面積	73.68

石造倉庫 (冬期も利用)

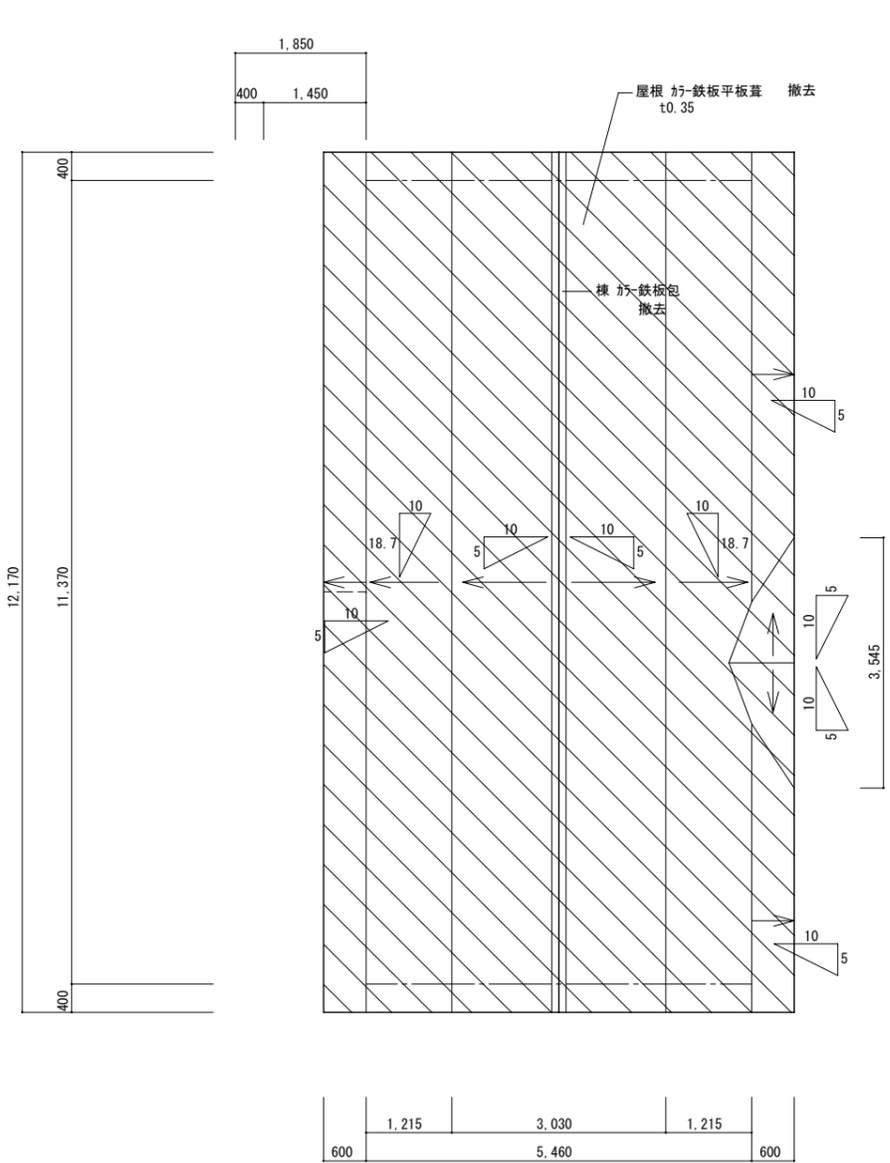
補助対象外



1階平面図 1:50



2階平面図 1:50



屋根伏図 1:50

■改修前面積表 小数以下第3位四捨五入 (㎡)

1 F	11.370 × 5.460 =	62.08
	1.450 × 2.420 =	3.51
	計	65.59
2 F	11.370 × 5.460 =	62.08
	合計	127.67
建築面積	1 F床面積	65.59

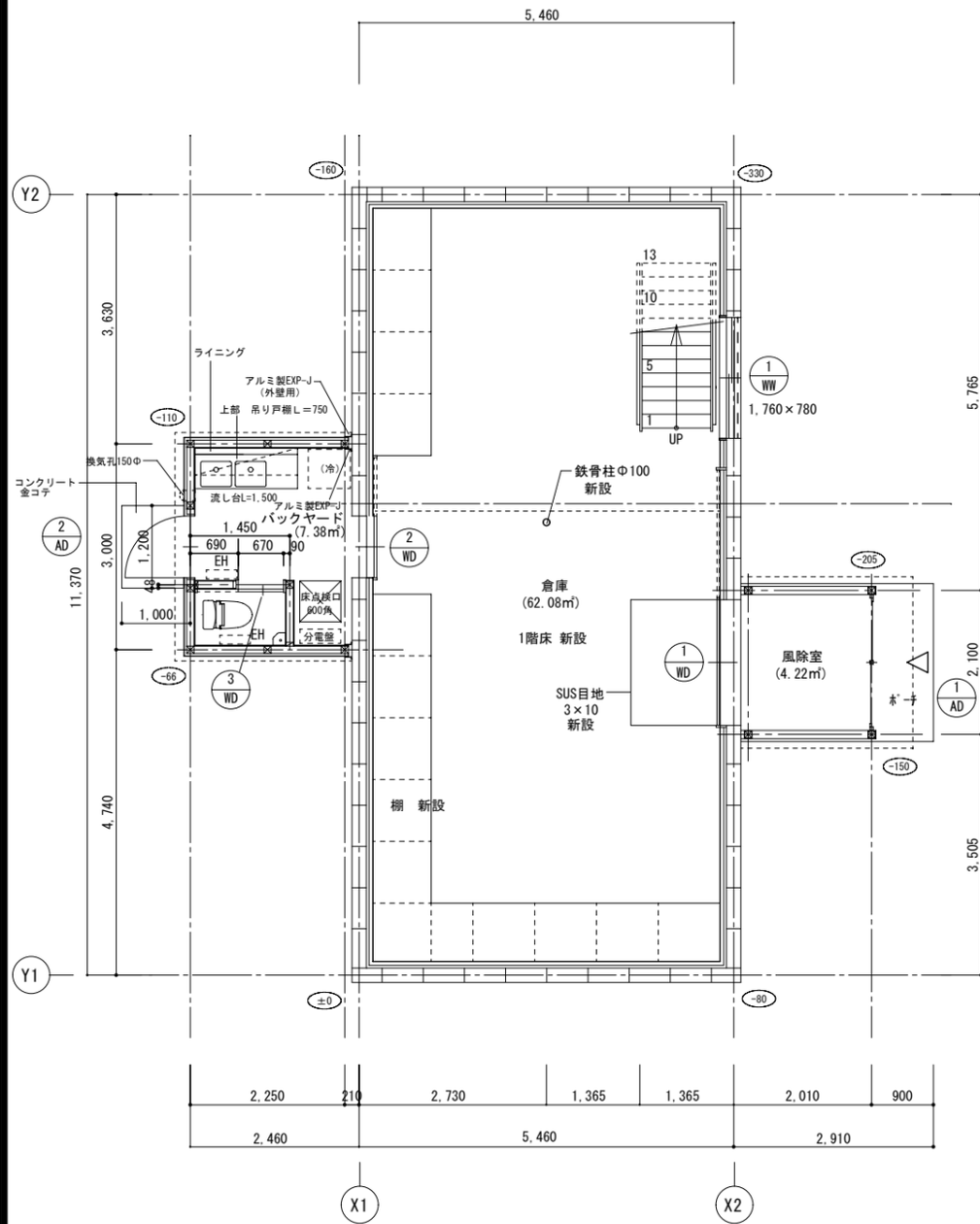
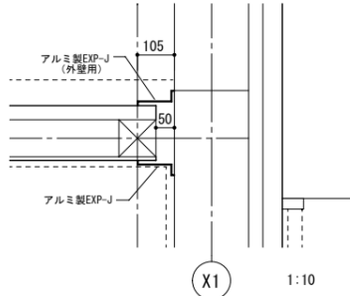
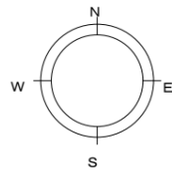
凡例



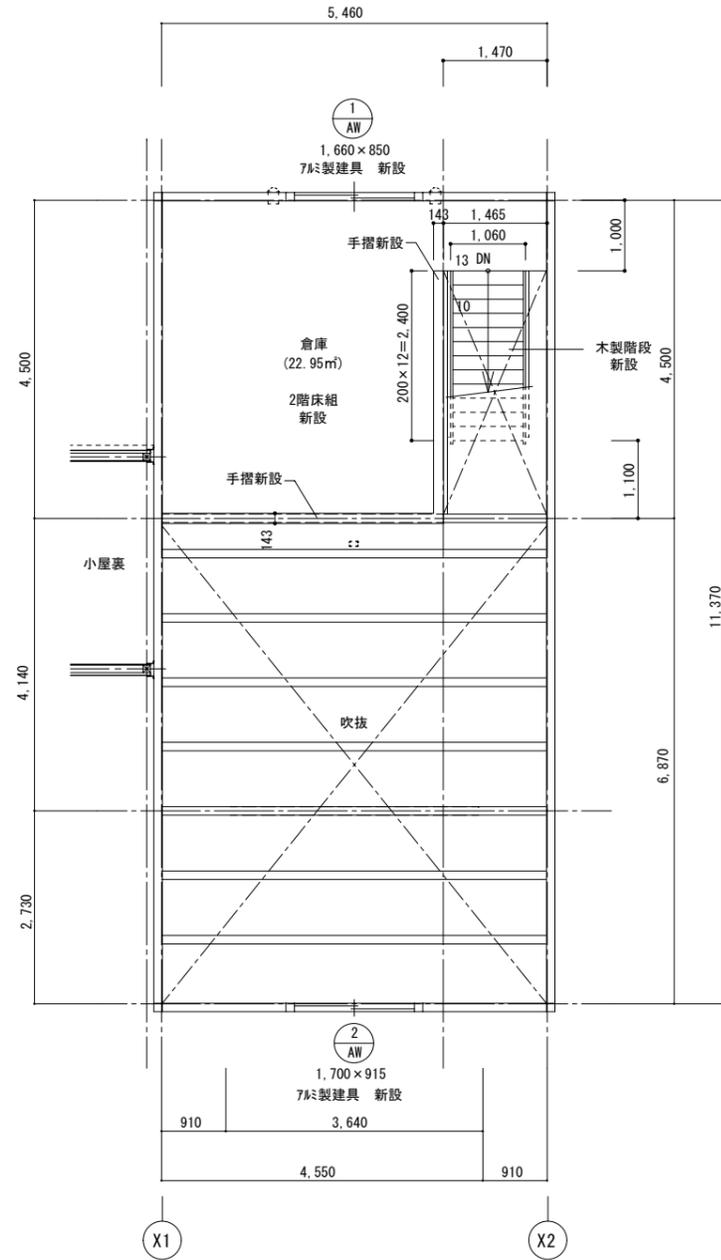
撤去範囲



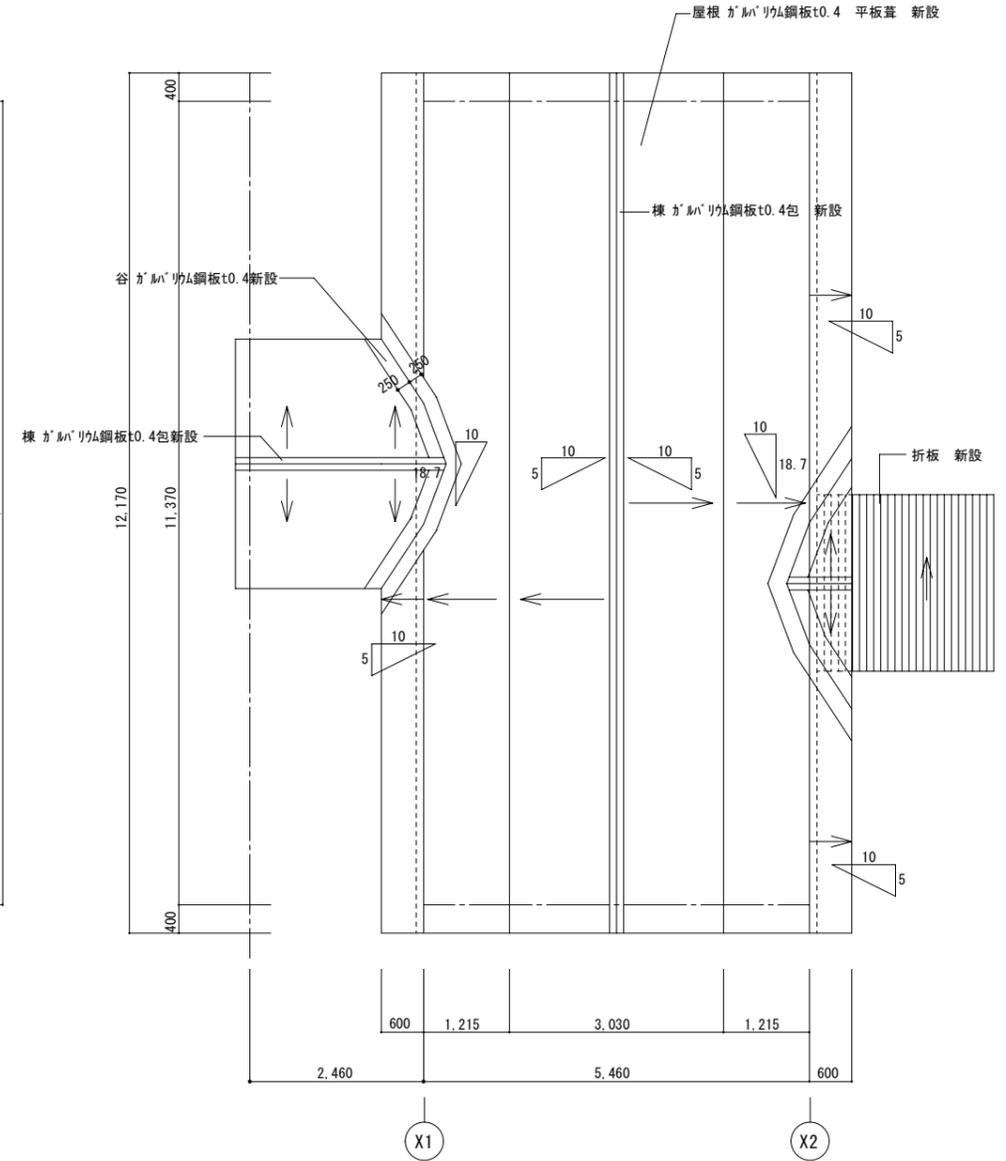
屋根・破風 加-鉄板t0.35平板葺の撤去



1階平面図 1:50

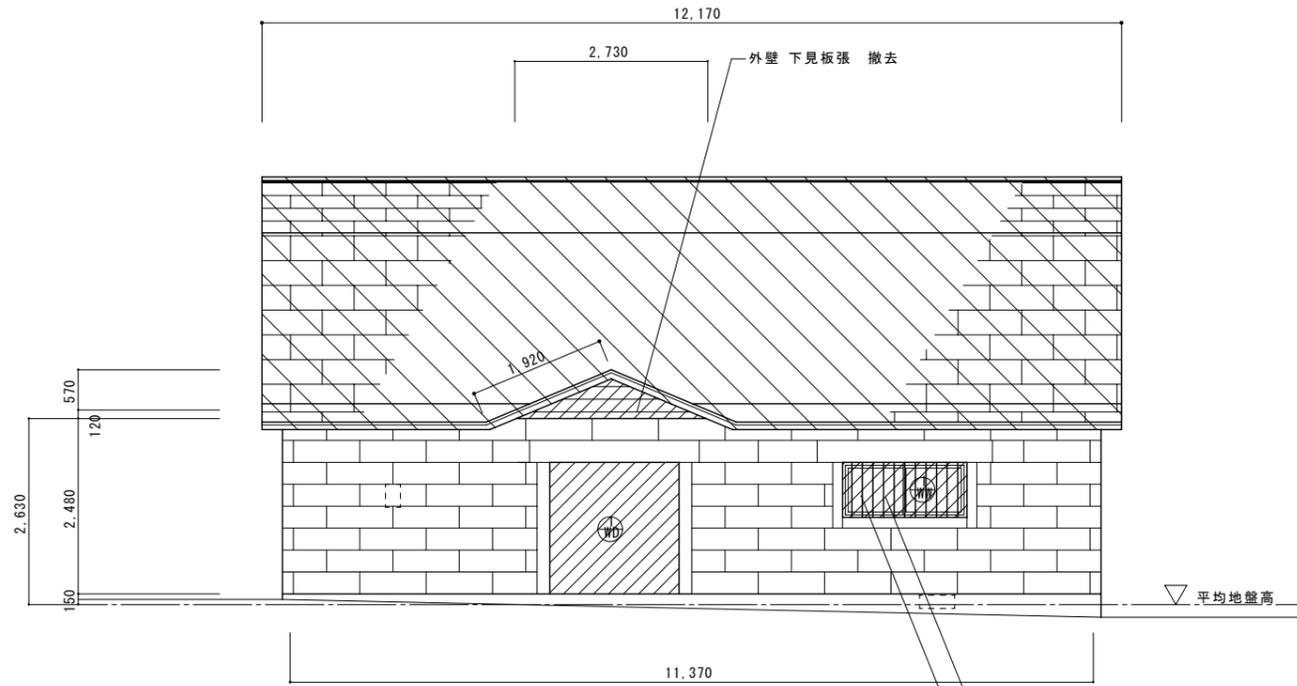


2階平面図 1:50

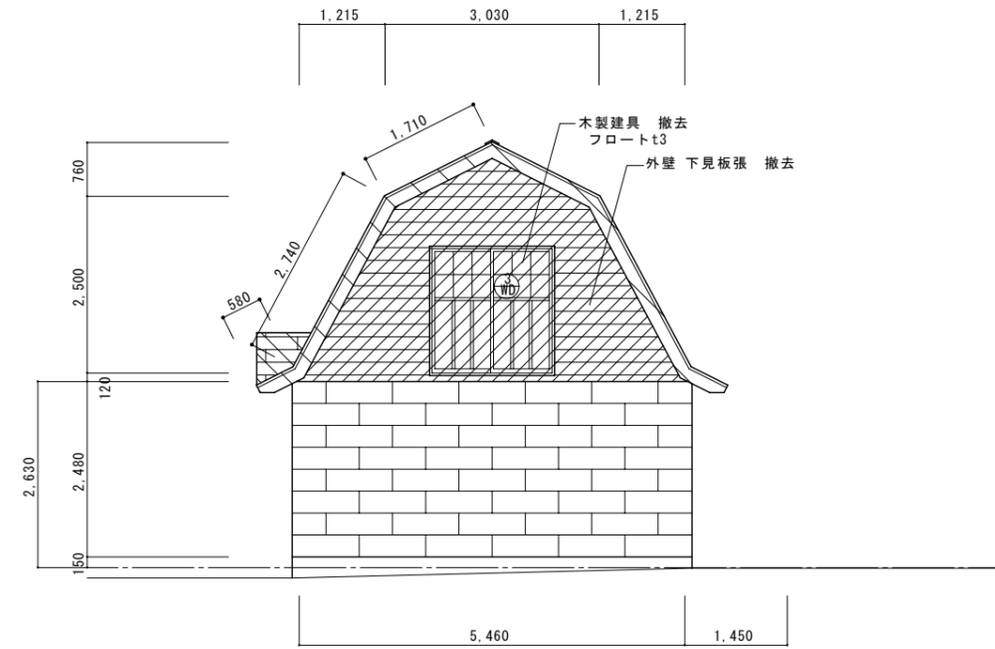


屋根伏図 1:50

屋根・破風 ガリバリウム鋼板t0.40平板葺の新設



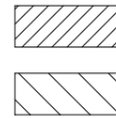
東側立面図 S=1:50



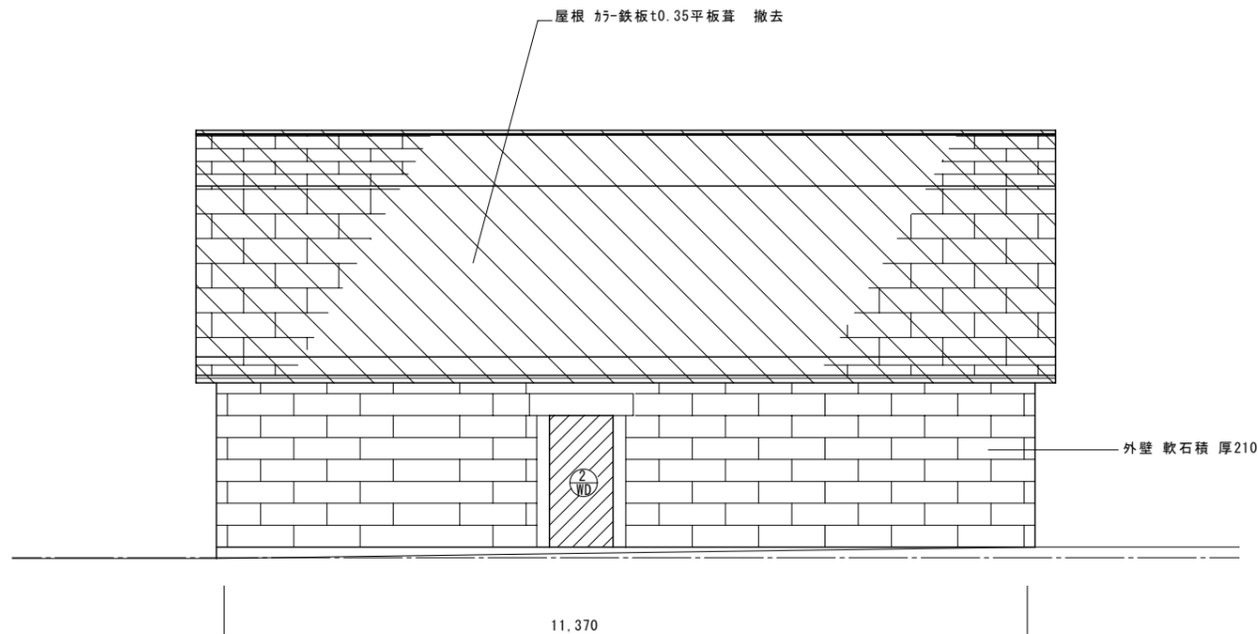
北側立面図 S=1:50

木製建具 撤去
フロートt3
鉄筋面格子
そのまま

凡例

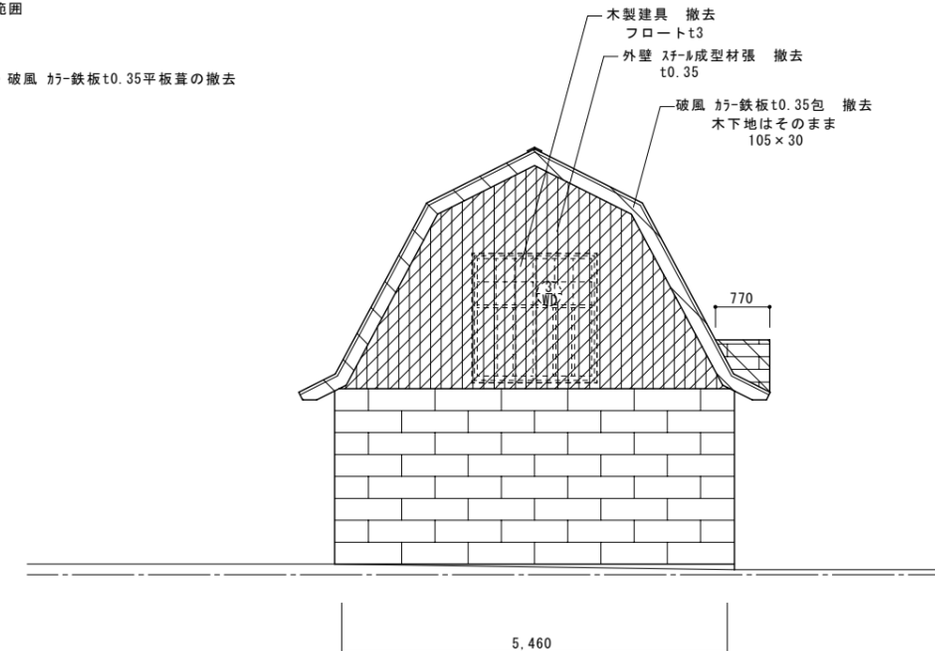


撤去範囲
屋根・破風 ｶﾞｰ鉄板t0.35平板葺の撤去

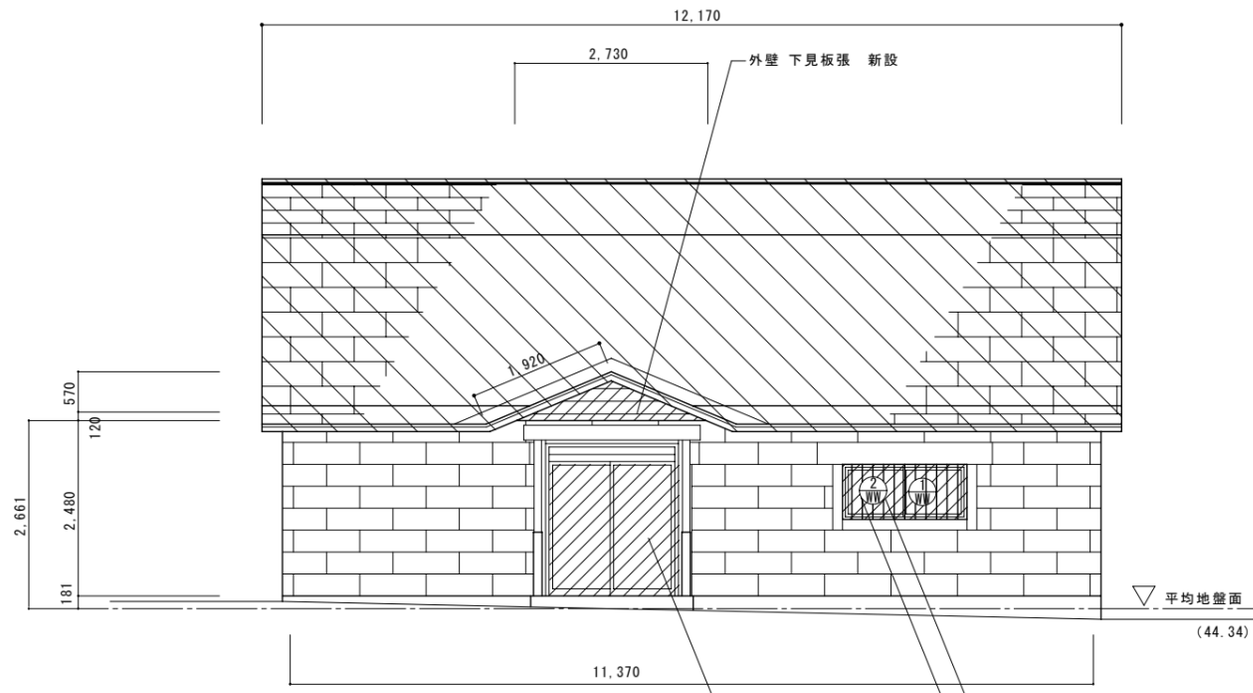


西側立面図 S=1:50

外壁 軟石積 厚210

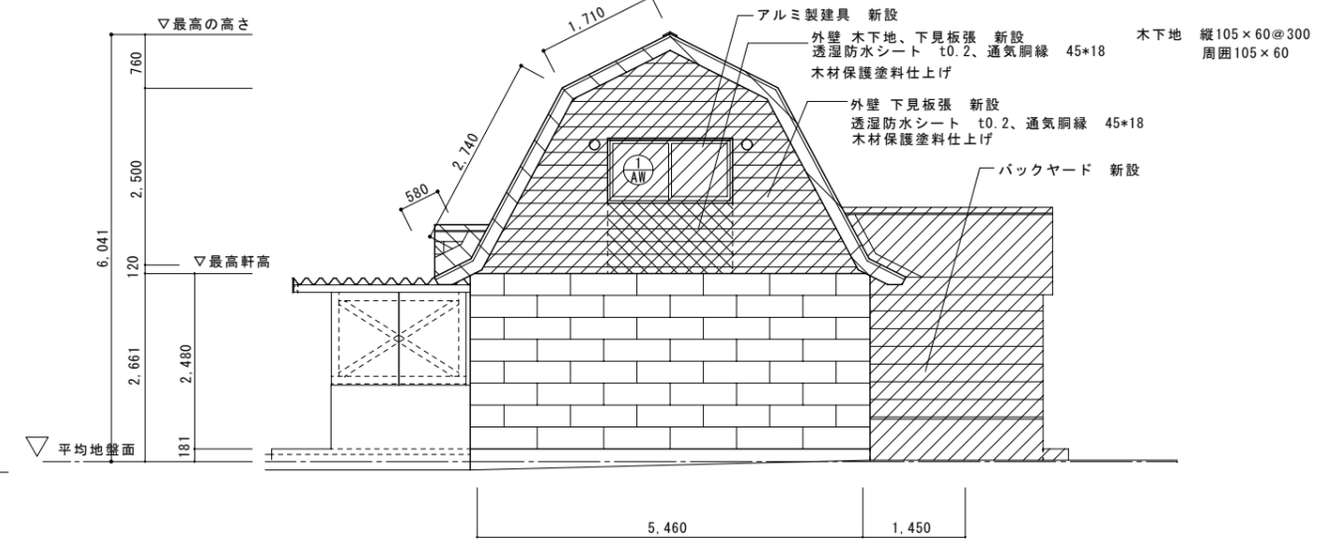


南側立面図 S=1:50



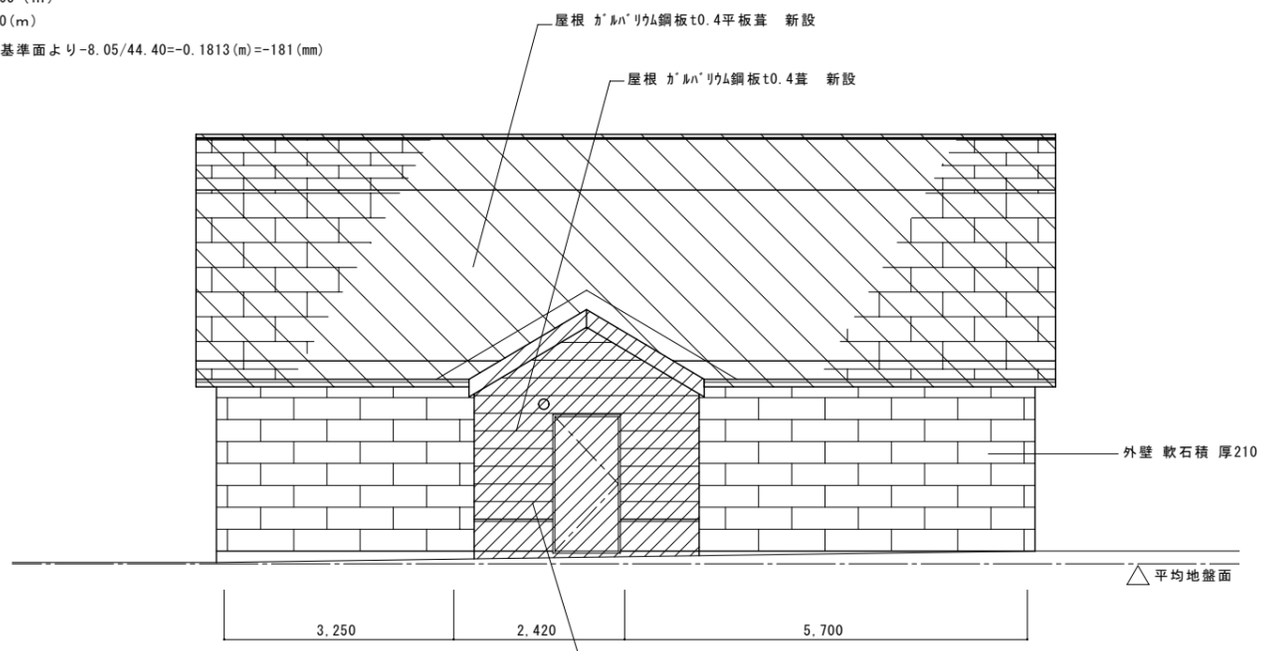
東側立面図 S=1:50

平均地盤面の算定
 $5.46 \times -0.80 \times 1/2$
 $+3.505 \times - (0.08+0.15) \times 1/2$
 $+2.91 \times -0.15$
 $+2.10 \times - (0.15+0.205) \times 1/2$
 $+2.91 \times -0.205$
 $+5.765 \times - (0.205+0.30) \times 1/2$
 $+5.460 \times - (0.30+0.16) \times 1/2$
 $+3.630 \times - (0.16+0.11) \times 1/2$
 $+2.460 \times -0.11$
 $+3.000 \times - (0.11+0.066) \times 1/2$
 $+2.460 \times -0.066$
 $+4.740 \times -0.066 \times 1/2$
 $= -8.05 (m^2)$
 周長=44.40(m)
 したがって基準面より $-8.05/44.40=-0.1813(m)=-181(mm)$

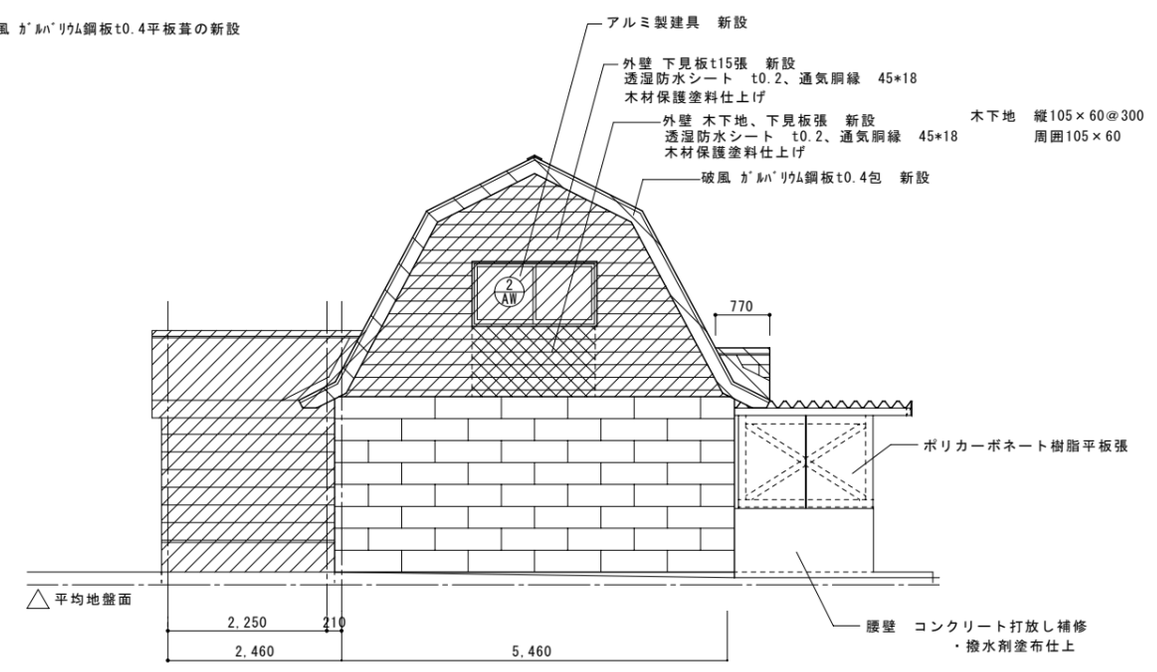


北側立面図 S=1:50

- 凡例
- 新設範囲
 - 屋根・破風 ガルバリウム鋼板t0.4平板葺の新設

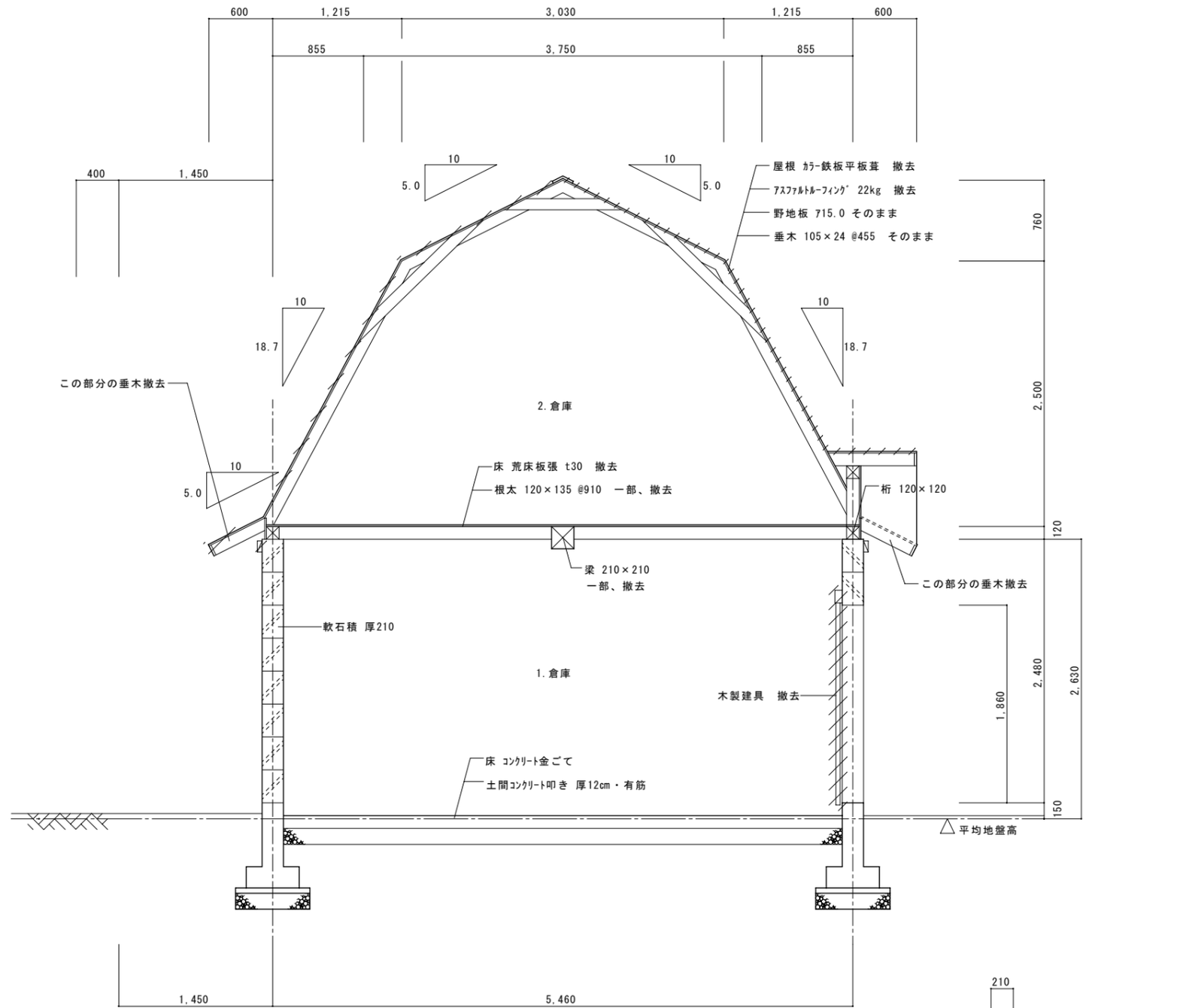
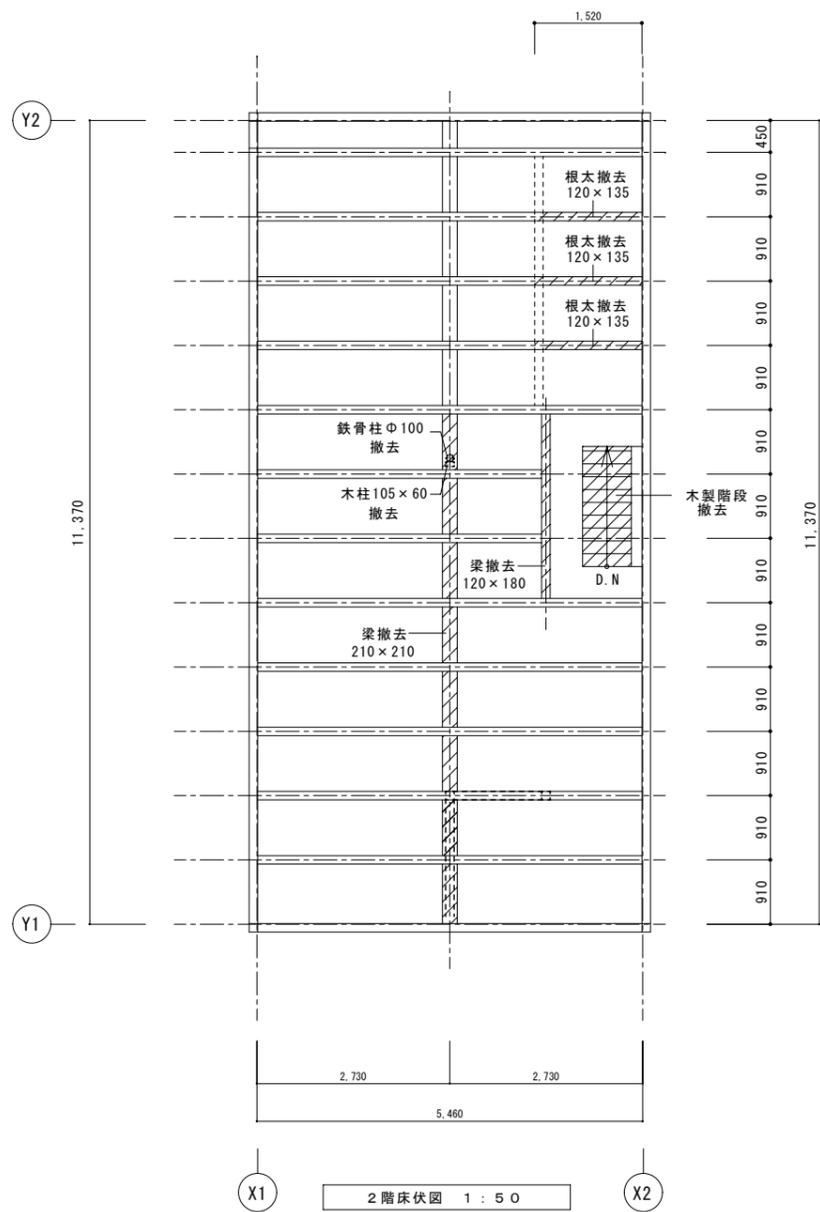


西側立面図 S=1:50



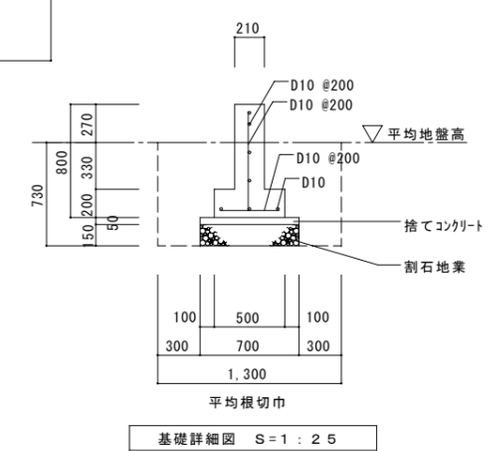
南側立面図 S=1:50

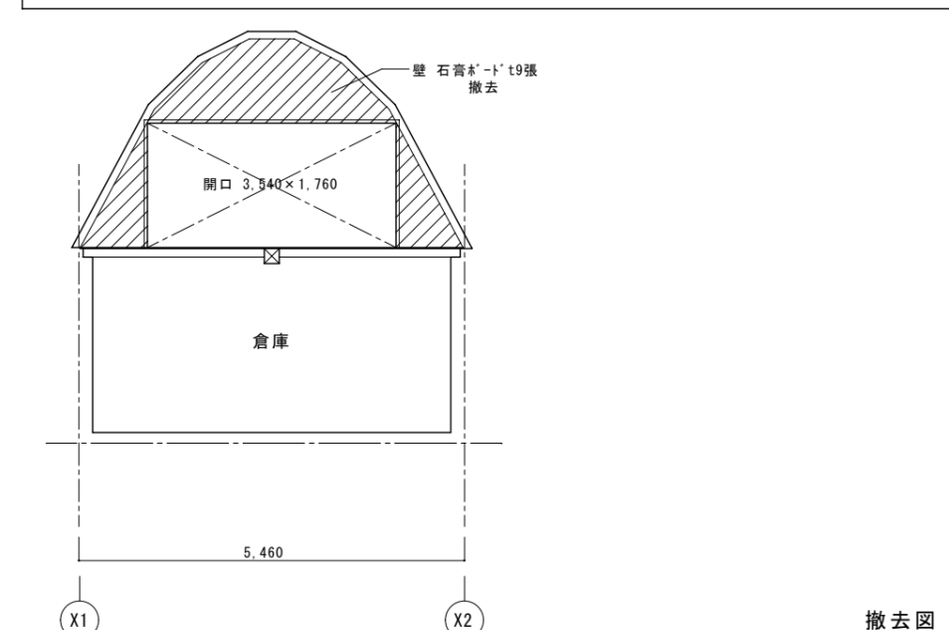
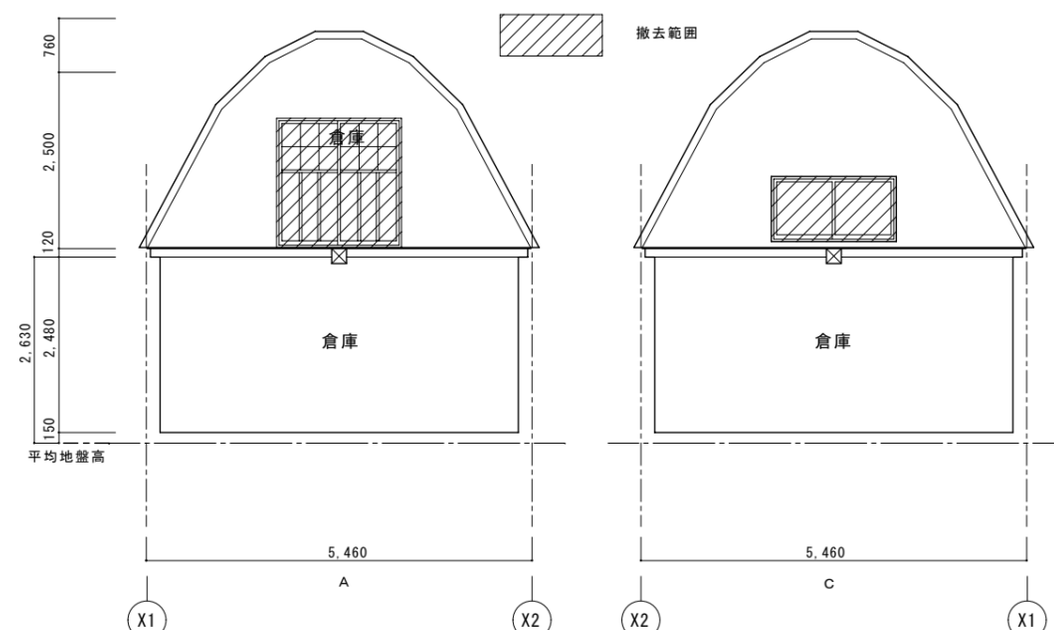
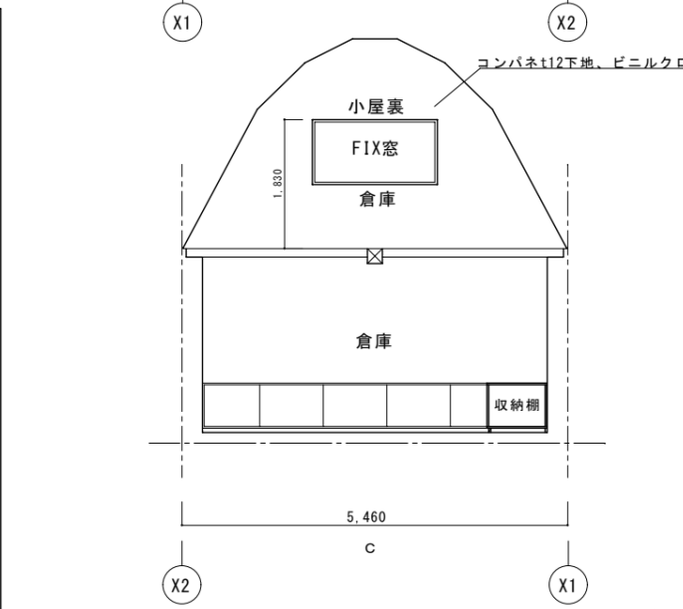
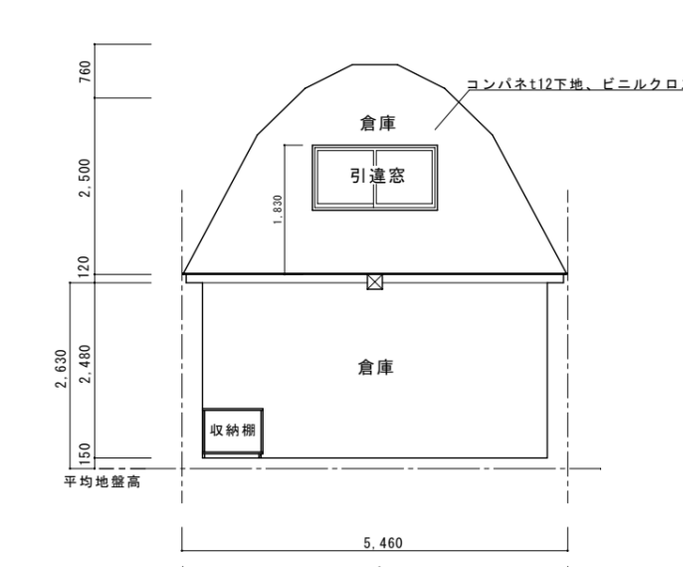
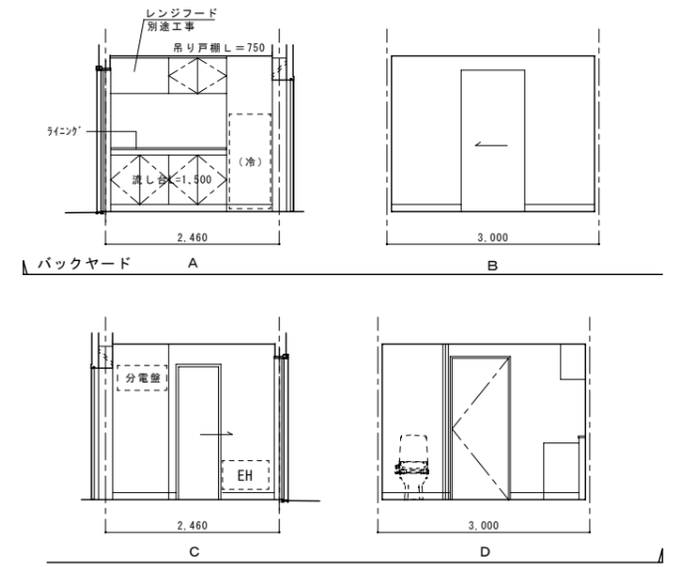
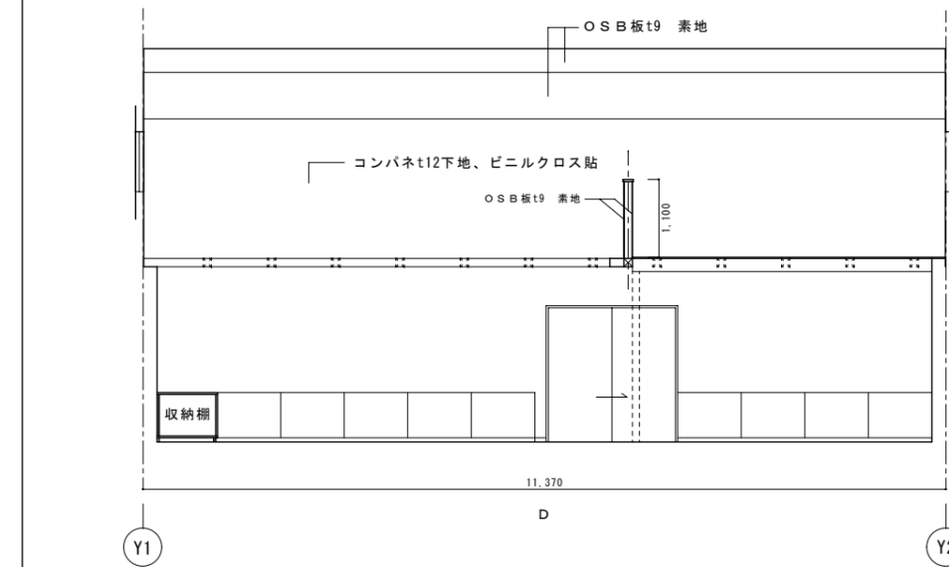
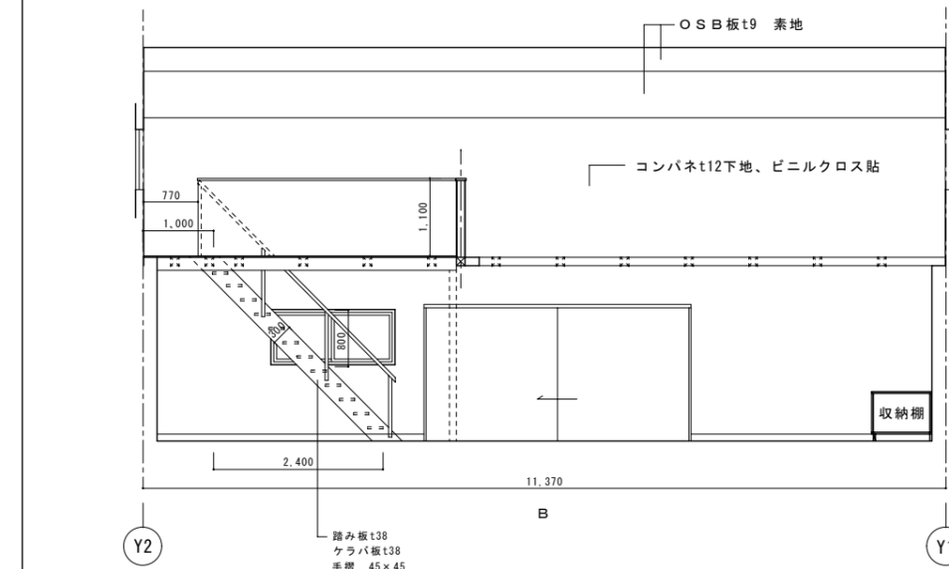
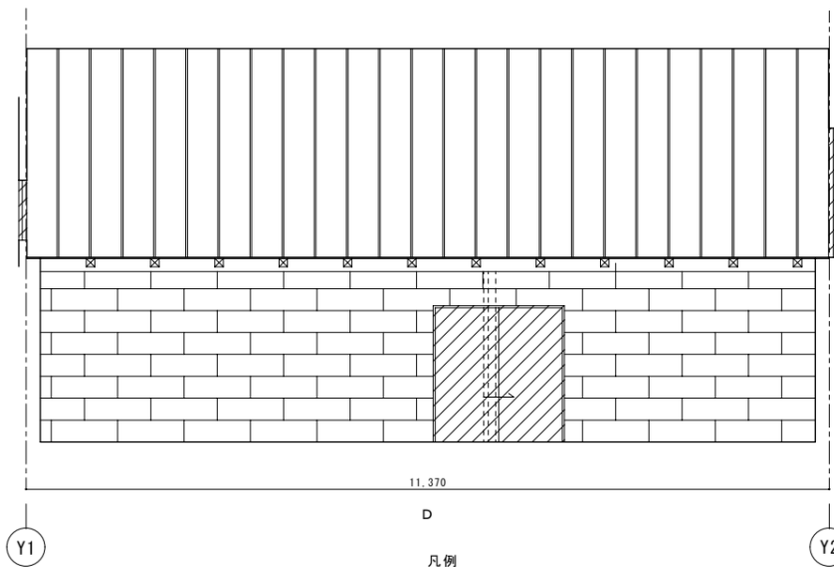
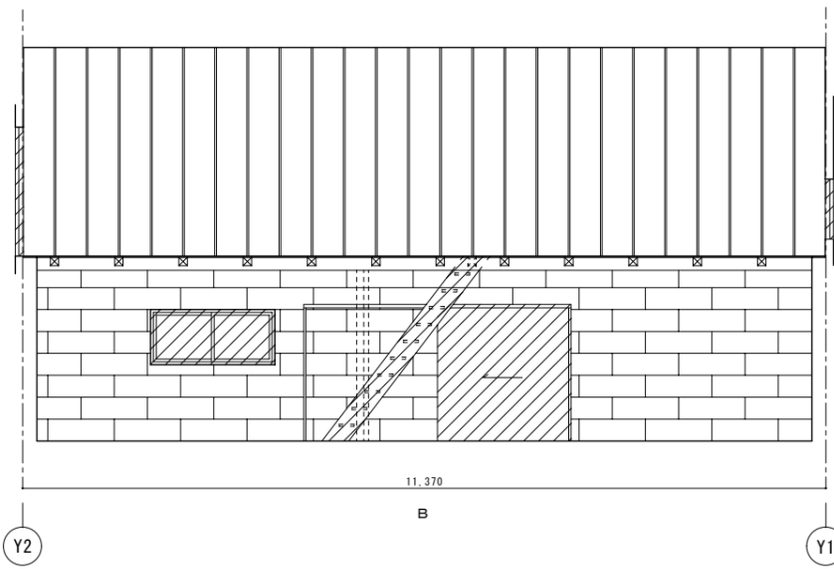
○ 換気孔+セルフード150φ



矩計図 S=1:25

凡例
撤去範囲





撤去図

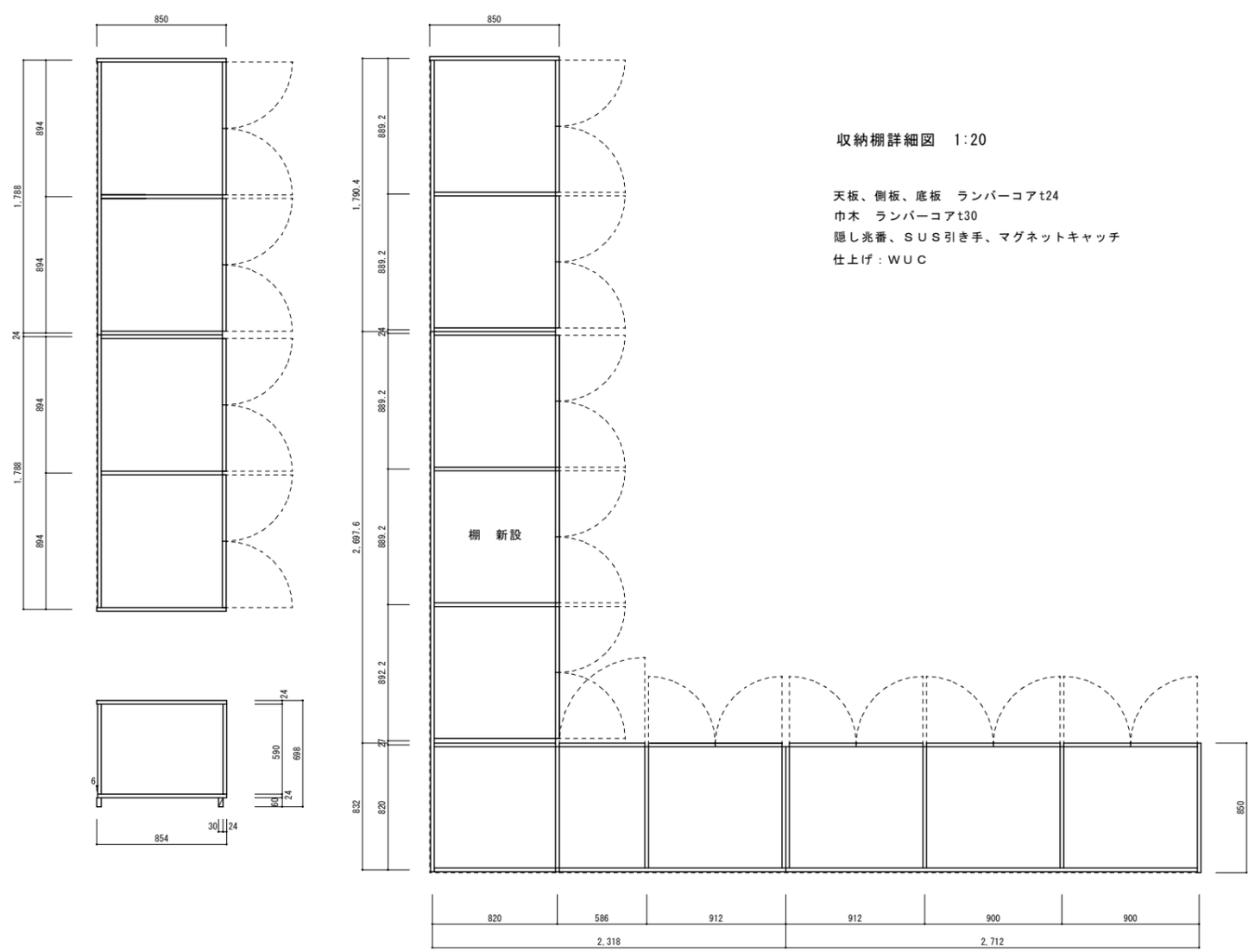
改修図

符合・個数	① 1	② 1	③ 1
室名	倉庫	バックヤード	バックヤード内トイレ
形態			
見込	36	36	36
形式	片引きドア	片引きドア	片引きフラッシュドア
材種	木板t12フラッシュ	木板t12フラッシュ	シナ合板
仕上	WUC	WUC	WUC
納子	戸車、フラットレール、引き戸用CL(本)、引き手	戸車、フラットレール、引き戸用CL(本)、引き手	付属金物一式、SUS引き手:2ヶ、戸車、アルミフラットレール
備考			表示錠、明かり窓(既製品)40φ

符合・個数	① 1	① 1	① 1
室名	倉庫(1階)	倉庫(1階)外側	倉庫(2階)
形態			
見込	100 36	100 36	74
形式	引違い木製窓	FIX木製窓	引違い窓
材種	木	木	アルミニウム
仕上	WUC	保護着色塗料	アルマイト
納子	C3-A12-C3	C5	C3-A6-C3
金物	戸車、SUSレール、クレセント		付属金物一式、クレセント
備考			可動式網戸付、外付サッシ

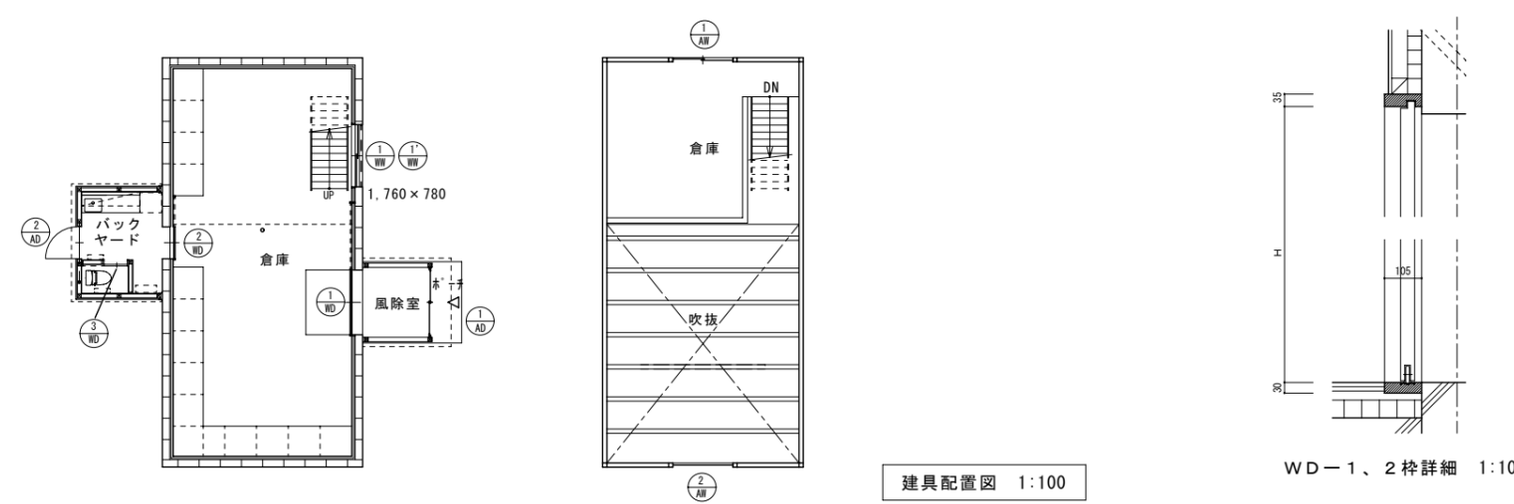
符合・個数	① 1	② 1	② 1
室名	風除室	バックヤード	倉庫(2階)
形態			
見込	70	70	72
形式	ランマ付引違いドア	片開きドア	FIX窓
材種	アルミニウム	アルミニウム	アルミニウム
仕上	アルマイト	アルマイト	アルマイト
納子	C5 ランマ:C3	アルマイト ドア:エンボスアルミ塗装フラッシュパネル	C3-A12-C3
金物	付属金物一式、引違い用CL(本)	付属金物一式、CL(本)	
備考	衝突防止マーク	断熱材(ロックウール)充填	

略号	材種	仕上	種別	納子	種別
S	ステンレス	W	窓	OP	油性顔料ペイント
A	アルミニウム	D	ドア	SOP	合成樹脂顔料ペイント
W	木製	S	シャッター	VP	強化ビニール樹脂エナメル
G	ガラス	EP	合板樹脂エマルジョンペイント	OSVV	オイルステイン
AEP	アクリル樹脂エナメル	HL	ヘアライン	CL	クリヤーラッカー
				UP	ウレタン樹脂ウニス
				OS	オイルステイン
				PW	積入ミガキ
				RW	ラフワイヤー
				CL	シリンダー線
				CL(本)	シリンダー本線盤
				FH	フロアーヒンジ
				FL	フランス落し
				DC	ドアチェック



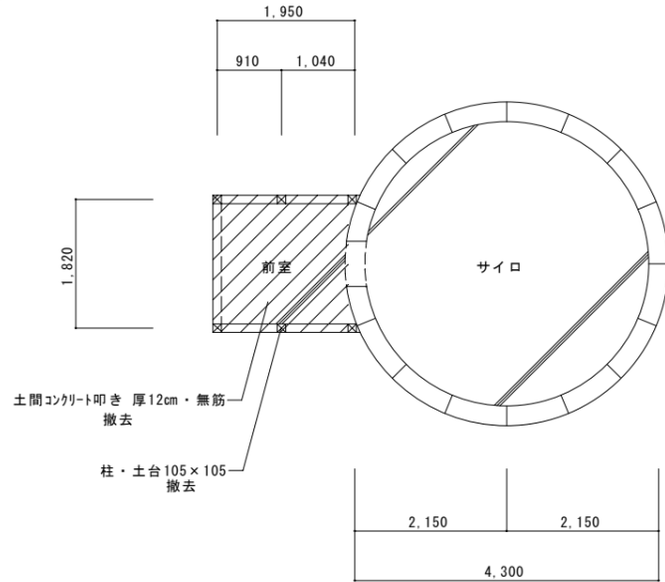
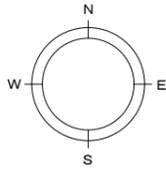
収納棚詳細図 1:20

天板、側板、底板 ランバーコアt24
 巾木 ランバーコアt30
 隠し兆番、SUS引き手、マグネットキャッチ
 仕上げ:WUC

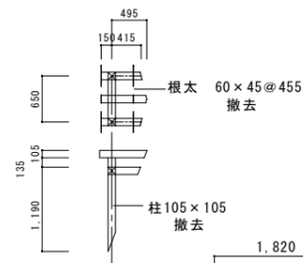


建具配置図 1:100

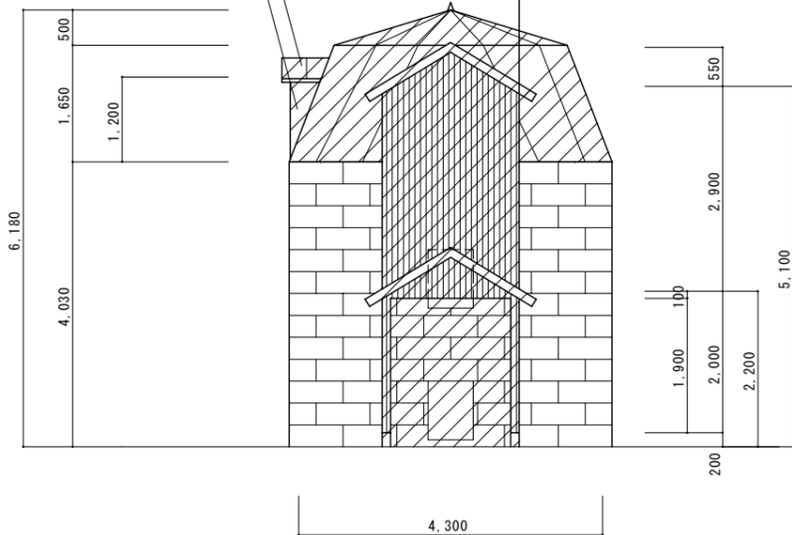
WD-1、2 桟詳細 1:10



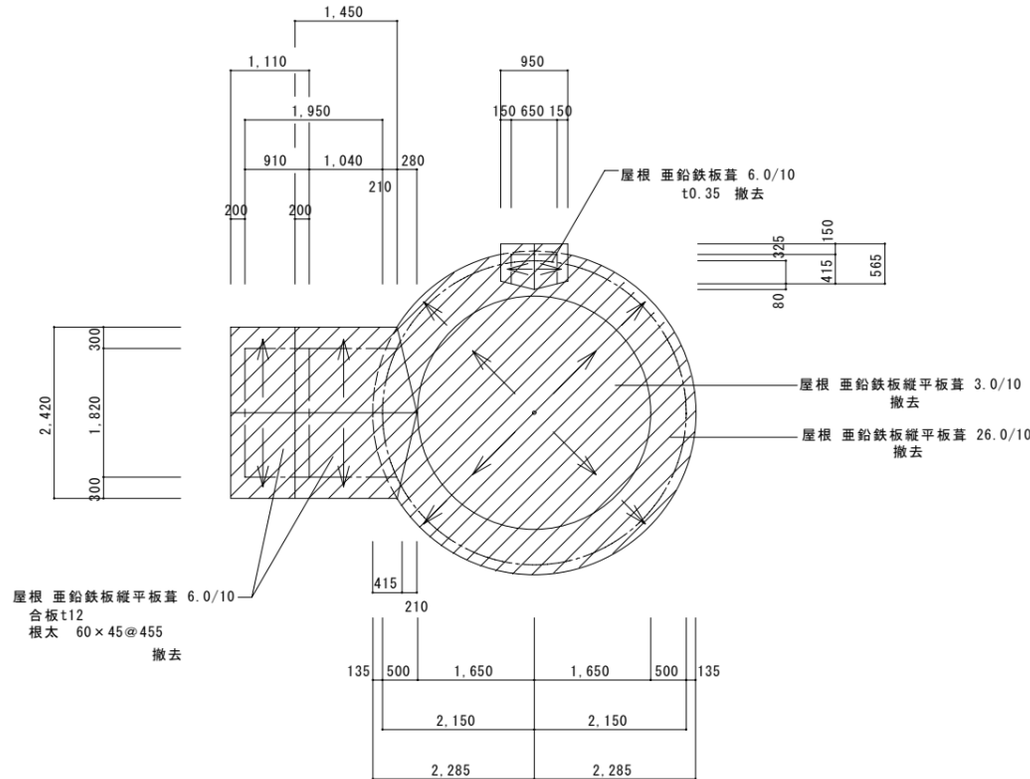
平面図 S=1:50



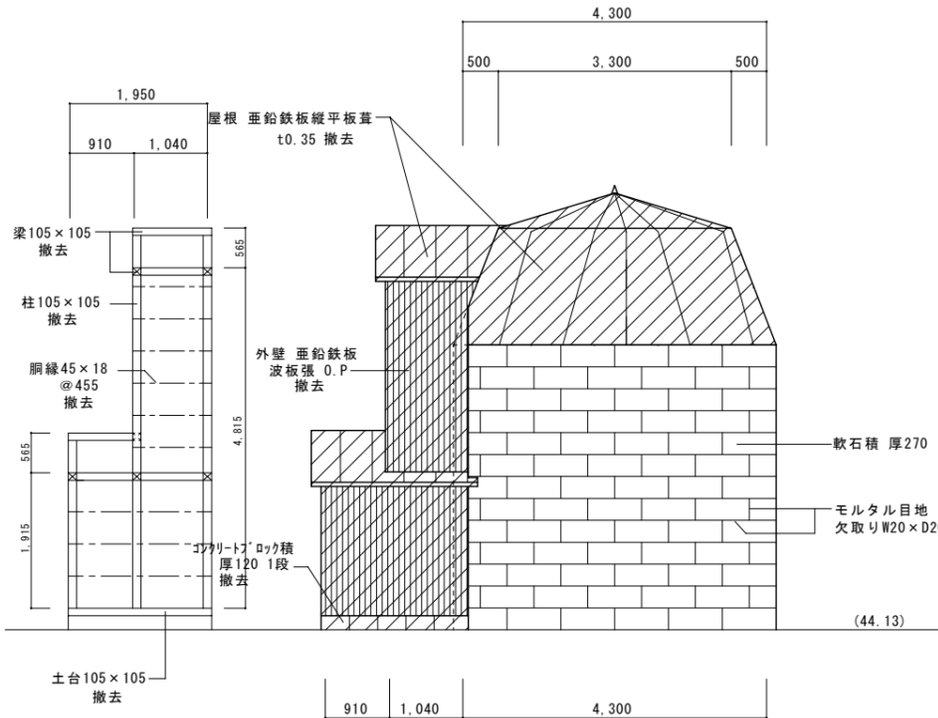
屋根 鉛鉄板縦平板葺 t.0.35 撤去
外壁 鉛鉄板縦平板葺 t.0.35 撤去



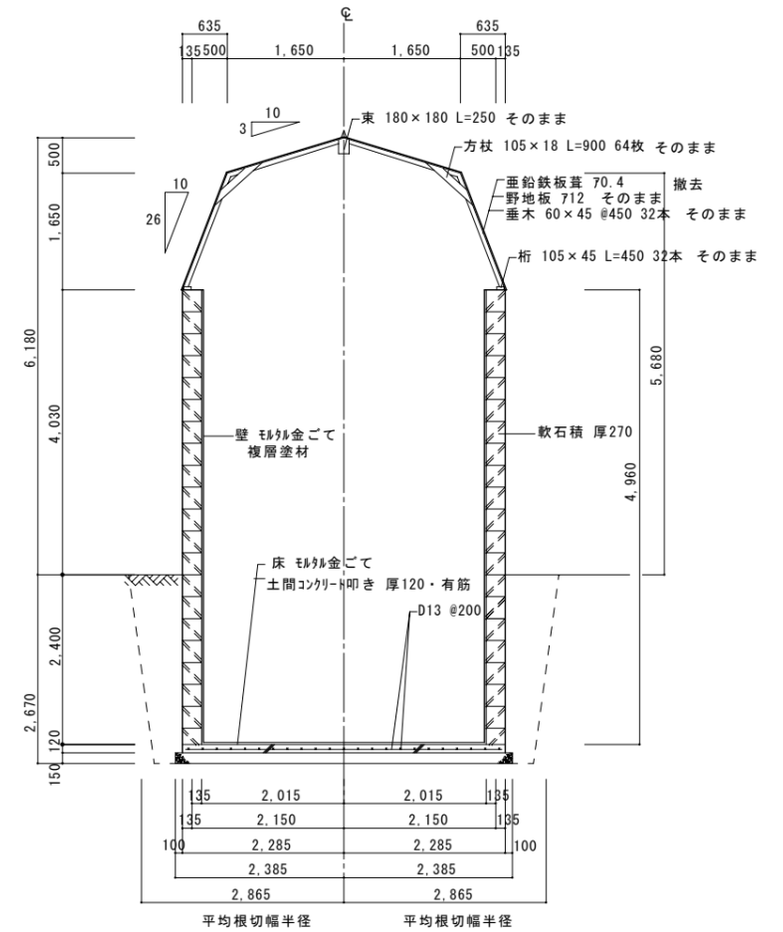
西側立面図 S=1:50



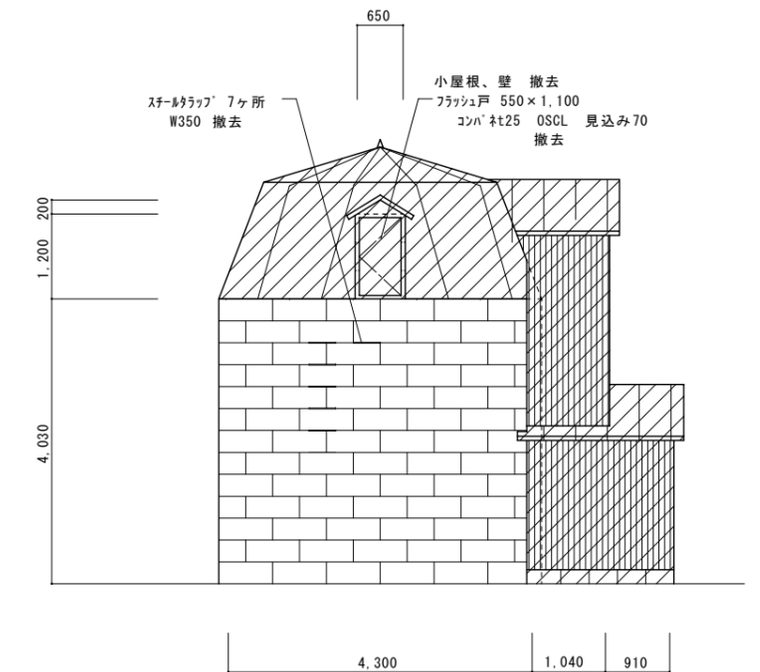
屋根伏図 S=1:50



南側立面図 S=1:50



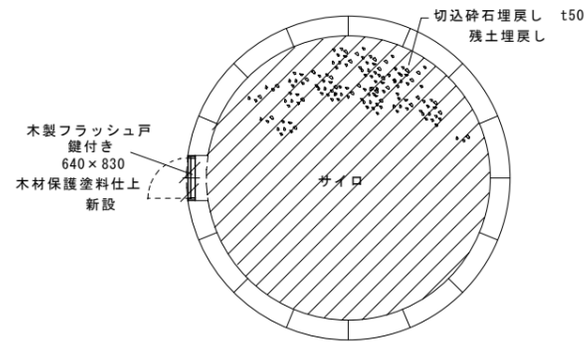
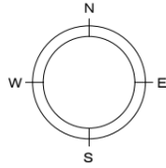
北側立面図 S=1:50



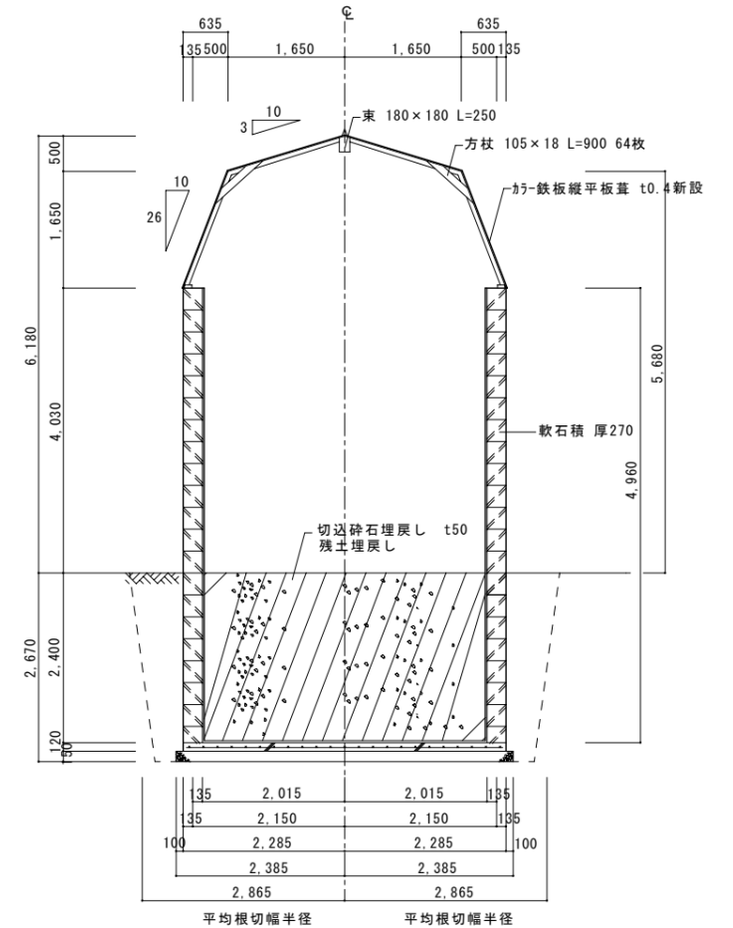
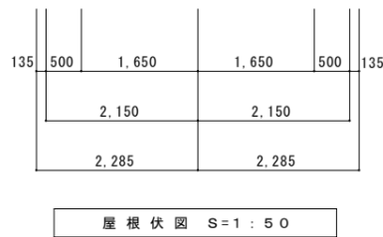
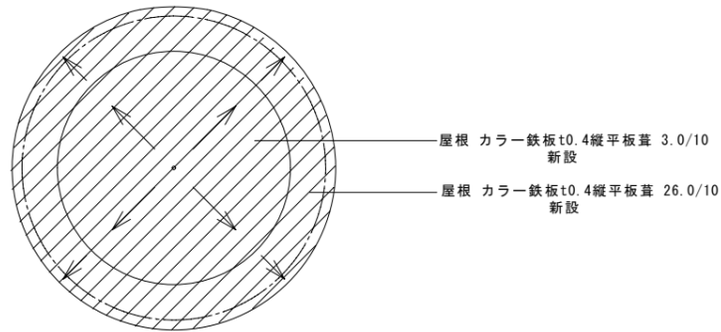
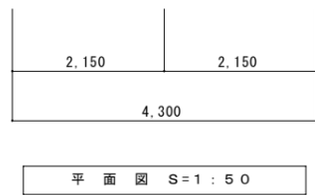
北側立面図 S=1:50



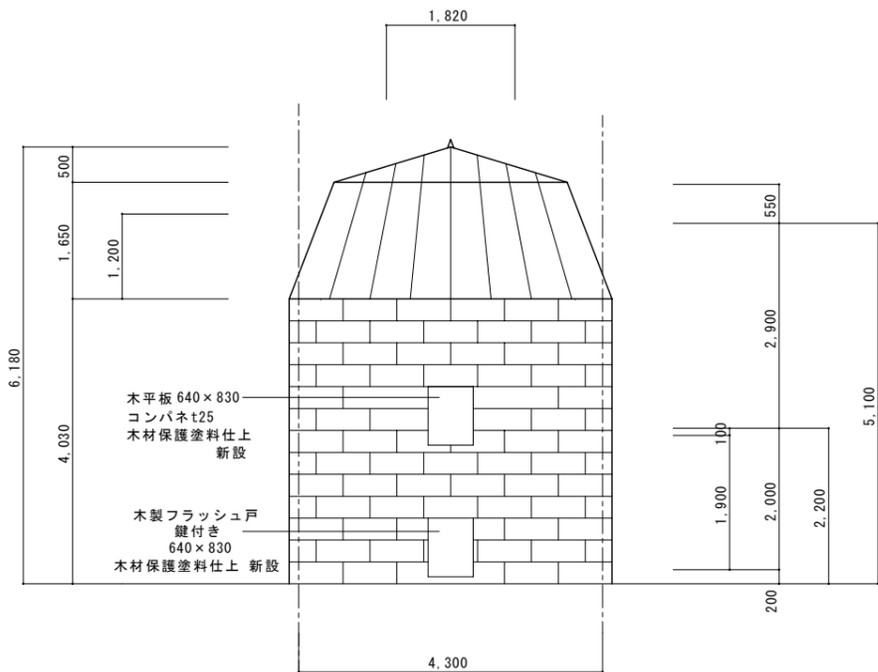
補助対象



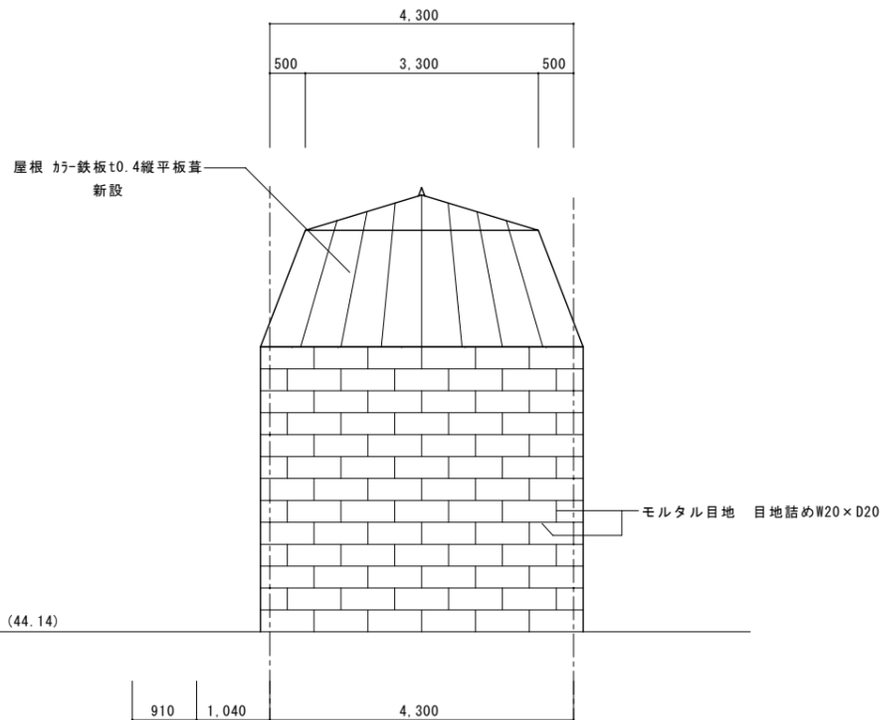
建築面積 2.15 × 2.15 × 3.14 = 14.51 (㎡)
床面積 2.15 × 2.15 × 3.14 = 14.51



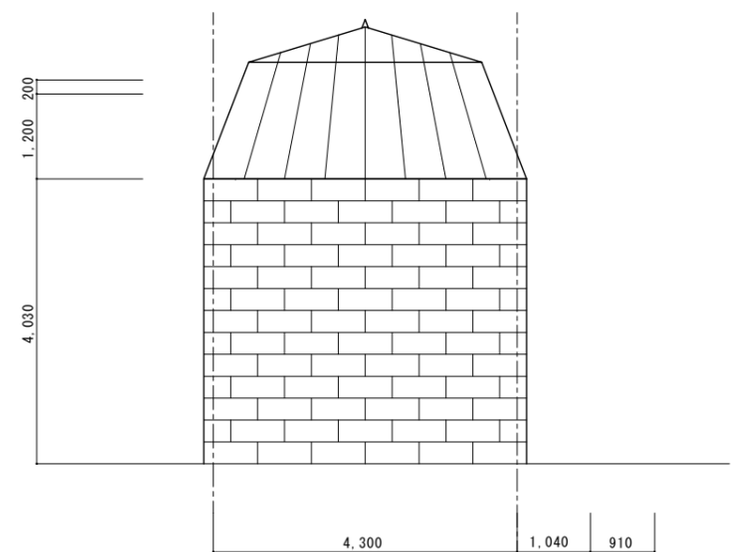
矩計図 S=1:50



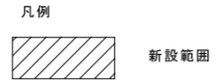
西側立面図 S=1:50

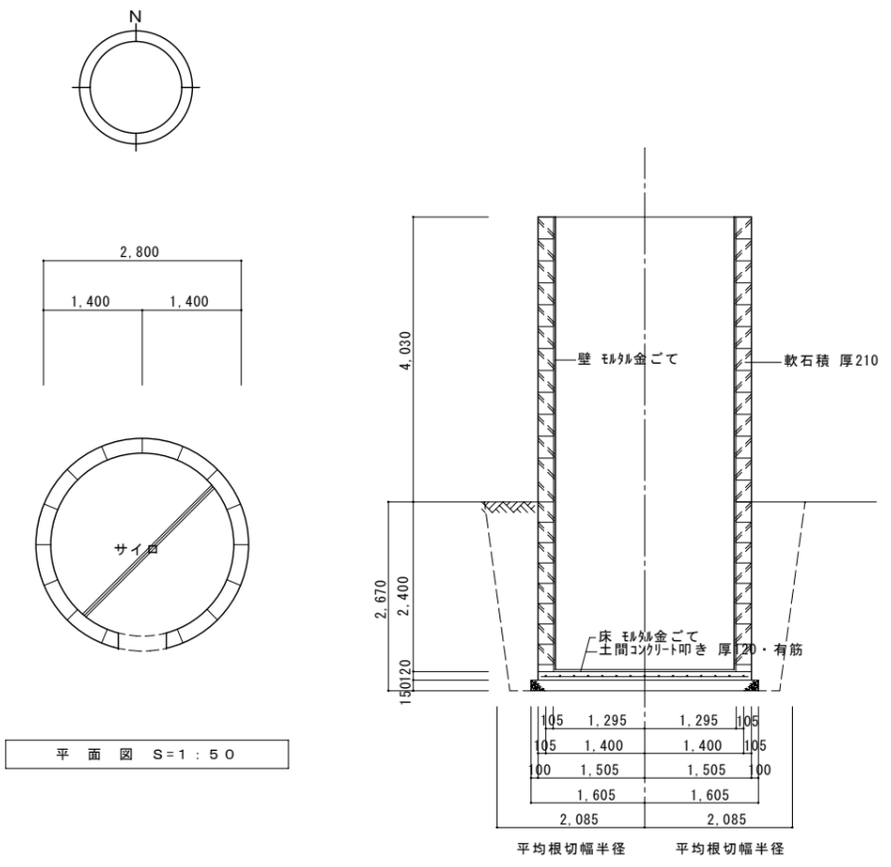


南側立面図 S=1:50



北側立面図 S=1:50

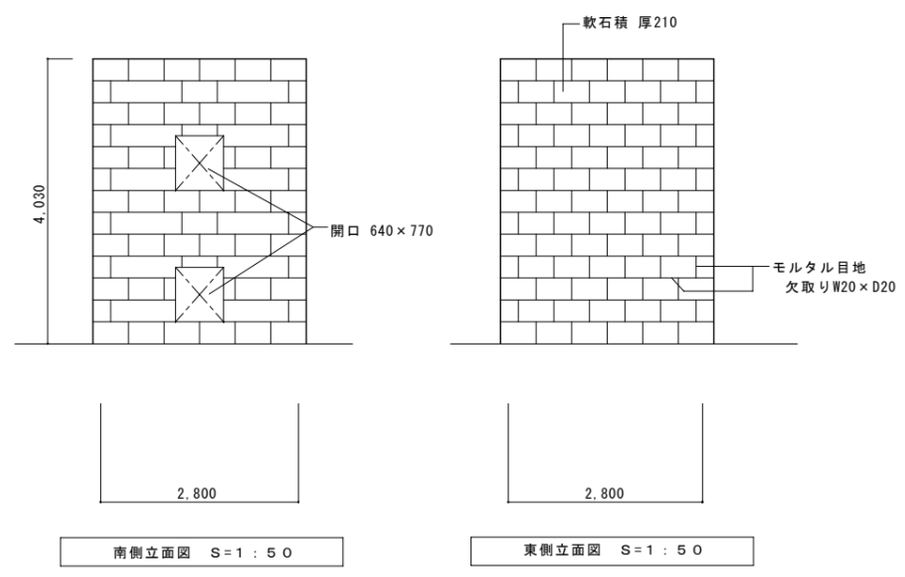




平面図 S=1:50

矩計図 S=1:50

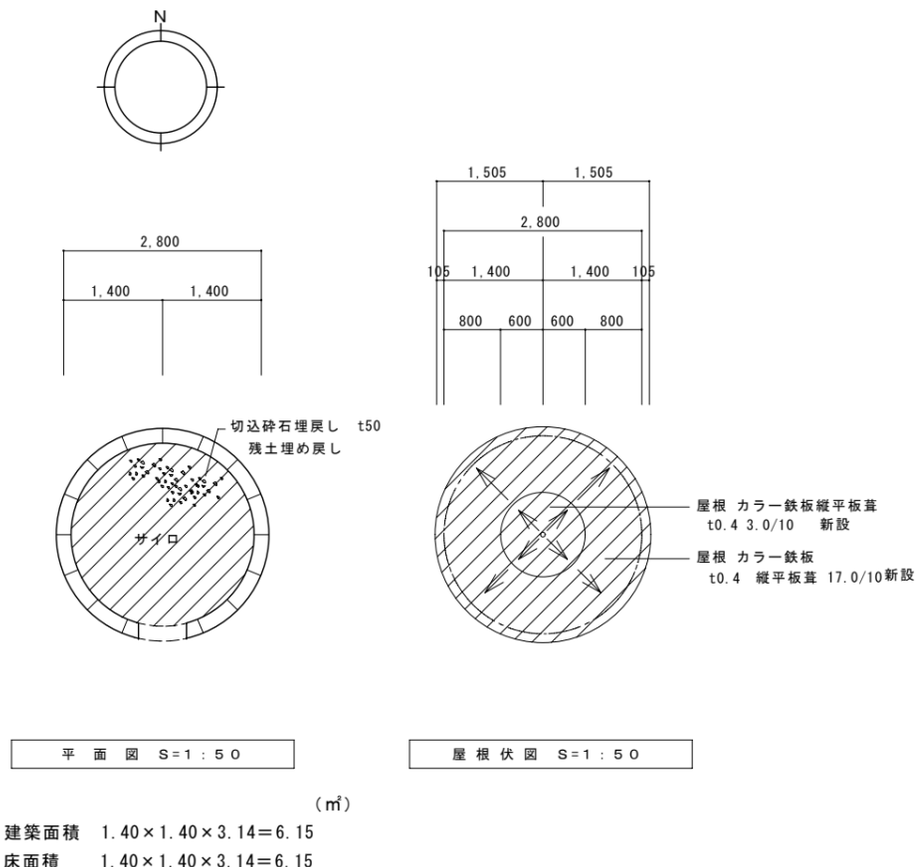
凡例
撤去範囲



南側立面図 S=1:50

東側立面図 S=1:50

撤去図

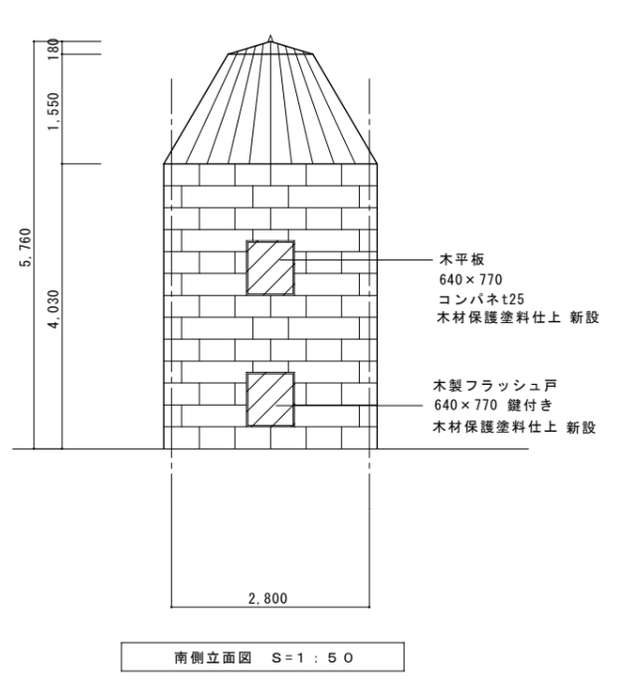


平面図 S=1:50

屋根伏図 S=1:50

建築面積 1.40 x 1.40 x 3.14 = 6.15
床面積 1.40 x 1.40 x 3.14 = 6.15

800 1,200 800

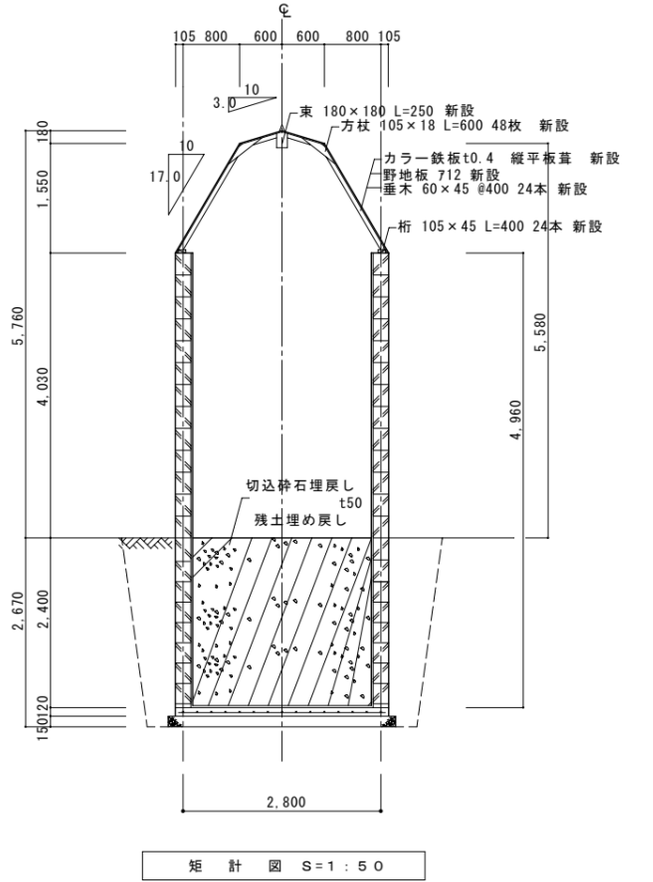


南側立面図 S=1:50

東側立面図 S=1:50

凡例
新設範囲

改修図 補助対象



矩計図 S=1:50