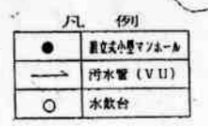
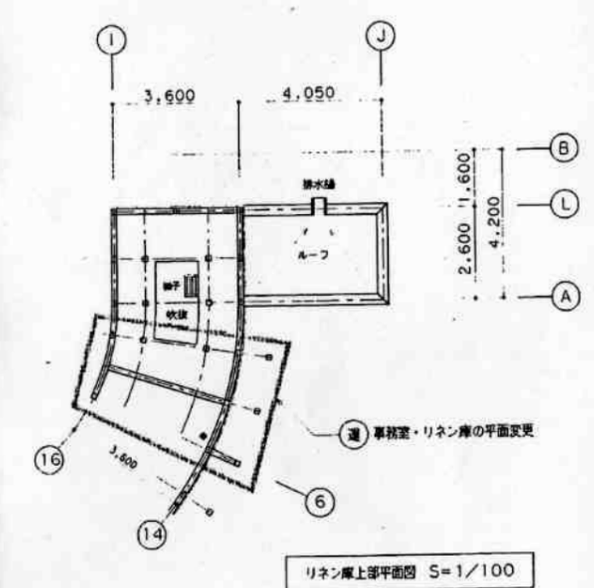
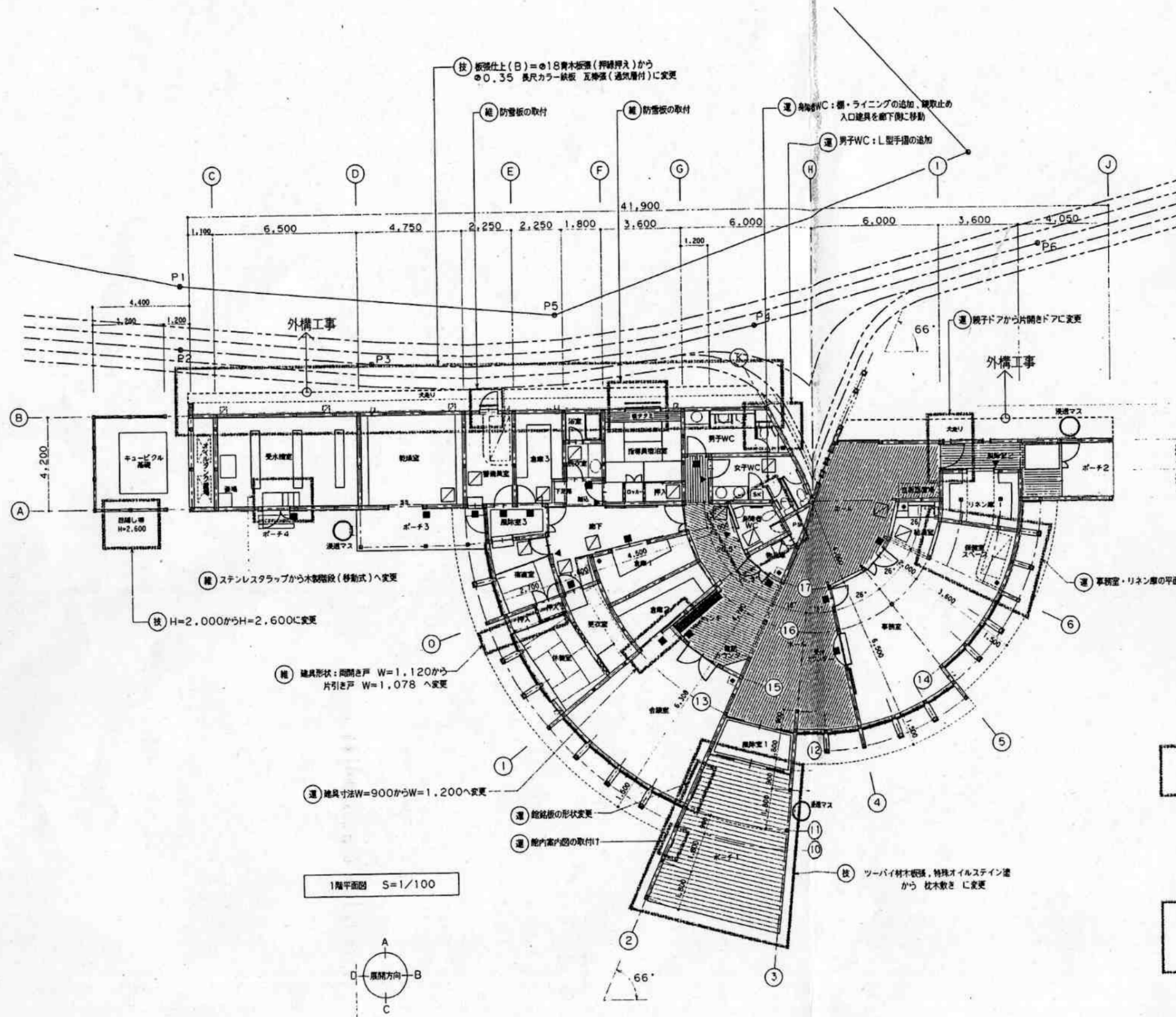


表 元 表

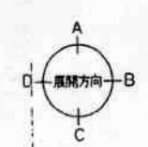
例No	針鋼高 (mm)	管底高 (mm)	底立管	継足管	鋼管の寸	管の (枚)
1	370.397	366.916	1500	1500	150	4
2	366.132	366.057	1050	600	100	3
3	366.500	366.001	1500	600	100	—
4	367.277	366.992	1050	—	—	3
5	367.500	365.985	1200	—	—	2
6	367.297	365.691	1200	—	100	1
7	376.552	368.292	1050	900	100	2
8	376.272	367.529	1500	900	50	—
9	369.297	367.552	1050	300	50	1
10	369.647	366.558	1050	1500	100	1
11	368.192	365.521	1500	900	—	—
12	367.937	365.378	1500	600	150	1
13	367.800	365.220	1500	600	150	4
14	367.106	364.823	1500	300	150	3
15	366.050	362.973	1500	1200	50	3
16	365.230	362.893	1500	600	—	3
17	367.670	364.363	1500	1500	—	1
18	365.630	363.579	1500	300	150	1
19	366.750	363.620	1500	1200	150	—
20	364.750	362.613	1500	300	50	—



工事  
図面  
課長



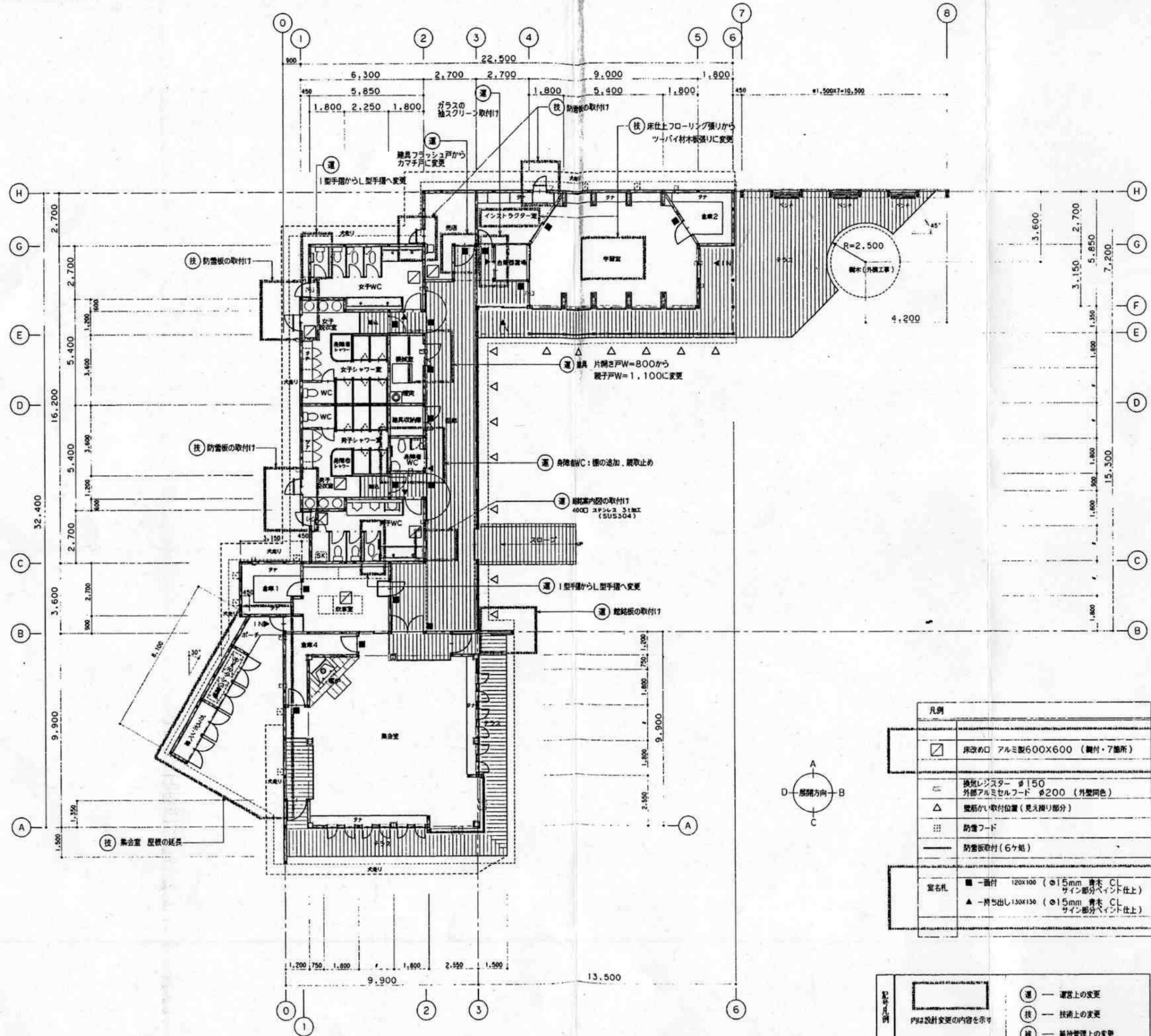
1階平面図 S=1/100



凡例	
<input checked="" type="checkbox"/>	床改め口 アルミ製600X600 (鏡面・14箇所)
<input checked="" type="checkbox"/>	換気レジスター 径150 外部アルミセルフード 径150 (外壁同色)
●	RD (設備工事)
⋮	防雪フード
—	防雪板取付 (2ヶ所)
室名札	■ 一面付 120X100 (φ15mm 青木 CL サイン部分ペイント仕上) ▲ 一持5出し 150X130 (φ15mm 青木 CL サイン部分ペイント仕上)

○	運営上の変更
□	技術上の変更
●	維持管理上の変更

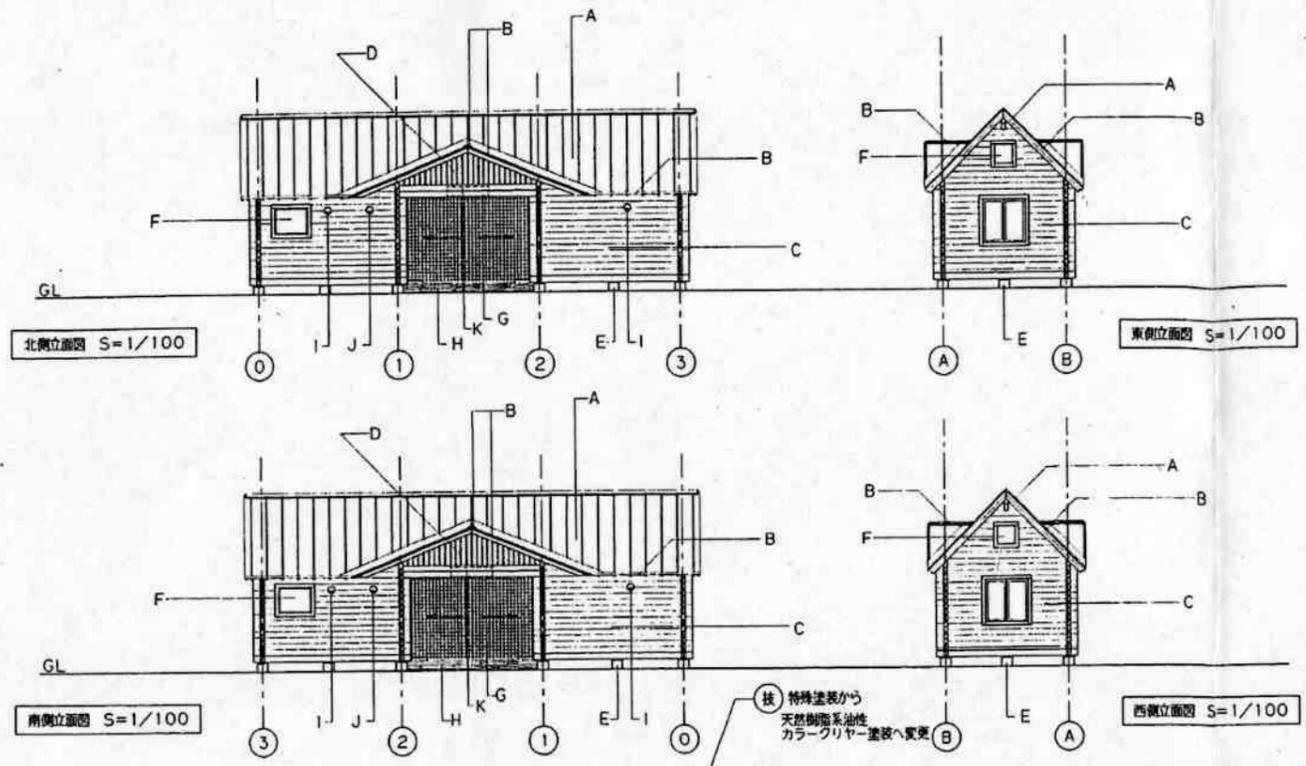
(設計変更図)



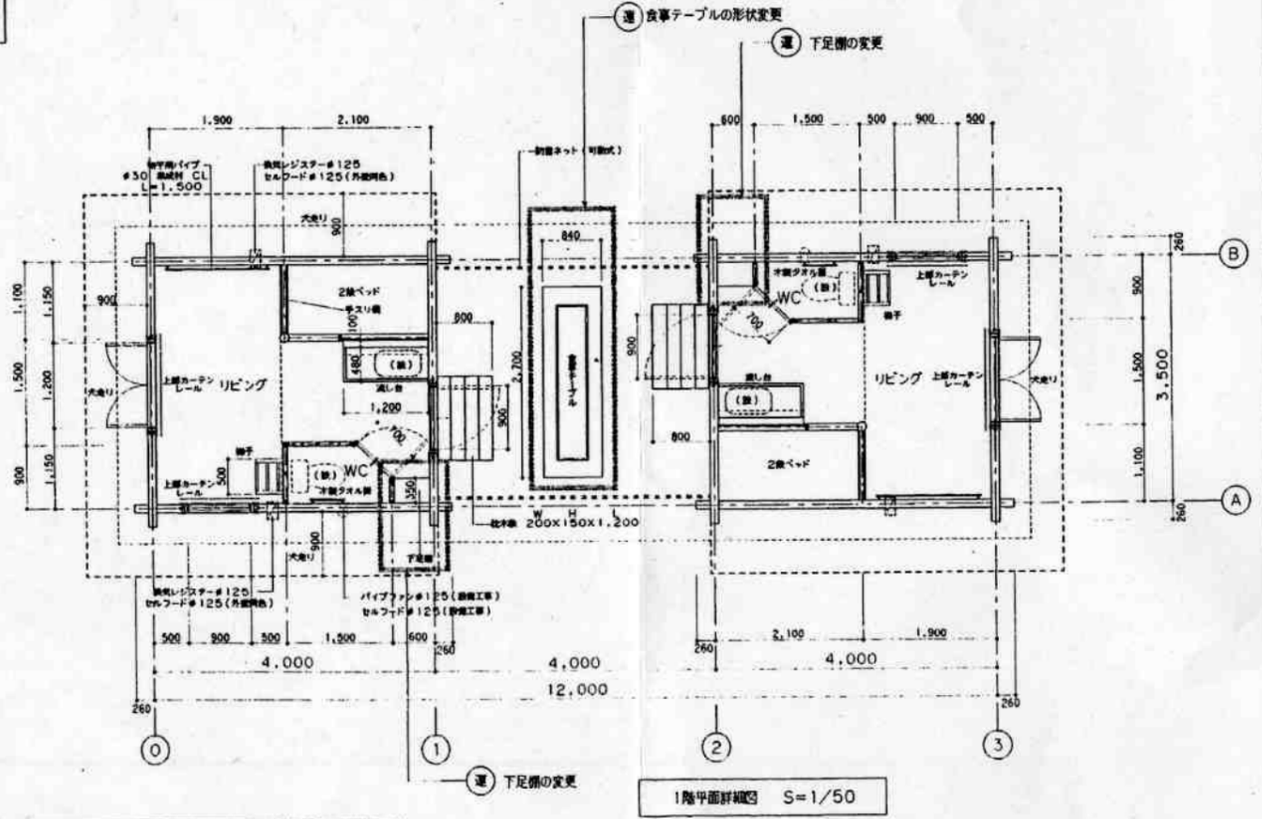
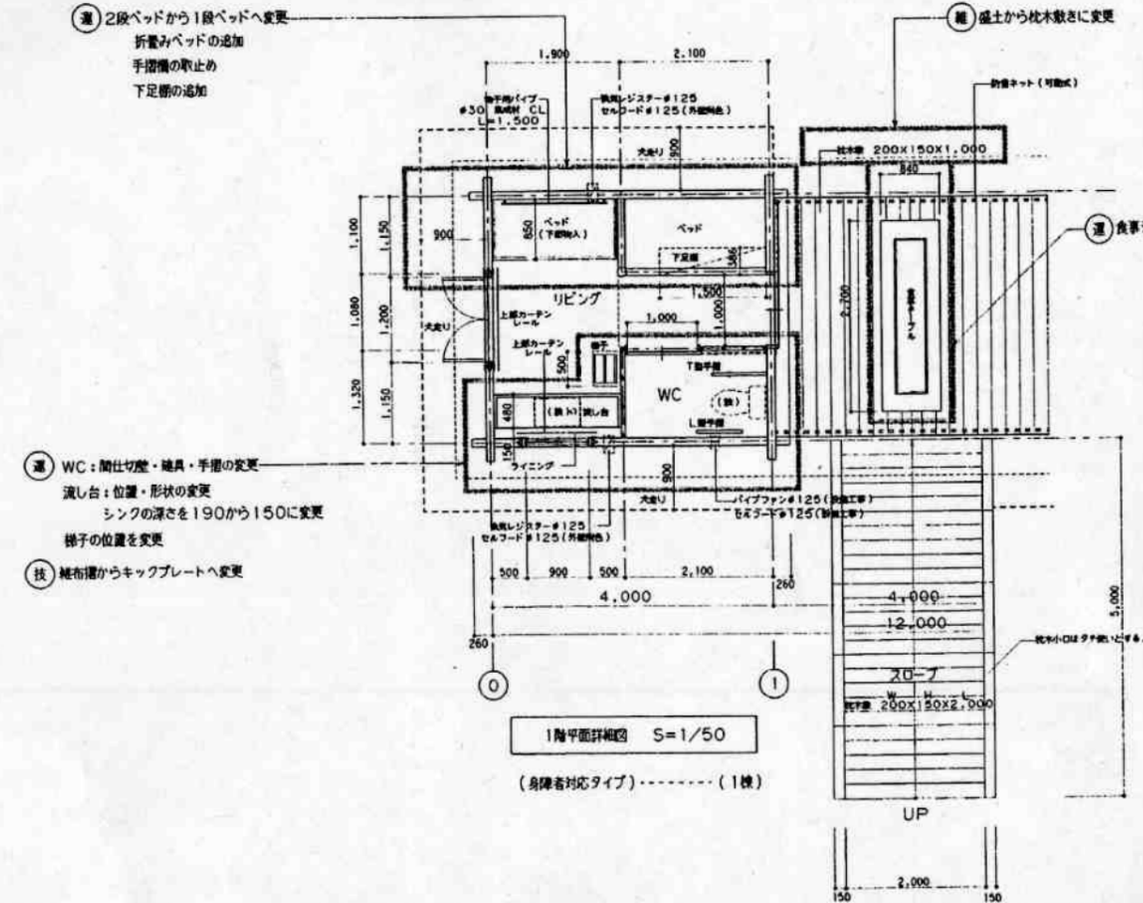
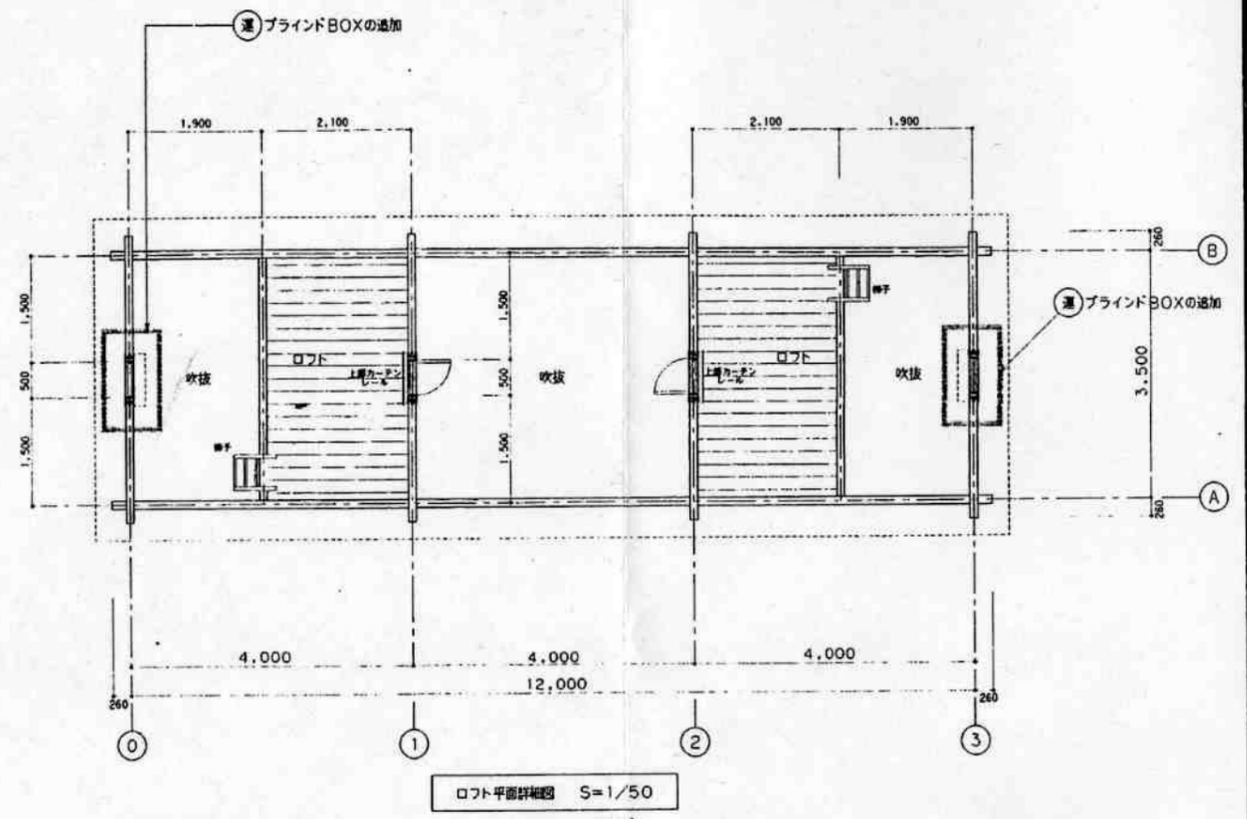
凡例	
<input checked="" type="checkbox"/>	床改め口 アルミ製600X600 (製付・7箇所)
<input checked="" type="checkbox"/>	換気レジスター φ150 外部アルミセルフード φ200 (外壁同色)
△	壁掛け取付位置 (見え隠れ部分)
⋮	防雪フード
—	防雪板取付 (6ヶ所)
■	室名札
▲	室名札

記号凡例	① 運送上の変更
②	② 技術上の変更
③	③ 維持管理上の変更

(設計変更図)



外部仕立例		材		K	
A	φ0.35 長尺カラー鋼板 暗黒色	F	木製家具	K	壁紙紙 40X140ツブタイプ
B	φ0.35 カラー鉄板色	G	防音ネット(可動式) 平織網織ターボスクリーン2014番		
C	フィンランドログ材	H	スロープ		
D	φ15 青木板(押し練り入)	I	プラスチック製丸型階段レジスターφ125 セルフードφ125(外壁同色仕上)		
E	コンクリート打設仕上	J	セルフードφ125(外壁同色・設置工事)		

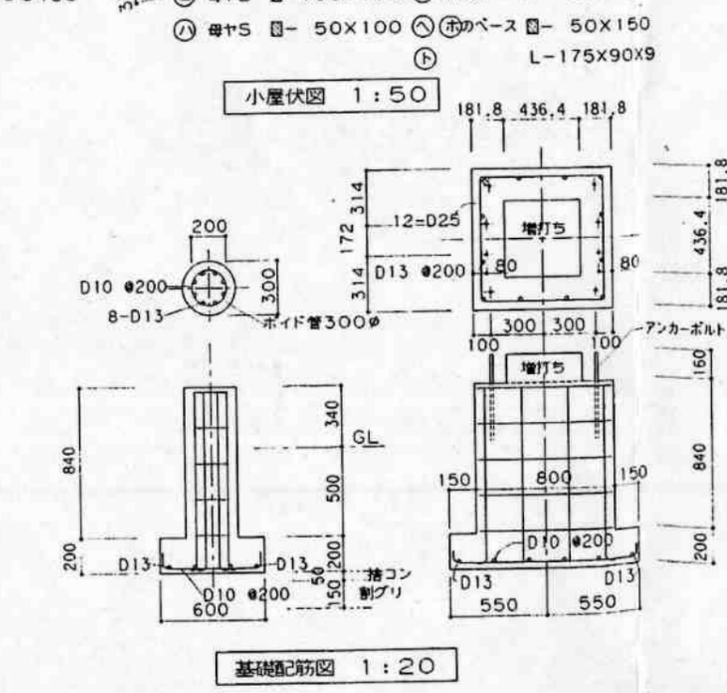
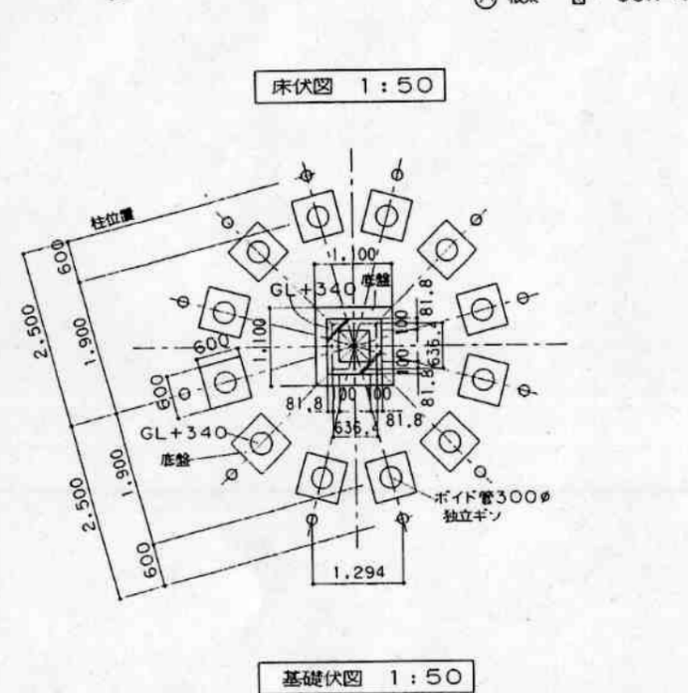
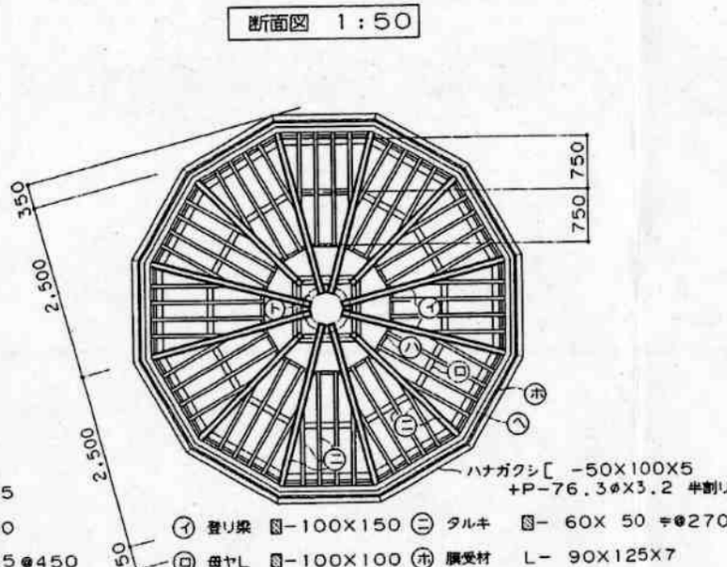
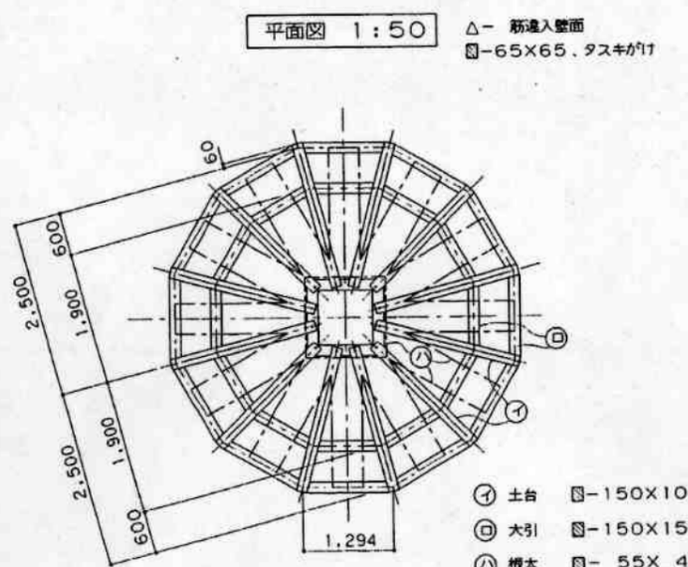
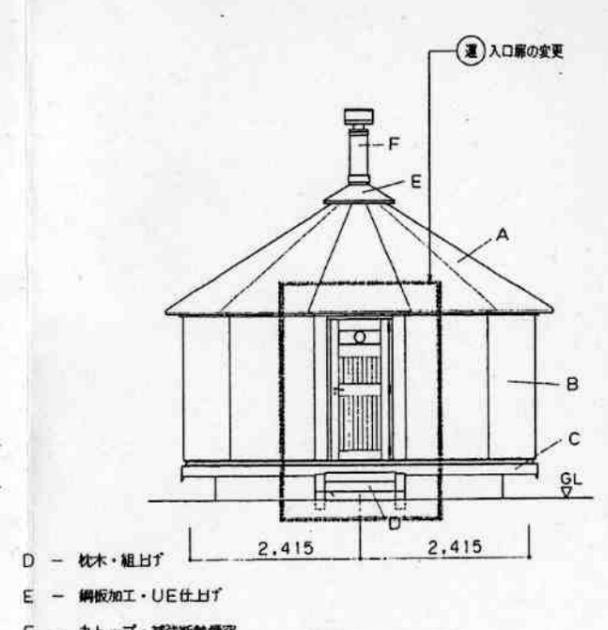
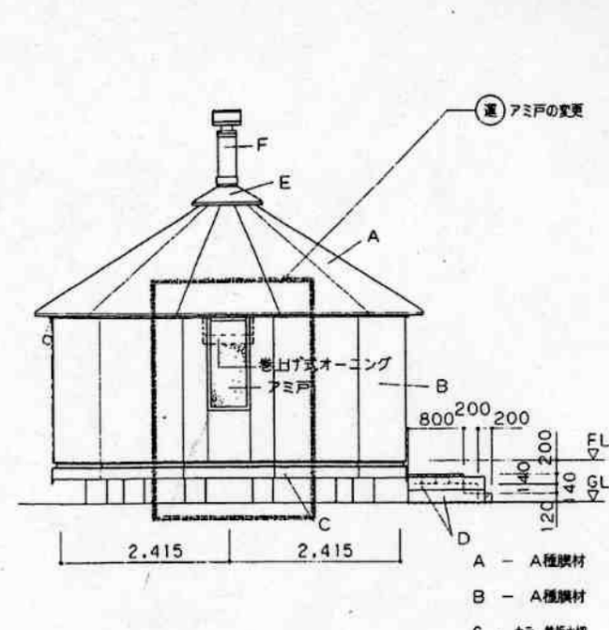
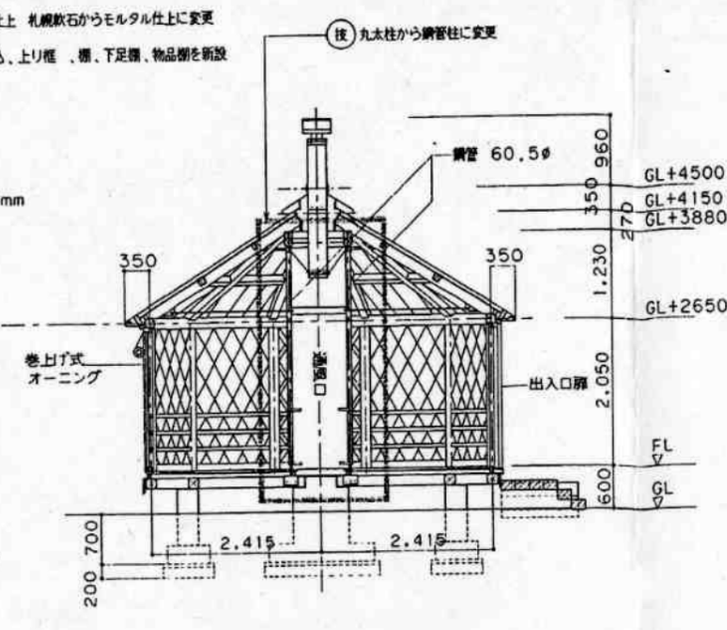
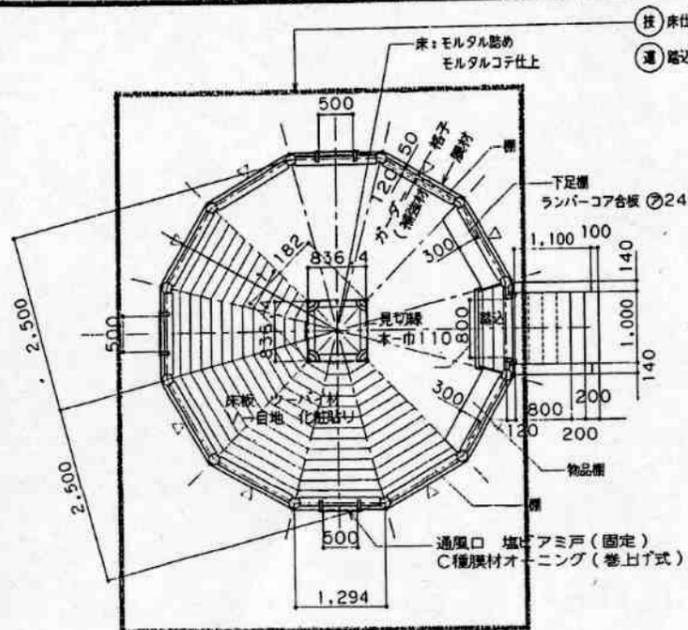


記号凡例

内は設計変更の内容を示す

- 運 — 運賃上の変更
- 技 — 技術上の変更
- 維 — 維持管理上の変更

(設計変更図)



外部仕上

- 屋根 - A種膜材アルミ押出型材 38X13, M-10@200押え
- 外壁 - A種膜材アルミFB-5tX40, ステンレス皿ビス, M-5@200
- 軒天 - アルミ 3, 0パネル打上げ(水抜き用穴開け)
- 足廻りボーター - カラー鉄板 0.4t
- 頂部障子 - 尺 1.6t加工, Vトップ塗装仕上
- 煙突 - 市販品・丸トップ・400φ, 煙突: 250φ(内径150φ)
- 開口部 - 出入口扉・木製扉扉 通気小マド付からレジスター仕様に変更

通気窓・塩ビアミ戸(アルミ枠・ケンドン式), C種膜材巻上げ式オーニング、ベルト付  
出入口ボーチ - 枕木組上げ

内部仕上

- 天井 - 小屋組木材・生地あわわしのまま  
A種膜材、頂部障子部、ロックワール成型板 25 耐熱接着剤貼り。
- 壁 - A種膜材、軸組木材生地あわわしのまま  
斜材及びガーター(防護手すり)木材生地  
床見切-木材生地
- 床 - ツーバイ用床材V-目地生地仕上、5.5mm耐水ベニヤ下貼り  
グラスワール 50mm

中央コア - 24ランバーコア合板天板(落し込み式・取りはずし可)  
テーブル枠・木製生地  
防護ネットパネル アングル枠エキスパンドメタル  
塗装仕上(クロ・ツヤ消し)  
床-札幌軟石 60MM厚ざり仕上り、砂締め敷込み  
上記の項目は取止め 床-モルタル詰め、モルタル仕上げとする。

附記事項

- 煙突は市販品・中山産業(株)SMTB-丸トップ, SWH-90B-補強断熱煙突又は同等品とする。
- 出入口ボーチ・枕木はJR再生品, 200X140X2100とし、切筋等の加工をせず組上げるものとする。カスガイは大釘止め。(長さの切筋は可)
- 木材
  - イ) 柱、桁梁、中央コアの継ぎの120φ丸太とあるは 北山杉・床柱代用品 再利用とし、120φ~160φ品とする。末口・先口差は10mm以下とする。
  - ロ) 中央コアの角柱、登り梁、母ヤ、タルキは、アオキ(エゾ松・トド松)小節に近い1等品。
  - ハ) 土台・大引・根太は ロ)と同じ、但し、防虫・防蟻材(キシラデコール等) 透明 3回塗りとする。
  - ニ) 造作材-斜材、手すり、床見切、開口部枠材は ロ)と同じ 出入口枠材のみスプルスとする。
  - ホ) 出入口扉-スプルス・鋼板・フェルトウッド合板(両面仕上げ)6t
  - ヘ) 床材-ツーバイ工法用床材・ドライ品・38X140(ファー・スプルス混合) Vカット突き合せ、小口共の12°角化粧貼りとする。生地仕上り。
  - ト) 屋根組及び構造材は、プレーナー仕上(1回)とする。
- 膜材
  - A種膜材(四フッ化エチレン樹脂コーティングガラス繊維織布)は、工場生産、端材使用とする
- 金物類
  - イ) 膜材取合金物-溶融亜鉛めつき、HDZ-40B(JIS H-8641)とする 付重量-400g/m<sup>2</sup> ボルト&ナット類も上に準ずるもの、又はSUS-304・ステンレスとする。
  - ロ) 軸組取合金物&ナット、座金、プレート類は、防錆処理の上、UE(ウレタン樹脂系塗料)仕上、クロ・ツヤ消しとする。
  - ハ) 建具金物(出入口扉) ・ハンドル及び丁番 - 軟鉄打出し、フェロネリ仕上げ(黒)  
レバーハンドル空錠、エスカッション(タテ長ツバ)付、丁番は数量目127mm3枚 ・施設-丸型シリンドラ錠、サムターン付マスターキーに組込みとする。 ・壊れ止め1組、ステンレス製扉上部推内に組込み。
- 壁面膜材の風によるバタ付防止を施す。  
出入口扉面、通風開口面を除く壁面(8面)について、一面に付5カ所、定着用ロープ、裾等に下地・木軸に固定する。但し、バタ付防止を何ら施さない試作機で、バタ付のおそれのないことが確認された場合は、その限りではない。



(設計変更図)