

特記事項（各種共通）

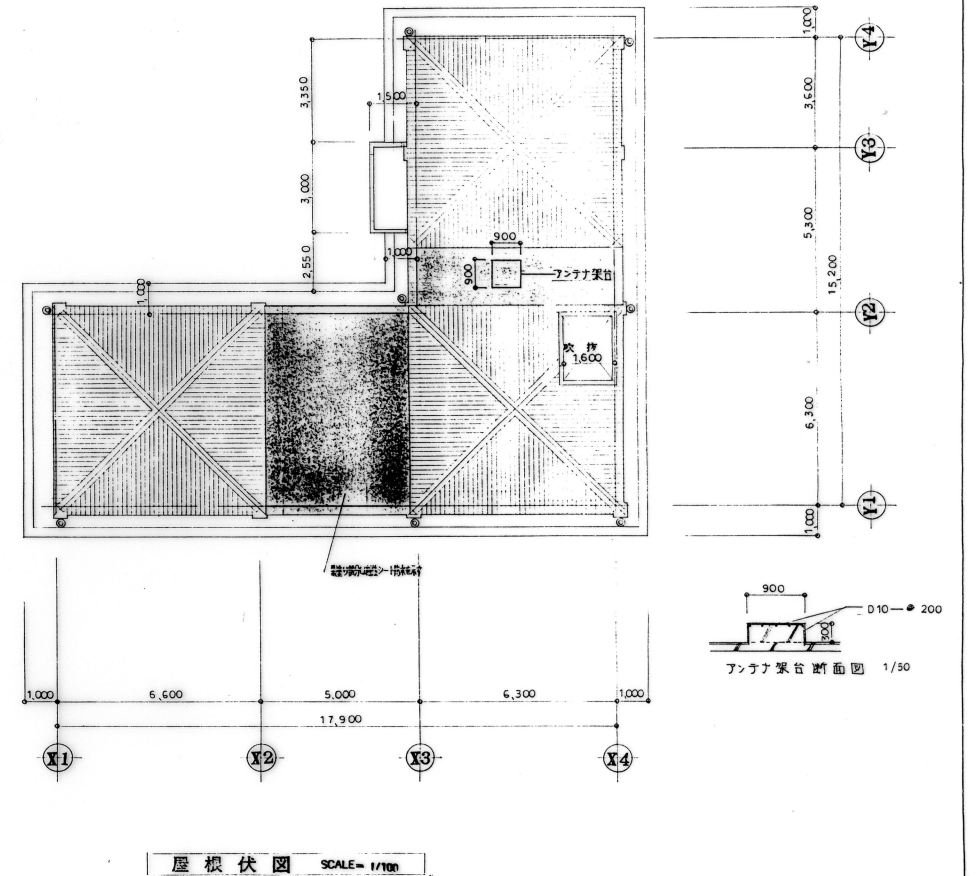
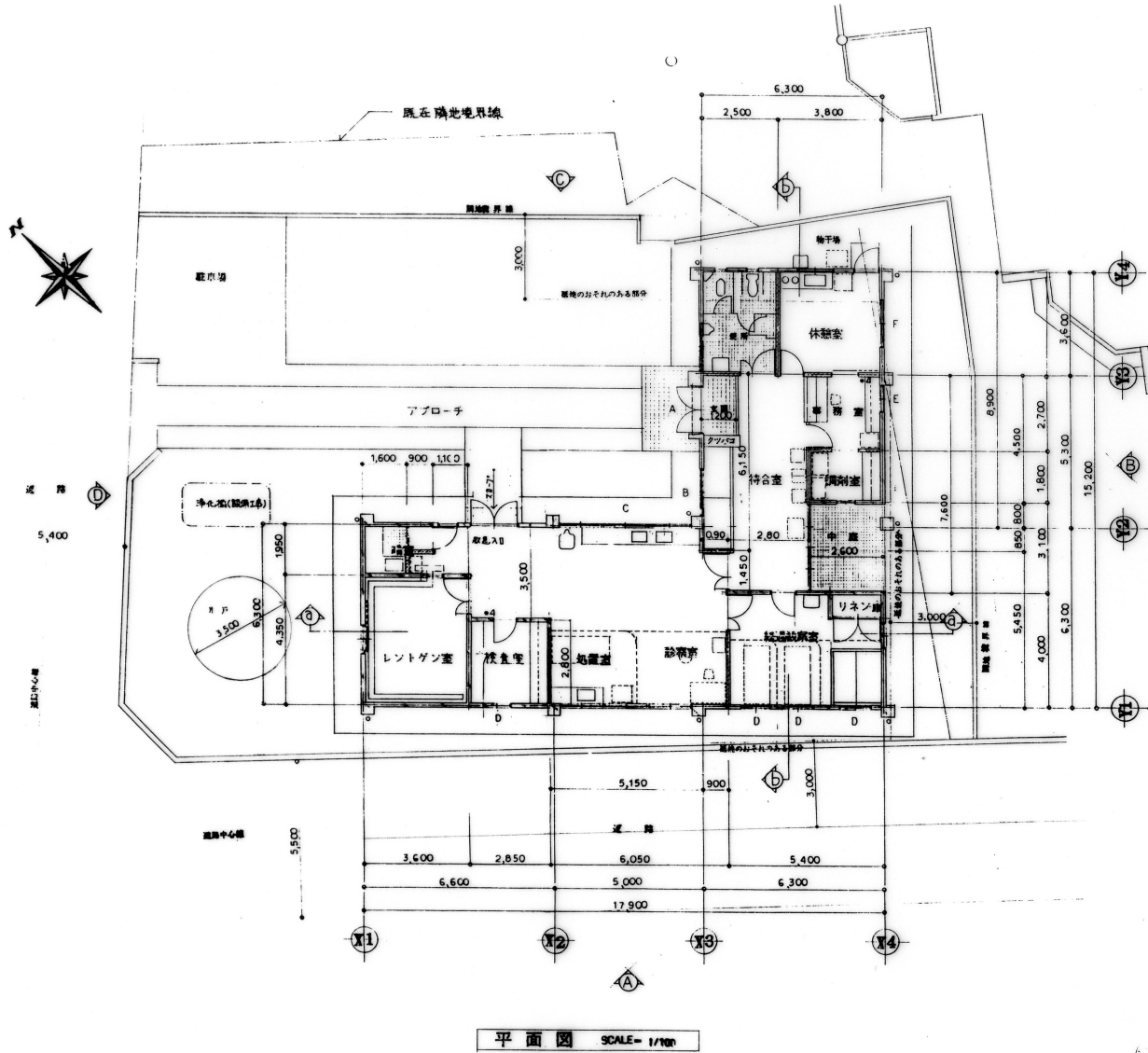
- ※ 延焼のおそれのある部分にかかる開口部はすべて乙種防火戸とする
- ※ 延焼のおそれのある部分における換気孔は100cm²以上は防火ダンパー、100cm²以下は防火おいとす
- ※ 換気のダクトは不燃材を使用する
- ※ ガス栓はヒューズコックを設置する
- ※ 建具はアルミリッチとする
- ※ クレセントの高さはFより1.500とする

凡例

- 4 消火器ABC-4型

開口部番号	W x H
A	1.60 x (2.00+0.55)
B	1.60 x 1.60
C	4.30 x 1.60
D	1.00 x 1.60
E	1.00 x 1.60
F	1.60 x 1.60

対象窓名	床面積	換気の換算			採光の換算			排煙の換算		
		換算係数	有効開口面積	チエツフ	換算係数	有効開口面積	チエツフ	換算係数	有効開口面積	チエツフ
待合室	6,15x0,90+7,60x2,80 = 26,82	1,35	A 1,60x2,00 = 3,20	1,35 < 3,20 O.K	1,70	A 1,60 x 2,55 = 4,08	2,69 < 4,08 O.K	0,54	B 1,60x0,70 / 2 = 0,56	0,54 < 0,56 O.K
処置室・診察室	1,95x1,10+3,50x2,85 + 6,30x5,15+5,45x0,90 = 49,47	2,48	C 4,30x1,60 / 2 = 3,44	2,48 < 3,44 O.K	4,95	C 4,30 x 1,60 = 6,88	4,95 < 6,88 O.K	0,99	C 4,30x0,70 / 2 = 1,50	0,99 < 1,50 O.K
経理検査室	4,00x5,40 = 21,60	1,08	D 1,00x1,60x3/2 = 2,40	1,08 < 2,40 O.K	3,09	D 1,00 x 1,60 x 3 = 4,80	3,09 < 4,80 O.K	0,44	D 1,00x0,70 / 2 x 3 = 1,05	0,44 < 1,05 O.K
事務室・調剤室	4,50x2,60 = 11,70	0,59	E 1,00x1,60 / 2 = 0,80	0,59 < 0,80 O.K	1,17	E 1,00 x 1,60 = 1,60	1,17 < 1,60 O.K	0,24	E 1,60x0,70 / 2 = 0,35	0,24 < 0,35 O.K
休憩室	3,60x3,80 = 13,68	0,69	F 1,60x1,60 / 2 = 1,28	0,69 < 1,28 O.K	1,37	F 1,60 x 1,60 = 2,56	1,37 < 2,56 O.K	0,28	F 1,60x0,70 / 2 = 0,56	0,28 < 0,56 O.K
検査室	2,85 x 2,80 = 7,98	0,40	D 1,00 x 1,60 / 2 = 0,80	0,40 < 0,80 O.K	0,80	D 1,00 x 1,60 = 1,60	0,80 < 1,60 O.K	0,16	D 1,00x0,70 / 2 = 0,35	0,16 < 0,35 O.K



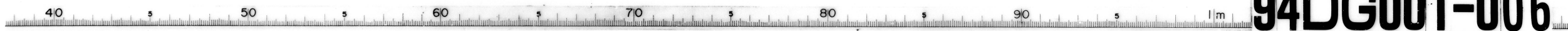
注 建築基準法は建築士法第19条によること

記事

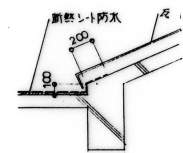
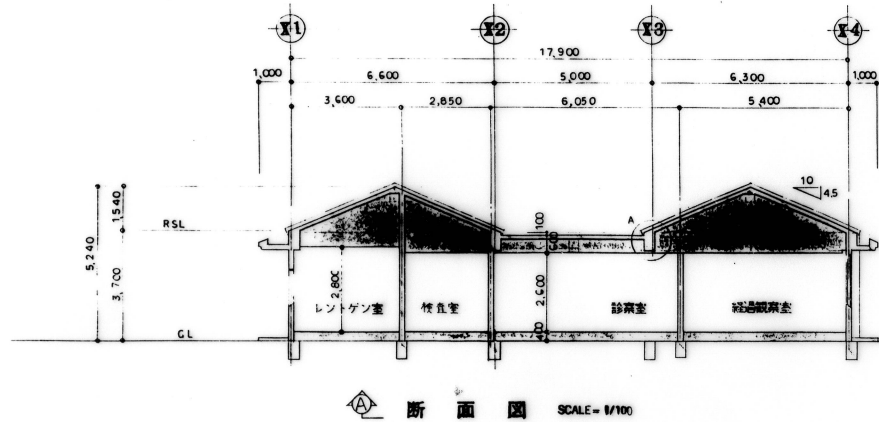
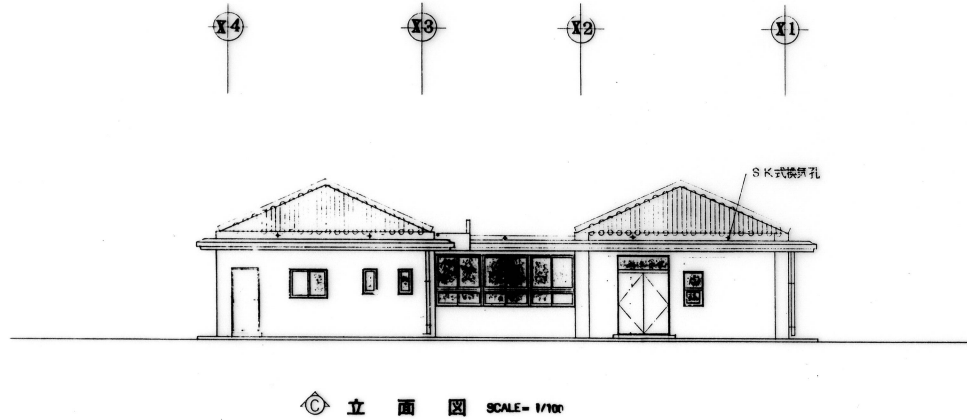
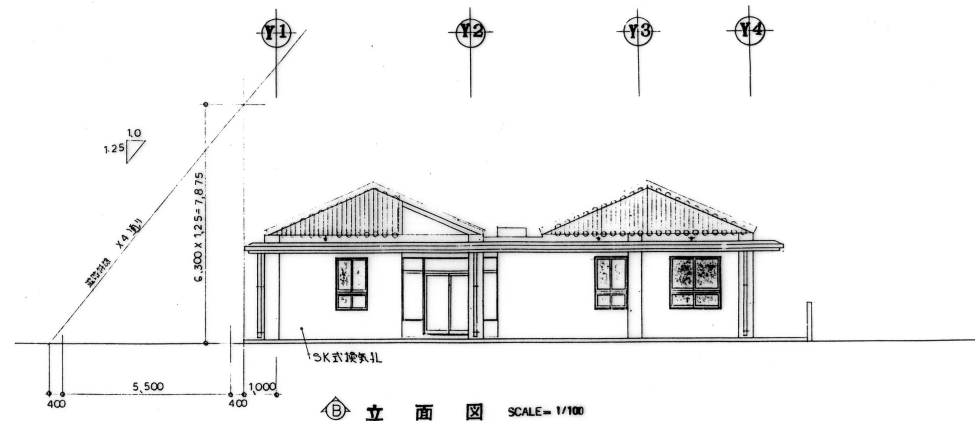
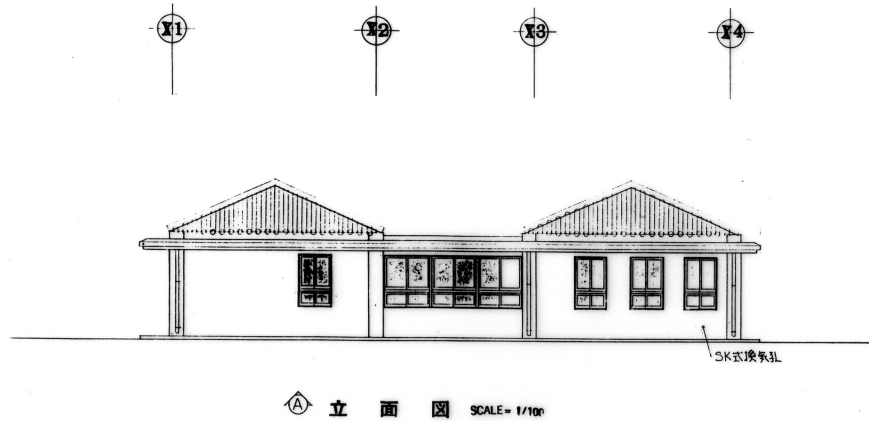
有限会社 久松組 那覇市字銘苅226番地 代表取締役 大城 繁

工事名称 県立久高診療所新築工事
工事場所 知念村字久高109

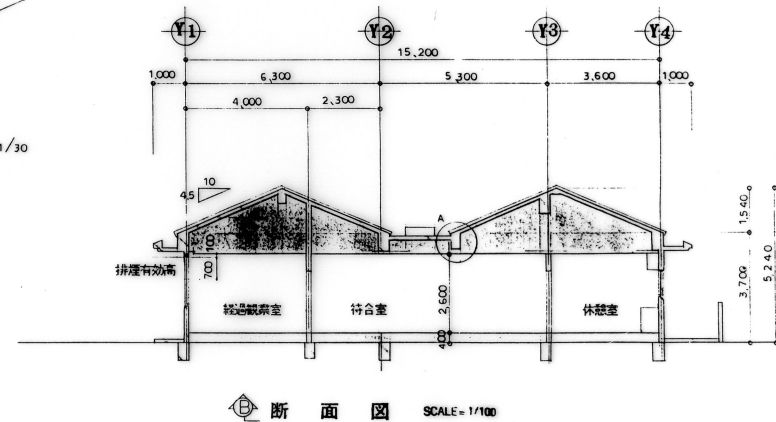
図面名称 平面図 屋根伏図 1/100
図面番号 A-5
6年 7月 5日



94DG001-006



A 部分詳細図 S=1/30



注 設計の時は建築士法第19条によること
記事

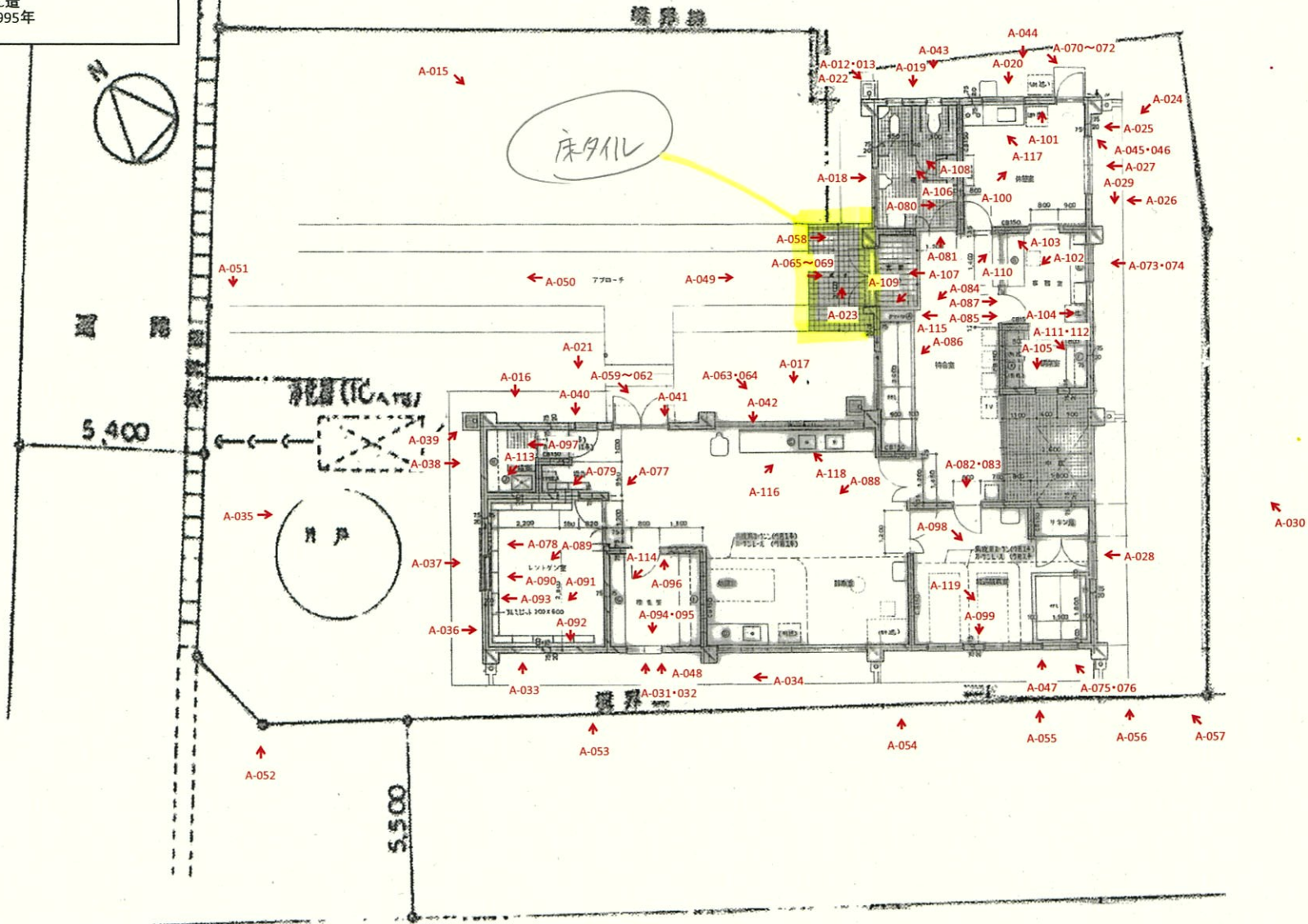
有限会社 久松組 那覇市字銘苅226番地
代表取締役 大城 繁

工事名称 県立久高診療所新築工事
工事場所 知念村字久高109

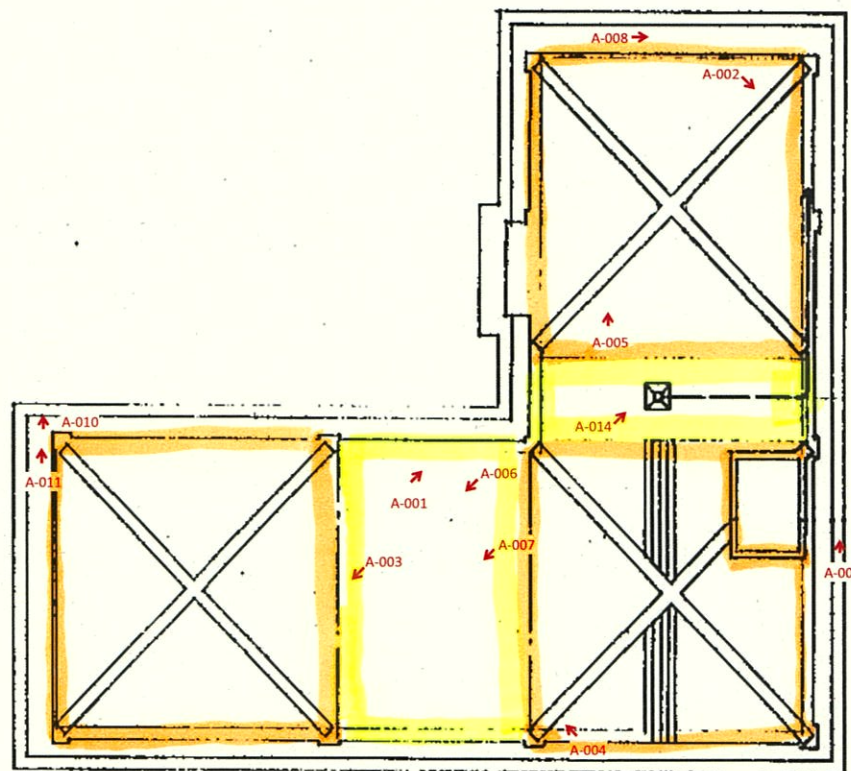
図面名称 立面图、断面图 縮尺 1/100
図面番号 A-6
6年 7月 6日

久高診療所 調査用建築図

名称：久高診療所
 延床面積：160.78㎡
 階数：0+1
 構造：RC造
 竣工：1995年







特記事項	建物名称	図面名称	図面番号
	沖縄県立久高診療所	配置図兼1階平面図	建築01



シ-ト防水
瓦

特記事項	建物名称	図面名称	図面番号
	沖縄県立久高診療所	屋根伏図	建築02

	No	A-001
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	全景 仕上:瓦葺き
	No	A-002
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	屋根瓦が外れかけている。
	No	A-003
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	瓦の軒先部に欠損が見られる。
	No	A-004
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	瓦の隅棟部の漆喰が剥がれている。

	No	A-005
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	瓦屋根の隅棟部がモルタル塗りで補修されている。
	No	A-006
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	全景 仕上:断熱シート防水
	No	A-007
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根
	コメント	シート防水に局所的な破れが見られる。
	No	A-008
	階	屋上
	部屋名	-
	部位	屋根(庇)
	コメント	全景 仕上:コンクリート金ゴテ押え

	No	A-037
	階	外壁
	部屋名	-
	部位	外部 北面外壁
	コメント	外壁面にひび割れが見られる。
	No	A-038
	階	外壁
	部屋名	-
	部位	外部 北面外壁
	コメント	外壁面にひび割れが見られる。
	No	A-039
	階	外壁
	部屋名	-
	部位	外部 北面外壁軒裏
	コメント	全景 仕上げ:コンクリートVP塗装 軒裏の塗装が剥がれ、堅樋周辺に漏水跡が見られる。
	No	A-040
	階	外壁
	部屋名	-
	部位	外部 東面外壁シーリング
	コメント	サッシ廻りのシーリングに硬化、亀裂、欠損が見られる。

	No	A-049
	階	外壁
	部屋名	-
	部位	外構 東床面タイル
	コメント	タイル面に特に目立った劣化は見られないが、降雨時にタイル面が滑り患者が転ぶことが何度か起っているとのことである。滑らない素材に改修してほしいとの要望である。
	No	A-050
	階	外構
	部屋名	-
	部位	外構 コンクリート舗装
	コメント	全景 仕上げ:コンクリート舗装 特に目立った劣化は見られない。
	No	A-051
	階	外構
	部屋名	-
	部位	外構 コンクリート塀
	コメント	全景 仕上げ:コンクリート塀 特に目立った劣化は見られない。
	No	A-052
	階	外構
	部屋名	-
	部位	外構 コンクリートブロック塀
	コメント	コンクリートブロック塀にひび割れが見られる。

分析結果報告書

第23-B3958号

2023年10月18日

沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 院長 殿

ご依頼のありました試料中の石綿の分析結果を下記の通り報告申し上げます。

作業環境測定機関登録番号 47-3
 NVLAP LAB CODE : 200852-0
 株式会社 沖縄環境分析センター
 沖縄県宜野湾市真栄原3丁目7番24号
 TEL : 098-897-0910 (代)

工事名	アスベスト調査業務委託(久高診療所・医師住宅)
試料採取場所	県立久高診療所 沖縄県南城市知念久高231-2
試料採取年月日	2023年9月27日
試料採取者	株式会社 沖縄環境分析センター 仲座照幸・山内大輝
分析対象	建材試料：17検体 受付区分：弊社採取
分析項目	クリソタイト、アモサイト、クロシドライト、アンソフィライト、トレモライト、アクチノライト
分析方法	JIS A 1481-1:2016 建材製品中のアスベスト含有率測定方法-第1部:市販バルク材からの試料採取及び定性的判定方法
分析者	株式会社 沖縄環境分析センター 伊礼篤子(公社)日本作業環境測定協会(評価区分1)2309合0362号
分析期間	試料受付日：2023年9月28日 分析終了日：2023年10月17日
分析結果は別紙、分析結果一覧1ページから2ページに示す。	
[特記事項]	・飛散性・非飛散性は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(昭和45年12月25日法律第137号)に基づく区分である。 ・含有量(%)は概数を表す。

OEAC-F-04-2(Rev.10)
 Revision Date:2022.9.26

分析結果一覧

第23-B3958号

沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 院長 殿

検体ID	試料名	検出された石綿の種類	含有量(%)	飛散性	備考
10271	1階 待合室 天井 化粧石膏ボード(新)	無検出	-	-	
10272	1階 休憩室 天井 化粧石膏ボード(旧)	無検出	-	-	
10273	1階 休憩室 壁 モルタル金ゴテ V.P及びコンクリート	クリソタイト	0.1~5	非飛散性	モルタルに含有
10274	1階 休憩室 床 ビニール床シート(ベージュ)及び接着剤	無検出	-	-	
10275	1階 経通観察室 床 ビニール床シート(ピンク)及び接着剤	無検出	-	-	
10276	1階 診察室 床 ビニール床シート(白)及び接着剤	無検出	-	-	
10277	1階 暗室 巾木 ビニール巾木及び接着剤	無検出	-	-	
10278	1階 便所 天井 石綿セメント板目透し張りV.P	クリソタイト	5~50	非飛散性	
10279	1階 便所 壁 100角陶器質施ゆうタイル及び下地材	無検出	-	-	
10280	1階 便所 床 47角磁器質無ゆうユニットタイル及び下地材	無検出	-	-	
[特記事項]	・飛散性・非飛散性は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(昭和45年12月25日法律第137号)に基づく区分である。 ・含有量(%)は概数を表す。				

OEAC-F-04-2(Rev.10)
 Revision Date:2022.9.26

分析結果一覧

沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 院長 殿

検体ID	試料名	検出された石綿の種類	含有量(%)	飛散性	備考
10281	R階 外部 屋根 島瓦葺き	無検出	-	-	
10282	R階 外部 陸屋根 耐熱シート防水仕上げ	無検出	-	-	
10283	1階 外部 軒裏 コンクリート素地 V.P仕上及び下地材	クリソタイル	0.1~5	非飛散性	下地材に含有
10284	1階 外部 軒裏 石綿セメント板目 透し張りV.P	クリソタイル	5~50	非飛散性	
10285	1階 外部 外壁 複層仕上塗材及び下地材、コンクリート	クリソタイル	0.1~5	非飛散性	下地材に含有
10286	1階 外部 建具廻り シーリング材	無検出	-	-	
10287	1階 外部 中庭床 100角磁器質無釉タイル及び下地材	無検出	-	-	
[特記事項]	・飛散性・非飛散性は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律(昭和45年12月25日法律第137号)に基づく区分である。 ・含有量(%)は概数を表す。				