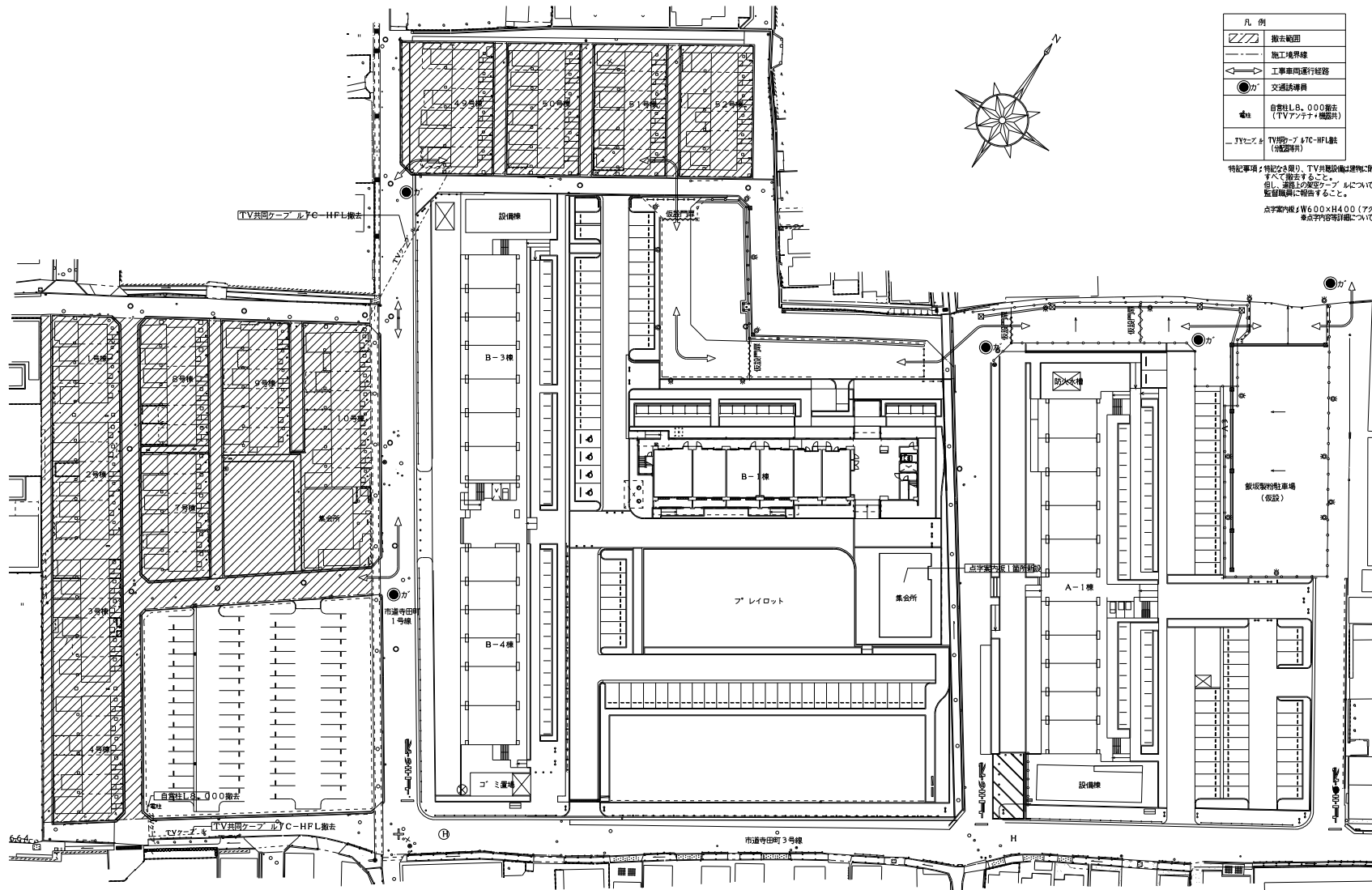


大阪府営和泉寺田住宅簡易耐火住宅撤去工事

図面番号	図面名称	図面番号	図面名称	図面番号	図面名称
1	表紙・図面リスト	29	仮設計画図(1)		
2	特記仕様書(撤去)	30	仮設計画図(2)		
3	附近見取図	31	仮設計画図(1)		
4	現況 全体配置図	32	仮設計画図(2)		
5	現況 外構撤去平面図(1-1)				
6	現況 外構撤去平面図(2-1)		既存杭配置図(1)		
7	現況 外構撤去平面図(1-2)		既存杭配置図(2)		
8	現況 外構撤去平面図(2-2)		高低測量図(1)		
9	撤去完了図(1)		高低測量図(2)		
10	撤去完了図(2)				
11	外構撤去詳細図(1)				
12	外構撤去詳細図(2)				
13	外構撤去詳細図(3)				
14	給水設備撤去図(1)				
15	給水設備撤去図(2)				
16	ガス設備撤去図(1)				
17	ガス設備撤去図(2)				
18	現況 集会所 一般図(1)(参考図)				
19	現況 集会所 一般図(2)(参考図)				
20	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(1~4、7~10号棟)(1)(参考図)				
21	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(1~4、7~10号棟)(2)(参考図)				
22	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(1~4、7~10号棟)(3)(参考図)				
23	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(1~4、7~10号棟)(4)(参考図)				
24	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(49~52号棟)(1)(参考図)				
25	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(49~52号棟)(2)(参考図)				
26	現況 住棟 簡易耐火2階建一般図(49~52号棟)(3)(参考図)				
27	アスベスト含有材撤去配置図・特記事項(1)				
28	アスベスト含有材撤去配置図・特記事項(2)				

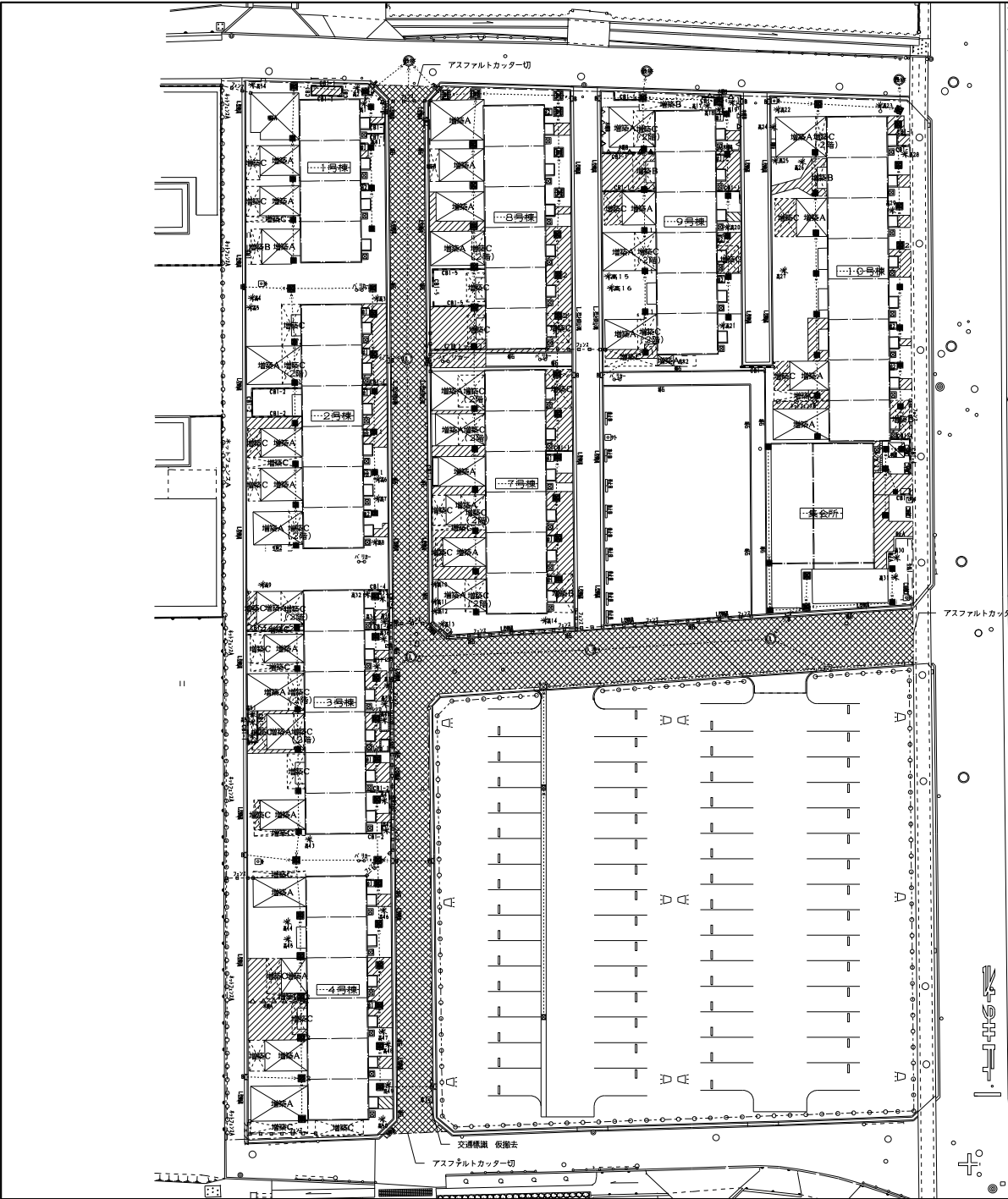
大阪府住宅まちづくり部公共建築室

竣工図		竣工 平成25年 3月22日	
承認	大阪府住宅まちづくり部 公共建築室グループ	建築師	1/32
工務名	大阪府営和泉寺田住宅簡易耐火住宅撤去工事	建築士	
図面名	表紙・図面リスト	図面番号	1/32
図面作成	図 平成24年 9月 26日	大阪府住宅まちづくり部公共建築室	
代表者	設計	作成	確認
	A2	A1	A3

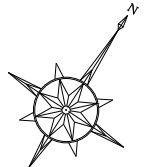


現況 全体配置図 1/400

竣工図		竣工 平成25年 3月22日	
大府市役所 公共施設 公衆電話工事グループ	建築図	4	3/2
承認 大府市役所 建設課	設計	4	
工事名称 大府市役所 公共施設 公衆電話工事	4		
図面名称 現況 全体配置図	4		
代表者 設計 作成	大府市役所 公共施設 公衆電話工事	4	3/2
縮尺 A1 1/400 A3 1/400		4	



現況 外構撤去平面図 (1-1) 1/200



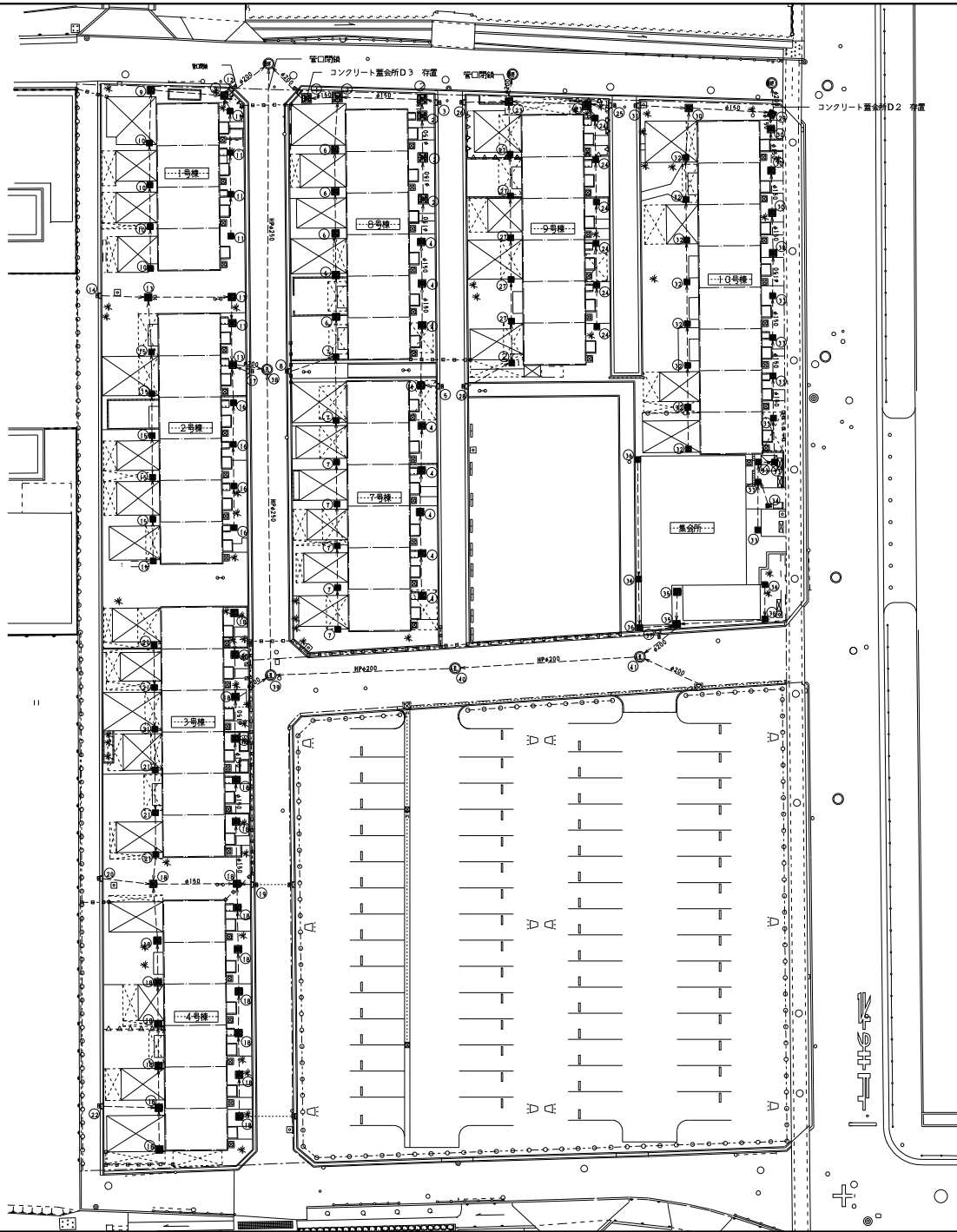
凡例			
記号	名称	詳細番号	区分
撤去箇所			
☐	仕舞 (11~4, 7~10号棟)		撤去
☐	増築A (原棟・付帯棟)		撤去
☐	増築B (原棟・型)		撤去
☐	増築C (原棟・柱)		撤去
☐	原棟		撤去
☐	アスファルト舗装	D-1	撤去
☐	コンクリート舗装	D-2	撤去
☐	レンガ舗装	D-3	撤去
☐	土留断	D-4	撤去
☐	緑石	D-5	撤去
☐	車止めブロックA	D-6	撤去
☐	車止めブロックB	D-6	撤去
☐	コンクリートブロック	D-7	撤去
☐	レンガブロック	D-8	撤去
☐	門柱	D-9	撤去
☐	扉	D-10	撤去
☐	防落柵	D-11	撤去
☐	アレーバ 物置	D-12	撤去
☐	ネットフェンス	D-13	撤去
☐	木構	D-14	撤去
☐	竹圍	D-15	撤去
☐	フェンス リーダー H1,800	D-16	撤去
☐	バリア	D-17	撤去
☐	外灯	D-18	撤去
☐	交通標識	D-19	仮撤去
☐	看板	D-20	撤去
☐	便槽蓋	隠20/27	撤去

樹木撤去リスト				
名称	数量			
● 中産木 (幹周≧100 (本))	1 本			
○ 低木 (幹周 < 100 (本))	54 本			
□ 地蔵 : 低木 (m2)				
低木 1 1.2 x 2	m2	m2	m2	m2
低木 2 2.0 x 2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
m2	m2	m2	m2	m2
□ 地蔵 : 生垣 H≧2,000 (m)				
生垣 1 3.0m	m	m	m	m
生垣 2 2.5m	m	m	m	m
□ 生垣 : 生垣 H < 2,000 (m)				
生垣 1 8.0m	m	m	m	m
生垣 2 4.0m	m	m	m	m

- 1) 仮囲い等にて、撤去・移植作業を行う場合は、ガス管等の位置を確実に把握する。
- 2) アレーバ・ネットフェンスに設置してあるネット・扉・物置は、アレーバ撤去後撤去する。
- 3) 工事現場に必要とする資機材・足場等必要な設備は、撤去作業完了後に撤去する。
- 4) 防落柵については、フェンスバリア H1,800mm設置とシート張りにて仮囲いの設置を行う。
- 5) 撤去作業については仮置場とする。但し敷地外に影響がある場合は、撤去場所を決定し仮置場とする。
- 6) その他地下埋設物の掘削により敷地外に影響がある場合は、掘削場所を決定し撤去する。
- 7) 交通標識、看板等は、撤去前に撤去し、撤去後仮置場を確保し、撤去後に撤去する。
- 8) 11号棟・10号棟の工事現場進入路確保のため、先立って49号棟・52号棟を撤去し、仮置場を確保する。

竣工図	竣工	平成25年	3月22日
承認	大崎町建設課 課長 橋本 隆夫	大崎町建設課 係長 西野 隆夫	5/32
承認	大崎町建設課 係長 西野 隆夫	大崎町建設課 係長 西野 隆夫	5/32

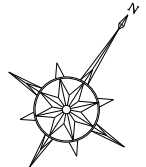
図面名称	現況 外構撤去平面図 (1-1)
図面番号	原24-9-5-28
作成者	大崎町建設課 課長 橋本 隆夫
承認者	大崎町建設課 係長 西野 隆夫
作成日	平成25年 3月 28日
縮尺	A1 1/250
枚数	A2 - A3 1/450
総枚数	5
枚数	32



コンクリート蓋所D2 符覆

凡例			
記号	名称	詳細番号	区分
—	工区境界線		
■	住棟(1~4, 7~10号棟)		撤去
■	最終倉庫		撤去
■	最終倉庫		撤去
○	人孔	D-21	撤去
■	コンクリート蓋倉庫	D-22	撤去
■	L型雨溝倉庫	D-23	撤去
■	排水管(側溝・又はHP管)		撤去
—	物記交差線(掘削・埋戻し)		撤去

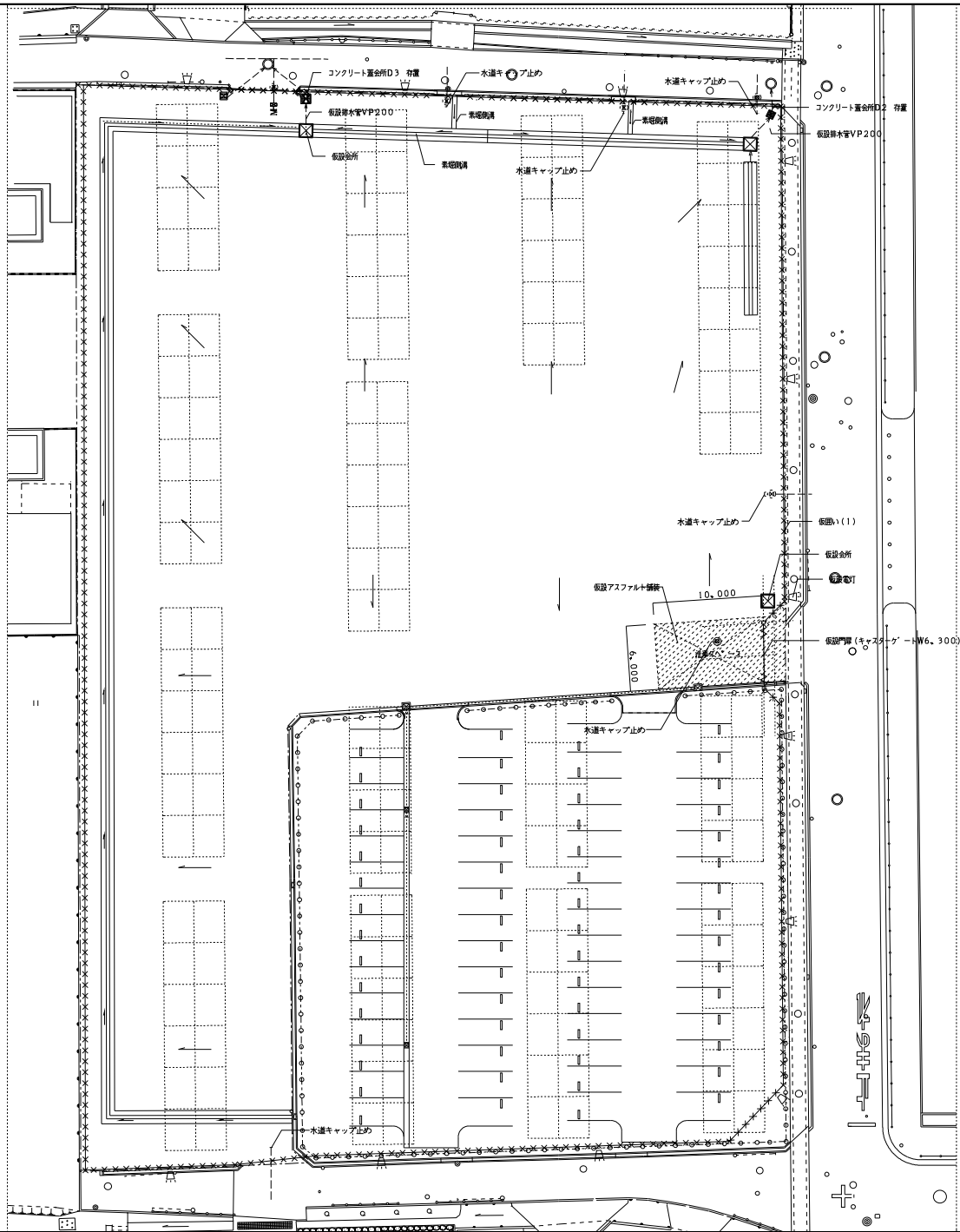
倉庫撤去リスト					
記号	種別	W	D	H	区分
①	コンクリート蓋倉庫D3	6.00	6.00	9.00	存置
②	コンクリート蓋倉庫D3	6.00	6.00	9.00	撤去
①	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
②	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
③	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
④	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
⑤	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
⑥	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
⑦	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
⑧	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
⑨	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
⑩	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
⑪	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
⑫	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
⑬	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
⑭	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
⑮	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
⑯	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
⑰	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
⑱	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
⑲	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
⑳	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㉑	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
㉒	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㉓	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
㉔	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㉕	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
㉖	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㉗	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	存置
㉘	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
㉙	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㉚	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
㉛	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㉜	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
㉝	コンクリート蓋倉庫D4	1.50	1.50	3.00	撤去
㉞	コンクリート蓋倉庫D2	4.50	4.50	7.00	撤去
㉟	コンクリート蓋倉庫D1	3.00	3.00	5.00	撤去
㊱	L型雨溝倉庫	4.50	2.50	4.00	撤去
㊲	人孔	φ900	L700		撤去
㊳	人孔	φ900	L450		撤去
㊴	人孔	φ900	L300		撤去
㊵	人孔	φ900	1,150		撤去



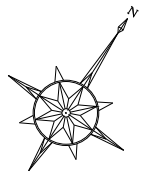
現況 外構撤去平面図(1-2) 1/200

特記事項: 1) 掘削時、掘削/埋戻し等を行う場合は、ガス等の位置を確認の上
掘削する事。
2) 工事後等に必ず最終倉庫・埋戻し排水系統の確認を行い撤去後及び撤去間
する事。
3) 掘削箇所等の掘削により掘削に影響がある場合については、掘削土留め等
を行う必要がある事。

竣工図		竣工 平成25年 3月22日	
大府建設ハウジング	大府建設ハウジング	承認	5/32
大府建設ハウジング	大府建設ハウジング	承認	5/32
大府建設ハウジング	大府建設ハウジング	承認	5/32
大府建設ハウジング	大府建設ハウジング	承認	5/32



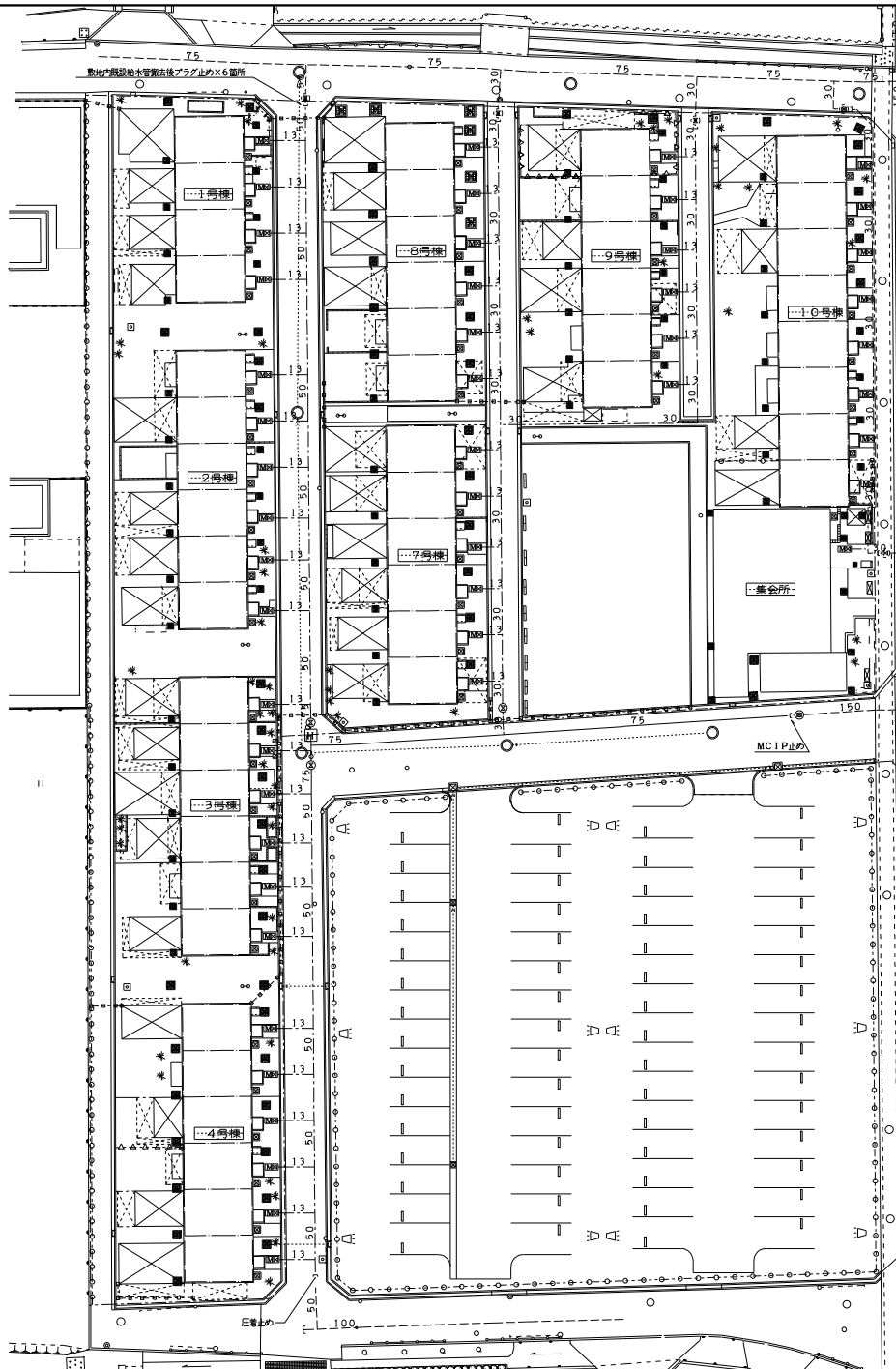
凡例			
記号	名称	詳細番号	取扱い
○	給排水 (1/2" x 1" x 6.100)	K-1	存置
××××	仮設 (1) (下部構造層 3.000 (上部構造層シート貼り))	K-2	存置
〰〰〰〰	仮設アスファルト舗装	K-3	新設・存置
☐	仮設電灯	K-4	存置
☒	仮設金所 (40mm) プラグ 1/2"	K-7	存置
☒	仮設金所	K-7	新設・存置
〰〰〰〰	集塵機	K-8	新設・存置
←	水勾配		



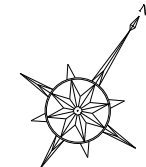
撤去完了図 (1) 1/200

特記事項 1) 仮設、等で、掘削/埋戻し等を行う場合は、ガス等の位置を確認の上、掘削する。 2) 掘削等については確認する。 3) 撤去完了後の整理レベルについては、監理側の指示による。又、暫定幅は、10mメッシュでレベル調整を行い、図面を作成し、監理側の確認を受ける。

竣工図	竣工 平成24年 3月22日
承認	大東建設株式会社 大東建設株式会社 大東建設株式会社 9/32
工業名称	大東建設株式会社 大東建設株式会社 大東建設株式会社
型式名	
図面名称	撤去完了図 (1)
図面番号	撤去完了図 (1)
代表	設計 作成 検校 9/32
	A2 - A3 1/400

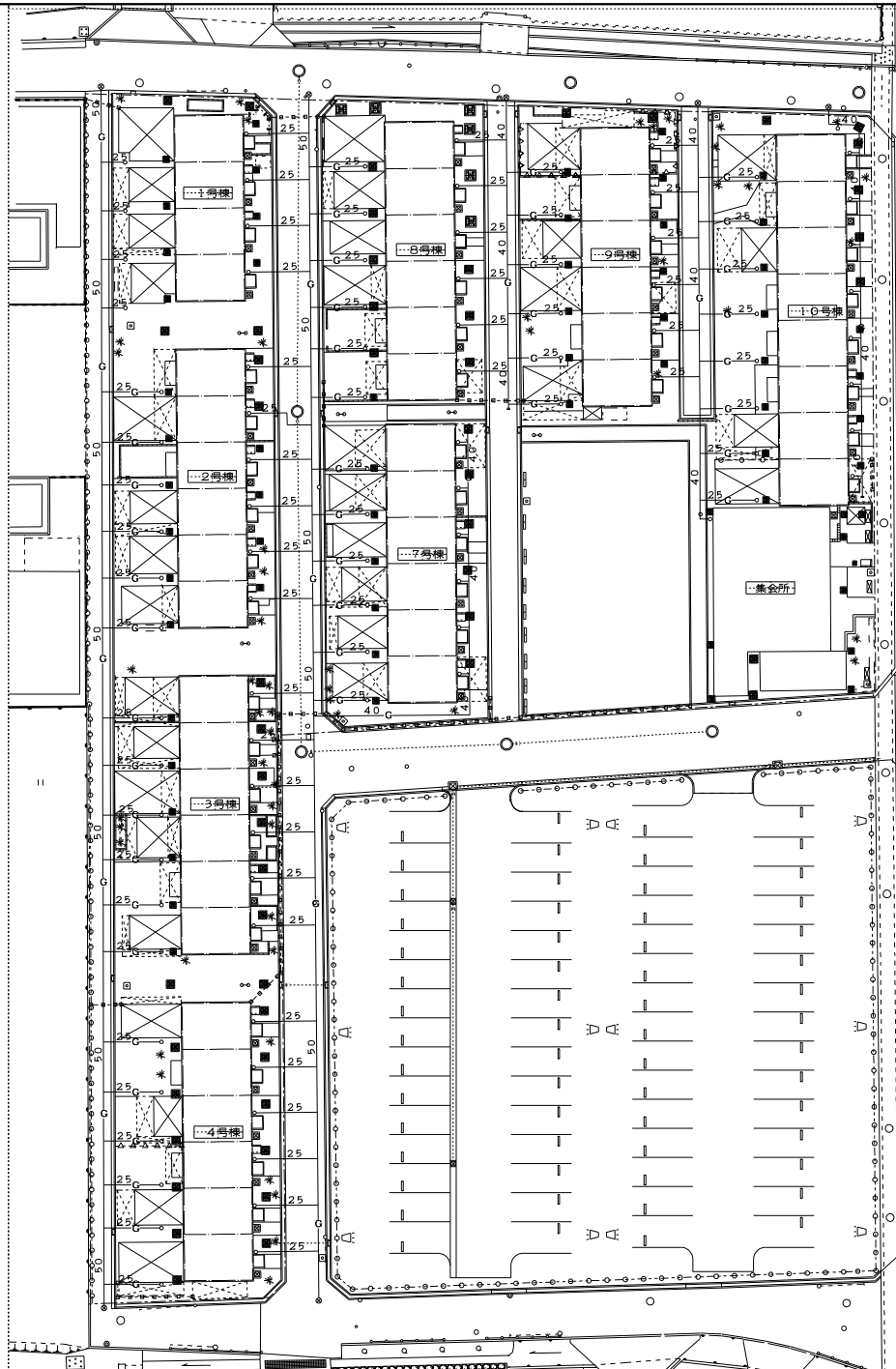


凡例	名称及び種別
--- (実線)	敷地内既設給水管 (75A以上 (水通付クワイル鋼管)) の撤去部分
--- (点線)	敷地内既設給水管 (50A以下 (耐衝撃性硬質塩化ビニル管)) の撤去部分
□ (点線)	住戸用水量器 (1.3A (市水道部にて撤去))
□ (実線)	同上用ボックスの撤去
□ (実線)	同上用止水栓 (1.3A) のボックス共撤去
○ (点線)	敷地内既設止水弁 (50A以上) のボックス共撤去
□ (実線)	敷地内既設消火栓 (75A) のボックス共撤去
---	道路 (公道) 内既設市水道本管の存置部分
○ (実線)	道路内既設止水弁 (50A以上) + 止水栓 (30A) のボックス共撤去 (敷地内既設給水管撤去後、上記各バルブ部分にてプラグ止め)

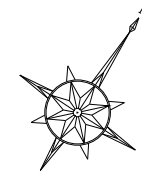


給水設備撤去図 (1) 1/200

竣工		平成25年 3月22日	
承認	大塚建設株式会社 代表取締役社長 大塚 隆夫	現場指揮	14 / 32
工事名称	大塚建設株式会社住宅宅間集約付住宅電線工事	図面名称	給水設備撤去図 (1)
図面名称	給水設備撤去図 (1)	図面番号	A1 / 1/200
代用者	図面	種別	A2 - A3 / 1/400
		14 / 32	



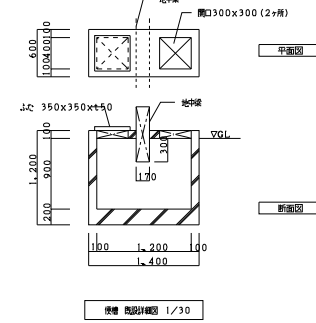
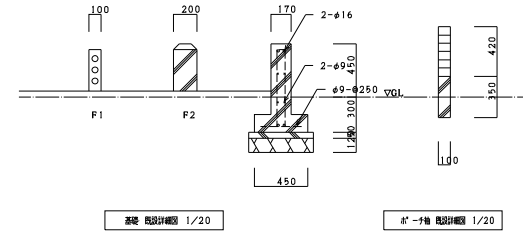
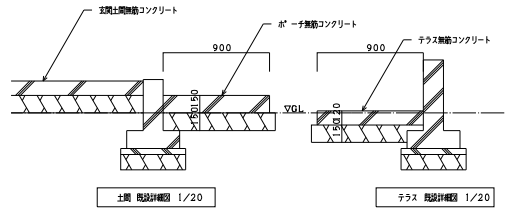
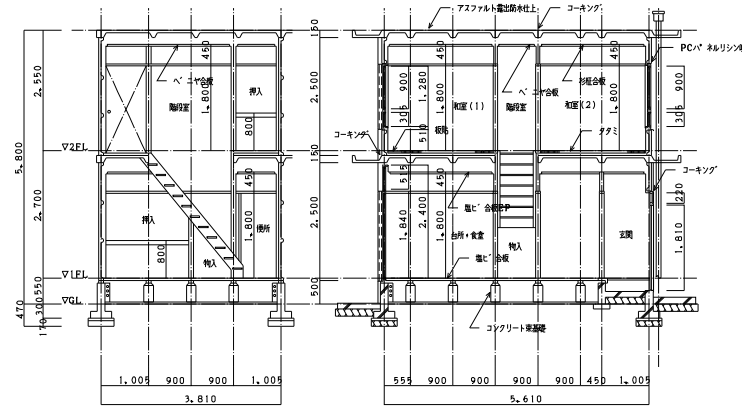
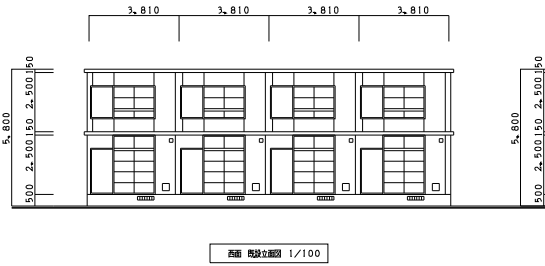
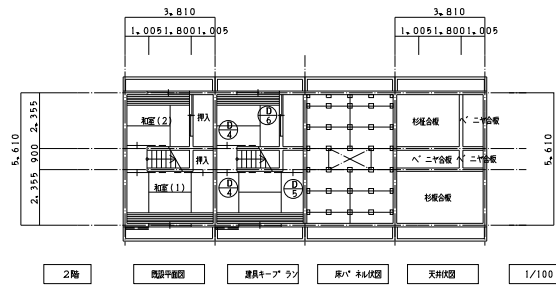
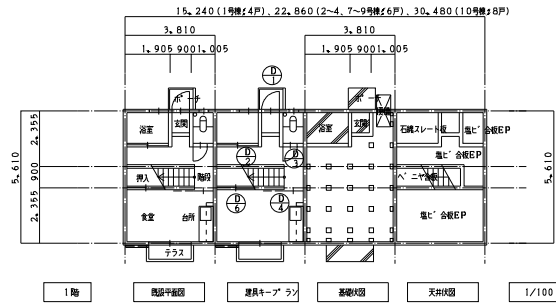
凡 例	
図式記号	名 称 及 び 種 別
G	敷地内配設ガス管（管径・GP）及配設部分
⊗	大取ガス（株）にてガス管切断の上、栓止め部分



特記事項がガス管敷設に当たっては、事前に大取ガスを工事通知書を出し、撤去すること。

ガス設備配設図(1) 1/200

竣工図		竣工	平成25年 3月22日
大取ガス株式会社 公共施設工事グループ	電機配線	16	32
代表者 取締役 代表取締役社長 大取 隆夫	担当		
工事名称 大取町立中央公民館改修工事(大取町立中央公民館)			
図面名称 ガス設備配設図(1)			
設計 平成24年 9月 28日		大取町立中央公民館 大取町立中央公民館 大取町立中央公民館	16
代表者	設計	作成	32
A2	-	A3	1/400



西面 西設立面図 1/100

東面 西設立面図 1/100

北面 西設立面図 1/100

南面 西設立面図 1/100

外観仕上表		内装仕上表					
	仕上	室名	床	巾木	壁	天井	備考
外壁	コンクリート下地 リシン吹付	玄関	モルタルコ字押え	モルタルコ字押え	ベニヤ合板OP	塩ビ合板EP	
外部付木	コンクリート打放し	台所+食室	塩ビ合板	木製	ベニヤ合板OP	塩ビ合板EP	流し台
屋根	アスファルト露出防水	和室(1)	タタミ敷き4帖(一部障子紙)	タタミ寄付	珪藻合板	杉板合板	
玄関袖	レンガ化粧廻り	和室(2)	タタミ敷き3帖(一部障子紙)	タタミ寄付	珪藻合板	杉板合板	
鉄部+木部	ベニヤ張り	浴室	モルタルコ字押え	モルタルコ字押え	モルタルコ字押え、一部珪藻+石膏シート壁	石膏シート壁	浴室床材付
庇	コンクリートの上吹付仕上	襖所	塩ビ合板	木製	ベニヤ合板OP	塩ビ合板EP	襖器
ボーチ	モルタルコ字押え	押入	ベニヤ合板(中継掛)	木製	ベニヤ合板	ベニヤ合板	
樋+軒樋	塩ビ製	物入	ベニヤ合板	木製	ベニヤ合板	塩ビ合板EP	
		階段室	段板ラワン	ササラ木製	ベニヤ合板OP	ベニヤ合板	

建具リスト			
符号	名称	寸法	備考
⊙	木製押入戸	815x1,810	
⊙	アルミ樹脂違い戸	1,720x1,800	
⊙	木製片開きフラッシュ戸	600x1,800	
⊙	片引きアスマ	900x1,800	
⊙	片引きアスマ	900x1,800	
⊙	引違いアスマ	1,720x1,800	

※外装建具品については、別途図による。

数量物 (参考数量)	
可動物	量外 42.6 m ³ 量内 208.0 m ³
不動物	量外 23.0 m ³ 量内 150.0 m ³

竣工図		竣工 平成25年 3月22日	
承認	大野建設株式会社 代表取締役 大野 隆夫	承認	20
工事名称	大野建設株式会社 住宅建築工事	承認	20
図面名称	図次 仕様 階段室以上階第一階段(1)~4, 7~10号機(1) (参考図)	承認	20
図番	図次 仕様 階段室以上階第一階段(1)~4, 7~10号機(1) (参考図)	承認	20
図番	図次 仕様 階段室以上階第一階段(1)~4, 7~10号機(1) (参考図)	承認	20