

県有資産データベース

○【基本表】

【様式1】

○施設カルテ

- ・【施設別個票】

【様式2-1】
- ・【施設概要データ】

【様式2-2】
- ・【棟別概要データ】(本館棟用)

【様式2-3】
- ・【棟別概要データ】(附属棟・その他用)

【様式2-4】
- ・【施設外観写真】

【様式2-5】
- ・【工事履歴】

【様式2-6】
- ・【図面保管状況】

【様式2-7】

施設名	〇〇〇〇事務所
住所	〇〇市〇〇町999番地
連絡先	〇〇〇〇〇-〇-〇〇〇〇

施設番号	棟番号	所管部局名	所管課名	施設名	施設分類		住所	敷地条件					敷地面積 [㎡]	建物名称 (棟名)	建物分類	構造	階数		建築基準法		財産台帳		完成年度	2010年 4月 築年 (年)	職員 配置 数 (人)	駐車 台数 [台]	敷地所有者	借地の有無	支障物件		図面の有無	公有財産 台帳 番号	備考
					大分類	小分類		都市計 画区域	用途 地域	建ぺ い率 [%]	容積 率 [%]	その他の規制					地上	地下	建築 面積 [㎡]	延床 面積 [㎡]	建築 面積 [㎡]	延床 面積 [㎡]							有無	有の場合 状況			
999		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等	〇〇市〇〇町 999	市街化 区域	第1種 住居 地域	40	200	第4種風致地区	4,516	14棟					1,104	1,712	1,068	1,678	1968年（S43）	42年	67人	89	県	無	無		有	230	
999－1		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								第一庁舎	本館 棟	RC	2	0	306	611			1968年（S43）	42年									
999－2		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								第二庁舎	本館 棟	RC	2	0	158	315			1979年（S54）	31年									
999－3		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								会議室	本館 棟	S	1	0	69	66			1999年（H11）	11年									
999－4		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								書庫及び 倉庫	附属 棟	S	2	0	78	156			1968年（S43）	42年									
999－5		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								水防倉庫	附属 棟	S	1	0	116	116			1968年（S43）	42年									
999－6		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								第一車庫	附属 棟	S	1	0	68	68			1968年（S43）	42年									
999－7		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								第二車庫	附属 棟	S	1	0	33	33			1968年（S43）	42年									
999－8		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								第三車庫	附属 棟	S	1	0	120	120			1979年（S54）	31年									
999－9		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								第二倉庫	附属 棟	S	2	0	19	39			1985年（S60）	25年									
999－10		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								無線中継 局舎	附属 棟	RC	2	0	50	100			1986年（S61）	24年									
999－11		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								更衣室	附属 棟	S	1	0	17	17			1989年（H1）	21年									
999－12		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								書庫	附属 棟	W	1	0	38	38			1994年（H6）	16年									
999－13		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								雨量監視 局	附属 棟	S	1	0	16	16			2001年（H13）	9年									
999－14		〇〇部	〇〇課	〇〇〇〇事務所	庁舎系 施設	事務庁 舎等								駐輪場	附属 棟	S	1	0	18	18			不明	不明									

# 県有資産データベース(施設別個票)

ID番号	999	公有財産台帳番号	1234	施設分類	庁舎系施設	財産区分	行／他行／他施	
施設名	〇〇〇〇事務所			所在地	〇〇市〇〇町999			
所管部局	〇〇部		所管課	〇〇課		係(G)名	庶務出納係	
電話／FAX	〇〇〇〇〇-〇-〇〇〇〇					担当者職氏名	〇〇副主幹、〇〇調整員	
敷地面積(実測)	4,516.13㎡		建築面積(実測)	1,067.62㎡		延床面積(実測)	1,678.05㎡	
公有財産台帳	敷地面積	4,516.13㎡	建築面積	1,067.62㎡		延床面積	1,678.05㎡	
建築年	1968年	昭和43年	築年数	39年	耐震診断の有無	済		
建物構成	本館:RC2F、倉庫:S1F、書庫:S2F、車庫:S1F、RC1F、無線局舎:RC2F、外4棟							
交通アクセス	〇〇駅から徒歩15分							
接面道路状況	施設東側県道〇〇線							
都市計画区域	市街化区域	用途地域	第1種住居		建ぺい率	40%	容積率	200%
日影規制		風致規制	第4種		高度規制		防火地域	
その他の規制								
建物の使用許可状況								
起債の有無	不明	補助金の有無	不明	駐車場の台数	69台	駐車場の状況	8日／月不足	
支障物件の有無	無			文化財の有無	不明			
土地の基準価格(調査ポイント)	78,700円/㎡		土地の公示価格(調査ポイント)	83,500円/㎡		土地の路線価	71,000円/㎡	
	〇〇(県)-1			〇〇-14				
共通入力項目				住居系施設入力項目		敷地に関する項目		
職員配置数	67人	年間管理コスト(千円)	総戸数			土地所有者名	奈良県	
県職員	67人	人件費	入居戸数			土地所有者名	奈良県	
その他の職員		役務費	1,053		入居率(自動計算)	構造物の有無	有	
執務室の数	6室	光熱水費	3,528		公の施設入力項目		構造物の状況	0
執務室面積	480.㎡	修繕料	1,743		利用指標		土地利用状況	〇〇事務所として利用
会議室の数	4室	委託料	4,268		19年度実績値			
会議室面積	130.㎡	その他			18年度実績値			
書庫・倉庫の数	7室	計	10,592		17年度実績値		境界確定状況	不明
書庫・倉庫の面積	420.㎡	職員1人あたりの	学校系施設入力項目					
空室数	0	執務面積(㎡)	余裕教室数の有無			余裕教室		
空室面積	0	15.37㎡	余裕教室の数			開放事業		
その他特記事項								

広域図及び拡大図

施設カルテ【施設概要データ】

施 設 名		〇〇〇〇事務所		県有資産分類 (県有建築物及び県有地)		①庁舎系施設		事務庁舎等		記 入 日		平成22年6月27日			
運営管理上の基本事項															
施設利用状況		有人(不特定多数)		施設管理体制		直営		(     )		敷地面積 [㎡]		4,516.13㎡			
総延床面積 [㎡]		1,711.83㎡		防火対象物 適用		○		消防法令 別表第1		(15)項		建築基準法第12条点検該 当施設			
駐車場(台数)		屋内		10台		屋外		78台		身障者用		1台			
駐輪場(有無)		○		多目的便所設 置数		—		夜間休日 警備体制		守衛委託		施設用途 変更履歴			
なし															
建 築 設 備 等															
電 気 設 備	受電設備		○		受電種別		高圧		受電電圧[V]		6,600V		変電設備 設置数		
	非常用 自家発電設 備		○		総容量[kVA]		125kVA		立地状況等		屋上		キューピクル 式		
			—		電圧[V]		105V		燃料種別		軽油		ディーゼル    空冷式		
	電話設備		○		防災行政無 線設備		○		直流電源 装置		—		テレビ共同 受信設備		
	中央監視制 御設備		—		放送設備		—		監視カメラ設 備		—		駐車場 管制設備		
	その他														
	給水設備		給水種別		上水		引込口径		50mm		給水方式		水道直結方式		
			給水種別		—		引込口径				給水方式				
	ガス設備		都市ガス		○		13A		主用途		給湯				
			液化石油ガス		—				主用途						
機 械 設 備	貯油施設		○		軽油		貯油量[L]		490L		主用途		非常電源		
			—				貯油量[L]				主用途				
	排水設備		公共下水道		○		浄化槽設備		—		汲み取り		—		
	空調設備		中央方式		—				熱源						
			局所方式		○		パッケージ型 空調機				エネルギー 源		電気		
	昇降機設備		—		台数				内訳		ロープ式		油圧式		
	その他														
	消 防 用 設 備 等	消火器具		○		自動火災 報知設備		○		屋内消火栓 設備		—		スプリンク ラー設備	
		非常放送 設備		—		誘導灯		—		排煙設備		—		泡消火設備	
		二酸化炭素 消火設備		—		ガス漏れ火 災警報設備		—		誘導標識		○			
その他特殊設備															
備 考															

維持管理項目													
光熱水費		実績年度		平成21年度		年間 総支払額		¥3,675,895		(自動計算)エネルギー消費 原単位[MJ/㎡・年]		996.9	
項 目		年間使用量 [単位]		支払額[円]		契約電力 [単位]		契約種別		備 考			
電気		164,395 [kwh]		¥3,099,376		78 [kw]		高圧電力AS					
項 目		年間使用量 [単位]		支払額[円]		項 目		年間使用量 [単位]		支払額[円]		備 考	
都市ガス (空調用)		0 [m3]		¥0		プロパン ガス		0 [m3]		¥0			
都市ガス (その他)		396 [m3]		¥65,995		上水道		667 [m3]		¥321,782			
A重油		0 [L]		¥0		下水道		667 [m3]		¥51,286			
灯 油		1,352 [L]		¥137,456		その他							
施設管理委託料		実績年度		平成21年度		年間 総支払額		4,435,030[円]		(自動計算)維持保全 原単位[円/㎡・年]		2,590.8	
委託名称		分類		金額[円]		委託名称		分類		金額[円]		備 考	
自家用電気工作物保守点 検		設備点検		¥208,152									
電話設備保守点検		設備点検		¥138,600									
消防用設備保守点検		設備点検		¥34,650									
庁舎保安業務委託		建物総合管理		¥3,255,000									
自動ドア点検		設備点検		¥52,500									
特別清掃		清掃		¥440,128									
廃棄物処理		その他		¥126,000									
防臭洗浄(カルミック)賃借		その他		¥180,000									
建築関係法定 管理者適用の 有無		防火管理者		○		電気主任技 術者		○		ボイラー取扱 作業主任者		—	
		第1種圧力容器 取扱作業主任者		—		危険物取扱 者		—		建築物環境衛 生管理技術者		—	
		エネルギー 管理士		—		エネルギー 管理員				その他			
備 考													

施設カルテ【棟別概要データ】（本館棟用）

施設名	建物名称（棟名）	建物分類	用 途	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	耐震性ls値	
〇〇〇〇事務所	第一庁舎	本館棟	事務所	RC造	地上 地下	2F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 1968年	0.52
							305.55㎡	611.1㎡				

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等 (設置場所等)	数 量			
建築 関係	外部 仕上げ	屋根	シート防水	360㎡	1996年		
		外壁	モルタル下地 複層仕上塗材（北面、西面）	340㎡	2000年		
			モルタル下地 複層仕上塗材（南面、東面）	340㎡	2001年		
		外部建具	アルミ（北面、西面）	100㎡	2000年		
			アルミ（南面、東面）	80㎡	2001年		
	内部 仕上げ	ホール	床 ⅃ 人研		1968年		
			壁 ⅃ モルタル下地 複層仕上塗材		1979年		
			天井 ⅃ 化粧石こうボード		1979年		
		廊下	床 ⅃ ビニル床シート		1979年		
			壁 ⅃ モルタル下地 複層仕上塗材		1979年		
			天井 ⅃ 化粧石こうボード		1979年		
		便所	床 ⅃ モザイクタイル		1979年		
			壁 ⅃ 100角タイル		1979年		
			天井 ⅃ 石綿セメント板下地 VP塗		1979年		
		事務室等	床 ⅃ ビニル床シート		1979年		
			壁 ⅃ モルタル下地 複層仕上塗材		1979年		
			天井 ⅃ 化粧石こうボード		1979年		
		所長室 計画調整課	床 ⅃ ビニル床シート		1979年		
			壁 ⅃ モルタル下地 ビニルクロス		1979年		
			天井 ⅃ 化粧石こうボード		1979年		
			床 ⅃				
			壁 ⅃				
			天井 ⅃				
	消防用 設備等 (建築関係)	避難器具	※内装の数量は中期計画等を踏まえ記入				
		身障者対策	自動扉、インターホン、誘導表示				
	その他						

区 分	部位・部材		詳 細			設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等	(設置場所等)	数 量			
電気設備 関係	受変電設備	GR付PAS	受電用7.2kV200A	構内第1柱	1 個	1999年	委託業者より、更新推奨年が超過しているため、電気的性能等の低下等により事故に至る確率が高くなるといわれている。(参考見積額571千円)(H20.6)	
		高圧地絡継電器	受電用(方向性)	屋外キュービクル内	1 個	1999年		
		高圧カットアウト	避雷器用 7.2kV50A	構内第1柱	3 個	1985年		
		避雷器	8.4kV2500A	構内第1柱	3 個	1985年		
		高圧ケーブル	CVt22sq	埋設	16 m	1999年		
		屋外キュービクル	PF-S方式 (2面)	屋外	1 台	1982年		
		PF付LBS	受電用 7.2kV100A	屋外キュービクル内	1 個	1982年		
		電灯用変圧器	6600/105-210V 50kVA 油入	屋外キュービクル内	1 台	1985年		
		動力用変圧器	6600/105-210V 100kVA 油入	屋外キュービクル内	1 台	1982年		
		高圧コンデンサ	25kVA	屋外キュービクル内	1 台	1981年		
		漏電警報器	各回路	屋外キュービクル内	1 台	1980年		
	非常用 自家発電設備							
	直流電源装置							
	電灯設備	一般照明	下面開放型FLR40wx2	執務室等	1 式	1979年		
			富士型FLR40wx2等	執務室等	1 式	1979年		
			富士型FL20wx2等	廊下等	1 式	1979年		
		誘導灯						
		非常照明						
	盤関係	電灯盤	L-1	1F廊下	1 面	1968年		
		電灯盤	L-3	2F廊下	1 面	1968年		
		動力盤	M-4	屋外	1 面	1991年		
		動力盤	M-5	屋外	1 面	1991年		
	電話交換設備	電話交換機	局線8/12,一般内線54/56,多機能3/8	2F執務室	1 台	1993年	メ-カの保守部品の調達期間が超過している。 (H17年以降メ-カ-サポート期間終了)(H20.6)	平成20年度整備計画書提出 平成20年度意見書交付(i-9)
		電話機	多機能電話機	2F執務室	3 台	1993年		
		電話機	一般電話機	各室	54 台	1993年		
	放送設備							
	テレビ共同 受信設備	テレビアンテナ	UHF+VHFアンテナ	屋上	1 式			

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等 (設置場所等)	数 量			
	消防用 設備等 (電気関係)	自動火災 報知設備	P型1級自動火災受信機 9/10L 感知器	1F炊事室 各所	1 面 1 式	2001年	
		ガス漏れ火 災報知設備	ガス漏れ検知器(消防法外)	湯沸室	1 式		
		誘導標識		避難口等	1 式		

区 分	部位・部材		詳 細			設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等	(設置場所等)	数 量			
機械設備 関係	空調熱源	パッケージ 形エアコン	冷14kw×暖16kw	1階管理課	1台	1991年		
			冷16kw×暖18kw	1階用地課 2階庶務課	2台	1991年		
			冷4kw×暖4.5kw	2階計画調整課	1台	1991年		
			冷4kw×暖4.5kw	1階電算室	1台	1996年		
			冷8kw×暖9kw	2階所長室・次長室	1台	1998年		
			冷6.3kw×暖7.1kw	2階計画調整課	1台	2001年		
			冷3,500kcal/h×暖3,500kcal/h	2階計画調整課書庫兼打 合せコーナー	1台	1996年		
	空調機							
	水槽・ ポンプ							
	浄化槽							
	昇降機設備							
	消防用 設備等 (機械関係)	屋内消火栓 設備						
		スプリンク ラー設備						
		機械排煙設 備						



施設カルテ【棟別概要データ】（本館棟用）

施設名	建物名称（棟名）	建物分類	用 途	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	耐震性ls値	
〇〇〇〇事務所	第二庁舎	本館棟	事務所	RC造	地上 地下	2F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 1979年	1.34
							157.68㎡	315.36㎡				

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等 (設置場所等)	数 量			
建築 関係	外部 仕上げ	屋根	アスファルト防水（砂利押さえ）	220㎡	1979年	防水層に割れ、捲れあり(H20.6)	平成20年度整備計画書提出 意見書交付
		外壁	コンクリート下地 薄付仕上塗材	340㎡	1979年		
		外部建具	アルミ	90㎡	1979年		
	内部 仕上げ	廊下	床 : ビニル床シート		1979年		
			壁 : モルタル下地 複層仕上塗材		1979年		
			天井 : 化粧石こうボード		1979年		
		事務室	床 : ビニル床シート		1979年		
			壁 : モルタル下地 複層仕上塗材		1979年		
			天井 : 化粧石こうボード		1979年		
		会議室	床 : ビニル床シート		1979年		
			壁 : モルタル下地 複層仕上塗材		1979年		
			天井 : 化粧石こうボード		1979年		
			床 :				
			壁 :				
			天井 :				
			床 :				
			壁 :				
			天井 :				
	消防用 設備等 (建築関係)	避難器具					
	その他	身障者対策					

※内装の数量は中期計画等を踏まえ記入

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等	(設置場所等)			
電気設備 関係	受変電設備						
	非常用 自家発電設 備						
	直流電源 装置						
	電灯設備	一般照明	下面開放型FLR40wx2	執務室等	1 式	1979年	
			富士型FLR40wx2等	執務室等	1 式	1979年	
			富士型FL20wx2等	廊下等	1 式	1979年	
		誘導灯					
		非常照明					
	盤関係	電灯盤	L-3		1 面	1979年	
		動力盤			1 面	1991年	
	電話交換 設備	一般電話機	第一庁舎より		1 式		
	放送設備						
	テレビ共同 受信設備		UHF+VHFアンテナ	屋上	1 式	1979年	
	消防用 設備等 (電気関係)	自動火災 報知設備	感知器(第一庁舎火災受信機より)	各室	1 式		
		ガス漏れ火 災報知設備	ガス漏れ検知器(消防法外)	湯沸室	1 式		

区 分	部位・部材		詳 細			設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等	(設置場所等)	数 量			
機械設備 関係	空調熱源	パッケージ 形エアコン	冷14kw×暖16kw	1 階工務課	2 台	1991年		
			冷16kw×暖18kw	2 階建築課	1 台	1991年		
			冷8kw×暖9kw	2 階会議室	1 台	1991年		
	空調機							
	水槽・ ポンプ							
	浄化槽							
	昇降機設備							
	消防用 設備等 (機械関係)	屋内消火栓 設備						
		スプリンク ラー設備						
		機械排煙設 備						

施設カルテ【棟別概要データ】（本館棟用）

施設名	建物名称（棟名）	建物分類	用 途	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	耐震性ls値
〇〇〇〇事務所	会議室	本館棟	事務所	S造	地上 地下	1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 1999年
							68.7㎡	66.24㎡			

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等 (設置場所等)	数 量			
建築 関係	外部 仕上げ	屋根	彩色石綿スレート	100㎡	1999年		
		外壁	ケイ酸カルシウム板下地 複層仕上塗材	100㎡	1999年		
		外部建具	アルミ	22㎡	1999年		
	内部 仕上げ	会議室	床 : ビニル床シート 壁 : 石こうボード下地 ビニルクロス貼り 天井 : 岩綿吸音板		1999年 1999年 1999年		
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			床 : 壁 : 天井 :				
			※内装の数量は中期計画等を踏まえ記入				
	消防用 設備等 (建築関係)	避難器具					
	その他	身障者対策					

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等	(設置場所等)			
電気設備 関係	受変電設備						
	非常用 自家発電設 備						
	直流電源 装置						
	電灯設備	一般照明	下面開放型Hf32wx2(ルーバー付)	会議室	1 式	1999年	
		誘導灯					
		非常照明					
	盤関係	電灯盤			1 面	1999年	
		動力盤			1 面	1999年	
	電話交換 設備	一般電話機	第一庁舎より		1 式		
	放送設備						
	テレビ共同 受信設備						
	消防用 設備等 (電気関係)	自動火災 報知設備	感知器(第一庁舎火災受信機より)	各室	1 式		
		ガス漏れ火 災報知設備	ガス漏れ検知器(消防法外)	湯沸室	1 式		

区 分	部位・部材		詳 細		設置(更新)年 (西暦)	不具合記事等	備 考
			仕様等	(設置場所等)			
機械設備 関係	空調熱源	パッケージ 形エアコン	冷22.4kw×暖25.0kw	1 階会議室	1 台	1999年	
	空調機						
	水槽・ ポンプ						
	浄化槽						
	昇降機設備						
	消防用 設備等 (機械関係)	屋内消火栓 設備					
		スプリンク ラー設備					
		機械排煙設 備					

施設カルテ【棟別概要データ】（附属棟・その他用）

施設名

〇〇〇〇事務所

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考
書庫及び倉庫				附属棟	S造	地上 2F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	（西暦） 1968年	平成20年度整備計画書提出（建替） 意見書交付
							77.76㎡	155.52㎡				
用途等	建築関係	仕様等	屋根：亜鉛メッキ鋼板瓦棒葺き（1968年）	不具合記事等	雨漏りしている (H20. 6)		設備関係	仕様等	照明器具：有		不具合記事等	
書庫			建物が老朽化している (H20. 6)		感知器（第一庁舎火災受信機より）：1式							
倉庫			2階を書庫として使用しており、重量バランスが悪く、床が下がっており危険である。(H20. 6)									

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考	
水防倉庫				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 1968年		
							116. 11m <sup>2</sup>	116. 11m <sup>2</sup>					
用途等	建築関係	仕様等	屋根：波形スレート（1968年）	不具合記事等			設備関係	仕様等	照明器具：有			不具合記事等	
倉庫			外壁：波形スレート（1968年）										
			建具：スチール（1968年）										

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考
第一車庫				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 1968年	平成20年度整備計画書提出（建替） 意見書交付
							67. 5㎡	67. 5㎡				
用途等	建築関係	仕様等	屋根：波形スレート（1968年） 外壁：波形亜鉛メッキ鋼板（1968年）	不具合記事等	雨漏りしている (H20. 6)		設備関係	仕様等			不具合記事等	
車庫					柱が腐食している (H20. 6) ⇒部分補修で対応した。							

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考
第二車庫				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 1968年	1979（S54）年、一部除却 現状、ポンプ庫
							32. 5㎡	32. 5㎡				
用途等	建築関係	仕様等	屋根：折板葺き（1968年）	不具合記事等			設備関係	仕様等			不具合記事等	
倉庫			外壁：波形亜鉛メッキ鋼板（1968年）									
			建具：スチール（1968年）									

施設カルテ【棟別概要データ】（附属棟・その他用）

施設名

〇〇〇〇事務所

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考	
第三車庫				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦)		
							120. m <sup>2</sup>	120. m <sup>2</sup>			1979年		
用途等	建築関係	仕様等	屋根：折板葺き（1979年）	不具合記事等			設備関係	仕様等			不具合記事等		
車庫													

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考
第二倉庫				附属棟	S造	地上 2F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦)	平成20年度整備計画書提出（除却） 意見書交付
							19. 44㎡	38. 88㎡			1985年	
用途等	建築関係	仕様等	屋根：亜鉛メッキ鋼板瓦棒葺き（1985年）	不具合記事等	老朽化により外壁が反って雨漏りがする(H20. 6)		設備関係	仕様等	照明器具：有 感知器（第一庁舎火災受信機より）：1式		不具合記事等	
倉庫			外壁：化粧合板（1985年）									
			建具：アルミ（1985年）									

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考	
無線中継局舎				附属棟	RC造	地上 2F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦)		
							50. m <sup>2</sup>	100. m <sup>2</sup>			1986年		
用途等	機械室	建築関係	仕様等	屋根：アスファルト防水（砂利押さえ）（1986年）	不具合記事等			設備関係	仕様等	防災行政無線用発電機 ティーゼール式30kVA(2001年)		不具合記事等	
				外壁：コンクリート下地 薄付仕上塗材（1986年）						防災行政通信設備 1式(2001年)			
				建具：アルミ（1986年）						照明器具：有			
										感知器（第一庁舎火災受信機より）：1式			

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考	
更衣室				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦)		
							16. 56㎡	16. 56㎡			1989年		
用途等	建築関係	仕様等	屋根：折板葺き（1989年）	不具合記事等			設備関係	仕様等	照明器具：有		不具合記事等		
更衣室			外壁：サイディング下地 VP塗（1989年）						感知器（第一庁舎火災受信機より）：1式				
			建具：アルミ（1989年）										



施設カルテ【棟別概要データ】（附属棟・その他用）

施設名

〇〇〇〇事務所

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考	
書庫				附属棟	W造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	（西暦）		
							38.28㎡	38.28㎡			1994年		
用途等	建築関係	仕様等	屋根：彩色石綿スレート（1994年）	不具合記事等				設備関係	仕様等	照明器具：有		不具合記事等	
書庫			外壁：サイディング下地 薄付仕上塗材（1994年）							感知器（第一庁舎火災受信機より）：1式			
			建具：アルミ（1994年）										

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考		
雨量監視局				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦) 2001年	郡山土木事務所 管理課 書庫に詳細設計図等あり。砂防課で設置したもの。		
							15. 84㎡	15. 84㎡						
用途等	建築関係	仕様等	屋根：塗膜防水（2001年）	不具合記事等			設備関係	仕様等	照明器具：有		不具合記事等			
機械室			外壁：ALC下地 複層仕上塗材（2001年）						感知器(第一庁舎火災受信機より):1式					
			建具：スチール（2001年）		雨量監視装置:1式 電灯盤:1面									

建物名称（棟名）				建物分類	構 造	階 数	建築基準法		財産台帳		完成年	備 考	
駐輪場				附属棟	S造	地上 1F	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	建築面積[m <sup>2</sup> ]	延床面積[m <sup>2</sup> ]	(西暦)		
							17.94㎡	17.94㎡			不明		
用途等	建築関係	仕様等	屋根：ポリカーボネート	不具合記事等			設備関係	仕様等			不具合記事等		
駐輪場													

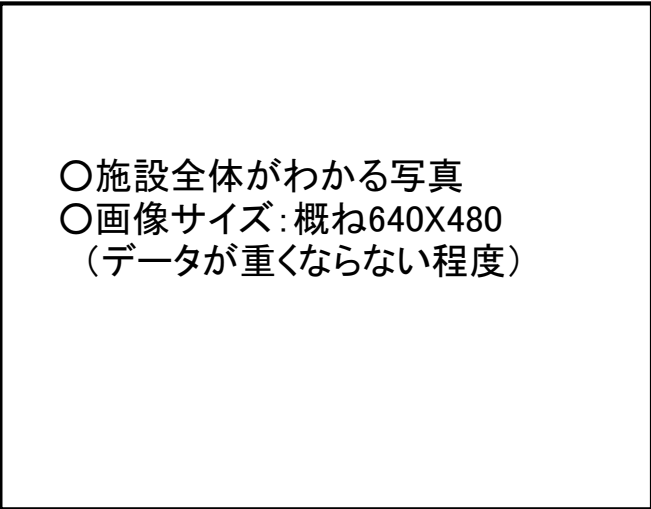
施設カルテ【施設外観写真】

施設名

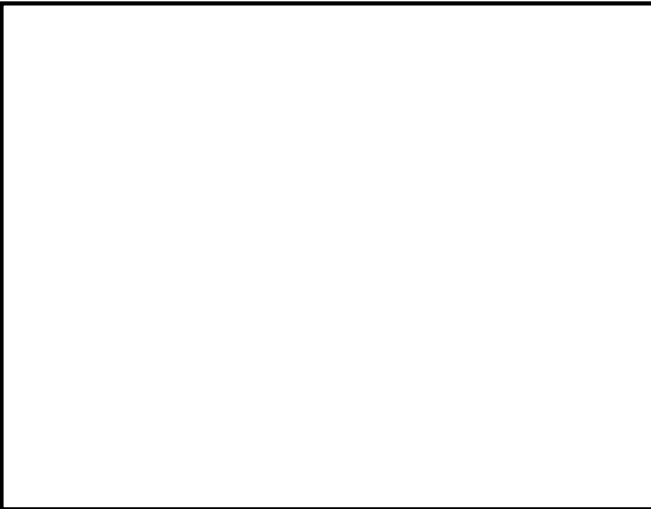
〇〇〇〇事務所

撮影日

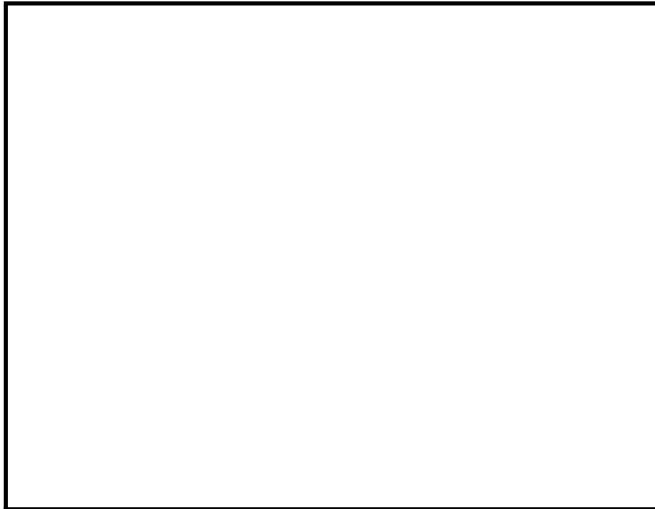
平成22年6月24日



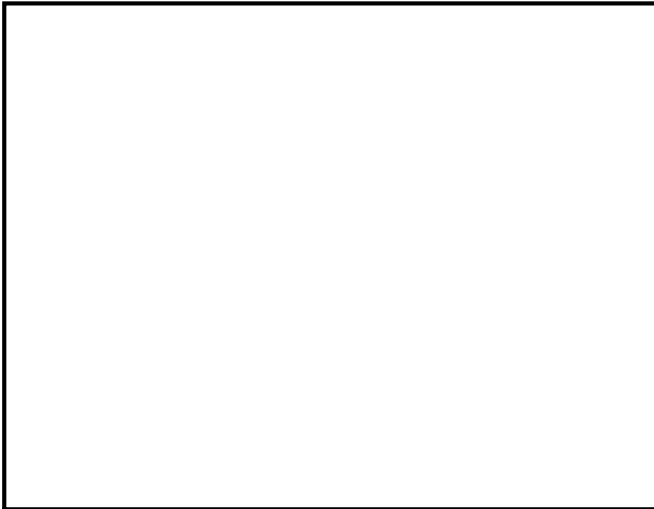
第一庁舎(北面)



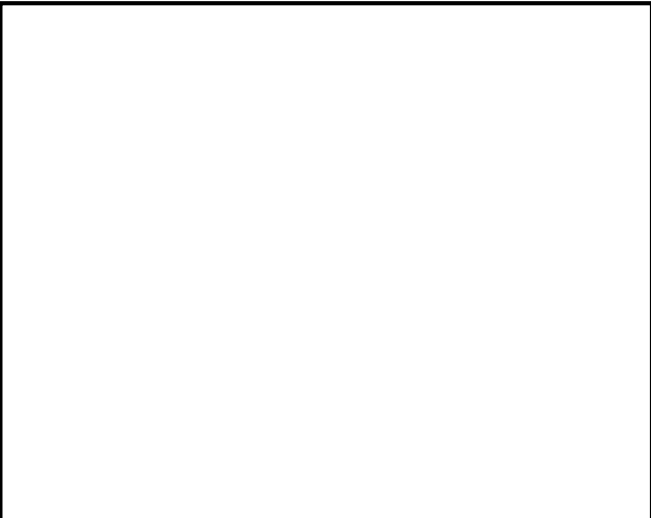
第二庁舎(北面)



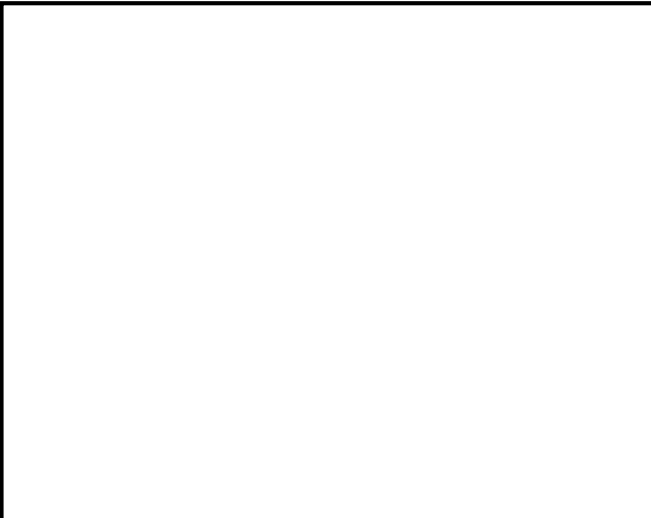
会議室(北西面)



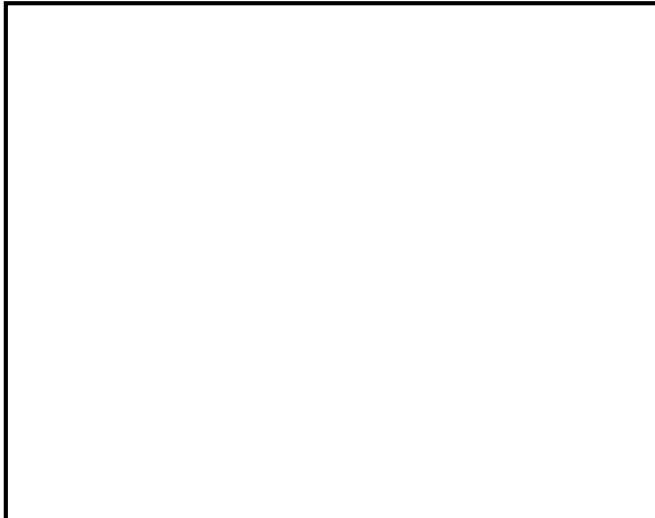
書庫及び倉庫(北東面)



水防倉庫(南西面)



第一車庫(東面)



第二車庫(西面)



第三車庫(南東面)

備考

建物名称（棟名）	構造	階数 地上/地下	建築面積 [㎡]	延床面積 [㎡]	完成年 (西暦)
第一庁舎	RC造	2F	305.55㎡	611.1㎡	1968年
第二庁舎	RC造	2F	157.68㎡	315.36㎡	1979年
会議室	S造	1F	68.7㎡	66.24㎡	1999年
書庫及び倉庫	S造	2F	77.76㎡	155.52㎡	1968年
水防倉庫	S造	1F	116.11㎡	116.11㎡	1968年
第一車庫	S造	1F	67.5㎡	67.5㎡	1968年
第二車庫	S造	1F	32.5㎡	32.5㎡	1968年
第三車庫	S造	1F	120.㎡	120.㎡	1979年

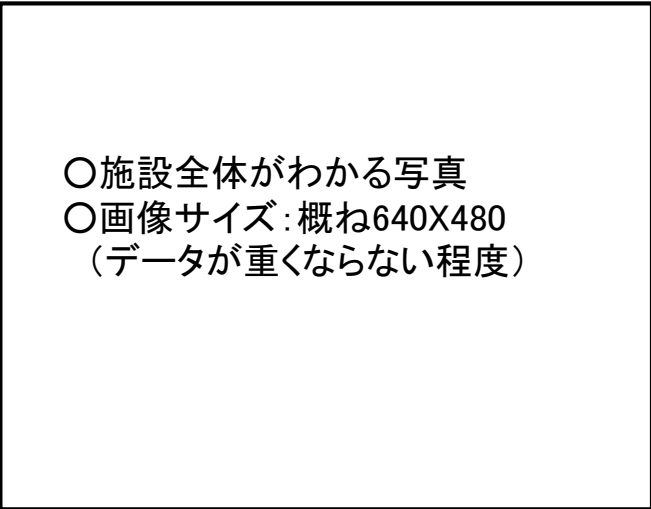
施設カルテ【施設外観写真】

施設名

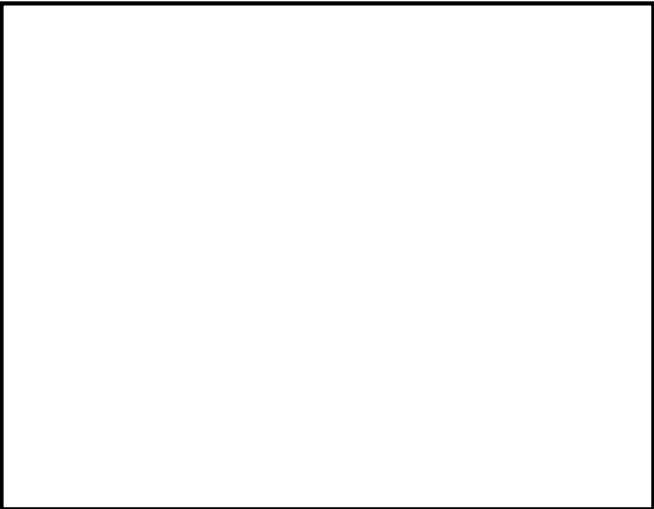
〇〇〇〇事務所

撮影日

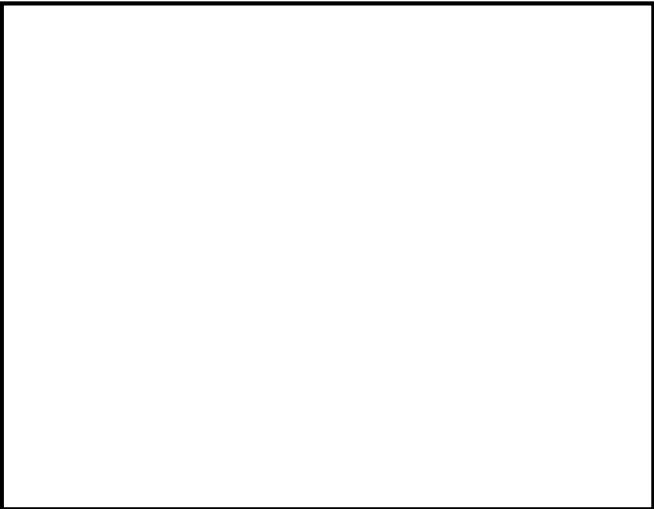
平成22年6月24日



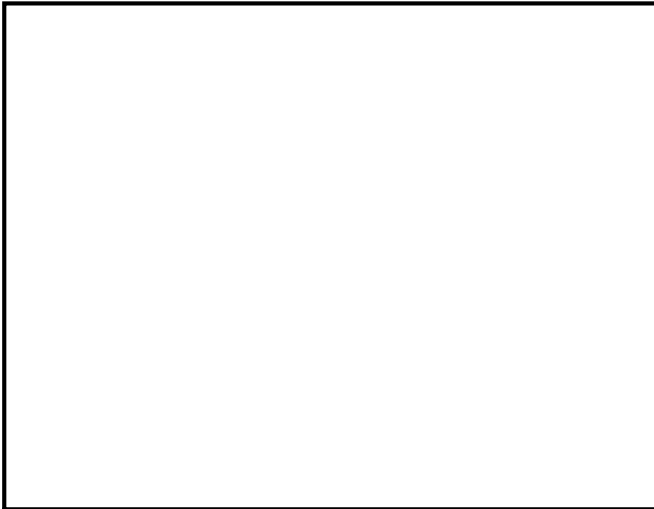
第二倉庫(北西面)



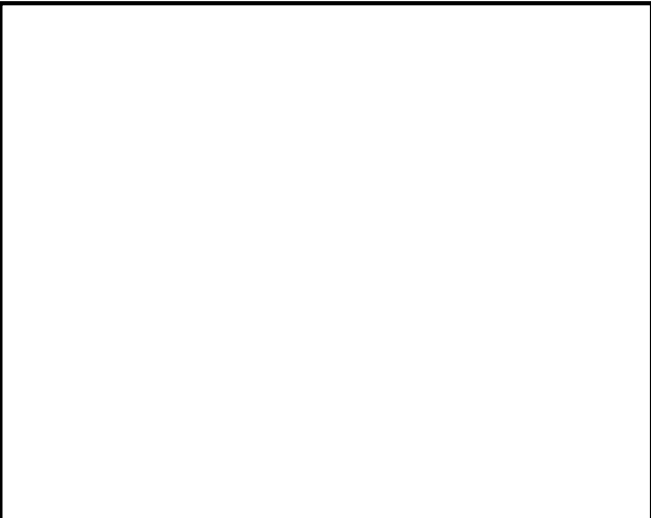
無線中継局舎(北東面)



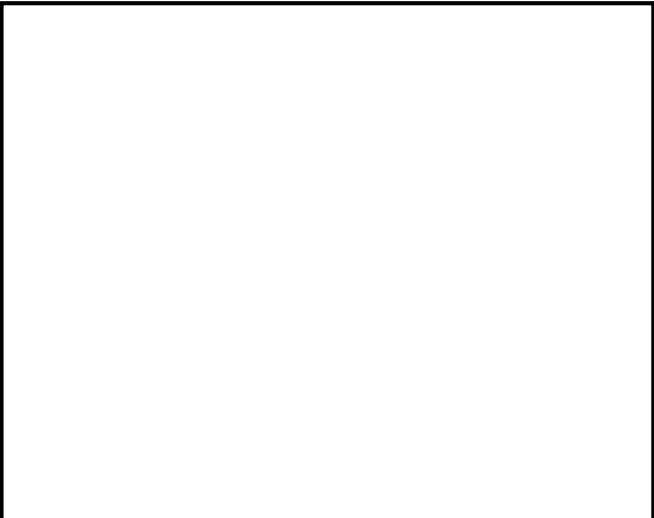
無線中継局舎(南西面)



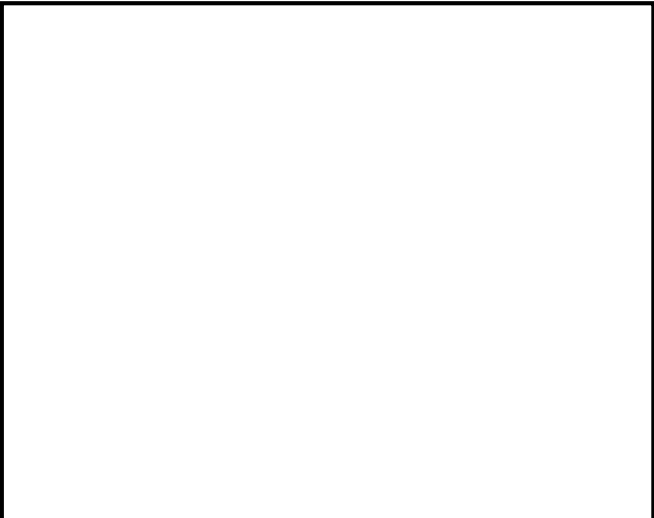
更衣室(北西面)



書庫(北西面)



雨量監視局(北面)



駐輪場(南東面)



備考

建物名称（棟名）	構造	階数 地上/地下	建築面積 [㎡]	延床面積 [㎡]	完成年 (西暦)
第二倉庫	S造	2F	19.44㎡	38.88㎡	1985年
無線中継局舎	RC造	2F	50.㎡	100.㎡	1986年
更衣室	S造	1F	16.56㎡	16.56㎡	1989年
書庫	W造	1F	38.28㎡	38.28㎡	1994年
雨量監視局	S造	1F	15.84㎡	15.84㎡	2001年
駐輪場	S造	1F	17.94㎡	17.94㎡	不明

施設カルテ【工事履歴】（1件30万円以上のものを記入する）

施設名	〇〇〇〇事務所
-----	---------

年度	工事名	工事内容	保管図面			請負業者	請負金額（円）	備考
			設計図	完成図	その他			
S42	〇〇〇〇出張新築工事	第一庁舎、書庫及び倉庫、第一車庫、第二車庫				〇〇工務店	22,630,000	
S43	〇〇〇〇事務所水防倉庫新築工事	水防倉庫				〇〇工務店	1,260,000	
S47	〇〇〇〇事務所冷房設備工事					〇〇工務店	3,980,000	
S47	〇〇〇〇事務所本館補修その他工事					〇〇工務店	194,000	
S48	〇〇〇〇事務所補修工事					〇〇工務店	1,400,000	
S49	〇〇〇〇事務所焼却炉設置工事					〇〇工務店	690,000	
S50	〇〇〇〇事務所暖房設備工事					〇〇工務店	5,500,000	
S51	〇〇〇〇事務所屋根雨漏り補修					〇〇工務店	150,000	
S54	〇〇〇〇事務所庁舎増築工事	第二庁舎、第三車庫				〇〇工務店	54,500,000	
		第二車庫一部撤去修繕						
S54	〇〇〇〇事務所本館屋根屋上防水補修工事					〇〇工務店	210,000	
S57	〇〇〇〇事務所受変電設備工事					〇〇工務店	3,850,000	
S60	〇〇〇〇事務所増改築工事	無線中継局舎、第二倉庫				〇〇工務店	39,500,000	
S60	〇〇〇〇事務所幹線替工事					〇〇工務店	290,000	
S61	〇〇〇〇事務所屋上防水工事	第一庁舎屋上防水				〇〇工務店	4,430,000	
S63	〇〇〇〇事務所非常電源改修工事					〇〇工務店	172,000	
H1	（原課執行）	更衣室						
H2	〇〇〇〇事務所空調設備改修工事					〇〇工務店	18,066,200	
H3	〇〇〇〇事務所便所改修工事					〇〇工務店	6,737,230	
H5	（原課執行）	書庫						
H8	〇〇〇〇事務所本館屋上防水等工事	第一庁舎屋上防水・所長室内壁修繕				〇〇工務店	7,828,000	
H11	〇〇〇〇事務所会議室増築工事	会議室		○		〇〇工務店	26,775,000	
H12	〇〇〇〇事務所本館外壁等補修工事	第一庁舎外壁・外部建具更新（北側、西側）	○			〇〇工務店	14,700,000	
H13	〇〇〇〇事務所本館外壁改修工事	第一庁舎外壁・外部建具更新（南側、東側）	○			〇〇工務店	18,480,000	
H13	〇〇〇〇事務所雨量監視局設置工事		○			〇〇工務店		

施設カルテ【図面保管状況】

施設名	〇〇〇〇事務所
-----	---------

[illegible]