

神通川左岸流域下水道神通川左岸浄化センター

庁舎清掃業務委託仕様書

第 1 条 目 的

この仕様書は、業務委託契約書に基づき、神通川左岸流域下水道神通川左岸浄化センター庁舎清掃等業務委託の履行について、必要な事項を定めるものである。

第 2 条 業務委託の範囲

業務委託の範囲は、次に掲げるとおりとする。

内 容	対 象 施 設	実施日数(又は回数)	備 考
日常清掃	管理ポンプ棟・送風機棟 汚泥処理棟・溶融炉棟	1210 回 (242日×5年間) 260 回 (52週×5年間)	詳細は、別紙の清掃 実施周期表 及び平面図のとおり
定期清掃	管理ポンプ棟・送風機棟 汚泥処理棟・溶融炉棟 水処理棟・砂ろ過塩素滅菌棟 砂ろ過放流ポンプ棟	15 回 (3 回×5年間) 5 回 (1 回×5年間)	
窓ガラス清掃	管理ポンプ棟・送風機棟 汚泥処理棟・溶融炉棟	5 回 (1 回×5年間)	
	管理ポンプ棟 (風除室)	60 回 (12 回×5年間)	
害虫類駆除	管理ポンプ棟・溶融炉棟	5回 (1 回×5年間)	
受水槽等清掃	管理ポンプ棟・溶融炉棟	5回 (1 回×5年間)	

第 3 条 実施時間

(1) 日常清掃

土曜日、日曜日、祝祭日及び年末年始（12月29日から1月3日まで）を除く、毎日8時30分から17時までの間に終了すること。

(2) 定期清掃、窓ガラス清掃、害虫類駆除および受水槽等清掃

発注者の指定する月日の8時30分から17時までの間に終了すること。

第 4 条 実施方法

受注者は、次の各号に定めるところにより浄化センター内の清掃を実施するものとする。清掃周期及び清掃対象範囲については別添清掃実施周期表及び平面図による。ただし、汚れの著しい箇所等を見つけたときは、その都度実施すること。

(1) 日常清掃

ア 床の清掃

(7) 掃き掃除

自在ほうき等を使い、床面のゴミ等をほこりのたたないよう取り除くこと。

(4) 水拭き

水で濡らしたモップ類を固く絞り、床面を強く拭きあげること。

イ ほこり取り（低所）

床面からおおよそ2m未満の壁面、窓枠、階段手摺、案内板及び備品類等のほこりを取り除くこと。

ウ その他

(7) 腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃

ダストクロス類によるから拭き、又は雑巾拭き（汚れの著しい部分には洗剤を使用）をすること。

(4) 靴拭きマットの清掃

土砂落とし、シミ拭き及び十分洗浄のうえ、乾きを待って敷き込むこと。

(6) 洗面器、便器類の清掃

洗剤又はクレンザーを用い、スチールウール又はたわし類で洗浄し、金具類と共に拭きあげること。

(4) 鏡、窓等の清掃

雑巾、ウェス類を用い、水拭き（必要に応じて洗剤を使用）及びから拭きして十分な透明感を保持すること。

(4) 手洗用消耗品の補給

トイレトーパー、手洗用石鹼等を必要に応じて補給すること。

(4) 屑、異物類の除去

男女等トイレの屑、異物類を取り除くこと。

(4) ゴミ、吸い殻類の収集

施設の清掃範囲内各所に配置されたゴミ入れ、吸いがら入れの中身を取りまとめ所定の場所に集めること。

(2) 定期清掃

ア 床の清掃

(7) はき掃除

自在ほうき等を使い、床面のゴミ等をほこりのたたないよう取り除くこと。

(4) 水拭き

水で濡らしたモップ類を固く絞り、床面を強く拭きあげること。

(6) 集塵、洗浄

床面の除塵を行い、適正に希釈した表面洗浄用洗剤を塗布し、洗浄用パッド等を装着した床磨き機等で、皮膜表面の汚れを洗浄すること。

(4) ワックス、艶出し

床の材質に適合したワックスを床面に均等に塗り、乾燥させてから電動ポリッシャー等により光沢が出るよう磨きあげること。

(3) 窓ガラス清掃

ア 洗浄

ガラス面に適正に希釈した中性洗剤を塗布し、汚れを除去して、ガラススクイージーで汚水をきること。

イ 拭き

ガラス面の隅及びガラス廻りのサッシの汚水をタオルで拭き取ること。

(4) 害虫類駆除

ゴキブリ、イエダニ、ナンキンムシ、ドブネズミ等の害虫類を駆除すること。

(5) 受水槽等清掃

対象は以下の受水槽・高置水槽とする。

管理ポンプ棟：受水槽（FRP製）容量	10 m ³ ×1基
高置水槽（FRP製）容量	2 m ³ ×1基
溶融炉棟：受水槽（FRP製）容量	1 m ³ ×1基
第二溶融炉棟：受水槽（FRP製）容量	0.6 m ³ ×1基

ア 同一棟の受水槽と高置水槽の清掃は同一の日に行い、受水槽、高置水槽の順で行うこと。

イ 水槽周辺の清掃を行い、槽内に異物が入らないようにする。

ウ 槽内清掃は、槽内の水を排水して沈殿物・壁面等の付着物を除去し、槽内全体を水洗いする。

エ 清掃終了後、塩素剤をもちいて2回以上タンク内の消毒を行う。

オ 消毒薬は、有効塩素 50 ppm～100 ppm の次亜塩素酸ナトリウム溶液と同等以上の消毒能力を有する塩素剤を用いる。

カ 消毒後の水洗い及びタンク内への上水の注入は、消毒終了後少なくとも 30 分以上経過してから行う。

キ 終了後、槽内及び末端の水栓から採水し、水質検査（色、濁度等）及び残留塩素の測定をすること。

ク 受水槽の清掃と併せて、槽内の亀裂の有無、ボールタップ、フート弁、揚水ポンプ、止水弁、配管類の点検を行い、槽内の水張り完了後、ボールタップ、電極棒、ポンプ等の動作確認を行うこと。

第 5 条 提出書類

受注者は、委託業務を行うにあたって、契約書に定めるもののほか、次の書類を提出すること。

(1) 着手時に提出するもの

ア 業務着手届（様式第 16-1 号）

イ 業務工程表（様式第 17-1 号）

ウ 管理技術者等届（様式第 18-1 号）

エ 業務従事者名簿

契約締結後、従事者の名簿を発注者に速やかに提出すること（全員の名前を記載）。

また、変更があった場合は速やかに変更した名簿を提出すること。

(2) 作業報告書等

ア 日常清掃：清掃業務日誌<日常>（別添様式）を作業終了時に毎日発注者に提出し、確認印を受けるものとする。

イ 定期清掃：作業終了後速やかに作業写真を添付し、清掃業務日誌<定期等>とともに発注者に提出すること。

ウ 窓ガラス清掃：作業終了後速やかに作業写真を添付し、清掃業務日誌<定期等>とともに発注者に提出すること。

エ 害虫類駆除：作業終了後速やかに作業写真を添付し、清掃業務日誌<定期等>とともに発注者に提出すること。

オ 受水槽等清掃：作業終了後速やかに作業写真を添付し、水質検査結果とともに発注者に提出すること。

(3) 業務完了時に提出する書類（年度完了毎に提出）

業務委託完了届（様式第20-1号）

(4) その他、調査職員が指示した書類

第6条 消耗品等の補充

清掃作業に必要な洗剤、ワックス等、トイレトーパー及び手洗用石鹸は受注者の負担とし、発注者の承認を受けたものを使用すること。

第7条 暴力団関係者から不当な介入を受けた場合の措置

受注者は、本業務を実施するに当たり、暴力団関係者から不当な介入を受けた場合は、断固としてこれを拒否し、不当な介入があった時点で速やかにその旨を調査職員に報告するとともに、警察に届け出なければならない。また、再委託業者に対しては、暴力団関係者から不当な介入を受けた場合には、速やかにその旨を報告するよう指導し、再委託業者から報告を受けた受注者は、速やかにその旨を調査職員に報告するとともに、警察に届け出なければならない。

第8条 その他

(1) 受注者は、浄化センターの維持管理業務の支障とならないよう十分注意すること。また、施設内の美観及び衛生的環境を損なわないよう配慮すること。

(2) 業務の履行において、労働安全衛生規則など関係法令を遵守すること。

(3) この仕様書の各条項に疑義が生じた場合、又は定めのない場合には、発注者と受注者の間で協議してこれを定めるものとする。

平成 年度

清掃業務日誌

< 日常 >

作業箇所		実施周期	月日	月日	月日	月日	月日	月日
			曜日	曜日	曜日	曜日	曜日	曜日
			作業員名	作業員名	作業員名	作業員名	作業員名	作業員名
			[]	[]	[]	[]	[]	[]
管理ポンプ棟	BF1	階段室(A)						
		階段室(B)						
		階段室(C)	1回/日					
	1F	男女トイレ						
		風除室						
		玄関						
		作業用玄関						
		ホール						
		廊下						
		ホール階段	1回/日					
		階段室(A)						
		階段室(B)						
		階段室(C)						
	2F	水質試験室						
		湯沸室						
		エレベータ						
		男女トイレ						
		障害者トイレ						
	3F	ホール						
		廊下						
ホール階段		1回/日						
階段室(A)								
階段室(B)								
PH	会議室	1回/週						
	湯沸室	1回/日						
送風機棟	1F	男女トイレ						
		廊下	1回/週					
汚泥処理棟	1F	ホール						
		廊下	1回/日					
汚泥溶融炉棟	1F	男女トイレ						
		玄関						
		E.V.ホール						
	2F	エレベータ	1回/日					
		廊下						
	3F	階段室	1回/日					
		E.V.ホール						
RF	廊下	1回/日						
第2汚泥溶融炉棟	1F	階段室	1回/日					
		玄関						
		E.V.ホール						
	2F	エレベータ	1回/日					
		階段室	1回/日					
3F	階段室	1回/日						
	廊下(B)							
RF	渡り廊下	1回/日						
	廊下(C)							
RF	階段室	1回/日						
	階段室	1回/日						
実施確認印								

注1) 日常清掃の実施日は、土曜日、日曜日、祝日、年末年始(12/29~1/3)を除く毎日の8:30~17:00の時間帯で実施する。ただし、別に周期が定められているものは、その指示によることとする。

注2) 清掃実施箇所に「○」を記入し、清掃終了後、必ず実施確認印を受けること。

注3) 日誌は、清掃を実施した週の最終日に作業責任者欄に押印のうえ提出すること。

平成 年度 清 掃 業 務 日 誌 < 定 期 等 >

	定期清掃				窓ガラス清掃			害虫類駆除		
	平成 年 月 日 ()				平成 年 月 日 ()			平成 年 月 日 ()		
	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	作 業 員 名 []	
作 業 箇 所	実施周期	実施状況	作 業 箇 所	実施周期	実施状況	作 業 箇 所	実施周期	実施状況		
管理ポンプ棟	1F	☆ホー ル 廊 下 ホー ル 階 段 階 段 室 (A) 階 段 室 (B) 階 段 室 (C) 水 質 試 験 室 研 究 室 機 器 分 析 室 生 物 試 験 室 天 稔 室	3回/年		階 段 室 (A) ☆ 玄 関 室 ☆ 風 除 室 作 業 用 玄 関 室 水 質 試 験 室 研 究 室 機 器 分 析 室 作 業 員 控 室 送 電 機 室	1回/年 12回/年 1回/年		水 質 試 験 室 研 究 室 生 物 試 験 室		
	2F	☆ホー ル 廊 下 ホー ル 階 段 階 段 室 (A) 階 段 室 (B) 会 議 室 ☆ 事 務 室 湯 沸 室	3回/年 1回/年 3回/年		階 段 室 (A) 廊 下 会 議 室 ☆ 事 務 室 消 音 室 し ぎ ホ ッ パ 室	1回/年		☆ 事 務 室 湯 沸 室 男 女 ト イ レ		
		3F	ホー ル 廊 下 階 段 室 (A) 階 段 室 (B) ホー ル 階 段 ☆ 中 央 監 視 室 資 料 室 (1) 湯 沸 室	3回/年 3回/年		階 段 室 (A) 和 室 (仮 眠 、 宿 直 室) 廊 下 ☆ 中 央 監 視 室 資 料 室 (1) 資 料 室 (2) 電 氣 室	1回/年		湯 沸 室 中 央 監 視 室	
			PH	ホー ル ホー ル 階 段 廊 下	3回/年					
			1F	廊 下	1回/年		玄 関 室	1回/年		
	汚泥処理棟	1F				☆ 玄 関 室	1回/年			
		2F								
	1号汚泥溶融炉棟	1F	☆ E V ホー ル 廊 下 階 段 室	3回/年		☆ 玄 関 室 更 衣 室 補 助 ボ イ ラ 室	1回/年			
		2F	階 段 室	3回/年		給 気 換 気 機 械 室 フ ァ ン 室 汚 泥 乾 燥 機 室 排 気 換 気 機 械 室	1回/年			
		3F	E V ホー ル 廊 下 階 段 室 ☆ 中 央 監 視 室 湯 沸 室 デ ータ 収 納 室	3回/年		廊 下 ☆ 中 央 監 視 室 デ ータ 収 納 室 器 材 庫 コ ン ト ロ ー ラ 室 電 氣 室 受 電 室 男 女 ト イ レ 和 室 (宿 直 室)	1回/年		湯 沸 室	
			RF	階 段 室	3回/年					
		2号汚泥溶融炉棟	1F	☆ 玄 関 室 階 段 室	3回/年		☆ 玄 関 室 男 女 ト イ レ 室 脱 臭 機 室 搬 出 入 室 給 気 換 気 機 械 室 階 段 室	1回/年		
2F	階 段 室		3回/年			1回/年				
3F	渡 り 廊 下 廊 下 (B) 階 段 室 廊 下 (C) コ ン ト ロ ー ラ 室		3回/年 1回/年		渡 り 廊 下 廊 下 (C) 電 氣 室 資 料 室 受 電 室	1回/年				
	RF		階 段 室	3回/年		階 段 室	1回/年			
実施確認代理印										

注1) 実施箇所「○」を記入し、作業終了後必ず実施確認印(土日祝祭日に実施した場合は中央監視室に常駐しているメンテナンス業者の代理印)を受けること。
 注2) 定期清掃は奇数月月上旬に実施する。ただし、2回/年の実施箇所については概ね3月及び9月とする。
 注3) 窓ガラス清掃は、概ね5月と9月の平日に実施する。
 注4) 害虫駆除は、概ね8月に実施することとする。
 注5) ☆印の箇所については、作業状況が分かる写真を撮影するものとする。ただし、その他の箇所についても監督員が指示する箇所について適宜撮影するものとする。

庁舎清掃 実施周期表

<管理ポンプ棟 地下1階>

清掃区分		階段			備考
作業項目	箇所	階段室 A	階段室 B	階段室 C	
		16.44	17.70	14.10	48.24
	床面積 (㎡)	48.24			
	床面積 (㎡)	48.24			
	窓面積 (㎡)				
床	床 (水拭き又はから拭き)	1回/日	1回/日	1回/日	凡例 [1回/日] ……1日に1回以上実施 [1回/週] ……1週に1回以上実施 [2回/週] ……1週に2回以上実施 [適宜] ……適宜実施 [6回/年] ……1年に6回以上実施 [2回/年] ……1年に2回以上実施 [1回/年] ……1年に1回以上実施
	床 (掃き掃除)	1回/日	1回/日	1回/日	
	ほこり除去 (低所)	1回/日	1回/日	1回/日	
	ほこり除去 (高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	1回/週	
床以外	腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃				
	扉ガラス、扉清掃				
	靴拭きマット清掃				
	屑類、異物類の搬出処理				
	ゴミ、吸殻、茶殻収集				
	洗面器、便器類清掃				
床	手洗用消耗品の補給				
	床 (集塵、洗浄)				
定期清掃	床 (ワックス塗、艶出し)				
ガラス窓					
害虫類駆除					

庁舎清掃 実施周期表

＜管理ポンプ棟 1階＞

作業項目	階段			玄関			廊下	便所	湯沸	エレベータ	備考			
	階段室	階段室	階段室	玄関	作業用玄関	ホール								
箇所	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室	階段室			
	A	B	C											
床面積(m ²)	16.44	16.45	13.10	7.56	18.00	9.80	9.80	9.80	101.07	59.28	21.50	11.29	1.00	285.29
床面積(m ²)	53.55						138.67	59.28	21.50	11.29	1.00			
窓面積(m ²)	2.30				10.45	20.84	5.74	165.38						204.71
床	床(水拭き又ははから拭き)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	
	床(掃き掃除)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	
床以外	ほこり除去(低所)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	
	ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	
	腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	
	扉ガラス、扉清掃													
	靴拭きマット清掃					2回/年	2回/年	2回/年				1回/日		
	屑類、異物類の搬出処理													
	ゴミ、吸殻、茶殻収集													
	洗面器、便器類清掃													
	手洗用消耗品の補給													
定期清掃	床(集塵、洗浄)	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	
	床(ワックス塗、艶出し)	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	
ガラス窓		1回/年					1回/年	1回/月	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	
	害虫類駆除													

凡例

[1回/日]
…1日に1回以上実施

[1回/週]
…1週に1回以上実施

[2回/週]
…1週に2回以上実施

[適宜]
…適宜実施

[6回/年]
…1年に6回以上実施

[2回/年]
…1年に2回以上実施

[1回/年]
…1年に1回以上実施

庁舎清掃 実施周期表

＜管理ポンプ棟 2階＞

作業項目	階段		玄関廊下		事務室		便所		湯沸	消音室	し査ホッパ室	備考
	階段室 A	階段室 B	ホール	廊下	会議室	事務室	男女トイレ	身体障害トイレ				
箇所												
床面積(m ²)	16.44	17.70	9.00	81.71	55.61	126.00	144.00	14.10	21.50	6.96	10.50	503.52
床面積(m ²)	43.14		81.71	55.61	284.10		28.46	10.50				
窓面積(m ²)	2.30			3.22	30.04	17.92			4.60	2.30		
床(水拭き又ははから拭き)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/週			1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	
床(掃き掃除)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/週			1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	
ほこり除去(低所)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/週			1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	
ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	[適宜]	[適宜]	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	
腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]				[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	
扉ガラス、扉清掃					[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	
靴拭きマット清掃												
屑類、異物類の搬出処理												
ゴミ、吸殻、茶殻収集									1回/日	1回/日		
洗面器、便器類清掃									[適宜]	[適宜]		
手洗用消耗品の補給									1回/日	1回/日		
床(集塵、洗浄)	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	1回/年	3回/年	3回/年				3回/年	
床(ワックス塗、艶出し)	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	1回/年	3回/年	3回/年				3回/年	
ガラス窓	1回/年			1回/年	1回/年	1回/年	1回/年				1回/年	←開き窓
害虫類駆除						1回/年	1回/年				1回/年	

凡例
 [1回/日]
 ……1日に1回以上実施
 [1回/週]
 ……1週に1回以上実施
 [2回/週]
 ……1週に2回以上実施
 [適宜]
 ……適宜実施
 [6回/年]
 ……1年に6回以上実施
 [2回/年]
 ……1年に2回以上実施
 [1回/年]
 ……1年に1回以上実施

庁舎清掃 実施周期表

<管理ポンプ棟 R・PH階>

清掃区分		階段	玄関	備考
作業項目	箇所	ホ－ル 階段	ホ－ル	
		4.75	18.66	<p>凡例</p> <p>[1回/日] …1日に1回以上実施</p> <p>[1回/週] …1週に1回以上実施</p> <p>[2回/週] …1週に2回以上実施</p> <p>[適宜] …適宜実施</p> <p>[6回/年] …1年に6回以上実施</p> <p>[2回/年] …1年に2回以上実施</p> <p>[1回/年] …1年に1回以上実施</p>
	床面積 (㎡)	4.75	18.66	
	床面積 (㎡)	4.75	18.66	
	窓面積 (㎡)			
床	床(水拭き又はから拭き)	1回/日	1回/日	
	床(掃き掃除)	1回/日	1回/日	
床以外	ほこり除去(低所)	1回/日	1回/日	
	ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	
	腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]	
	扉ガラス、扉清掃			
	靴拭きマット清掃			
	屑類、異物類の搬出処理			
	ゴミ、吸殻、茶殻収集			
床	洗面器、便器類清掃			
	手洗用消耗品の補給			
定期清掃	床(集塵、洗浄)	3回/年	3回/年	
	床(ワックス塗、艶出し)	3回/年	3回/年	
ガラス窓				
害虫類駆除				

庁舎清掃 実施周期表

＜汚泥溶融炉棟 1階＞

清掃区分		階段	玄関	廊下	廊下	事務室	便所	エレベータ	補助ボイラー	備考
箇所		階段室	玄関	廊下	E V ホール	更衣室	男子トイレ	エレベータ		
作業項目										
床面積 (㎡)		18.15	17.55	37.12	2.75	28.60	9.10	1.00		114.27
窓面積 (㎡)			10.10			4.00			2.00	16.10
床	床(水拭き又ははから拭き)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日		1回/日		
	床(掃き掃除)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日		1回/日		
床以外	ほこり除去(低所)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日		1回/日		
	ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週		1回/週		
	腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]		[適宜]		
	扉ガラス、扉清掃							1回/日		
	靴拭きマット清掃		2回/年					1回/日		
	屑類、異物類の搬出処理									
	ゴミ、吸殻、茶殻収集									
	洗面器、便器類清掃									
	手洗用消耗品の補給									
	床(集塵、洗浄)	3回/年		3回/年	3回/年					
床(ワックス塗、艶出し)	3回/年		3回/年	3回/年						
ガラス窓		1回/年				1回/年				←開き窓
害虫類駆除										

凡例
 [1回/日]
 ……1日に1回以上実施
 [1回/週]
 ……1週に1回以上実施
 [2回/週]
 ……1週に2回以上実施
 [適宜]
 ……適宜実施
 [6回/年]
 ……1年に6回以上実施
 [2回/年]
 ……1年に2回以上実施
 [1回/年]
 ……1年に1回以上実施

庁舎清掃 実施周期表

＜汚泥溶融炉棟 3階＞

作業項目	清掃区分		階段		廊下		事務室					和室(宿直室)		備考	
	箇所	面積	階段室	廊下	E V ホール	中央監視室	データ収納室	器材庫	コントローラ室	電気室	受電室	便所	湯沸		
床	筒所														
	床面積 (㎡)	18.15	142.28	2.75	172.26	38.35	6.60	89.70	124.20	188.48	13.55	4.00	800.32		
日常清掃	床 (水拭き又ははから拭き)	1回/日	1回/日	1回/日											
	床 (掃き掃除)	1回/日	1回/日	1回/日											
	ほこり除去 (低所)	1回/日	1回/日	1回/日											
	ほこり除去 (高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	1回/週											
	腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]	[適宜]											
	扉ガラス、扉清掃			[適宜]											
	靴拭きマット清掃			[適宜]											
	屑類、異物類の搬出処理														
	ゴミ、吸殻、茶殻収集														
	洗面器、便器類清掃														
	手洗用消耗品の補給														
	定期清掃	床 (集塵、洗浄)	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年						3回/年		
床 (ワックス塗、艶出し)		3回/年	3回/年	3回/年	3回/年	3回/年						3回/年			
ガラス窓			1回/年			1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年	1回/年		
	害虫類駆除											1回/年			

凡例

[1回/日]
…1日に1回以上実施

[1回/週]
…1週に1回以上実施

[2回/週]
…1週に2回以上実施

[適宜]
…適宜実施

[6回/年]
…1年に6回以上実施

[2回/年]
…1年に2回以上実施

[1回/年]
…1年に1回以上実施

庁舎清掃 実施周期表

<汚泥溶融炉棟 R階>

清掃区分		階段	備考
作業項目	箇所	階段室	
		19.36	<p>凡例</p> <p>[1回/日] …1日に1回以上実施</p> <p>[1回/週] …1週に1回以上実施</p> <p>[2回/週] …1週に2回以上実施</p> <p>[適宜] …適宜実施</p> <p>[6回/年] …1年に6回以上実施</p> <p>[2回/年] …1年に2回以上実施</p> <p>[1回/年] …1年に1回以上実施</p>
	床面積 (㎡)	19.36	
	窓面積 (㎡)		
日常清掃	床	1回/日	
	床 (水拭き又はから拭き)	1回/日	
	床 (掃き掃除)	1回/日	
	ほこり除去 (低所)	1回/日	
	ほこり除去 (高所、照明器具等)	1回/週	
	腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	
	扉ガラス、扉清掃		
	靴拭きマット清掃		
	屑類、異物類の搬出処理		
	ゴミ、吸殻、茶殻収集		
洗面器、便器類清掃			
手洗用消耗品の補給			
定期清掃	床 (集塵、洗浄)	3回/年	
	床 (ワックス塗、艶出し)	3回/年	
ガラス窓			
害虫類駆除			

庁舎清掃 実施周期表

<送風機棟 1階>

清掃区分		廊下	便所	事務室	玄関	備考
作業項目	箇所	廊下	トイレ	電気室		
	床面積 (㎡)	39.98	2.40	180.00		222.38
	窓面積 (㎡)				6.36	6.36
日常清掃	床	床(水拭き又ははから拭き)	1回/週	1回/週		
		床(掃き掃除)	1回/週	1回/週		
		ほこり除去(低所)	1回/週	1回/週		
		ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週	1回/週		
		腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]		
		扉ガラス、扉清掃	[適宜]	[適宜]		
		靴拭きマット清掃				
		屑類、異物類の搬出処理		1回/週		
		ゴミ、吸殻、茶殻収集		[適宜]		
		洗面器、便器類清掃		1回/週		
定期清掃	床	手洗用消耗品の補給	1回/週			
		床(集塵、洗浄)	1回/年			
ガラス窓		床(ワックス塗、艶出し)	1回/年			
害虫駆除						1回/年

凡例

[1回/日]
...1日に1回以上実施

[1回/週]
...1週に1回以上実施

[2回/週]
...1週に2回以上実施

[適宜]
...適宜実施

[6回/年]
...1年に6回以上実施

[2回/年]
...1年に2回以上実施

[1回/年]
...1年に1回以上実施

庁舎清掃 実施周期表

＜汚泥処理棟 1・2階＞

清掃区分		玄関	廊下	便所	事務室	備考
作業項目	箇所	ホール	廊下	男女トイレ	電気室	凡例 [1回/日] ……1日に1回以上実施 [1回/週] ……1週に1回以上実施 [2回/週] ……1週に2回以上実施 [適宜] ……適宜実施 [6回/年] ……1年に6回以上実施 [2回/年] ……1年に2回以上実施 [1回/年] ……1年に1回以上実施
	女関					
	床面積 (㎡)	54.46	15.15	22.65	216.00	308.26
	窓面積 (㎡)	69.62				82.25
日常清掃	床	1回/日	1回/日	1回/週		
		1回/日	1回/日	1回/週		
		1回/日	1回/日	1回/週		
		1回/週	1回/週	1回/週		
		[適宜]	[適宜]	[適宜]		
		[適宜]	[適宜]	[適宜]		
		2回/週				
				1回/週		
				[適宜]		
				1回/週		
定期清掃	床 (集塵、洗浄)					
	床 (ワックス塗、艶出し)					
ガラス窓		1回/年				1回/年
害虫類駆除						

庁舎清掃 実施周期表

＜2号汚泥溶融炉棟 1階＞

作業項目	清掃区分		階段	玄関	廊下	便所		エレベータ	その他	備考	
	箇所	階段室				女子トイレ	男子トイレ				女子トイレ
日常清掃	床	床面積(m ²)	18.00	17.55	21.61	7.48	17.42	3.60		85.66	
		窓面積(m ²)		8.50		0.90				1.80	13.00
		床(水拭き又ははから拭き)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日		
		床(掃き掃除)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日		
		ほこり除去(低所)	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日	1回/日		
		ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週	1回/週		
		腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]	[適宜]		
		扉ガラス、扉清掃		[適宜]					1回/週		
		靴拭きマット清掃		2回/年					1回/週		
		屑類、異物類の搬出処理									
定期清掃	床	ゴミ、吸殻、茶殻収集									
		洗面器、便器類清掃									
		手洗用消耗品の補給									
		床(集塵、洗浄)	3回/年		3回/年						
ガラス窓	害虫類駆除	床(ワックス塗、艶出し)	3回/年		3回/年						
		開き窓	1回/年							1回/年	

凡例

[1回/日] ……1日に1回以上実施

[1回/週] ……1週に1回以上実施

[2回/週] ……1週に2回以上実施

[適宜] ……適宜実施

[6回/年] ……1年に6回以上実施

[2回/年] ……1年に2回以上実施

[1回/年] ……1年に1回以上実施

庁舎清掃 実施周期表

<2号汚泥溶融炉棟 2階>

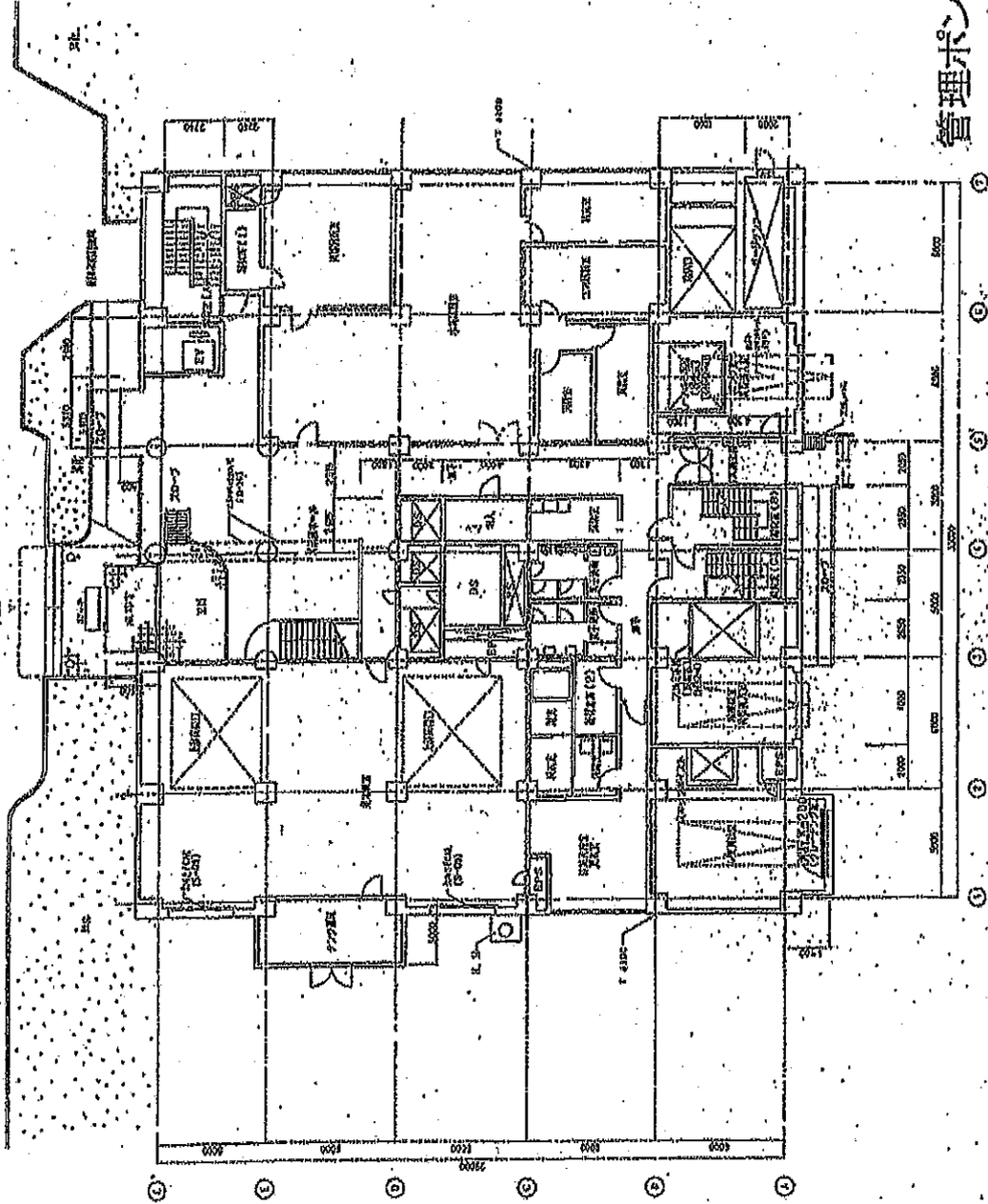
作業項目	清掃区分		階段	廊下	給気換気機械室	溶融炉室	備考
	箇所	階段室					
日常清掃	床	床面積 (㎡)	18.00	E V ホール	29.16		凡例 [1回/日] ……1日に1回以上実施 [1回/週] ……1週に1回以上実施 [2回/週] ……1週に2回以上実施 [適宜] ……適宜実施 [6回/年] ……1年に6回以上実施 [2回/年] ……1年に2回以上実施 [1回/年] ……1年に1回以上実施
		窓面積 (㎡)	2.70		7.20		
		床(水拭き又ははから拭き)	1回/日				
		床(掃き掃除)	1回/日				
		ほこり除去(低所)	1回/日				
		ほこり除去(高所、照明器具等)	1回/週				
		腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃	[適宜]				
		扉ガラス、扉清掃					
		靴拭きマット清掃					
		屑類、異物類の搬出処理					
定期清掃	床	ゴミ、吸殻、茶殻収集					
		洗面器、便器類清掃					
ガラス窓	床	手洗用消耗品の補給					
		床(集塵、洗浄)	3回/年				
害虫類駆除	ガラス窓	床(ワックス塗、艶出し)	3回/年				
			1回/年		1回/年		

庁舎清掃 実施周期表

<2号汚泥溶融炉棟 R階>

清掃区分		階段	備考	
作業項目	階段室			
	箇所			
	床面積 (㎡)	18.00	<p>凡例</p> <p>[1回/日] …1日に1回以上実施</p> <p>[1回/週] …1週に1回以上実施</p> <p>[2回/週] …1週に2回以上実施</p> <p>[適宜] …適宜実施</p> <p>[6回/年] …1年に6回以上実施</p> <p>[2回/年] …1年に2回以上実施</p> <p>[1回/年] …1年に1回以上実施</p>	
	窓面積 (㎡)	0.90		
日常清掃	床	床(水拭き又ははから拭き)		1回/日
		床(掃き掃除)		1回/日
	床以外	ほこり除去(低所)		1回/日
		ほこり除去(高所、照明器具等)		1回/週
		腰壁、巾木、手摺、窓枠等の清掃		[適宜]
		扉ガラス、扉清掃		
		靴拭きマット清掃		
		屑類、異物類の搬出処理		
		ゴミ、吸殻、茶殻収集		
		洗面器、便器類清掃		
手洗用消耗品の補給				
定期清掃	床(集塵、洗浄)	3回/年		
	床(ワックス塗、艶出し)	3回/年		
ガラス窓		1回/年		
害虫類駆除				

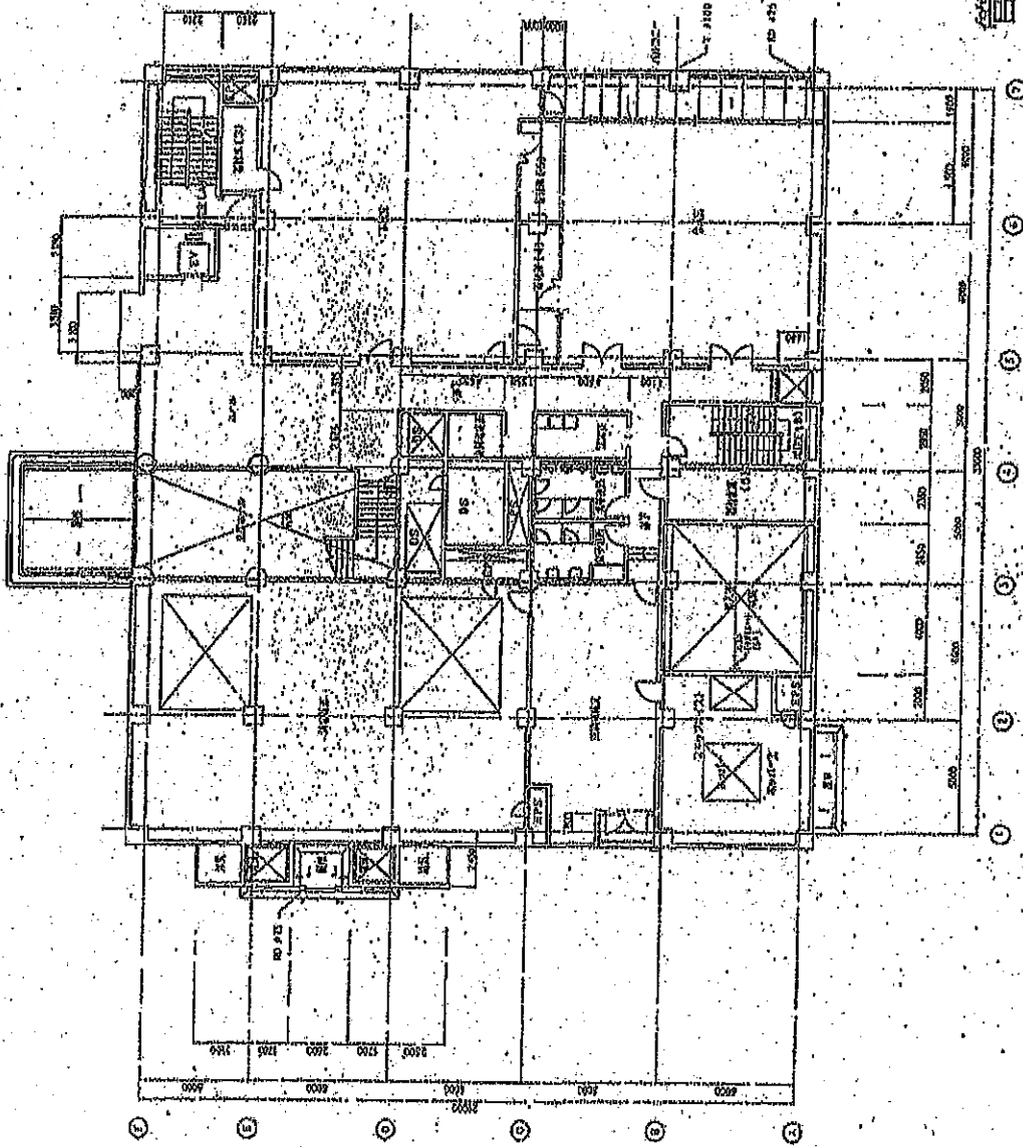
日常清掃、定期清掃、害虫類防除
平面図



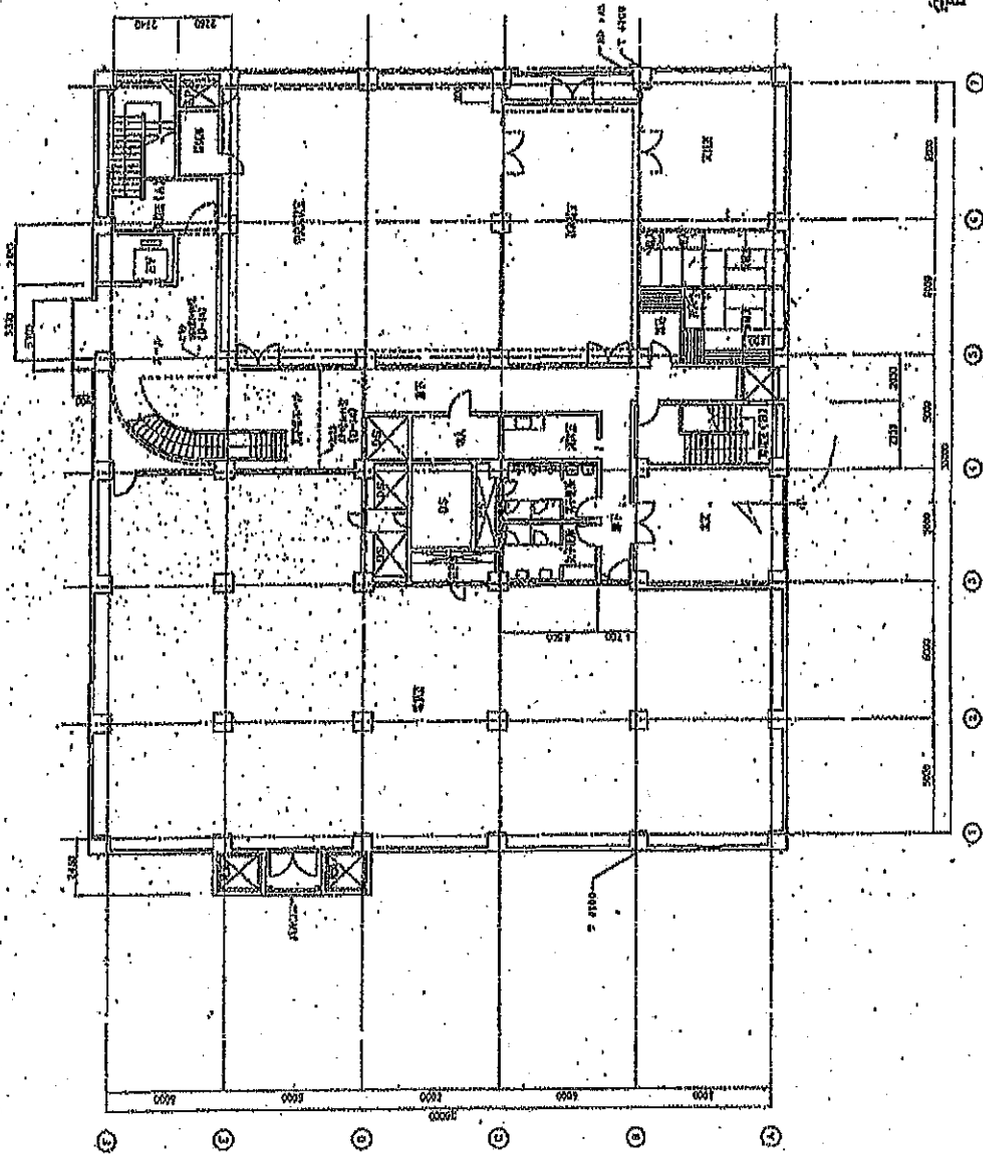
管理ポンプ棟 1階



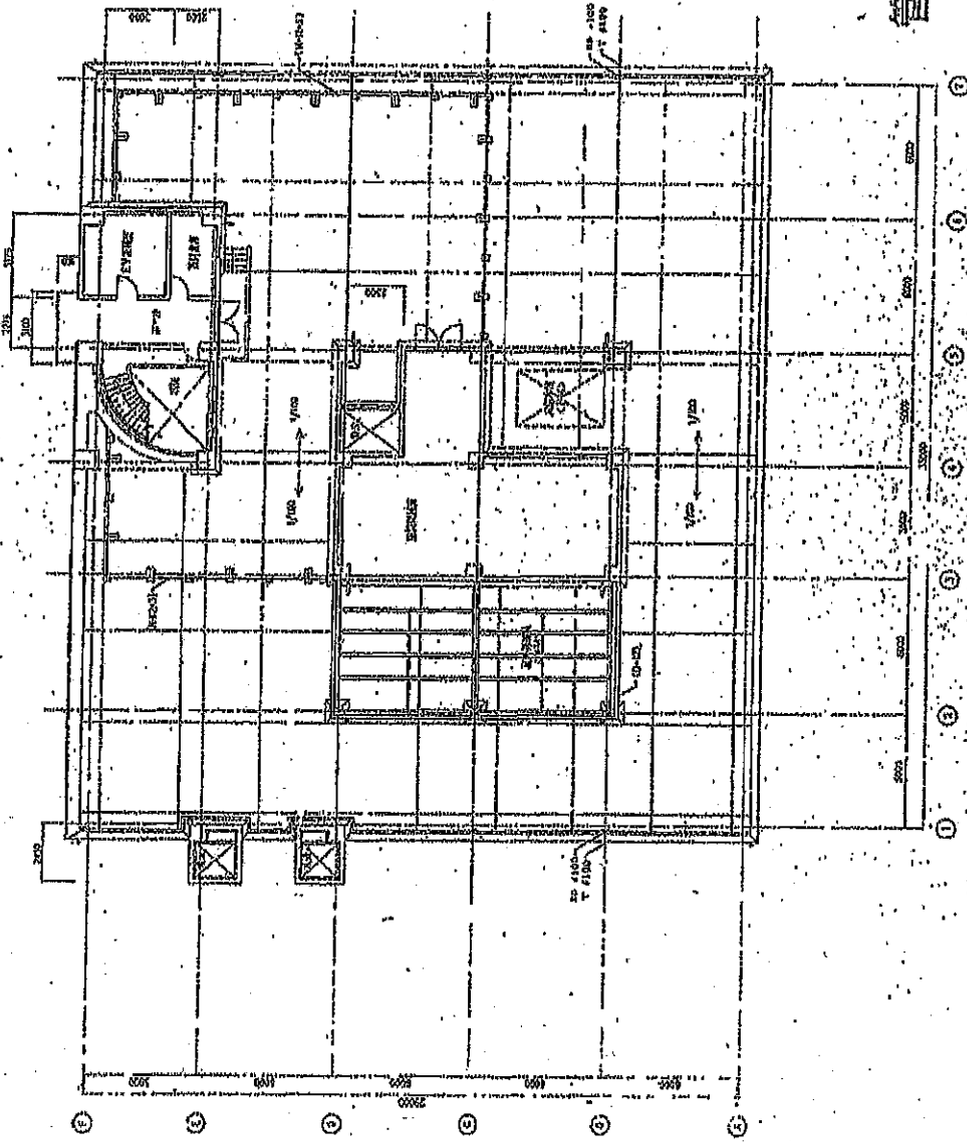
管理ポンプ棟 2階



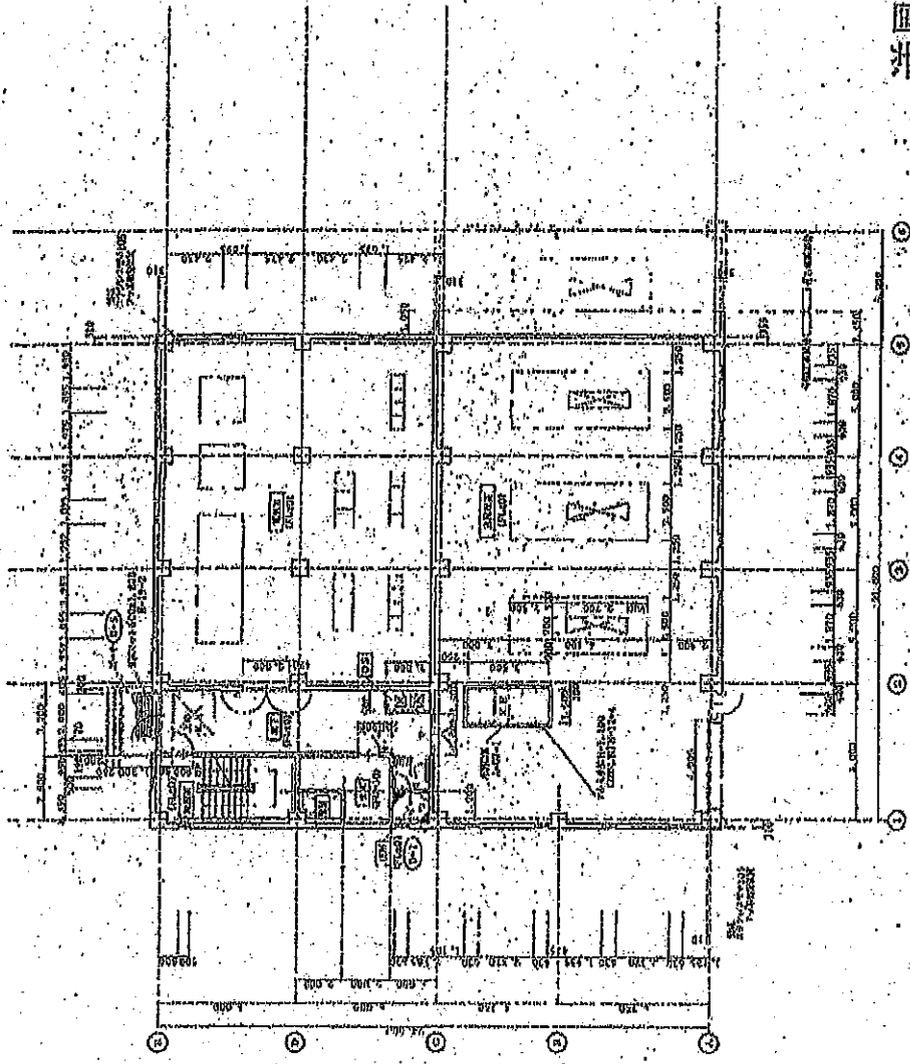
管理ポンプ棟 3階



管理ポンプ棟 PH階

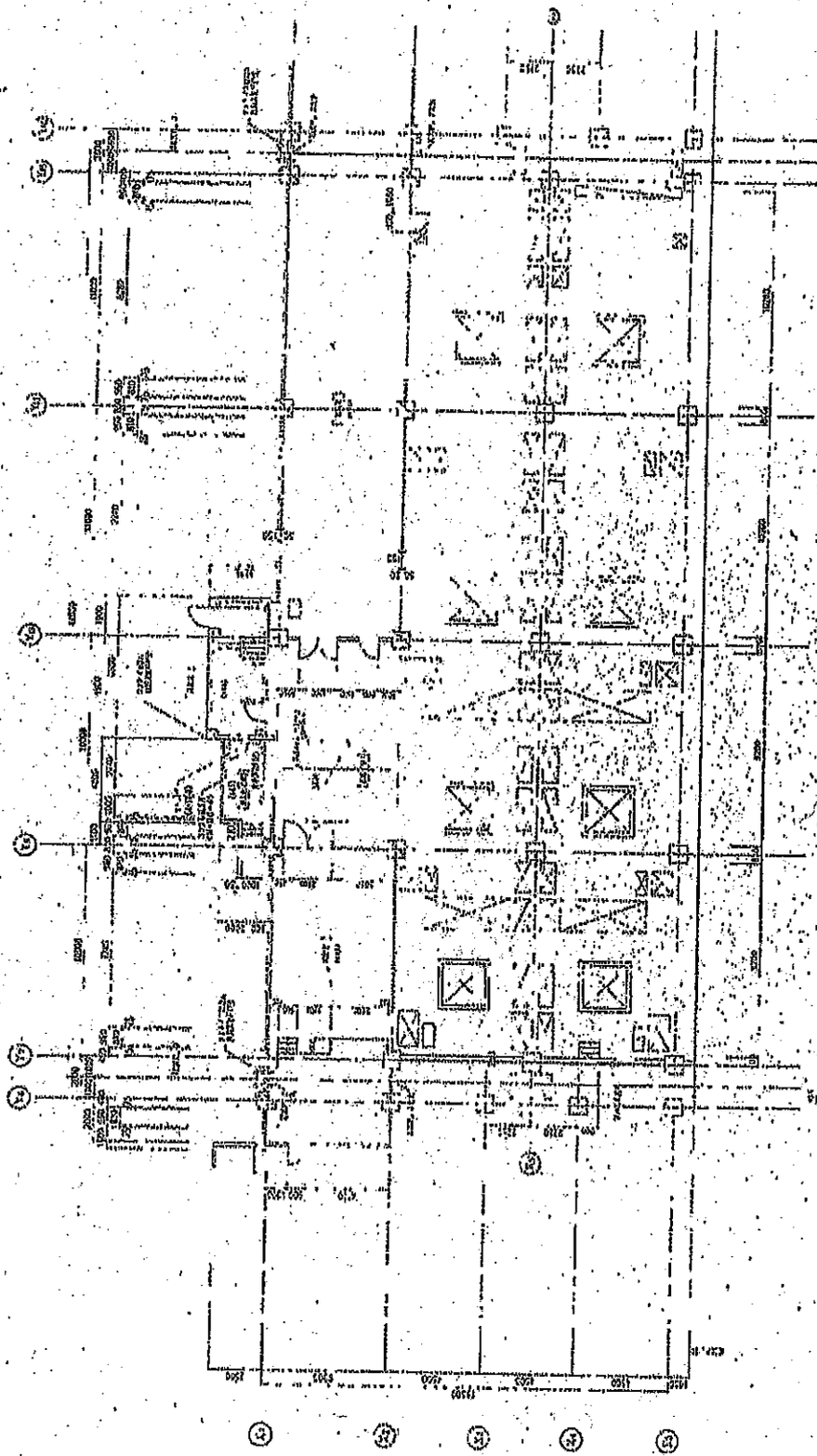


送風機棟 1階



1/50

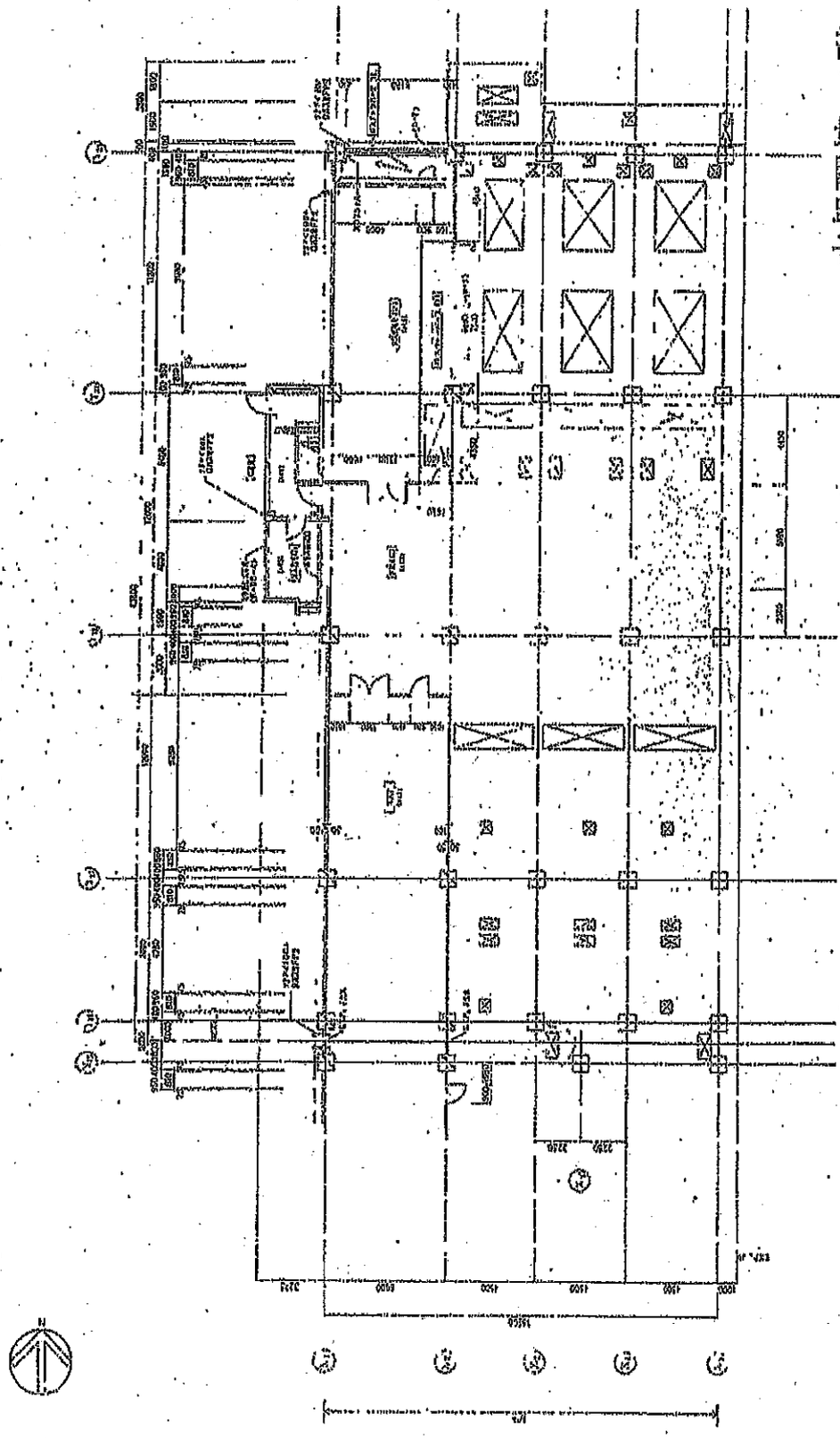
1階平面図



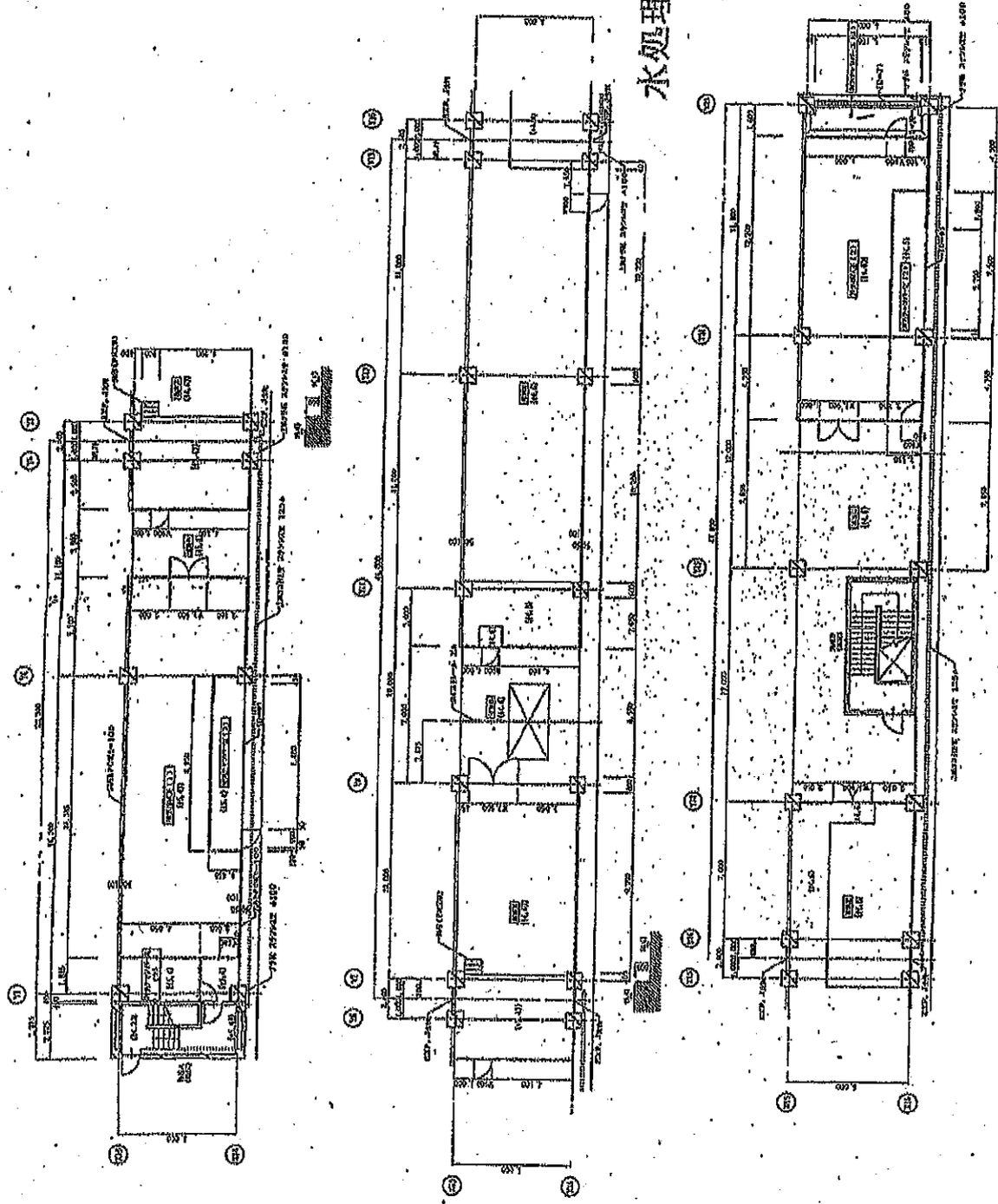
水処理棟 1階

7

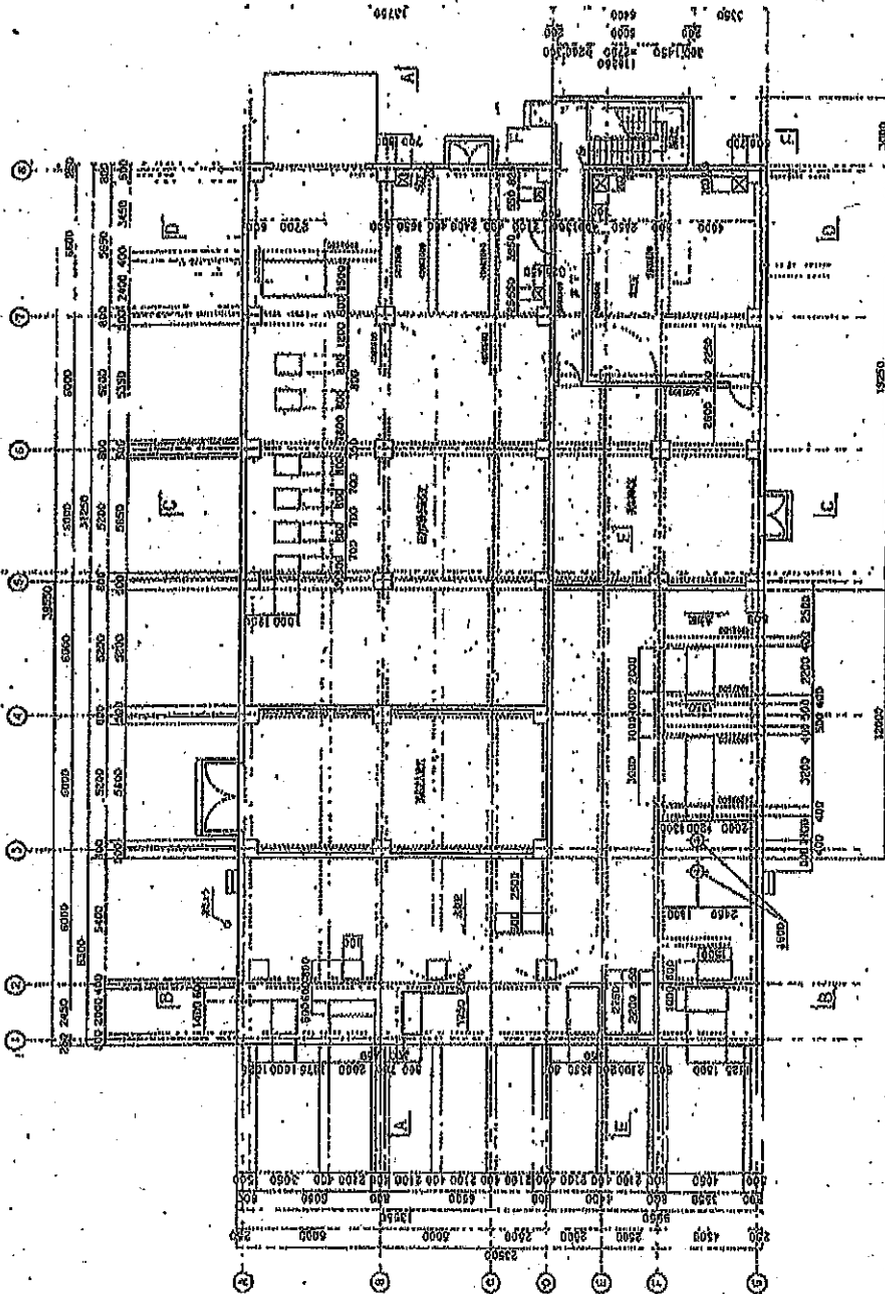
水處理棟 1階



水处理棟 1階



砂ろ過塩素滅菌棟 1階平面図
S-11100

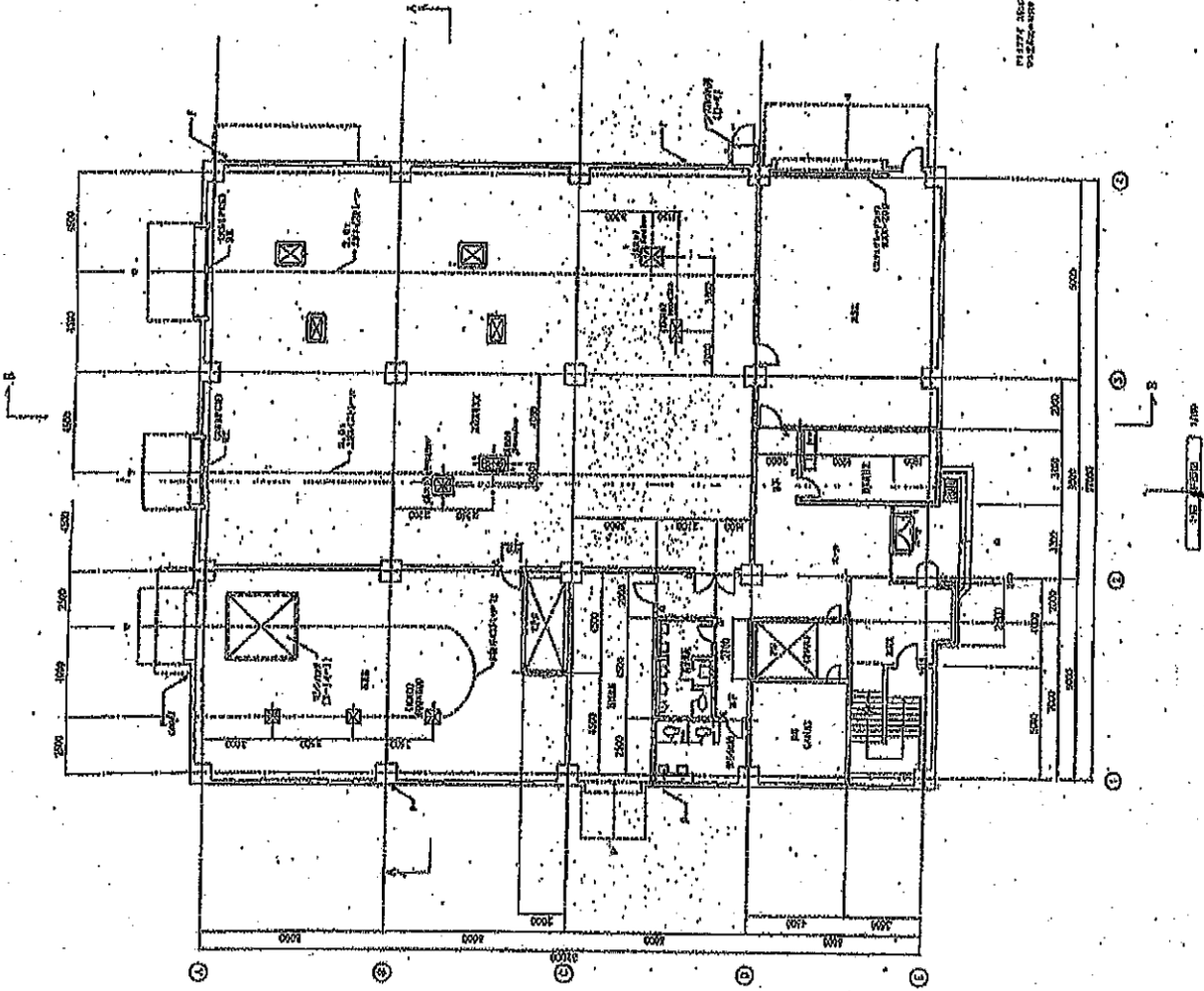


砂ろ過塩素滅菌棟 1階



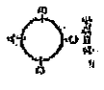
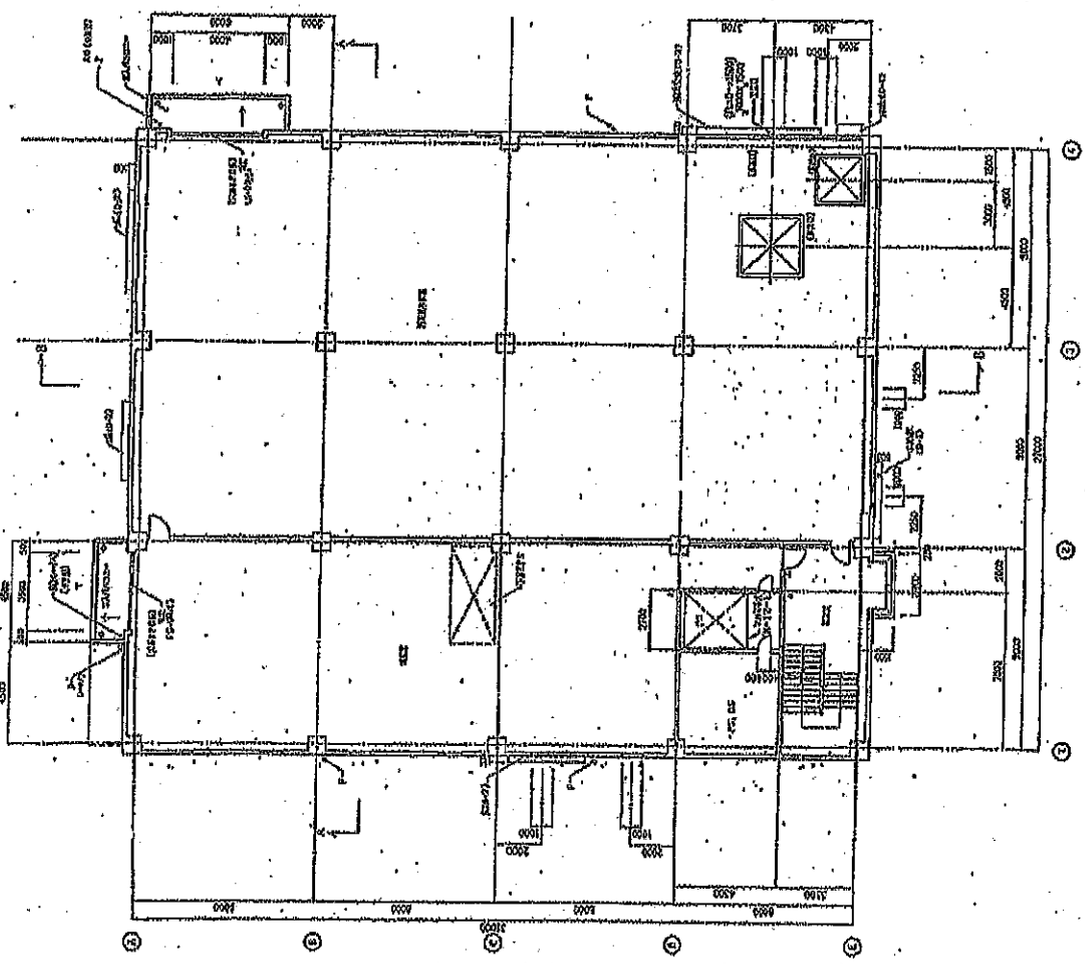
污泥处理棟 1階

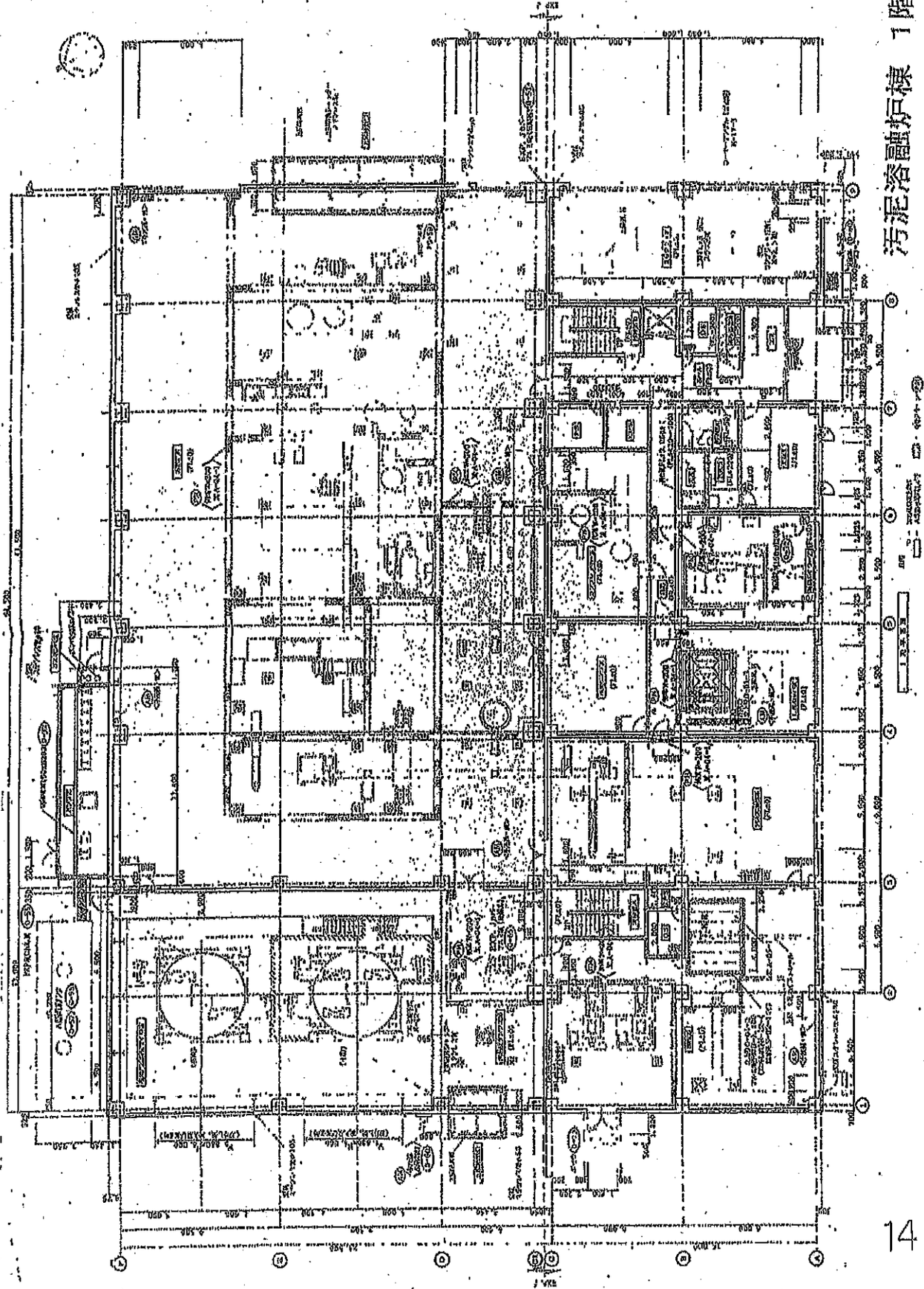
PLANT AREA AND INSTRUMENTATION
DATE: 1998.12.15



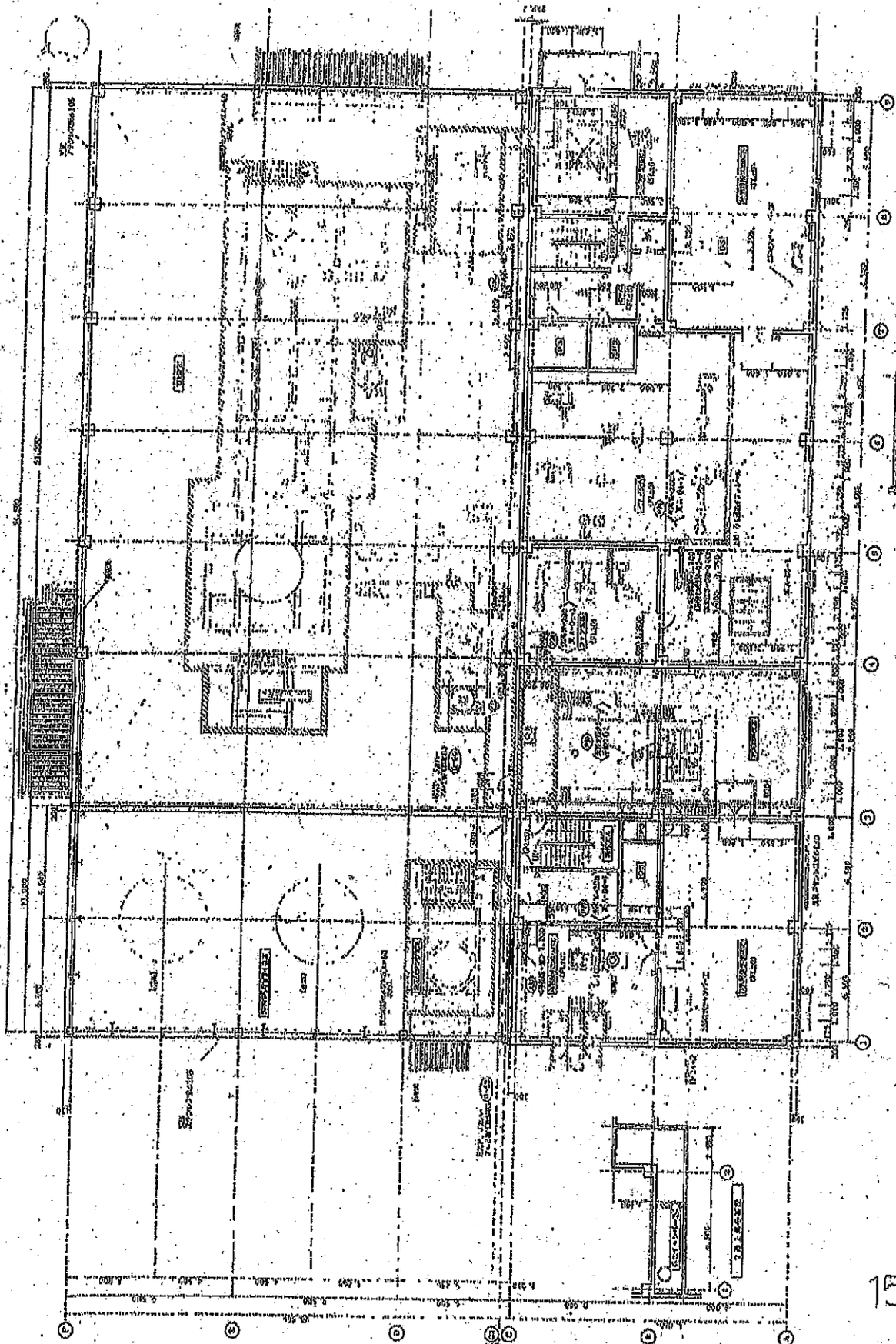
污泥处理棟 2階

設計者 株式会社 〇〇〇〇〇〇
 設計者 〇〇〇〇〇〇
 設計者 〇〇〇〇〇〇
 設計者 〇〇〇〇〇〇



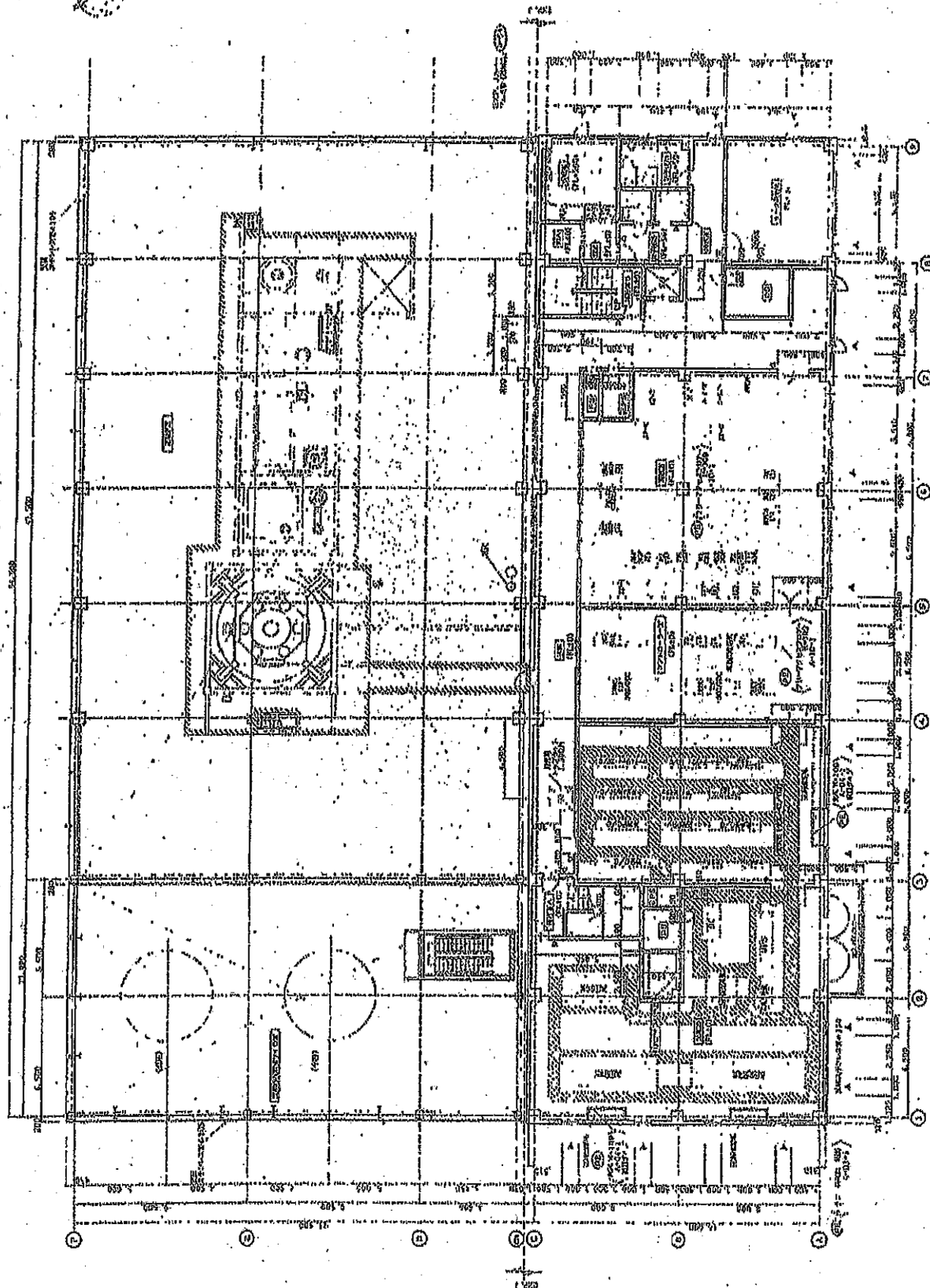


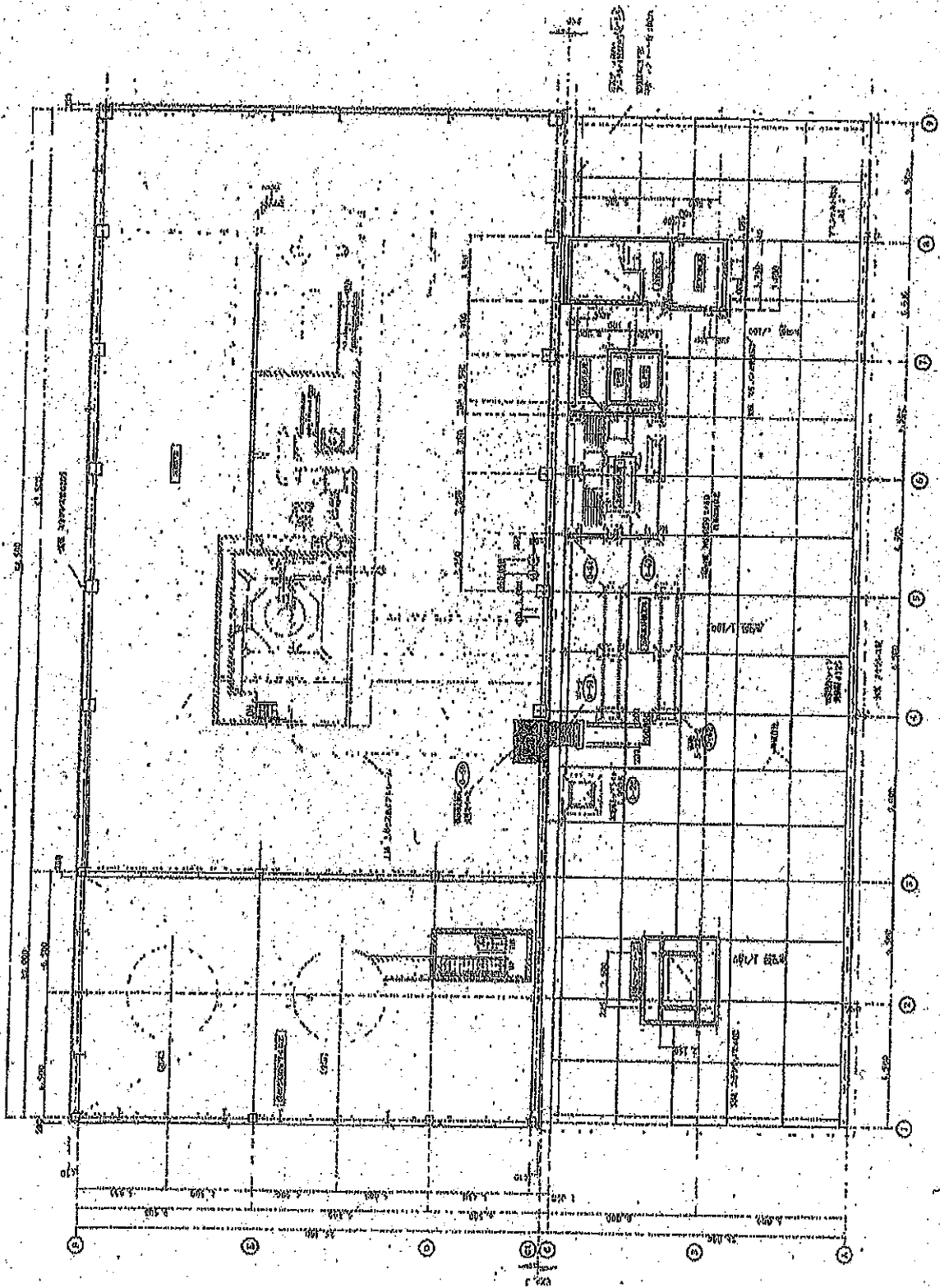
污泥溶融炉棟 1階



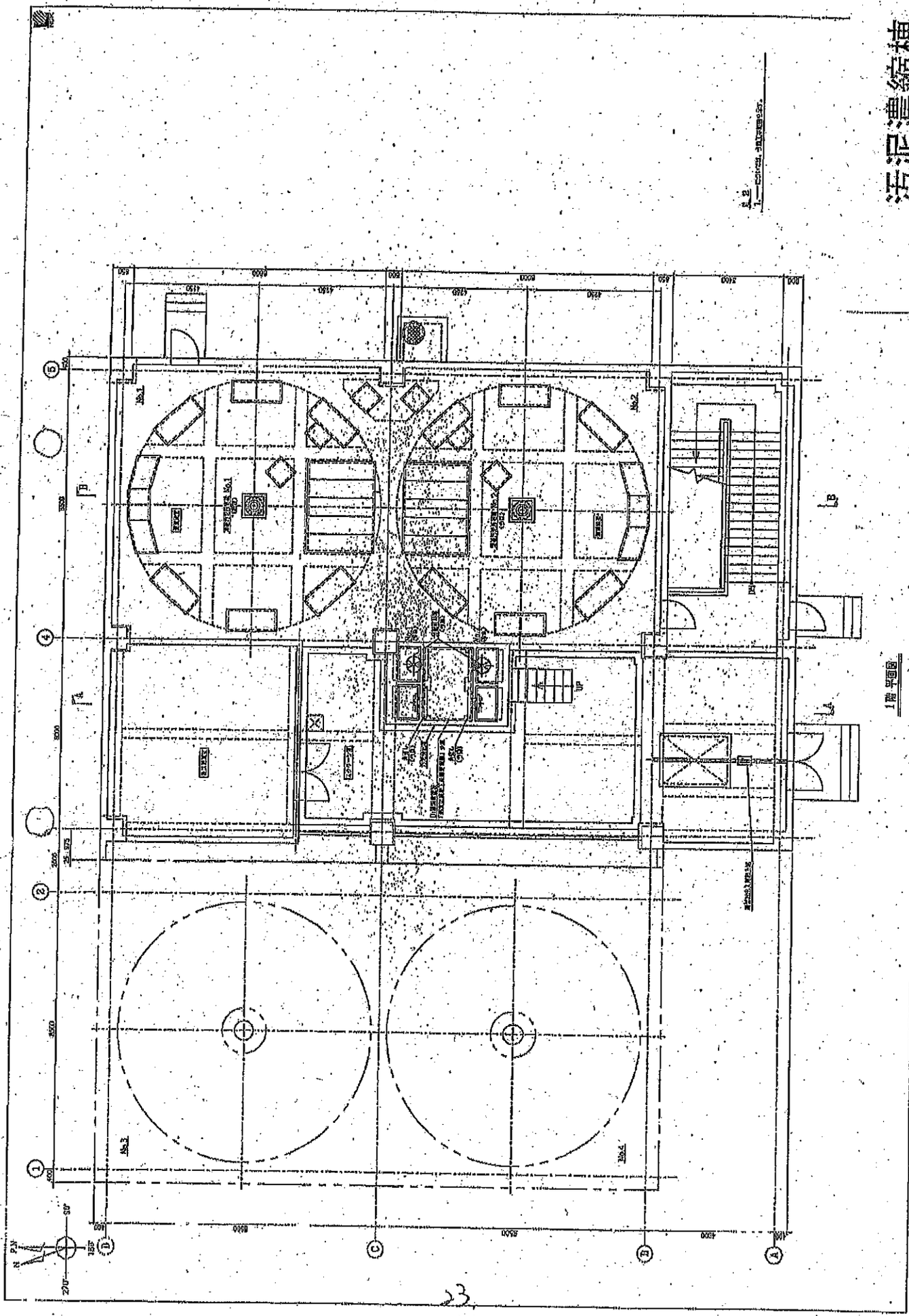
污泥溶融炉棟 2階

污泥溶融炉棟 3階





汚泥溶融炉棟 R棟

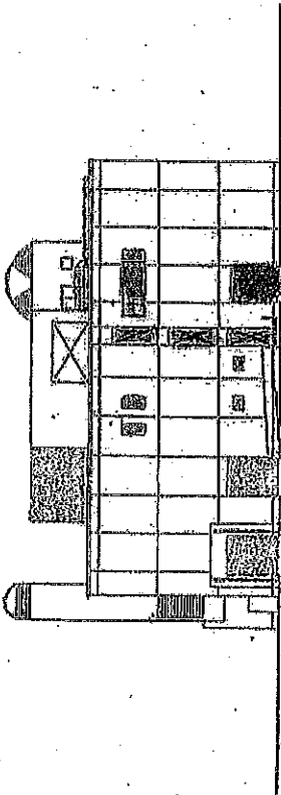


污泥濃縮棟

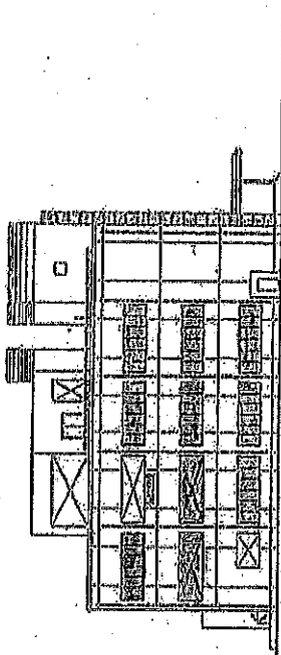
1層平面圖

窓 清 掃 図

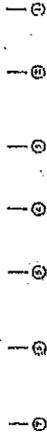
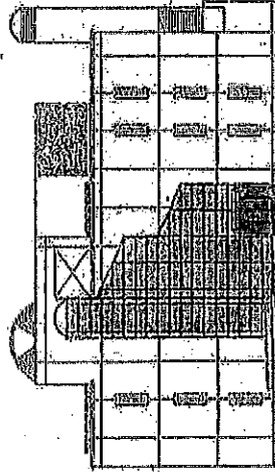
窓ガラス清掃(1回/年)
 窓ガラス清掃(12回/年)



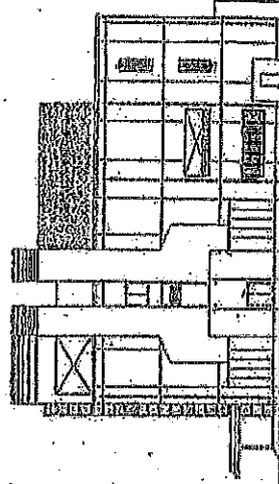
12回/年



12回/年



12回/年



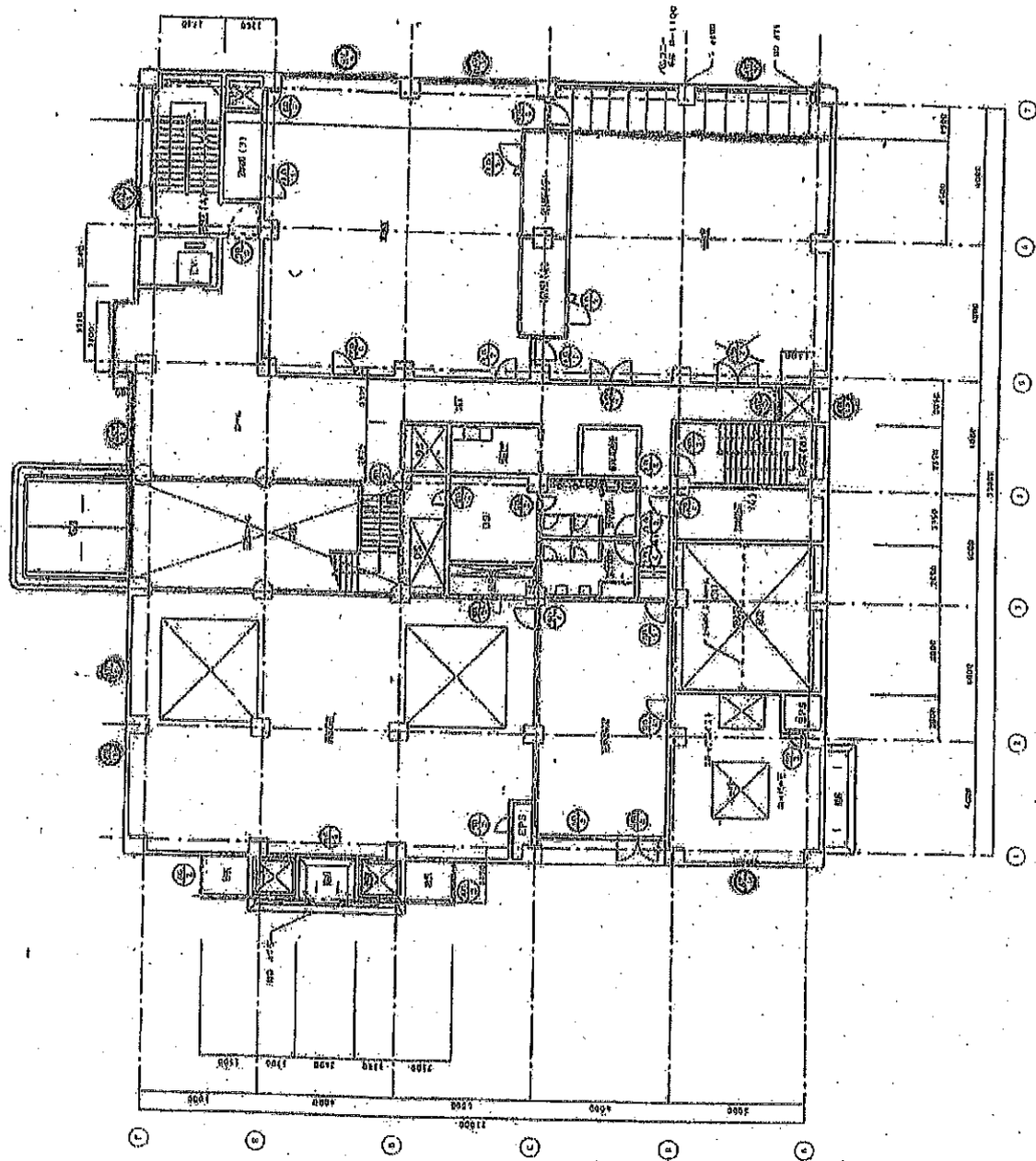
12回/年

名称	管理棟
所在地	東京都中央区
竣工年	昭和55年
調査年	昭和56年
調査者	〇〇〇〇

工 事 名 管理棟の窓ガラス清掃 12回/年

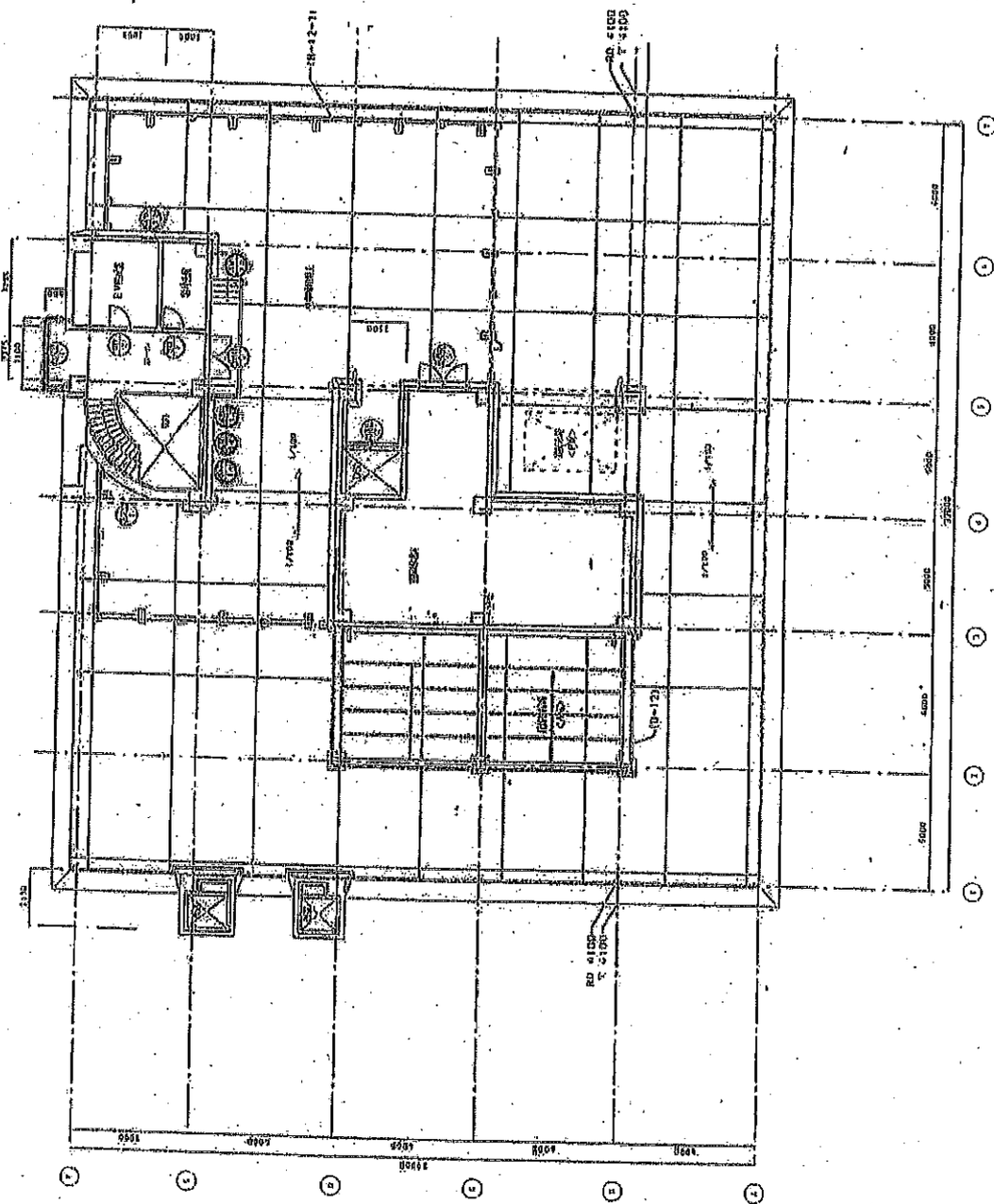
管理棟の窓

管理棟 2階



管理棟 2階

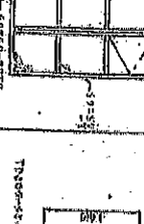
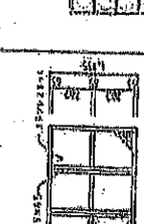
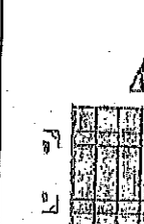
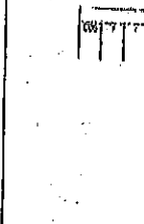
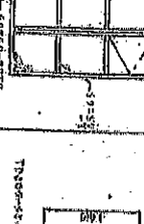
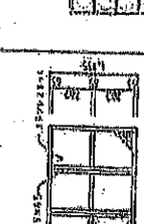
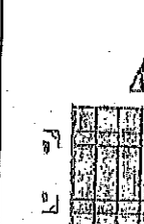
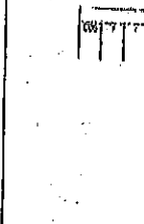
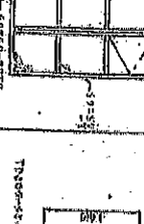
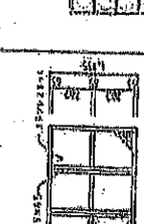
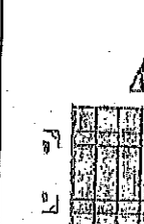
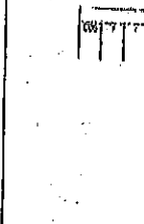
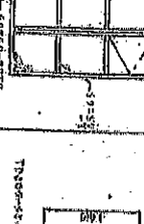
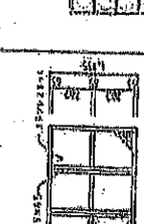
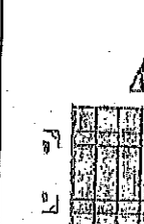
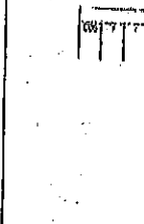
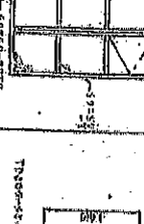
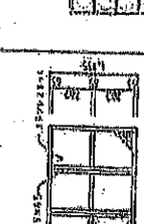
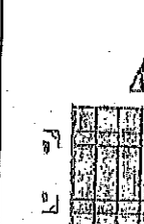
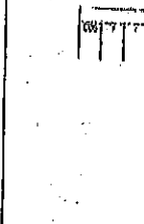
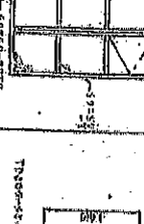
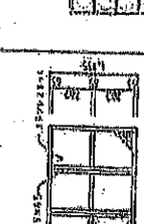
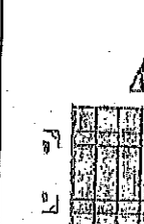
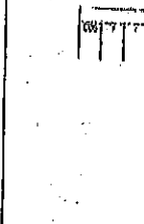
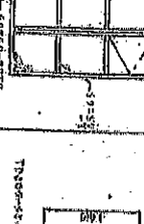
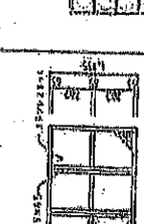
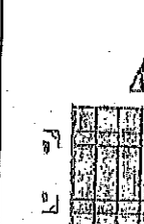
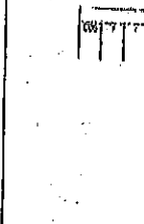
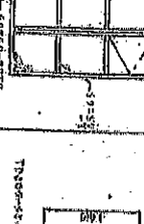
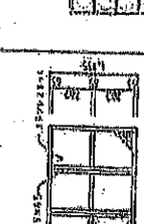
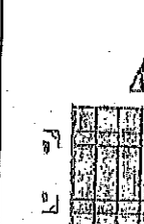
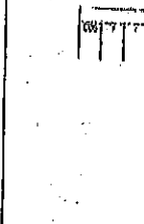
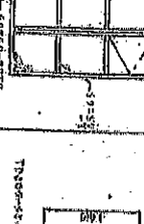
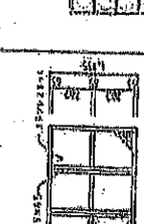
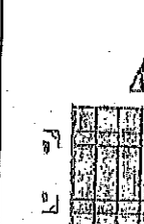
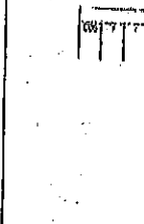
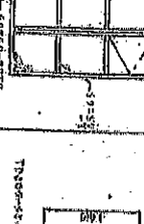
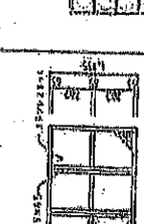
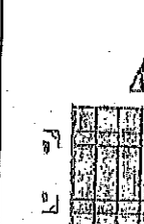
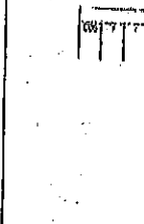
管理棟	2階	管理棟	2階
管理棟	2階	管理棟	2階
管理棟	2階	管理棟	2階
管理棟	2階	管理棟	2階



1/100

管理棟 30階 RH階

図名	管理棟 30階 RH階
図号	
縮尺	1/100
作成	
校核	
承認	

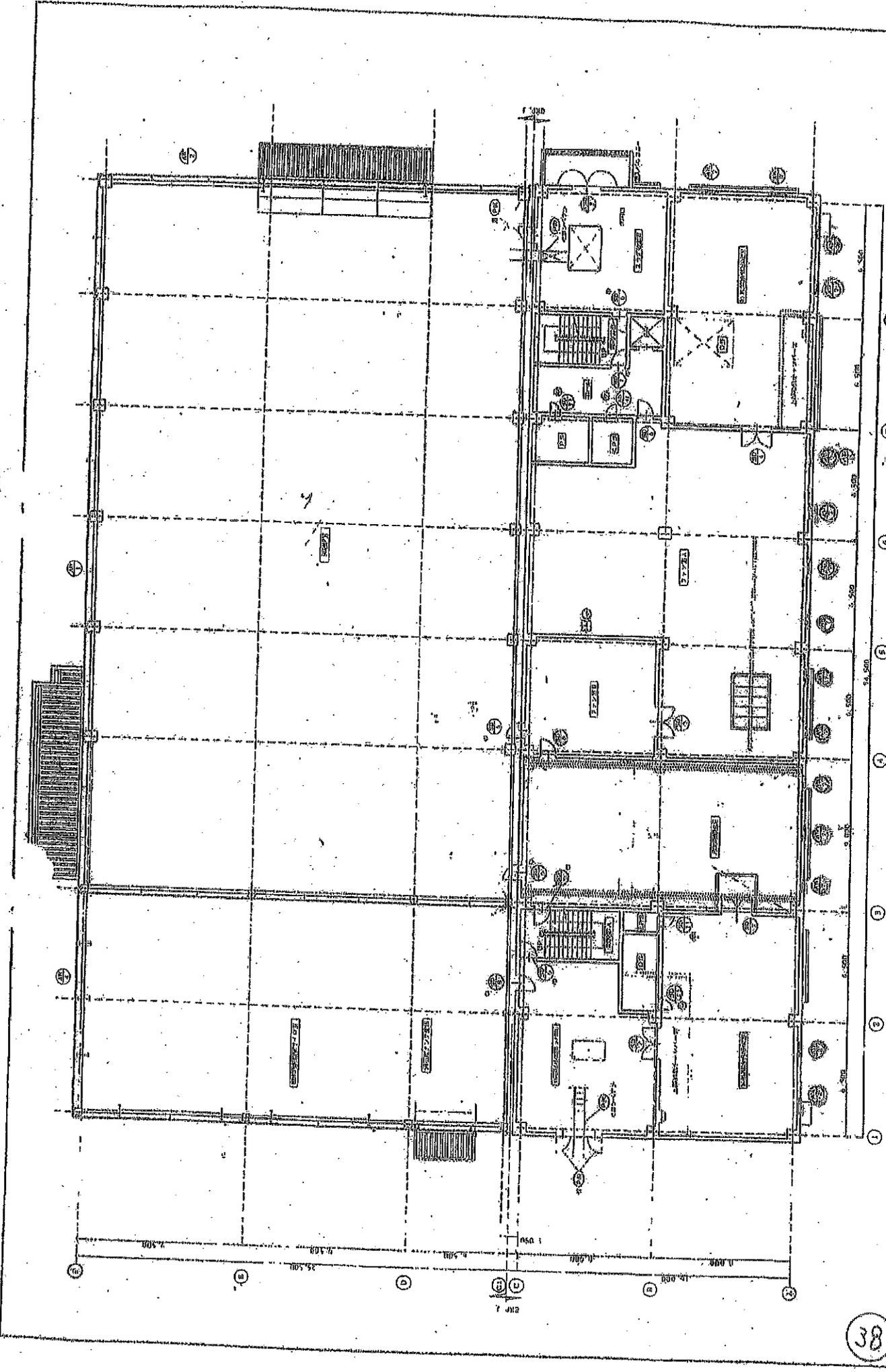
<p>55-1 350x350 (25)</p> 	<p>55-1 350x350 (25)</p> 	<p>55-1 350x350 (25)</p> 	<p>55-1 350x350 (25)</p> 	<p>55-1 350x350 (25)</p> 	<p>55-1 350x350 (25)</p> 	<p>55-1 350x350 (25)</p> 
<p>55-2 350x350 (25)</p> 	<p>55-2 350x350 (25)</p> 	<p>55-2 350x350 (25)</p> 	<p>55-2 350x350 (25)</p> 	<p>55-2 350x350 (25)</p> 	<p>55-2 350x350 (25)</p> 	<p>55-2 350x350 (25)</p> 
<p>55-3 350x350 (25)</p> 	<p>55-3 350x350 (25)</p> 	<p>55-3 350x350 (25)</p> 	<p>55-3 350x350 (25)</p> 	<p>55-3 350x350 (25)</p> 	<p>55-3 350x350 (25)</p> 	<p>55-3 350x350 (25)</p> 
<p>55-4 350x350 (25)</p> 	<p>55-4 350x350 (25)</p> 	<p>55-4 350x350 (25)</p> 	<p>55-4 350x350 (25)</p> 	<p>55-4 350x350 (25)</p> 	<p>55-4 350x350 (25)</p> 	<p>55-4 350x350 (25)</p> 
<p>55-5 350x350 (25)</p> 	<p>55-5 350x350 (25)</p> 	<p>55-5 350x350 (25)</p> 	<p>55-5 350x350 (25)</p> 	<p>55-5 350x350 (25)</p> 	<p>55-5 350x350 (25)</p> 	<p>55-5 350x350 (25)</p> 
<p>55-6 350x350 (25)</p> 	<p>55-6 350x350 (25)</p> 	<p>55-6 350x350 (25)</p> 	<p>55-6 350x350 (25)</p> 	<p>55-6 350x350 (25)</p> 	<p>55-6 350x350 (25)</p> 	<p>55-6 350x350 (25)</p> 
<p>55-7 350x350 (25)</p> 	<p>55-7 350x350 (25)</p> 	<p>55-7 350x350 (25)</p> 	<p>55-7 350x350 (25)</p> 	<p>55-7 350x350 (25)</p> 	<p>55-7 350x350 (25)</p> 	<p>55-7 350x350 (25)</p> 
<p>55-8 350x350 (25)</p> 	<p>55-8 350x350 (25)</p> 	<p>55-8 350x350 (25)</p> 	<p>55-8 350x350 (25)</p> 	<p>55-8 350x350 (25)</p> 	<p>55-8 350x350 (25)</p> 	<p>55-8 350x350 (25)</p> 
<p>55-9 350x350 (25)</p> 	<p>55-9 350x350 (25)</p> 	<p>55-9 350x350 (25)</p> 	<p>55-9 350x350 (25)</p> 	<p>55-9 350x350 (25)</p> 	<p>55-9 350x350 (25)</p> 	<p>55-9 350x350 (25)</p> 
<p>55-10 350x350 (25)</p> 	<p>55-10 350x350 (25)</p> 	<p>55-10 350x350 (25)</p> 	<p>55-10 350x350 (25)</p> 	<p>55-10 350x350 (25)</p> 	<p>55-10 350x350 (25)</p> 	<p>55-10 350x350 (25)</p> 

1:100
 2011
 2011
污泥溶融炉 2 階
 1:100
 2011

3000-2757
 3000-2757

3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757	3000-2757
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

38



LINE	DESCRIPTION	QTY	UNIT	PRICE	TOTAL	REMARKS
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

41

37

...

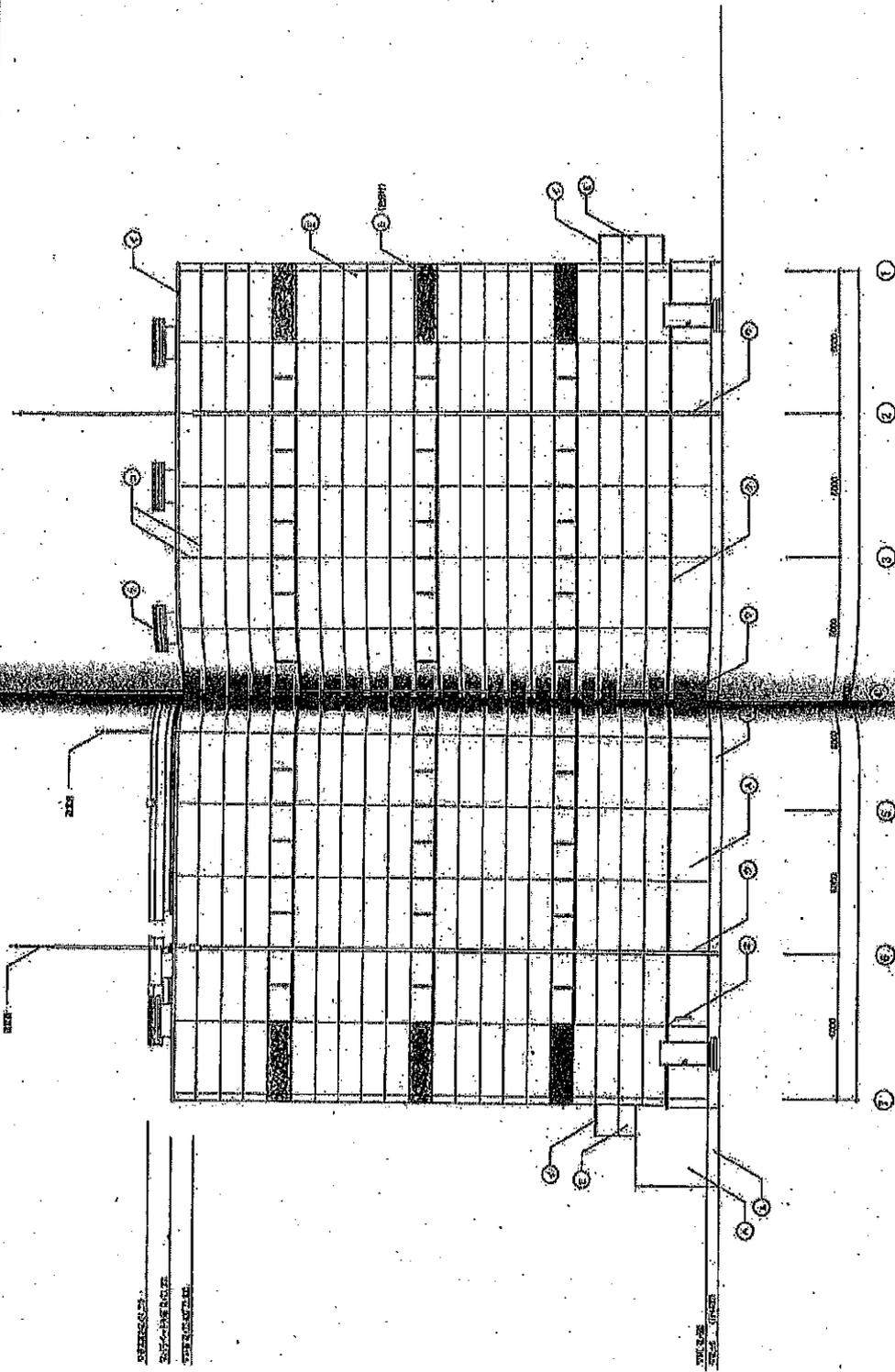
...

...

...

...

变力及解四



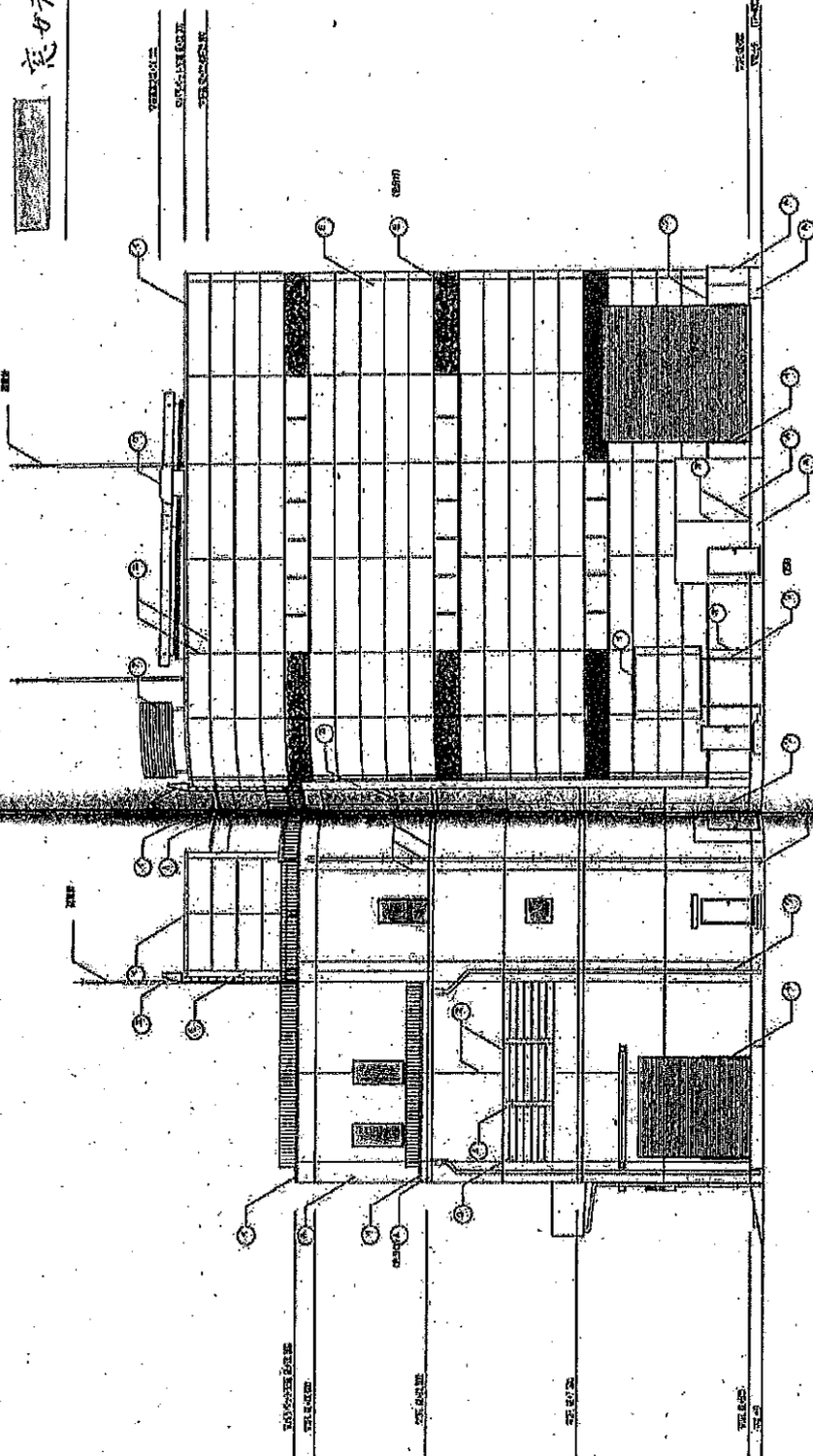
轴	号	名称	规格
1	1	柱	200x200x12
1	2	梁	200x300
1	3	梁	200x300
1	4	梁	200x300
1	5	梁	200x300
1	6	梁	200x300
1	7	梁	200x300
1	8	梁	200x300
1	9	梁	200x300
1	10	梁	200x300
1	11	梁	200x300
1	12	梁	200x300
1	13	梁	200x300
1	14	梁	200x300
1	15	梁	200x300
1	16	梁	200x300
1	17	梁	200x300
1	18	梁	200x300
1	19	梁	200x300
1	20	梁	200x300
1	21	梁	200x300
1	22	梁	200x300
1	23	梁	200x300
1	24	梁	200x300
1	25	梁	200x300
1	26	梁	200x300
1	27	梁	200x300
1	28	梁	200x300
1	29	梁	200x300
1	30	梁	200x300
1	31	梁	200x300
1	32	梁	200x300
1	33	梁	200x300
1	34	梁	200x300
1	35	梁	200x300
1	36	梁	200x300
1	37	梁	200x300
1	38	梁	200x300
1	39	梁	200x300
1	40	梁	200x300
1	41	梁	200x300
1	42	梁	200x300
1	43	梁	200x300
1	44	梁	200x300
1	45	梁	200x300
1	46	梁	200x300
1	47	梁	200x300
1	48	梁	200x300
1	49	梁	200x300
1	50	梁	200x300
1	51	梁	200x300
1	52	梁	200x300
1	53	梁	200x300
1	54	梁	200x300
1	55	梁	200x300
1	56	梁	200x300
1	57	梁	200x300
1	58	梁	200x300
1	59	梁	200x300
1	60	梁	200x300
1	61	梁	200x300
1	62	梁	200x300
1	63	梁	200x300
1	64	梁	200x300
1	65	梁	200x300
1	66	梁	200x300
1	67	梁	200x300
1	68	梁	200x300
1	69	梁	200x300
1	70	梁	200x300
1	71	梁	200x300
1	72	梁	200x300
1	73	梁	200x300
1	74	梁	200x300
1	75	梁	200x300
1	76	梁	200x300
1	77	梁	200x300
1	78	梁	200x300
1	79	梁	200x300
1	80	梁	200x300
1	81	梁	200x300
1	82	梁	200x300
1	83	梁	200x300
1	84	梁	200x300
1	85	梁	200x300
1	86	梁	200x300
1	87	梁	200x300
1	88	梁	200x300
1	89	梁	200x300
1	90	梁	200x300
1	91	梁	200x300
1	92	梁	200x300
1	93	梁	200x300
1	94	梁	200x300
1	95	梁	200x300
1	96	梁	200x300
1	97	梁	200x300
1	98	梁	200x300
1	99	梁	200x300
1	100	梁	200x300

2号方泥有限公司

在四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...

工程名称	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
建设单位	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
设计单位	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
监理单位	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
施工单位	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
编制日期	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
编制人	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
审核人	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
批准人	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...
比例	四川省成都市... 四川省成都市... 四川省成都市...

窓の断面図



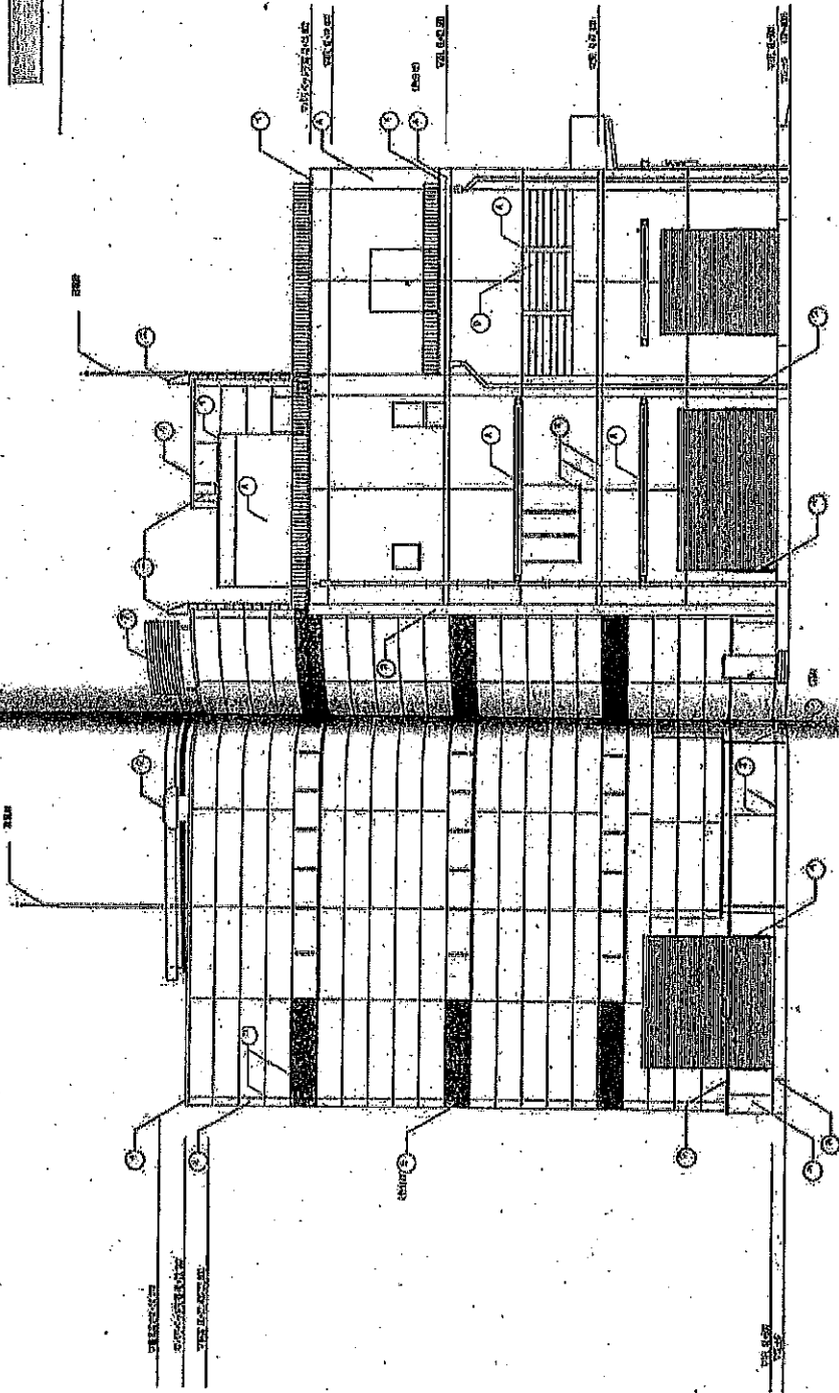
窓の断面図

部	名	材	寸法
1	ガラス	透明	1000
2	ガラス	透明	1000
3	ガラス	透明	1000
4	ガラス	透明	1000
5	ガラス	透明	1000
6	ガラス	透明	1000
7	ガラス	透明	1000
8	ガラス	透明	1000
9	ガラス	透明	1000
10	ガラス	透明	1000
11	ガラス	透明	1000
12	ガラス	透明	1000
13	ガラス	透明	1000
14	ガラス	透明	1000

部	名	材	寸法
1	ガラス	透明	1000
2	ガラス	透明	1000
3	ガラス	透明	1000
4	ガラス	透明	1000
5	ガラス	透明	1000
6	ガラス	透明	1000
7	ガラス	透明	1000
8	ガラス	透明	1000
9	ガラス	透明	1000
10	ガラス	透明	1000
11	ガラス	透明	1000
12	ガラス	透明	1000
13	ガラス	透明	1000
14	ガラス	透明	1000

部	名	材	寸法
1	ガラス	透明	1000
2	ガラス	透明	1000
3	ガラス	透明	1000
4	ガラス	透明	1000
5	ガラス	透明	1000
6	ガラス	透明	1000
7	ガラス	透明	1000
8	ガラス	透明	1000
9	ガラス	透明	1000
10	ガラス	透明	1000
11	ガラス	透明	1000
12	ガラス	透明	1000
13	ガラス	透明	1000
14	ガラス	透明	1000

总平面图

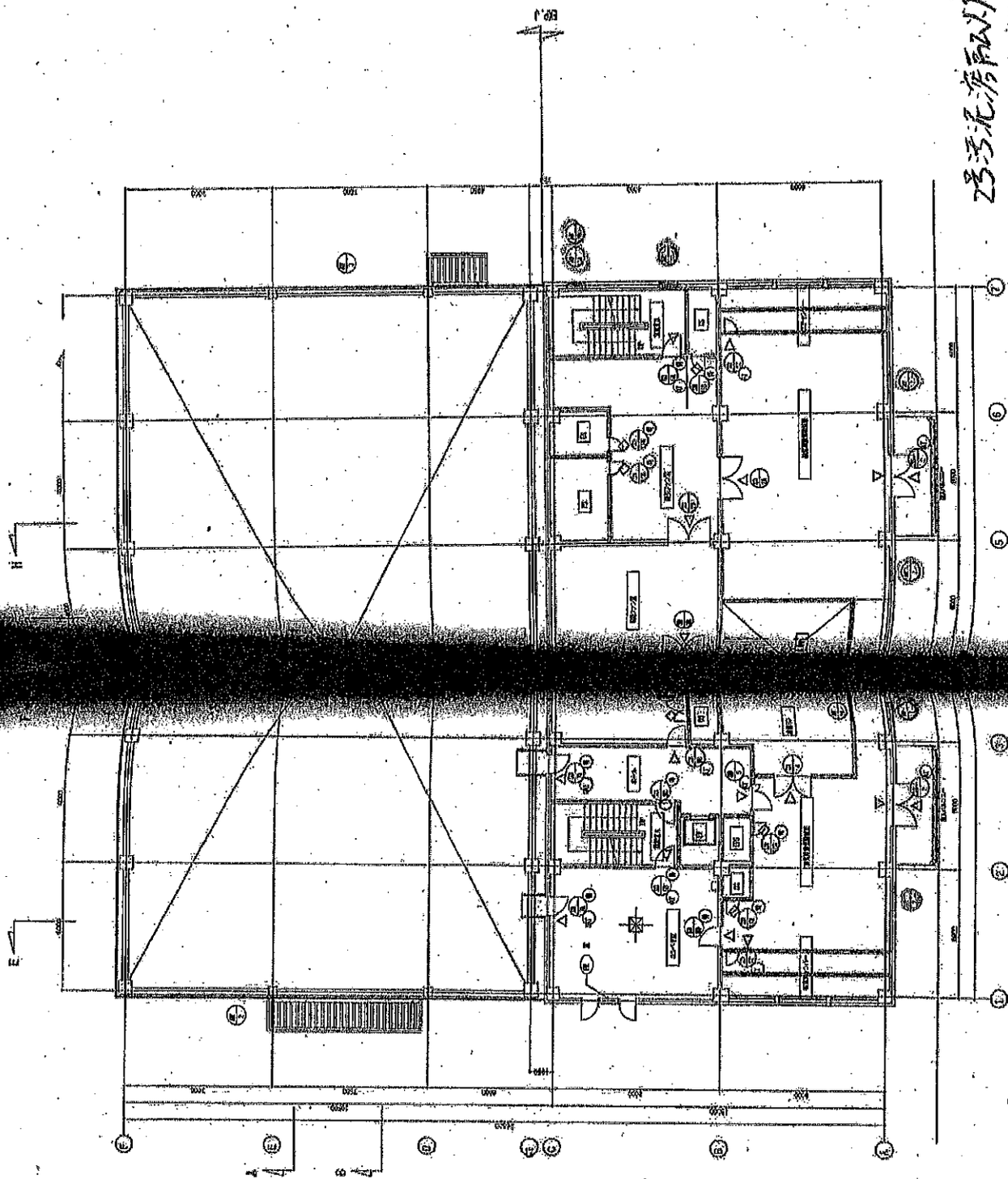


序号	名称	数量	单位	备注
1	办公室	1	间	
2	会议室	1	间	
3	接待室	1	间	
4	经理室	1	间	
5	财务室	1	间	
6	档案室	1	间	
7	资料室	1	间	
8	图书室	1	间	
9	阅览室	1	间	
10	休息室	1	间	
11	卫生间	1	间	
12	更衣室	1	间	
13	浴室	1	间	
14	厨房	1	间	
15	餐厅	1	间	
16	宿舍	1	间	
17	值班室	1	间	
18	门卫室	1	间	
19	自行车棚	1	间	
20	停车场	1	间	

2号污水处理站

污水处理站

设计单位	中国市政工程华北设计研究院
设计日期	1988.10
设计人员	王德明
审核人员	李德明
批准人员	张德明
设计比例	1:100
设计说明	污水处理站
设计编号	4-11-028-1-1
设计日期	1988.10



2F
2F 泥滄房及門樓

圖名	2F 泥滄房及門樓
圖號	2F-01
比例	1:100
日期	1954.10
設計	...
校核	...
繪圖	...
審圖	...

說明	1. 門樓
	2. 泥滄房
	3. 樓梯
	4. 門
	5. 窗
	6. 燈
	7. 門牌
	8. 門牌
	9. 門牌
	10. 門牌
	11. 門牌
	12. 門牌
	13. 門牌
	14. 門牌
	15. 門牌
	16. 門牌
	17. 門牌
	18. 門牌
	19. 門牌
	20. 門牌

3F
 3F 楼层平面图

CHINA UNIVERSITY OF PETROLEUM TECHNOLOGY

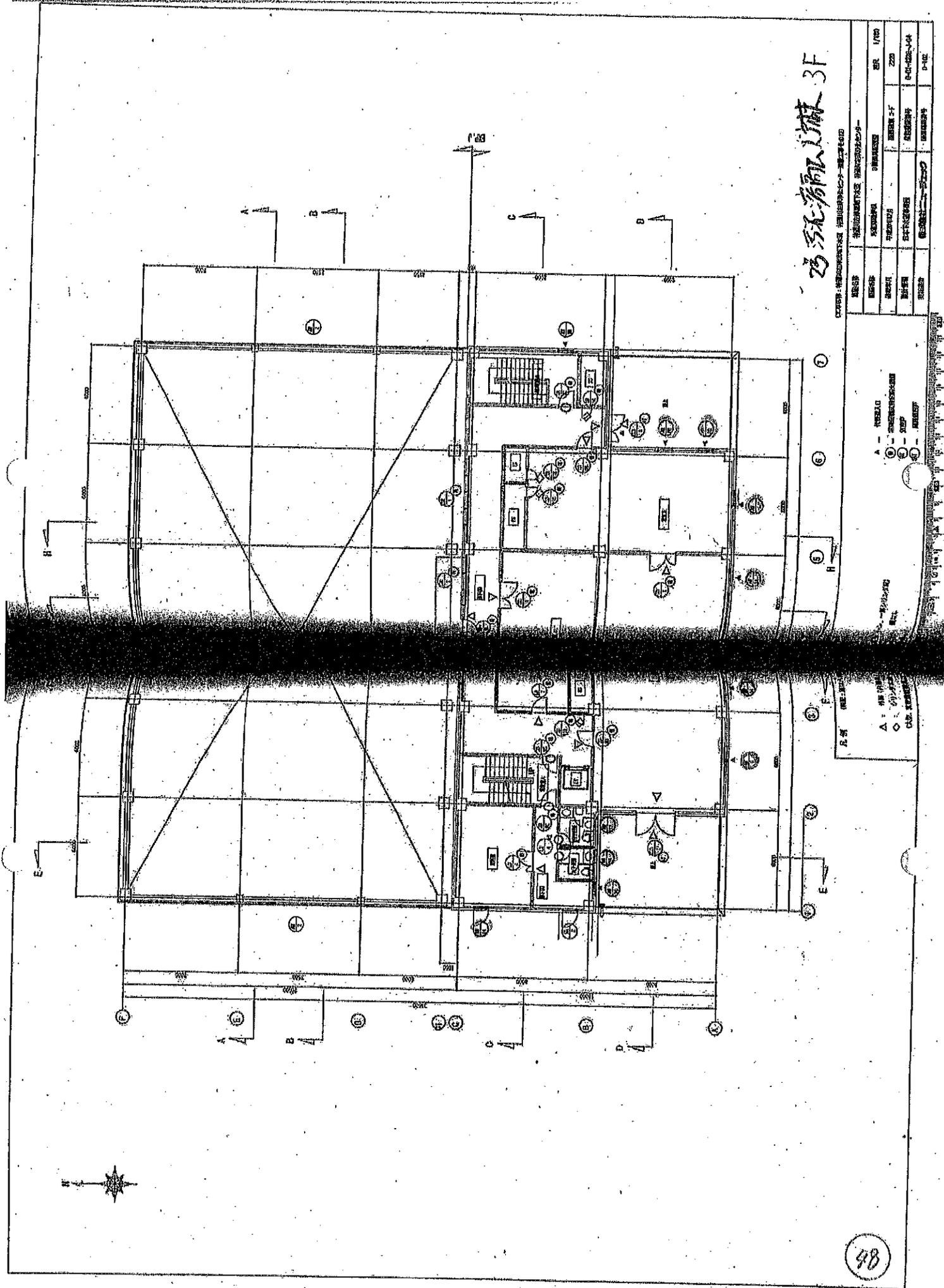
图名	3F 楼层平面图	图号	3F-01
比例	1:100	日期	2000.10.10
设计	张明	审核	李强
制图	王小红	校对	刘伟
计算		绘图	张明

- △ 空调机
- 散热器
- 配电箱
- ◇ 开关
- ◇ 插座

比例 1:100

3F 楼层平面图

- △ 空调机
- 散热器
- 配电箱
- ◇ 开关
- ◇ 插座

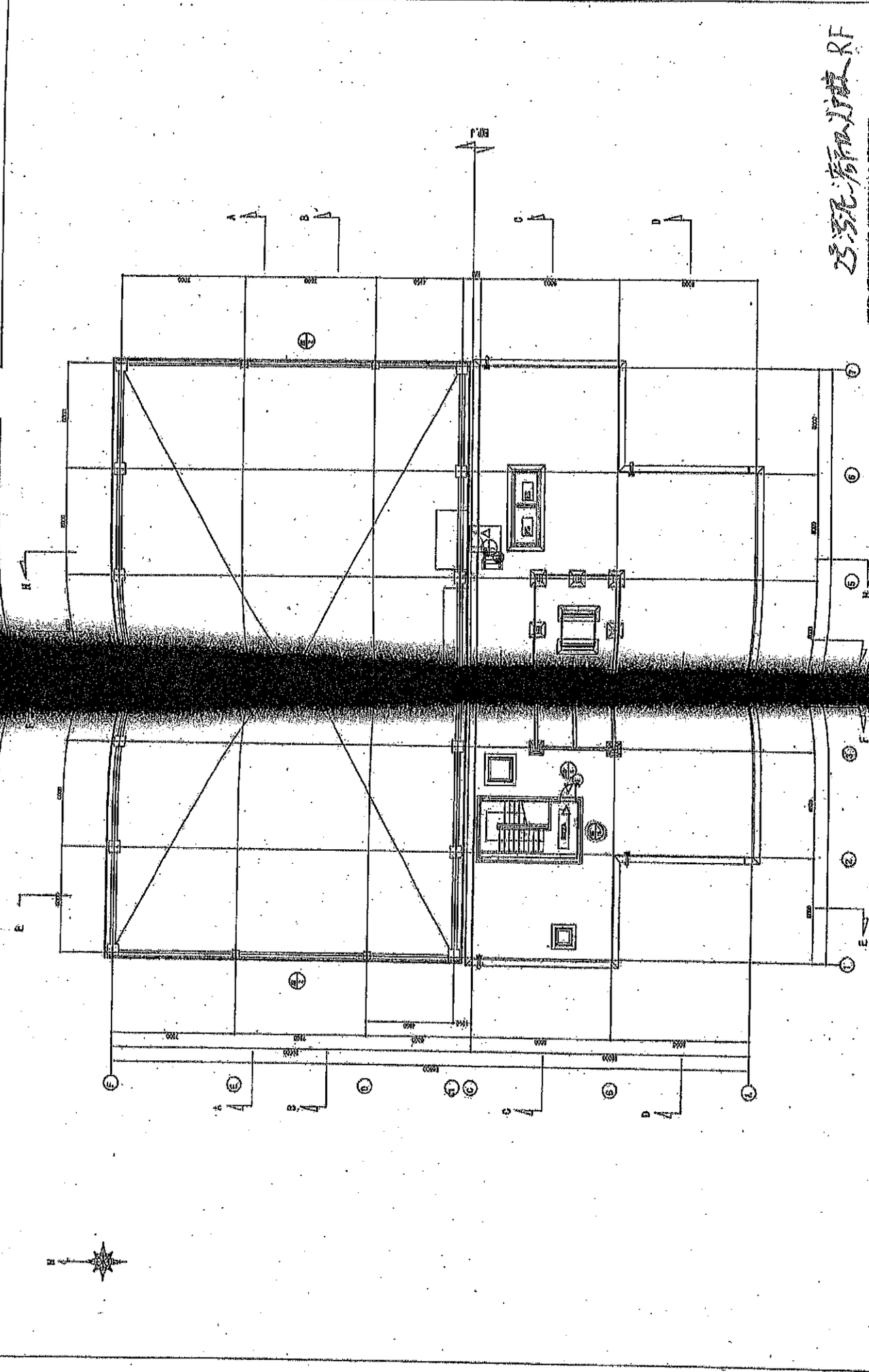


乃流汽汽机汽机 RF

01-0	4000	4000	4000	4000
02Z	4000	4000	4000	4000
03/1	4000	4000	4000	4000

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

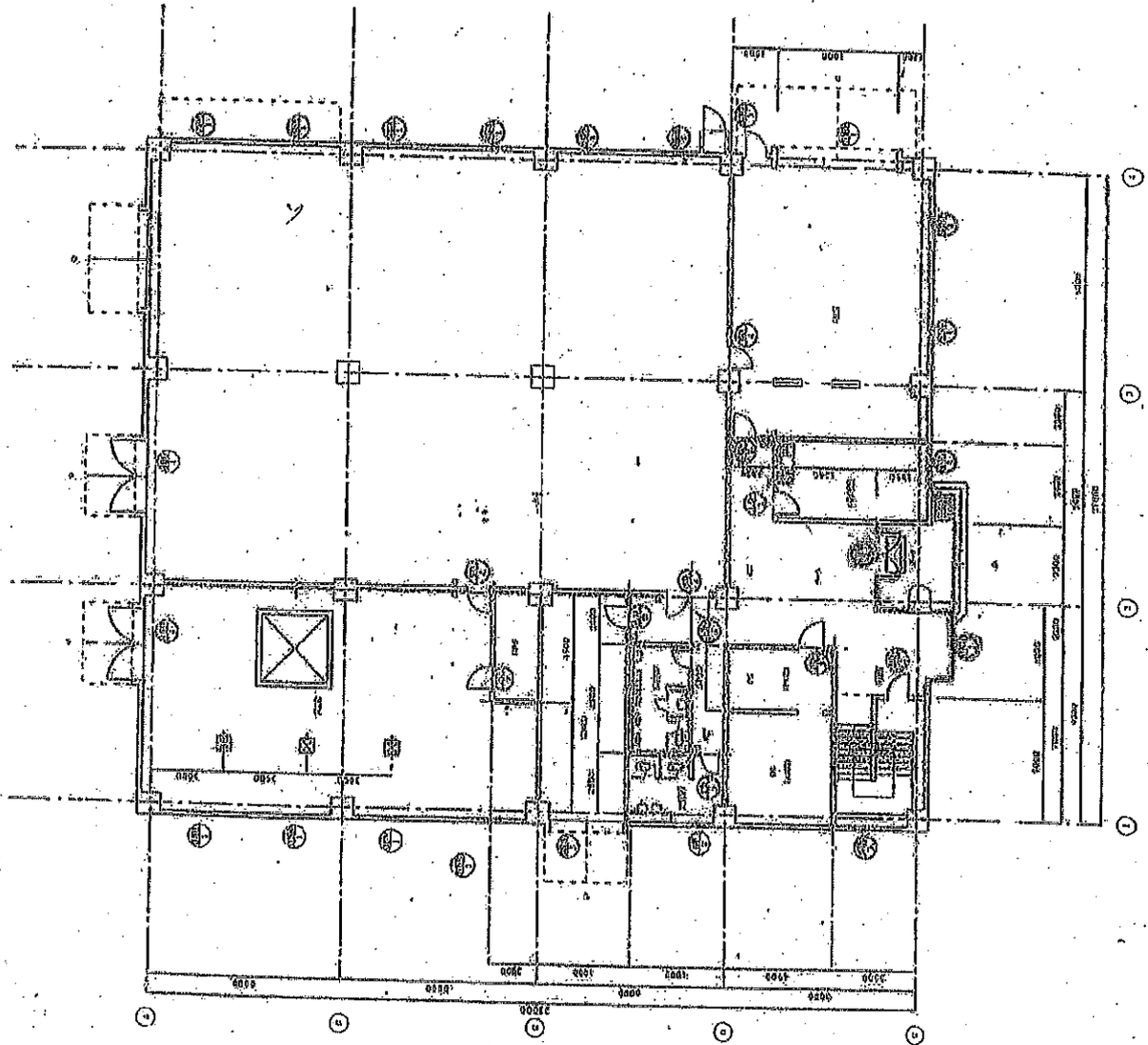


汚泥処理棟 1 階

1/50 1980.08.20 1980.08.20 1980.08.20

1/50 1980.08.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



汚泥処理棟 (2回/年)

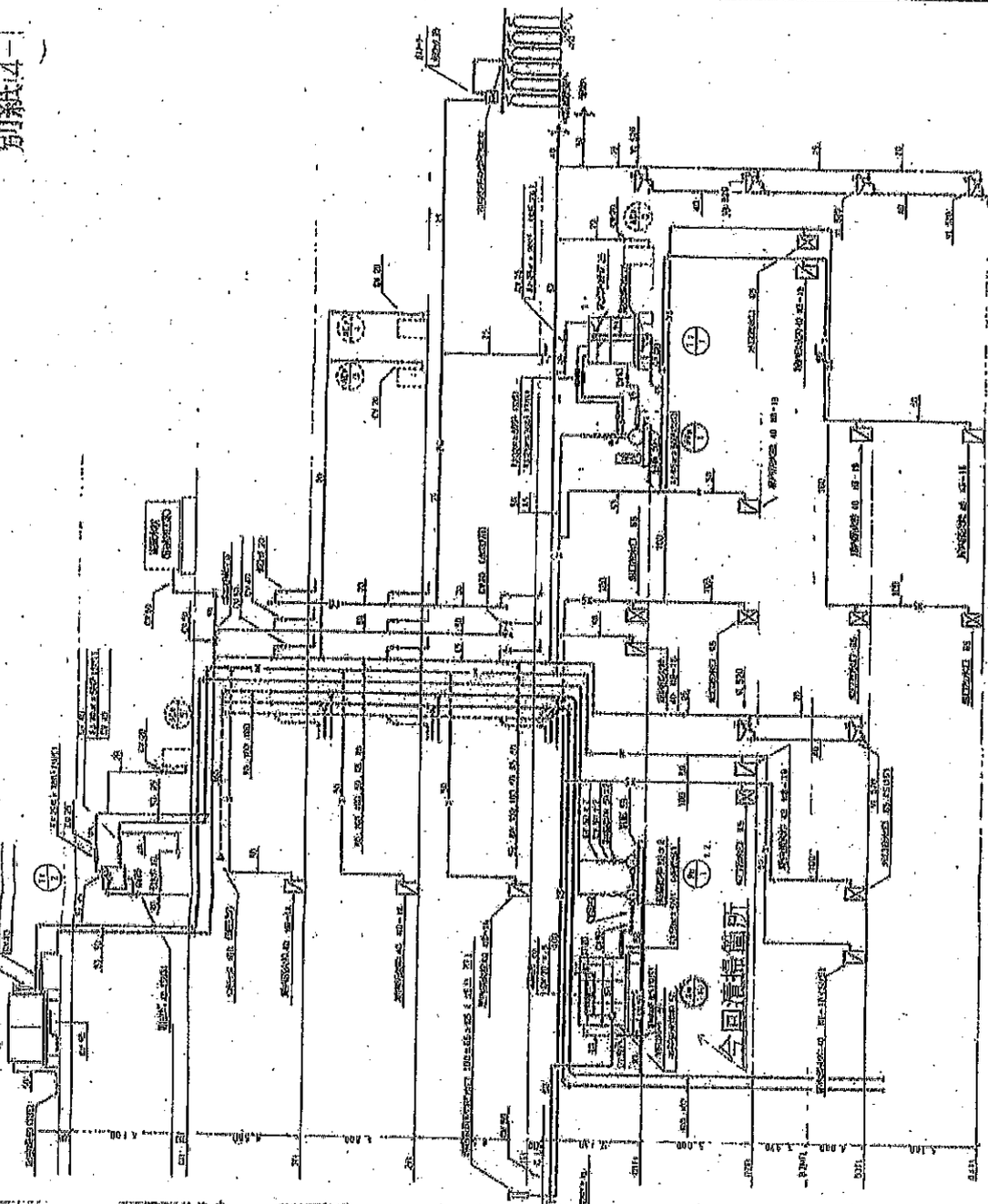


受水槽等清掃箇所図

今回清掃箇所

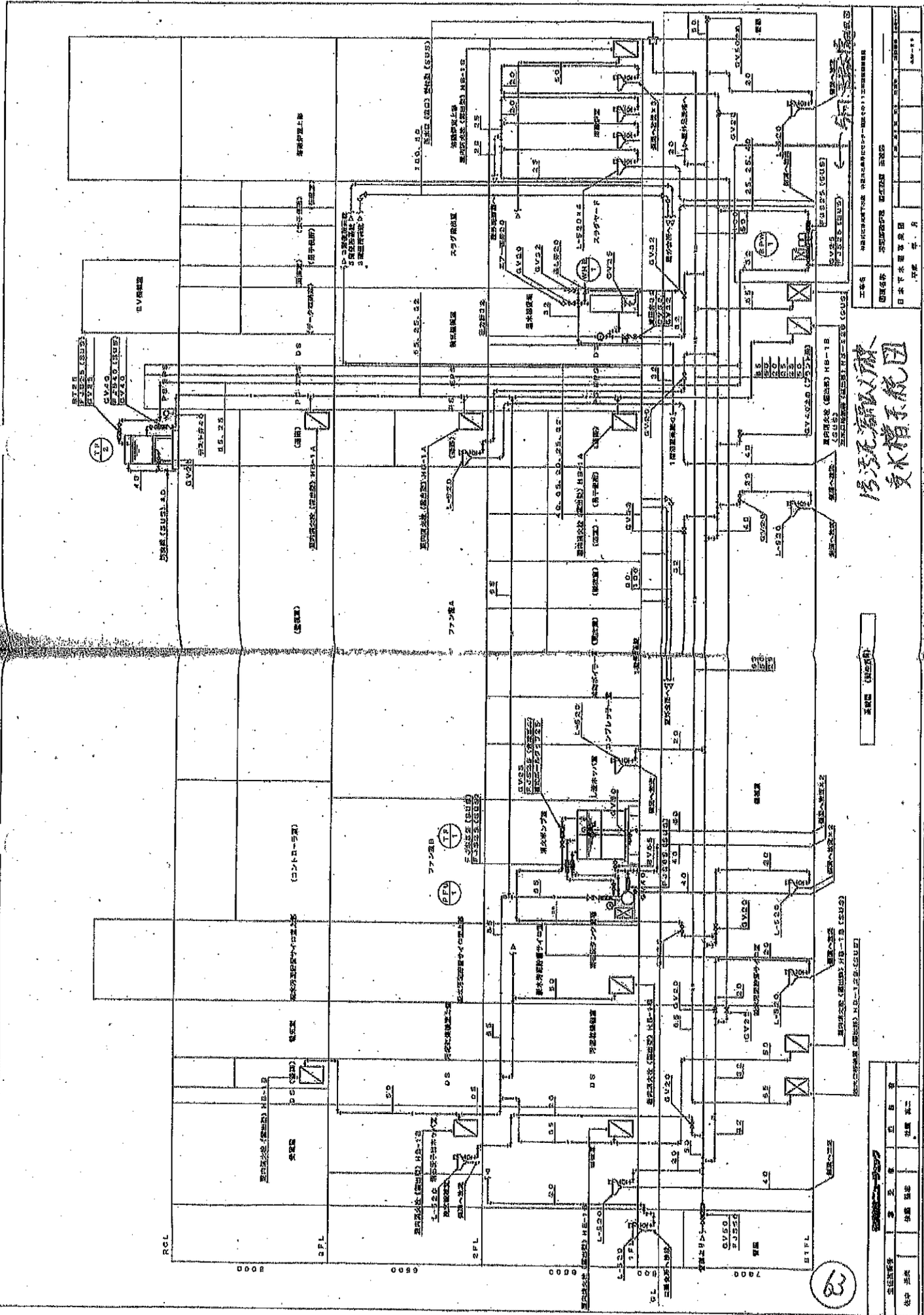
1	1F 11	エレベーター	エレベーター	エレベーター
2	1F 12	エレベーター	エレベーター	エレベーター
3	1F 13	エレベーター	エレベーター	エレベーター
4	1F 14	エレベーター	エレベーター	エレベーター
5	1F 15	エレベーター	エレベーター	エレベーター
6	1F 16	エレベーター	エレベーター	エレベーター
7	1F 17	エレベーター	エレベーター	エレベーター
8	1F 18	エレベーター	エレベーター	エレベーター
9	1F 19	エレベーター	エレベーター	エレベーター
10	1F 20	エレベーター	エレベーター	エレベーター
11	1F 21	エレベーター	エレベーター	エレベーター
12	1F 22	エレベーター	エレベーター	エレベーター
13	1F 23	エレベーター	エレベーター	エレベーター
14	1F 24	エレベーター	エレベーター	エレベーター
15	1F 25	エレベーター	エレベーター	エレベーター
16	1F 26	エレベーター	エレベーター	エレベーター
17	1F 27	エレベーター	エレベーター	エレベーター
18	1F 28	エレベーター	エレベーター	エレベーター
19	1F 29	エレベーター	エレベーター	エレベーター
20	1F 30	エレベーター	エレベーター	エレベーター
21	1F 31	エレベーター	エレベーター	エレベーター
22	1F 32	エレベーター	エレベーター	エレベーター
23	1F 33	エレベーター	エレベーター	エレベーター
24	1F 34	エレベーター	エレベーター	エレベーター
25	1F 35	エレベーター	エレベーター	エレベーター
26	1F 36	エレベーター	エレベーター	エレベーター
27	1F 37	エレベーター	エレベーター	エレベーター
28	1F 38	エレベーター	エレベーター	エレベーター
29	1F 39	エレベーター	エレベーター	エレベーター
30	1F 40	エレベーター	エレベーター	エレベーター
31	1F 41	エレベーター	エレベーター	エレベーター
32	1F 42	エレベーター	エレベーター	エレベーター
33	1F 43	エレベーター	エレベーター	エレベーター
34	1F 44	エレベーター	エレベーター	エレベーター
35	1F 45	エレベーター	エレベーター	エレベーター
36	1F 46	エレベーター	エレベーター	エレベーター
37	1F 47	エレベーター	エレベーター	エレベーター
38	1F 48	エレベーター	エレベーター	エレベーター
39	1F 49	エレベーター	エレベーター	エレベーター
40	1F 50	エレベーター	エレベーター	エレベーター
41	1F 51	エレベーター	エレベーター	エレベーター
42	1F 52	エレベーター	エレベーター	エレベーター
43	1F 53	エレベーター	エレベーター	エレベーター
44	1F 54	エレベーター	エレベーター	エレベーター
45	1F 55	エレベーター	エレベーター	エレベーター
46	1F 56	エレベーター	エレベーター	エレベーター
47	1F 57	エレベーター	エレベーター	エレベーター
48	1F 58	エレベーター	エレベーター	エレベーター
49	1F 59	エレベーター	エレベーター	エレベーター
50	1F 60	エレベーター	エレベーター	エレベーター

今回清掃箇所



管理棟 下棟 文水館通

工事名	管理棟下棟エレベーター	図面番号	404
図面名称	管理棟下棟エレベーター	設計者	
設計者	日本子外洋建設	年月日	昭和7年 月
図面番号		縮尺	1/50
枚数	5	枚数	5
枚数	5	枚数	5



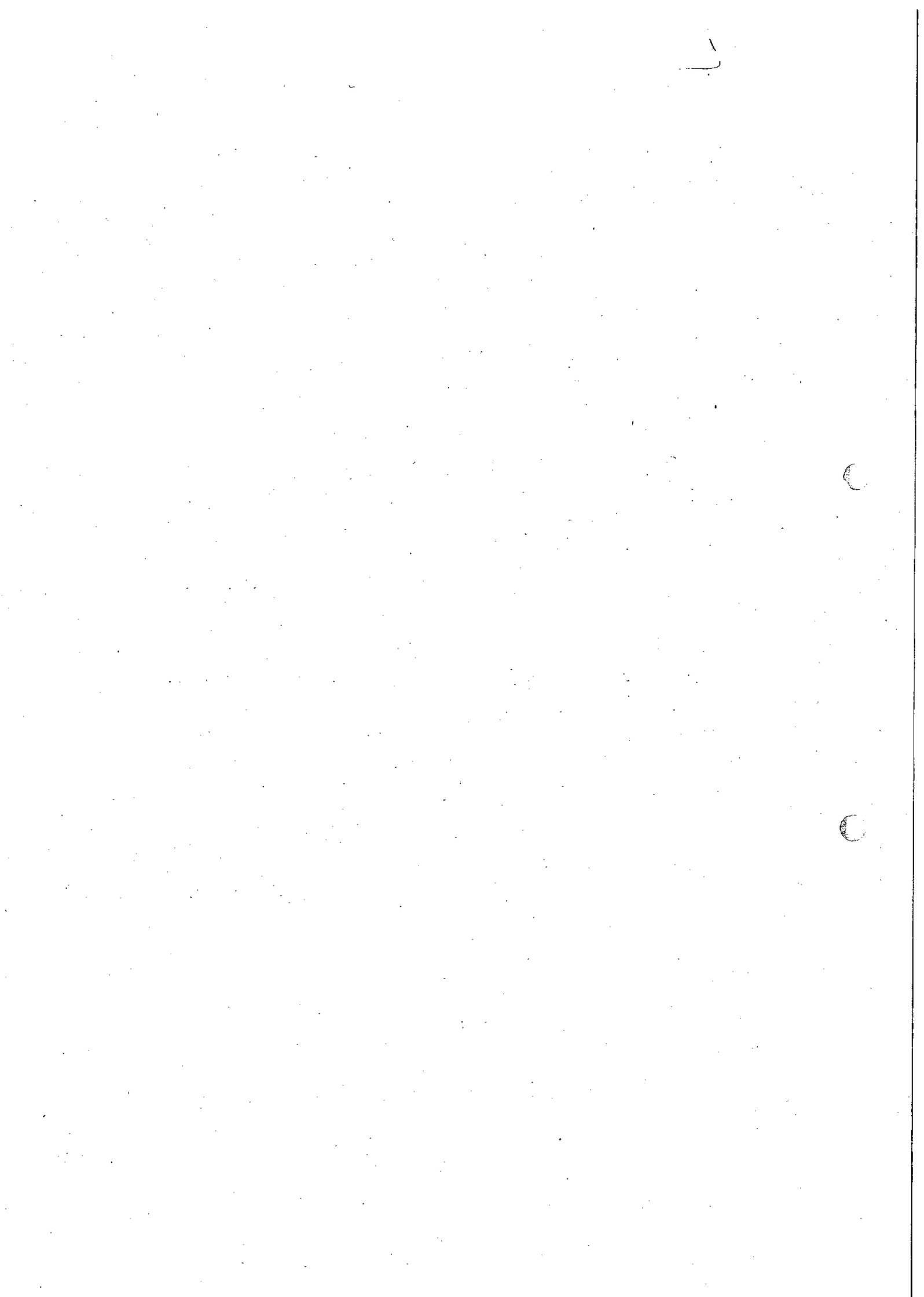
湯沢瓦葺屋敷
 変水槽系統図

工程名	暖房設備 (暖房設備) 工事
図面名称	変水槽系統図
設計者	日本下水道建設院
図面番号	1234567891011121314151617181920
年月	年 月

作成者	設計者	校核者	承認者
作成日	設計日	校核日	承認日
作成場所	設計場所	校核場所	承認場所

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

23



枚 数	表紙共 8 枚
設計年月	平成30年1月

平成30年度 ～ 平成34年度

神通川左岸流域下水道神通川左岸浄化センター
庁舎清掃業務委託 参考数量調書

(公財)富山県下水道公社
施設管理課

総 括 表

委託業務価格	円
--------	---

消費税相当額	円
--------	---

設 計 額	円
-------	---

履 行 場 所	射水市海竜町地内
---------	----------

履 行 内 容	神通川左岸浄化センター内施設の清掃等業務
---------	----------------------

委託業務明細表 (Ⅱ)

名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
＜神通川左岸浄化センター＞						
1. 日常清掃	1回/日 (床・床以外) 5年間	1,210	回			一位代価表 第 1 号
	1回/週 (床・床以外) 5年間	260	回			一位代価表 第 2 号
	小計					
2. 定期清掃	3回/年 (床) 5年間	15	回			一位代価表 第 3 号
	1回/年 (床) 5年間	5	回			一位代価表 第 4 号
	小計					
3. 窓ガラス清掃	1回/年 5年間	5	回			一位代価表 第 5 号
	12回/年 (管理棟・ポンプ棟風除室) 5年間	60	回			一位代価表 第 6 号
	小計					
4. 害虫類駆除	1回/年、5年間	5	回			一位代価表 第 7 号
5. 受水槽等清掃	1回/年 (管理棟・溶融炉棟・2号溶融炉棟) 5年間	5	回			一位代価表 第 8 号
合計						

一位代価表 第1号

一金

名称 日常清掃 (1回/日:年間242回)

円

1回 当たり

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
日常清掃			人			対象面積 1,556.79 m ²
"			"			" 1,404.91 m ²
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第2号

一金

名称 日常清掃 (1回/週:年間52回)

円

1回 当たり

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
日常清掃			人			対象面積 191.03 m ²
"			"			" 65.03 m ²
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第3号

一金

名称 定期清掃 (3回/年)

円

1回 当たり

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
定期清掃 (床)			人			対象面積 1,924.99 m ²
"			"			
"			"			
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第4号

名称 定期清掃 (1回/年)

一金 _____ 円

1回 当たり

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
定期清掃 (床)			人			対象面積 270.94 m ²
〃			〃			
〃			〃			
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第5号

名称 窓ガラス清掃 (2回/年)

一金 _____ 円

1回 当たり

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
窓ガラス清掃 (はめ込み窓)		384.28	m ²			対象面積 384.28 m ² (両面)
窓ガラス清掃 (開き窓)		213.68	m ²			対象面積 213.68 m ² (両面)
高所作業車運転工	16m	1.00	回			
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第6号

名称 窓ガラス清掃 (12回/年)

一金 _____ 円

1回 当たり

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
窓ガラス清掃 (風除室)		20.84	m ²			対象面積 20.84 m ² (両面)
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第 7 号

名 称 害虫類駆除 (1回/年)

一 金 _____ 円

_____ 1回 当たり

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
害虫類駆除		373.64	m ²			
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第 8 号

名 称 受水槽等清掃 (1回/年)

一 金 _____ 0 円

_____ 1回 当たり

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
受水槽清掃	水槽容量10m ³ 以下	3.0	箇所			
高置水槽清掃	水槽容量10m ³ 以下	1.0	箇所			
	計	1.0	回			
	単位あたり	1.0	回			

一位代価表 第 9 号

一 金 _____ 円

_____ 当たり

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考