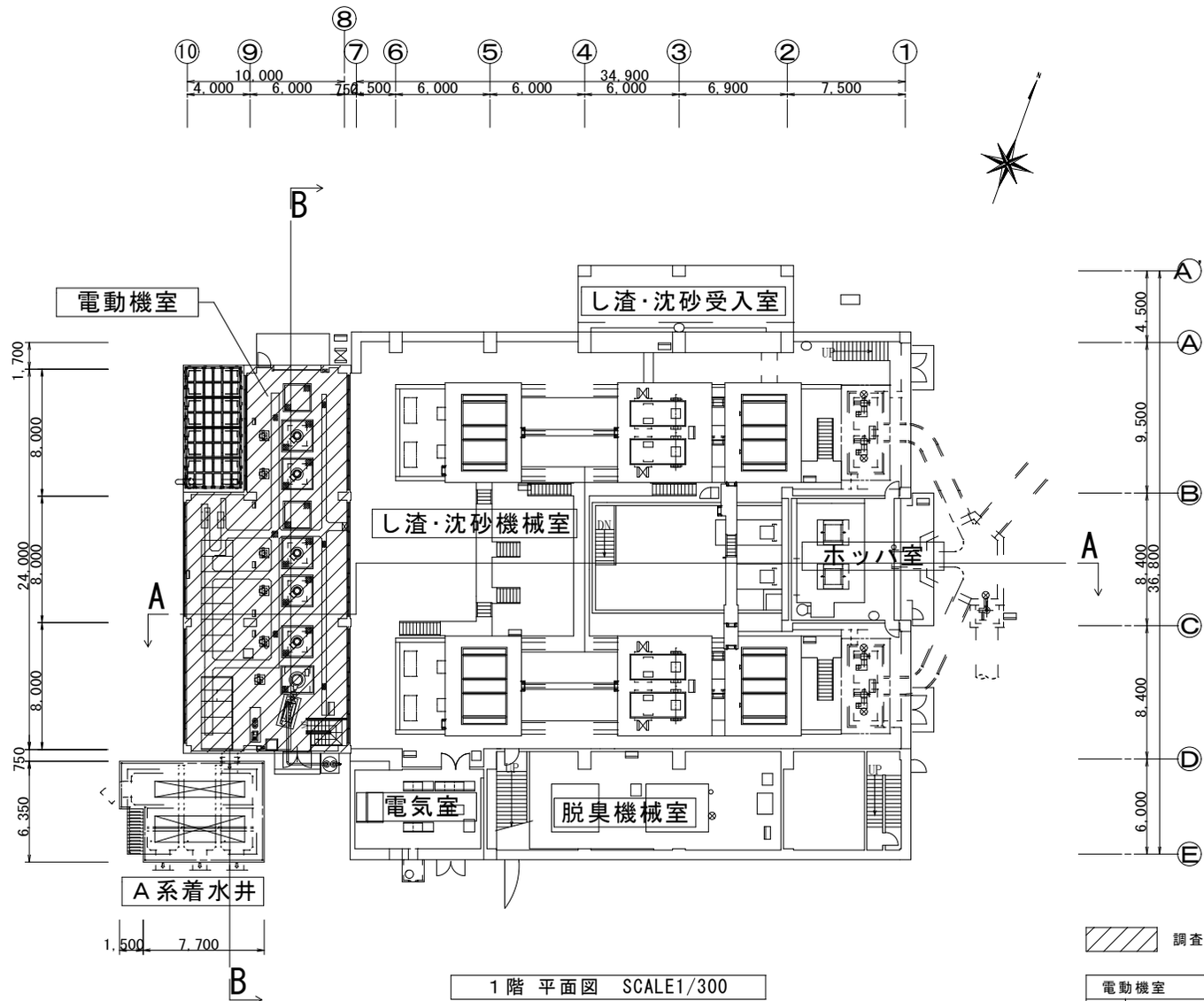


TITLE (. . .)
 東部浄化センターA系沈砂池ポンプ棟外1施設 石綿含有建材劣化度調査業務委託

DRAWING NAME	SCALE	図面番号	東部浄化センター A系沈砂池ポンプ棟
配置図	A3:1/2000	A-01	



1階 平面図 SCALE1/300

調査対象範囲を示す。

電動機室		調査対象	面積 (m ²)	付着強度測定
天井	木毛板厚20下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	224.16	3か所
壁	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	397.80	5か所

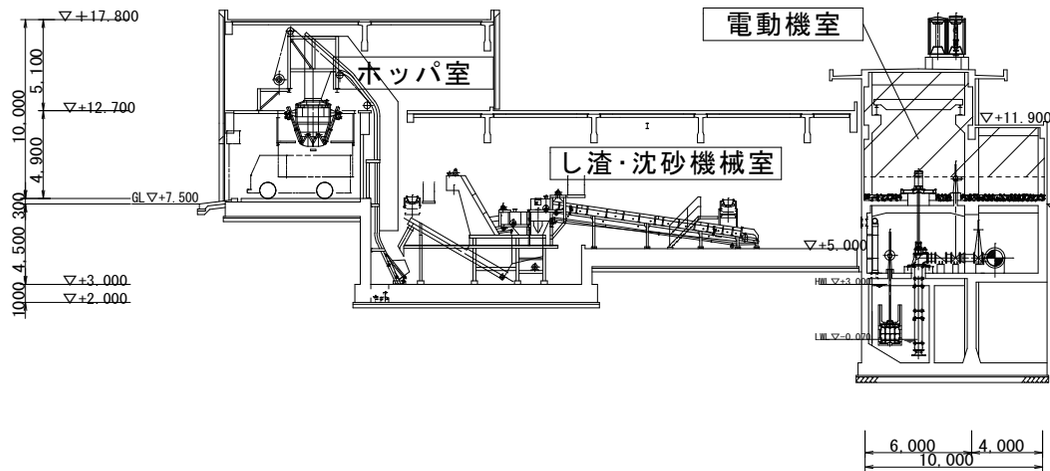
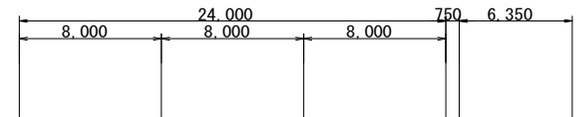
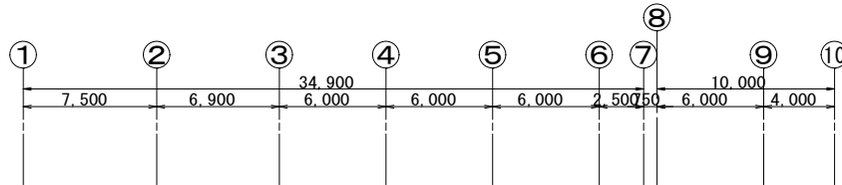
TITLE (. . .)
 東部浄化センターA系沈砂池ポンプ棟外1施設 石綿含有建材劣化度調査業務委託

DRAWING NAME
 1階 平面図

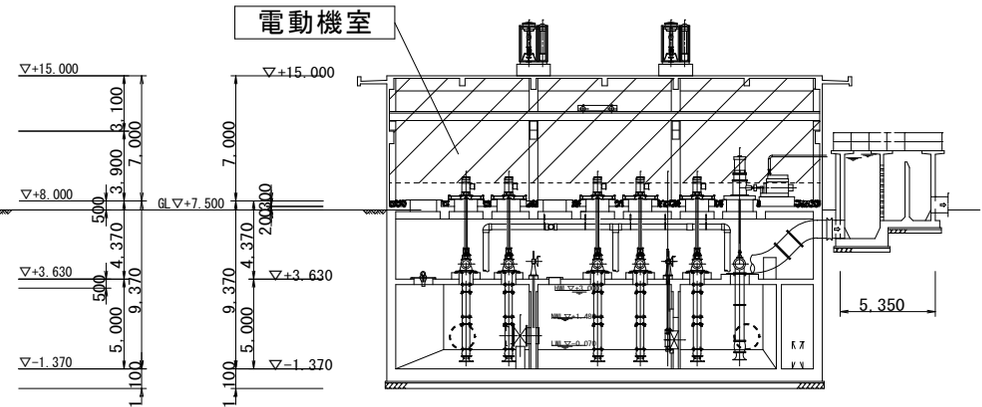
SCALE
 A3: 1/300

図面番号
 A-02

東部浄化センター
 A系沈砂池ポンプ棟



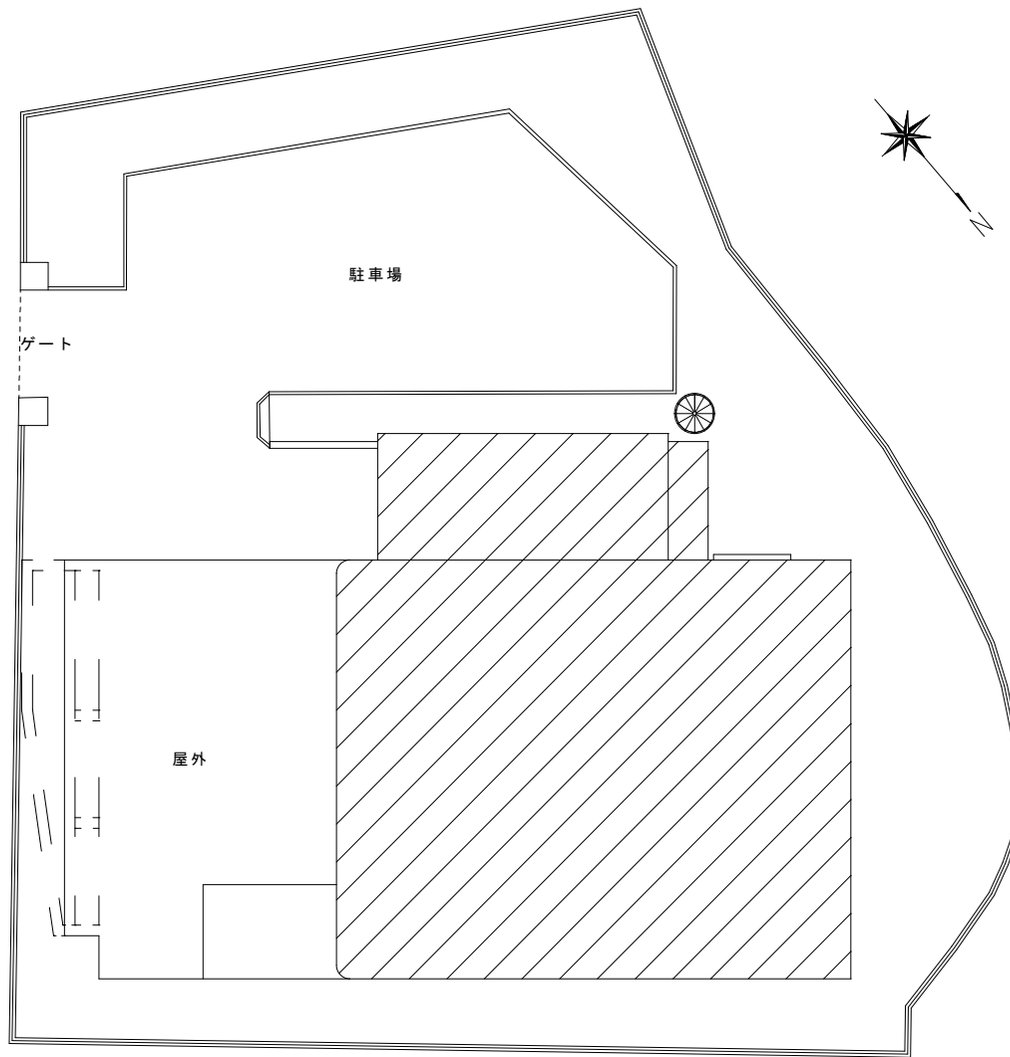
A - A 断面図 SCALE1/300



B - B 断面図 SCALE1/300

調査対象範囲を示す。

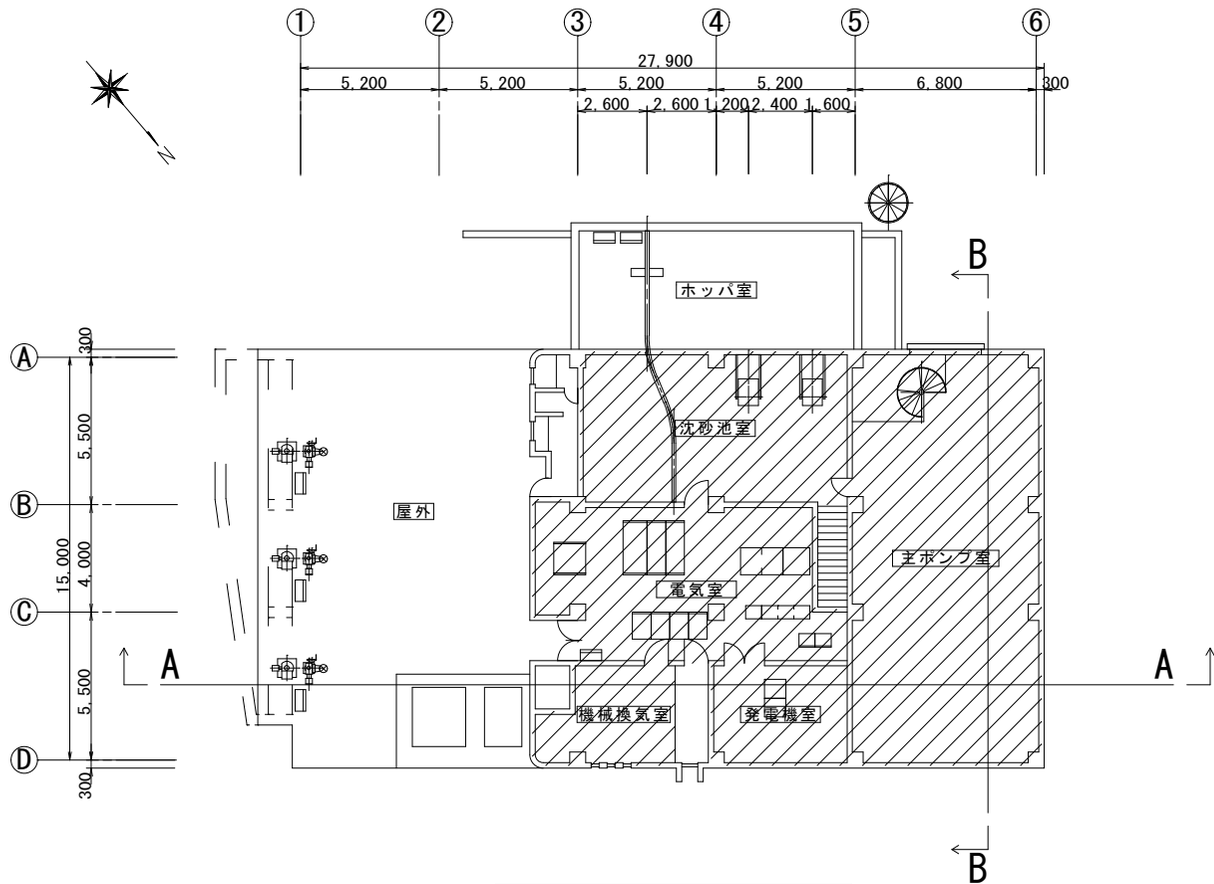
TITLE 東部浄化センターA系沈砂池ポンプ棟外1施設 石綿含有建材劣化度調査業務委託	DRAWING NAME	SCALE	図面番号	東部浄化センター A系沈砂池ポンプ棟
	断面図	A3:1/300	A-03	



配置図 SCALE1/200

 調査対象施設を示す。

TITLE 東部浄化センターA系沈砂池ポンプ棟外1施設 石綿含有建材劣化度調査業務委託	DRAWING NAME	SCALE	図面番号	湖東ポンプ場
	配置図	A3:1/200	A-04	ポンプ場



1階 平面図 SCALE1/200

調査対象範囲を示す。

主ポンプ室		調査対象	面積 (m ²)	付着強度測定
天井	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	112.01	2か所
壁	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	126.56	4か所

発電機室		調査対象	面積 (m ²)	付着強度測定
天井	LGS19下地 化粧石膏ボード 一部取外し再取付 (6m程度)	×	17.94	1か所
天井裏	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○		
壁	モルタル下地 V.P.塗装	×	---	---

機械換気室		調査対象	面積 (m ²)	付着強度測定
天井	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	17.47	1か所
壁	モルタル下地 V.P.塗装	×	---	---

電気室		調査対象	面積 (m ²)	付着強度測定
天井	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	72.54	1か所
壁	モルタル下地 V.P.塗装	×	---	---

沈砂池室		調査対象	面積 (m ²)	付着強度測定
天井	コンクリート打放し下地 トムレックス厚20吹付 (飛散防止処理済み)	○	64.93	1か所
壁	モルタル下地 V.P.塗装	×	---	---

TITLE

東部浄化センターA系沈砂池ポンプ棟外1施設 石綿含有建材劣化度調査業務委託

DRAWING NAME

1階 平面図

SCALE

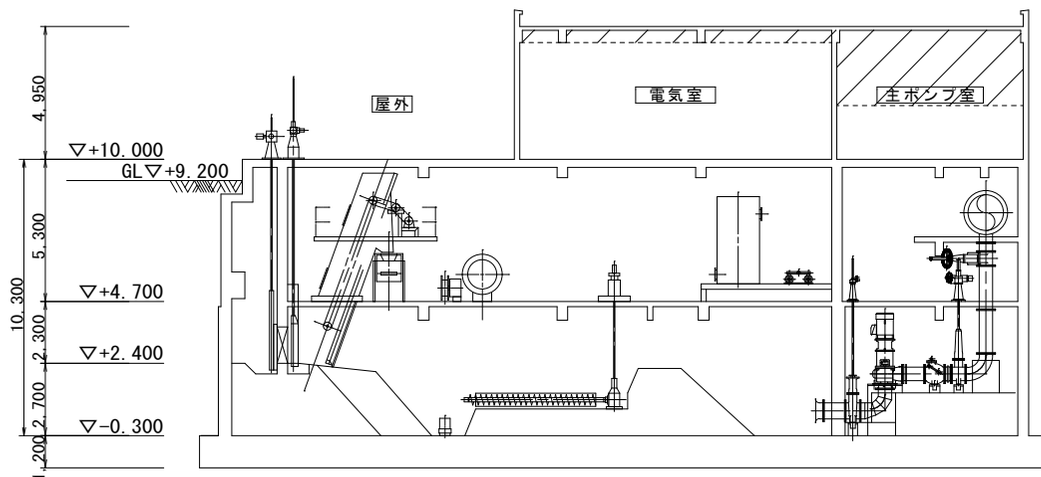
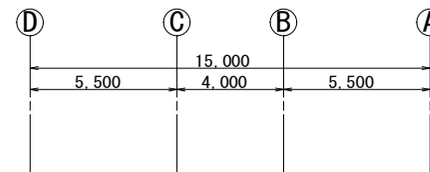
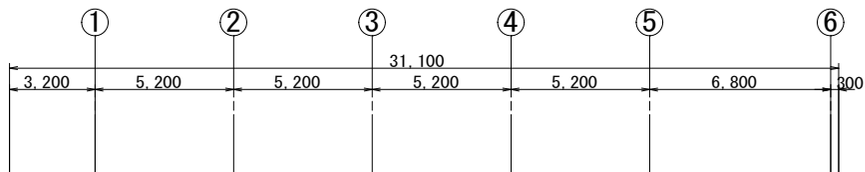
A3:1/200

図面番号

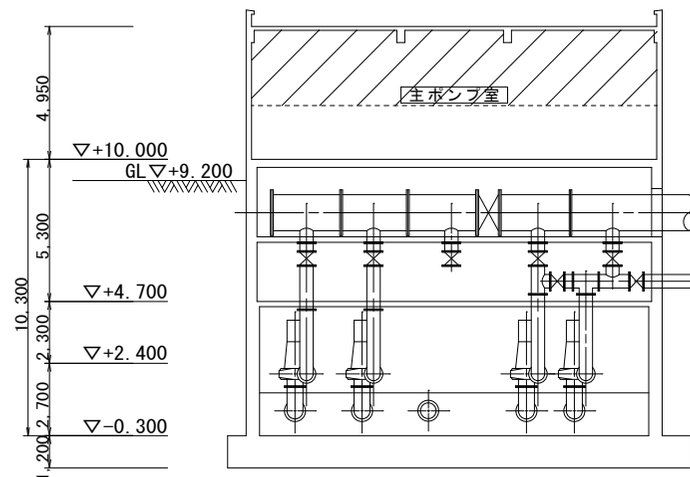
A-05

湖東ポンプ場

ポンプ場



A - A 断面図 SCALE1/200



B - B 断面図 SCALE1/200

調査対象範囲を示す。

TITLE (. . .)
 東部浄化センターA系沈砂池ポンプ棟外1施設 石綿含有建材劣化度調査業務委託

DRAWING NAME	SCALE	図面番号	湖東ポンプ場
断面図	A3:1/200	A-06	ポンプ場