

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
管理棟				
電気室	引込盤、受電盤、ZVC/VT(1)盤/コンデンサ1次盤、汚泥棟(1)き電盤/建築付帯動力変圧器1次盤、照明変圧器1次盤/No.1動力変圧器1次盤、母線変換盤、母線盤/自家発引込盤、沈砂池ポンプ棟(1)き電盤、No.1、2コンデンサ盤、No.1動力変圧器盤、建築付帯変圧器盤、照明変圧器盤、No.1動力主幹盤、建築付帯主幹盤、照明主幹盤、直流電源装置(整流器盤)蓄電池盤、接地端子箱			1
監視室	変換器盤、監視分電盤、汎用UPS、場外ポンプ場用パソコン監視制御装置、気象計器盤、建築付帯主幹盤、建築付帯動力盤、電灯分電盤、LCD監視装置、プリンタ、管理棟コントローラ、中央コントローラ、UPS分電盤、ミニUPS、気象計器盤、ポンプ場遠方監視制御装置			1
換気設備	給気ファン (FS-101)		#4 × 18,300m ³ /h × 5.5kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-102)		φ 300 × 1,400m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	給気ファン (FS-103)		φ 300 × 600m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	給気ファン (FS-104)		φ 300 × 550m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-101)		#4 1/2 × 18,300m ³ /h × 3.7kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-102)		φ 300 × 1,400m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-103)		#1 1/2 × 900m ³ /h × 0.75kW 耐食型片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-104)		φ 300 × 550m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-131)		φ 250 × 200m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-132)		450m ³ /h × 0.1kW 天井扇	1
	排気ファン (FE-133)		150m ³ /h × 0.1kW 天井扇	1
	排気ファン (FE-134)		220m ³ /h × 0.1kW 天井扇	1
	排気ファン (FE-135)		330m ³ /h × 0.1kW 天井扇	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
換気設備	空気清浄装置		処理風量18,300m ³ /h 0.1kW 自動巻取形	1
	ドラフトチャンバー		排ガス洗浄装置付	2
空調設備	ACP-101		冷房25.0kW 暖房26.5kW パッケージ形	1
	ACP-102-1		冷房8.0kW 暖房9.0kW マルチエアコン	1
	ACP-102-2		冷房7.1kW 暖房8.0kW マルチエアコン	1
	ACP-102-3		冷房5.6kW 暖房6.3kW マルチエアコン	1
	ACP-102-4		冷房4.5kW 暖房5.0kW マルチエアコン	1
	ACP-102		冷房45.0kW 暖房50.0kW マルチエアコン室外機	1
	ACP-103		冷房3.6kW 暖房4.0kW ルームエアコン	1
	HEU-101		330m ³ /h × 0.2kW 全熱交換器	1
	HEU-102		240m ³ /h × 0.2kW 全熱交換器	1
	HEU-103		90m ³ /h × 0.1kW 全熱交換器	1
	HEU-104		180m ³ /h × 0.2kW 全熱交換器	1
HEU-105		60m ³ /h × 0.1kW 全熱交換器	1	
給湯設備	GWH-1		24号 ガス瞬間湯沸器	1
	GWH-2		6号 ガス瞬間湯沸器	1
給水設備	受水槽付給水ユニット		160L/min 受水槽容量2m ³	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量	
沈砂池ポンプ棟					
電気室	No.1受電盤、No.1VT動力変圧器1次盤、母線連絡盤、No.1進相コンデンサ、No.1動力変圧器、No.1動力変圧器2次、200V動力変圧器、照明変圧器、沈砂池・ポンプ設備コントローラ			1	
現場操作盤	流入ゲート現場盤、自動除塵機、しさコンベア、しさ分離機、揚砂ポンプ、脱臭ファン、建築付帯動力			1	
自家発電機室	No.1始動用直流電源盤、No.1自動始動盤、No.1発電盤、No.1補機盤			1	
自家発電設備	非常用自家発電機		500KVA ガスタービン発電機	1	
	No.1地下燃料タンク		8,000L	1	
自家発電設備	燃料小出槽		1,200L	1	
	燃料移送ポンプ		0.75kW	2	
	換気ファン		1.5kW	1	
	給気ファン		3.7kW	1	
沈砂池設備	流入ゲート		W1,000mm×H1,000mm 1.5kW 電動式鋳鉄ゲート	2	
	除塵ユニット		処理能力5m ³ /min 0.85kW	1	
	自動除塵機		W1,200mm×H2,600 1.5kW 間欠式自動除塵機	1	
	バイパス細スクリーン		W1,200mm×H2,600 手掻バースクリーン	1	
	しさコンベア		4.0m ³ /h 3.7kW 無軸スクリュウコンベア	1	
	しさ分離機		5.0m ³ /h 0.85kW 裏掻式スクリーンユニット	1	
	揚砂ポンプ		φ80×0.45m ³ /min×5.5kW 水中ポンプ	1	
	流出ゲート		W1,000mm×H1,000mm 電動式鋳鉄ゲート	2	
	主ポンプ			4.5m ³ /min×22kW 吸込スクリュウ付水中汚水ポンプ	2
				9m ³ /min×37kW 水中汚水ポンプ	1
ポンプ井連絡ゲート		W1,000mm×H1,000mm 手動式鋳鉄ゲート	1		

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
	脱臭塔		処理風量22m ³ /min 立型	1
	脱臭ファン		FRP製 処理風量22m ³ /min 片吸込ターボファン	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
水処理棟				
電気室	1、2系水処理設備コントロールセンタ、用水設備コントロールセンタ、No.1-1返送汚泥ポンプVVVF盤、No.1-2返送汚泥ポンプVVVF盤、1、2系水処理設備補助継電器盤(1)(2)、用水設備補助継電器盤、水処理分電盤、1、2水処理設備、用水設備計装盤、No.1次亜注入ポンプVVVF盤、No.2次亜注入ポンプVVVF盤、建築付帯動力盤、電灯分電盤			1
現場操作盤	1系初沈汚泥掻寄機、1系初沈スカムスキマ、1、2系初沈汚泥引抜弁、1、2、3、4系初沈汚泥ポンプ、1、2系初沈床排水ポンプ、ルーツブロウ、1系放風弁、1系曝気装置、1系風量調節弁、1、2系反応タンク床排水ポンプ、1系終沈汚泥掻寄機、1系終沈スカムスキマ、1、2系返送汚泥引抜弁、1系返送汚泥ポンプ、1、2系余剰汚泥引抜弁、1、2、3、4系余剰汚泥ポンプ、1、2系終沈床排水ポンプ、ストレナ水ポンプ、砂ろ過水移送ポンプ、1、2系初沈管廊作業用電源盤、1、2系終沈管廊作業用電源盤、1、2系初沈池上作業用電源盤、1、2系終沈池上作業用電源盤、放流ポンプ制御盤、放流ゲート操作盤、作業用電源盤、放流設備計装盤、次亜注入ポンプ盤、次亜貯留槽液位警報盤、放流ポンプ棟電灯動力盤、水処理コントローラ			1
最初沈殿池設備	初沈流入ゲート		W400mm × H400mm 手動式	2
	初沈汚泥掻寄機		1水路1駆動 0.4kW チェーンフライト式	2
	初沈汚泥ポンプ		φ100 × 0.5m ³ /min × 3.7kW 無閉塞型 無注水型	2
	初沈汚泥引抜弁		φ100 × 0.2kW 電動偏芯構造弁	2
	初沈スカムスキマ		呼び径 φ300 × 5.5m 0.2kW 電動式パイプスキマ	2
	初沈床排水ポンプ		φ80 × 0.5m ³ /min × 3.7kW 着脱式水中ポンプ	2
反応タンク設備	初期対応ゲート		W1,000mm × H1,000mm 手動式	1
	反応タンク可動堰		W800mm × H800mm 手動式	1
	ステップ流入可動堰		W500mm × H500mm 手動式	1
	曝気装置(No.1)		8.0Nm ³ /min × 5.5kW 水中エアレータ	1
	曝気装置(No.2)		11.0Nm ³ /min × 11kW 水中エアレータ	1
	曝気装置(No.3)		8.0Nm ³ /min × 5.5kW 水中エアレータ	1
	曝気装置(No.4)		11.0Nm ³ /min × 11kW 水中エアレータ	1
	風量調節弁		φ250 電油操作式バタフライ弁	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
	放風弁		φ75 電油操作式バタフライ弁	1
	反応槽床排水ポンプ		φ65 × 0.3m ³ /min × 2.2kW 着脱式水中ポンプ	2
	ルーツブロワ		φ150 × 11.0m ³ /min × 18.5kW	2

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
反応タンク設備	風量計		φ200 オリフィス式 現場指示計付	2
最終沈殿池設備	終沈流入ゲート		W500mm×H500mm 手動式	2
	終沈汚泥掻寄機		1水路1駆動 0.4kW チェーンフライト式	2
	返送汚泥ポンプ		φ150×1.8m ³ /min×3.7kW 吸込スクリュー付 無注水型	2
	返送汚泥引抜弁		φ200 0.2kW 電動偏芯構造弁	2
	余剰汚泥ポンプ		φ100×0.6m ³ /min×3.7kW 吸込スクリュー付 無注水型	2
	余剰汚泥引抜弁		φ100 0.2kW 電動偏芯構造弁	2
	終沈スカムスキマ		呼び径φ300×3.1m 0.2kW 電動式パイプスキマ	2
	ストレーナ水ポンプ		φ80×0.5m ³ /min×5.5kW 片吸込渦巻ポンプ	2
	砂ろ過水供給装置		φ50×0.5m ³ /min×5.5kW×2台 圧力タンク式	1
	自動洗浄ストレーナ		3.0m ³ /min 0.75kW	1
固形塩素接触装置		充填量85kg 導入水溶解型滅菌器	1	
脱臭設備	活性炭吸着塔		処理風量80m ³ /min 立型カートリッジ式	1
	脱臭ファン		FRP製 処理風量30m ³ /min 5.5kW ターボファン	1
	ミストセパレータ		80m ³ /min 慣性衝突形	1
換気設備	給気ファン (FS-301)		#3×8,500m ³ /h×3.7kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-302)		φ300×600m ³ /h×0.15kW 鋼板製斜流送風機	1
	給気ファン (FS-501)		#5 1/2×20,450m ³ /h×3.7kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-301)		#3 1/2×8,500m ³ /h×1.5kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-302)		φ300×600m ³ /h×0.15kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-501)		#2 1/2×4,800m ³ /h×0.75kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
換気設備	排気ファン (FE-502)		φ 600 × 4,800m ³ /h × 0.25kW アルミ製屋上換気扇	1
	排気ファン (FE-503)		φ 600 × 4,800m ³ /h × 0.25kW アルミ製屋上換気扇	1
	排気ファン (FE-504)		φ 600 × 4,800m ³ /h × 0.25kW アルミ製屋上換気扇	1
	排気ファン (FE-510)		φ 200 × 200m ³ /h × 0.15kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-511)		φ 200 × 350m ³ /h × 0.15kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-512)		φ 200 × 350m ³ /h × 0.15kW 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-513)		φ 200 × 350m ³ /h × 0.15kW 鋼板製斜流送風機	1
	空気清浄装置		処理風量8,500m ³ /h 0.1kW 自動巻取形	1
放流ポンプ棟				
現場操作盤	放流ポンプ制御盤、放流ゲート操作盤、作業用電源盤、放流設備計装盤、次亜注入ポンプ盤、次亜貯留槽液位警報盤、放流ポンプ棟電灯動力盤			1
放流ポンプ設備	放流ポンプ		9m ³ /min × 18.5kW 水中汚水ポンプ	2
	塩素混和池流入ゲート		W1,000mm × H1,000mm 手動式	1
	塩素混和池バイパスゲート		W1,000mm × H1,000mm 手動式	1
	放流ポンプ井ゲート		W1,000mm × H1,000mm 電動式	1
	放流ゲート		W1,000mm × H1,000mm 電動式	1
	次亜注入ポンプ		φ 15 × 0.0082~0.41L/h × 0.4kW 一軸ねじ式ポンプ	2
	次亜貯留槽		4m ³ ポリエチレン製円筒槽	1
換気設備	給気ファン (FS-601)		φ 450 × 2,850m ³ /h × 0.4kW 鋼板製有圧換気扇	1
	排気ファン (FE-601)		φ 450 × 2,850m ³ /h × 0.4kW 鋼板製有圧換気扇	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
汚泥処理棟				
電気室	受電盤(1)、建築動力T1次盤/照明T1次盤、VT盤/No.1動力T1次盤、No.1コンデンサ盤、No.1動力変圧器盤、No.1動力主幹盤、建築動力変圧器盤/主幹盤、照明変圧器盤/主幹盤、汚泥棟直流電源装置、汚泥濃縮設備(1)コントロールセンタ、汚泥脱水/脱臭設備(1)コントロールセンタ、汚泥濃縮設備(1)補助継電器盤、汚泥脱水/脱臭設備(1)補助継電器盤、汚泥処理設備汚泥棟計装盤、接地端子盤、送風機設備(1)コントロールセンタ、送風機設備(1)補助継電器盤、No.1送風機盤、送風機計装盤、動力主幹盤、電灯分電盤、動力主幹盤、受変電・濃縮コントローラ、脱水脱臭コントローラ			1
現場操作盤	遠心脱水機インバータ盤、遠心脱水機動力制御盤、遠心脱水機計装盤、No.2汚泥脱水機制御盤、No.1重力濃縮汚泥掻寄機、重力濃縮汚泥引抜ポンプ、洗浄水ポンプ、No.1濃縮汚泥貯留槽攪拌機、汚泥供給ポンプ(1)、No.1ケーキ搬出機、No.1薬品溶解タンク、排水ポンプ、薬品溶解水ポンプ、空気圧縮機、汚泥棟床排水ポンプ、脱臭ファン、作業用電源盤、汚泥棟警報盤、送風機計器盤、ケーキ貯留ホッパ、ケーキ搬出機インバータ収納箱、生汚泥用破碎機、余剰汚泥用破碎機、給水ユニット、湿式エアフィルタ、乾式エアフィルタ、No.1送風機現場操作盤			1
汚泥処理設備	濃縮槽	(汚泥濃縮)	防食塗装 鉄筋コンクリート造	1
	濃縮汚泥掻寄機	(汚泥濃縮)	φ6,000m×H4,000 0.75kW 周速度2.2m/min 中央駆動式懸垂型	1
	重力濃縮汚泥ポンプ	(汚泥濃縮)	φ80×0.5m ³ /min×1.5kW Vベルト掛け 固定速	2
	生汚泥用破碎機	(汚泥濃縮)	3.7kW 立形2軸回転式	1
	余剰汚泥用破碎機	(汚泥濃縮)	3.7kW 立形2軸回転式	1
	混合濃縮汚泥貯留槽	(汚泥脱水)	防食塗装 鉄筋コンクリート造	1
	混合濃縮汚泥貯留槽攪拌機	(汚泥脱水)	プロペラ径φ525 5.0kW 水中ミキサ	1
	脱水機給泥ポンプ	(汚泥脱水)	φ100×10.5m ³ /min×5.5kW 可変速 一軸ねじ式	2
	汚泥脱水機(1号)	(汚泥脱水)	7m ³ /h メイン30kW 横型連続遠心脱水機	1
	汚泥脱水機(2号)	(汚泥脱水)	7m ³ /h メイン26kW 横型連続遠心脱水機	1
	ケーキ搬出機	(汚泥脱水)	φ0.3m×L15.0m 3.7kW 無軸スクリュウコンベア	1
	ケーキホッパ	(汚泥脱水)	10m ³ 1.5kW×2 鋼板製角形カットゲート式	1
	薬品溶解タンク	(汚泥脱水)	鋼板製円筒槽10m ³ 攪拌機5.5kW	1
薬品定量供給機	(汚泥脱水)	最大30kg/h 0.4kW 可変連続定量式	1	

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
汚泥処理設備	薬品溶解水ポンプ	(汚泥脱水)	φ 65 × 0.3m ³ /min × 2.2kW 横軸渦巻ポンプ	2
	薬品供給ポンプ	(汚泥脱水)	φ 50 × 1.2~4.2m ³ /min × 2.2kW 可変式 一軸式	2
	砂ろ過水移送ポンプ	(汚泥脱水)	φ 80 × 0.9m ³ /min × 5.5kW 片吸込渦巻ポンプ	2
	脱水機洗浄水ポンプ	(汚泥脱水)	φ 65 × 0.5m ³ /min × 5.5kW 片吸込渦巻ポンプ	2
	自動給水ユニット	(汚泥脱水)	φ 65 × 0.8m ³ /min × 7.5kW 横軸渦巻ポンプ	1
	排水槽	(汚泥脱水)	防食塗装 鉄筋コンクリート造	1
	排水槽攪拌機	(汚泥脱水)	3.7kW 水中ミキサ	1
	排水ポンプ	(汚泥脱水)	φ 150 × 2.0m ³ /min × 11kW 吸込スクリューポンプ	2
	床排水ポンプ	(汚泥脱水)	φ 65 × 0.2m ³ /min × 1.5kW 水中ポンプ	2
	空気圧縮機	(汚泥脱水)	210NL/min 0.85MPa 2.2kW	2
	除湿機	(汚泥脱水)	210L/min 0.25kW 冷凍式	1
	活性炭吸着塔	(脱臭)	処理風量30m ³ /min 3段立型カートリッジ式	1
	脱臭ファン	(脱臭)	処理風量15m ³ /min 片吸込ターボファン	1
	ミストセパレータ	(脱臭)	慣性衝突形	1
送風機設備	送風機		φ 200 × 30m ³ /min × 55kW 鋼板製ターボブロワ	1
	湿式空気ろ過器		188m ³ /min 回転油膜式	2
	乾式空気ろ過器		188m ³ /min 自動巻取式	2
	天井クレーン		5.0t 手動式	1
換気設備	給気ファン (FS-01)		#4 × 14,600m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-02)		#2 1/2 × 4,200m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-03)		#4 1/2 × 21,800m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
換気設備	給気ファン (FS-04)		#3 1/2 × 8,800m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-05)		#3 × 6,700m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-06)		#4 × 13,300m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-07)		#3 × 7,400m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-08)		#3 1/2 × 12,900m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	給気ファン (FS-09)		φ 300 × 1,900m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	給気ファン (FS-10)		φ 300 × 2,000m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	給気ファン (FS-21)		φ 300 × 100m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-01)		#4 × 13,100m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-02)		#2 1/2 × 4,200m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-03)		#4 1/2 × 21,800m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-04)		#3 × 8,800m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-05)		#3 1/2 × 6,700m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-06)		#3 1/2 × 13,300m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-07)		#3 × 7,400m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-08)		#3 × 12,900m ³ /h 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	排気ファン (FE-09)		φ 300 × 1,900m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-10)		φ 300 × 2,000m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-11)		φ 400 × 2,500m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-12)		φ 300 × 900m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
排気ファン (FE-13)		φ 300 × 600m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1	

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
換気設備	排気ファン (FE-31)		φ 200 × 300m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	排気ファン (FE-32)		φ 200 × 200m ³ /h 鋼板製斜流送風機	1
	エアフィルター (AFR-01)		処理風量7,400m ³ /h 自動巻取横形	1
	エアフィルター (AFR-01)		処理風量12,900m ³ /h 自動巻取横形	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
空調設備	ACP-1		冷房6.8kW 暖房8.1kW パッケージ形空気調和機	1
	ACP-2		冷房6.8kW 暖房8.1kW パッケージ形空気調和機	1
	全熱交換器ユニット		180m ³ /h 天井埋込形 ダクト接続形	1
明野中継ポンプ場				
電気設備	引込受電盤、変圧器盤、低圧切替盤、分電盤、ミニUPS、コントロールセンタ、補助 継電器盤、シーケンスコントローラ盤、計装監視盤、直流電源装置盤			1
	自家発電設備		130kVA 3φ 200V 50Hz	1
現場操作盤	流入ゲート、流入ゲート緊急遮断制御盤、揚砂ポンプ、脱臭ファン、薬液注入ポン プ、作業用電源			1
機械設備	流入ゲート		W300mm×H450mm 0.4kW 自重降下式	2
	粗目スクリーン		目幅40mm 手掻式バースクリーン	2
	揚砂ポンプ		φ80×0.3m ³ /min×2.2kW 水中汚水ポンプ	1
	破碎機		処理能力5.5m ³ /min 2.6kW	1
	機器搬入用吊上機		1.5t 手動チェーンブロック	1
	揚砂ポンプ吊上機		0.5t 手動チェーンブロック	1
	破碎機吊上機		1t 手動チェーンブロック	1
	汚水ポンプ		2.2m ³ /min×22kW 吸込スクリュー付水中汚水ポンプ	2
	電動仕切弁		φ150 0.2kW	2
	ポンプ井連絡ゲート		W350mm×H350mm 手動式	1
	破碎機吊上機		1.5t 手動チェーンブロック	1
機械設備	脱臭ファン		処理風量12m ³ /min FRP製ターボファン	1
	活性炭吸着塔		処理風量12m ³ /min 立型カートリッジ式	1
	ミストセパレータ		風量12m ³ /min FRP製 慣性衝突式	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
	薬液貯留タンク		1m ³	1
	薬液注入ポンプ		0.05~0.2L/min	1

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
換気設備	FS-01		#3 × 7,200m ³ /h × 3.7kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	FS-02		#2 1/2 × 4,200m ³ /h × 0.75kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	FS-03		φ 300 × 750m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	FE-01		#3 1/2 × 7,200m ³ /h × 1.5kW 鋼板製片吸込多翼送風機	1
	FE-02		#2 1/2 × 4,200m ³ /h × 0.75kW 耐食型片吸込多翼送風機	1
	FE-03		φ 300 × 750m ³ /h × 0.3kW 鋼板製斜流送風機	1
	FE-31		φ 150 × 0.1kW 天井扇	1
	空気清浄装置		処理風量7,200m ³ /h 自動巻取横形	1
つくば中継ポンプ場				
電気設備	引込開閉器箱、汚水ポンプ盤、計装盤			1
機械設備	粗目スクリーン		目幅50mm 手掻式バースクリーン	1
	汚水ポンプ		5.6m ³ /min × 45kW 吸込スクルー付水中汚水ポンプ	2
大和中継ポンプ場				
電気設備	引込開閉器箱、汚水ポンプ盤、計装盤、薬液注入ポンプ盤			1
機械設備	粗目スクリーン		手掻式バースクリーン	1
機械設備	汚水ポンプ		2.3m ³ /min × 18.5kW リフト付水中汚水ポンプ	2
	薬液貯留タンク		3m ³ ポリエチレン製	1
	薬液注入ポンプ		0.05~0.2L/min ダイヤフラムポンプ	2
寺具中継ポンプ場				
電気設備	汚水ポンプ盤			1
機械設備	汚水ポンプ		1.22m ³ /min × 15kW 着脱式ボルテックスポンプ	2

設備名称	主要機器名称	系列	形式・能力	数量
上野排水機場				
計装設備	昭和川水位、排水機場吐出水槽水位計			1
遠方監視制御装置				
監視室	ポンプ場遠方監視制御装置			1
きぬアクアステーション	浄化センター用監視制御装置、ポンプ場遠方監視制御装置			1