

機 器 名	仕 様	数 量
自家発電設備	<p>全般 ラジエーター冷却方式 3相3線 220V 60Hz 108KVA ディーゼルエンジン 4サイクル、水冷、直列、直接噴射式、軽軸 交流発電機 三相交流同周期発電機 円筒横軸回転界磁形 自己通風保護形 115KVA 220V 60Hz 発電機盤 閉鎖形（搭載方式）</p>	1式
直流電源装置	<p>蓄電池 制御弁識据置鉛蓄電池 100Ah/10hr 100Ah. 18個組 54セル 108V キュービクル方式 整流器 三相全波整流 サイリスタ自動定電圧制御30A</p>	1式
動力制御盤	<p>1P-1 1P-2 1P-3 1P-4 2P-2 2P-3 3P-1 3P-2 3P-3 3P-4 RP-1</p>	11個
電灯電力分電盤	<p>1LP-A 1LP-B 1LP-C 1LP-D 1LP-E 1LP-F 2LP-A 2LP-B 2LP-C 2LP-D</p>	10面
電灯分電盤	<p>1L-1 1L-2 1L-3 1L-4 2L-1 2L-2 2L-3 2L-4 3L0-1</p>	9面
構内交換設備	<p>交換機 通話路方式 PCM時分割方式 制御方式 蓄積プログラム制御方式 プロセッサ 32ビットマイクロプロセッサ 収容回線数 局線 実装16 現用 5 内線 実装 64 現用 39 電話機 多機能 5台 一般 39台 電源 主電源 AC100V±10V(59/60Hz) 蓄電池 内蔵型 3.4AH 一体型 24AH</p>	1式
端子盤	<p>中継端子盤 1T-1 1T-2 1T-3 2T-1 2T-2 3T-1 1T-A 1T-B 1T-C 1T-D 1T-E 2T-A 2T-B 2T-C 2T-D 接地端子盤</p>	17面
放送設備	<p>非常・業務兼用キャビネットラック型放送架 電源 AC100V 50/60Hz 出力 360W 出力制御 非常・業務とも20局＋一斉 プリアンプマトリクスパネル</p>	1

機 器 名	仕 様	数 量
	電源 AC100V 50/60Hz	
テレビ共聴設備	テレビアンテナ UHF 20素子 VHF 12素子 FM 5素子 BS 1,020φ 混合器 増幅器 4分岐器 2分岐器 4分配器 直列ユニット（中間） 直列ユニット（端末）	1 1 1 1 1 5 1 4 23
電気時計設備	ラジオコントロール付年間カード式プログラムタイマー （ラックマウント） 壁掛丸型子時計 310φ 埋込丸型子時計 300φ	1式 27 5
難聴者用聴覚補助設備	ベースユニット 電源 AC24V 搬送波周波数 95KHZ・FM変調 周波数特性 100Hz～20KHz ダイオード送信機 電源 AC24V又はベースユニットより供給 搬送波周波数 95KHZ・FM変調 周波数特性 100Hz～20KHz 電源部 AC24V2A×2 ネックループインダクター シルエットインダクター レシーバー	1 2 1 10 10 10
自動火災報知器設備	受信機 P型1級 50回線 表示機 50回線 電源装置 消火栓連動起動装置 P型1級発信機（埋込型） 表示灯	1 1 1式 1式 10 10

機 器 名	仕 様	数 量
	煙感知器	52
	差動式スポット型感知器	102
	定温式スポット型感知器	6
防火排煙設備	連動制御盤 12/15回線	1
	防火戸	6
	防火シャッター	8
	煙感知器	16
	電源装置	1式
	音響警報器	8
	表示機 12/15回線	1
ガス漏れ火災報知設備	受信機 個別電送式 15/20回線	1
	検知器 一般型	23
	中継器	4
	常用電源	1式
	予備電源	1式

【空気調整設備】

機 器 名	仕 様	数 量
HP-1	冷却能力 304.0KW	1
氷蓄熱型空気熱源ヒートポンプ	加熱能力 338.0KW	
チラー	3相200V 50/60Hz	
	HFC-407 12kg	
HP-2	冷却能力 121.6KW	1
空気熱源ヒートポンプチラー	加熱能力 135.2KW	
	3相200V 50/60Hz	
	HFC-407 12kg	
BP-1	GE-4M型渦巻ポンプ 5.5KW	1
ブラインポンプ	80φ×65 φ×900L/min×20mAq	
	スプリング防振	
CHP-1	GE-4M型渦巻ポンプ 5.5KW	1
冷温水ポンプ	80φ×65 φ×900L/min×20mAq	
	スプリング防振	
CHP-2	GE-4M型渦巻ポンプ 3.7KW	1
冷温水一次ポンプ	50φ×40 φ×350L/min×20mAq	
	スプリング防振	
CHP-3	GE-4M型渦巻ポンプ 11KW	3
冷温水二次ポンプ	80φ×65 φ×650L/min×30mAq	
	スプリング防振	

機 器 名	仕 様	数 量
CP-1 冷水一次ポンプ	GE-4M型渦巻ポンプ 11KW 125φ×100 φ×1, 600L/min×20mAq スプリング防振	1
CP-2 冷水一次ポンプ	GE-4M型渦巻ポンプ 11KW 125φ×100 φ×1, 600L/min×20mAq スプリング防振	1
氷蓄熱槽	SUS製パネルタンク（保温付）コイル組込 有効容量 50m ³	1
CT-1 冷温水クッションタンク	鋼板密閉型 タンク容量 3,215m ³ 最高使用出力 5.0Kg/Cm ²	1
EXT-1 膨張タンク （密閉型）	SUS製 全容量 600L 最高使用出力 8.0Kg/Cm ²	1
EXT-2 膨張タンク （開放型）	SUS製 全容量 180L 最高使用出力 6.0Kg/Cm ²	1
熱交換機	ステンレス(SUS316)製プレート式 交換熱量 300,000Kcal/h 一次側水量 1,667L/min 二次側水量 1,667L/min	1
HCH-1 冷温水一次 ヘッダー	本体SGP 250φ×2,000L	1
HCH-2 冷温水一次 ヘッダー	本体SGP 250φ×2,000L	1
HCHR-1 冷温水一次 ヘッダー	本体SGP 250φ×2,000L	1
AHU-1 空調機	給気風量 9,000m ³ /h 5.5kW 環気風量 6,400m ³ /h 2.2kW 冷房能力 55,000kcal/h 暖房能力 45,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1

機 器 名	仕 様	数 量
AHU-2 空調機	給気風量 17,000m ³ /h 5.5kW 冷房能力 58,000kcal/h 暖房能力 67,000kcal/h シロッコファン スプリング防振	1
AHU-3 空調機	給気風量 2,400m ³ /h 1.5kW 冷房能力 16,000kcal/h 暖房能力 11,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器	1
AHU-5 空調機	給気風量 18,000m ³ /h 7.5kW 環気風量 14,500m ³ /h 5.5kW 冷房能力 100,000kcal/h 暖房能力 82,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1
AHU-6 空調機	給気風量 15,000m ³ /h 5.5kW 環気風量 10,000m ³ /h 3.7kW 冷房能力 120,000kcal/h 暖房能力 96,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1
AHU-7 空調機	給気風量 7,500m ³ /h 3.7kW 冷房能力 44,000kcal/h 暖房能力 35,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1
AHU-8 空調機	給気風量 7,500m ³ /h 3.7kW 冷房能力 44,000kcal/h 暖房能力 35,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1
AHU-9 空調機	給気風量 7,500m ³ /h 3.7kW 冷房能力 44,000kcal/h 暖房能力 35,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1
AHU-10 空調機	給気風量 7,500m ³ /h 3.7kW 冷房能力 44,000kcal/h 暖房能力 35,000kcal/h シロッコファン 水気化式加湿器 スプリング防振	1
GHP-1 ガスエンジンヒートポンプエアコン	床置形 冷房能力 28.0KW 暖房能力 31.5KW 3相200V 0.62KW 冷媒種類 R410A 定格騒音 74dB 冷媒管φ22.2×φ9.5	1

機 器 名	仕 様	数 量
	<p>オプション 防振架台 風向調整板</p> <p>壁ビルトイン型室内機</p> <p>冷房能力 28.0KW 暖房能力 26.2KW</p> <p>3相200V 0.7KW 運転音 48dB</p>	
GHP-2 ガスエンジンヒートポンプエアコン	<p>床置形</p> <p>冷房能力 22.4KW 暖房能力 25.0KW</p> <p>3相200V 0.611KW</p> <p>冷媒種類 R410A 定格騒音 74dB</p> <p>冷媒管φ19.1×φ9.5</p> <p>オプション 防振架台 風向調整板</p> <p>大型床置タイプ室内機</p> <p>冷房能力 22.4KW 暖房能力 25.0KW</p> <p>3相200V 0.75KW 運転音 73dB</p>	2
GHP-3A ガスエンジンヒートポンプエアコン	<p>床置形</p> <p>冷房能力 56.0KW 暖房能力 63.0KW</p> <p>3相200V 0.765KW</p> <p>冷媒種類 R410A 定格騒音 79dB</p> <p>冷媒管φ28.6×φ15.9</p> <p>オプション 防振架台 風向調整板</p> <p>4方向天井カセット形</p> <p>冷房能力 5.6KW 暖房能力 6.3KW</p> <p>単相200V 0.07KW 運転音 51dB</p>	8
GHP-3B ガスエンジンヒートポンプエアコン	<p>2方向天井カセット形</p> <p>冷房能力 5.6KW 暖房能力 6.3KW</p> <p>単相200V 0.06KW 運転音 52dB</p>	1
GHP-5A ガスエンジンヒートポンプエアコン	<p>床置形</p> <p>冷房能力 28.0KW 暖房能力 31.5KW</p> <p>3相200V 0.602KW</p> <p>冷媒種類 R410A 定格騒音 74dB</p> <p>冷媒管φ22.2×φ9.5</p> <p>オプション 防振架台 風向調整板</p> <p>4方向天井カセット形</p> <p>冷房能力 5.6KW 暖房能力 6.3KW</p> <p>単相200V 0.07KW 運転音 51dB</p>	2
GHP-5B ガスエンジンヒートポンプエアコン	<p>ビルトイン型</p> <p>冷房能力 9.0KW 暖房能力 10.0KW</p>	2

機 器 名	仕 様	数 量
ートポンプエア コン	単相200V 0.12KW 運転音 61dB	
GHP-6A ガスエンジンヒ ートポンプエア コン	床置形 冷房能力 28.0KW 暖房能力 31.5KW 3相200V 0.602KW 冷媒種類 R410A 定格騒音 74dB 冷媒管φ22.2×φ9.5 オプション 防振架台 風向調整板 4方向天井カセット形 冷房能力 5.6KW 暖房能力 6.3KW 単相200V 0.07KW 運転音 51dB	1
GHP-6B ガスエンジンヒ ートポンプエア コン	ビルトイン型 冷房能力 4.5KW 暖房能力 5.0KW 単相200V 0.11KW 運転音 61dB	5
FCK-1 ファンコイルユ ニット	天井吊形 風量 435m ³ /h 冷房能力 2,130kcal/h、暖房能力 1,800kcal/h AC1φ×100V×60Hz	2
FCK-2 ファンコイルユ ニット	天井吊形 風量 570m ³ /h 冷房能力 2,900kcal/h、暖房能力 2,250kcal/h AC1φ×100V×60Hz	1
FCK-3W ファンコイルユ ニット	カセット2方向吹出形 風量 960m ³ /h 冷房能力 4,150kcal/h 暖房能力 3,190kcal/h AC1φ×100V×60Hz 加湿器付	4
FCD-1W ファンコイルユ ニット	天井吊隠ぺい形 風量 570m ³ /h 冷房能力 2,900kcal/h 暖房能力 2,250kcal/h AC1φ×100V×60Hz 加湿器付	4
FCD-2W ファンコイルユ ニット	天井吊隠ぺい形 風量 855m ³ /h 冷房能力 4,150kcal/h 暖房能力 3,190kcal/h AC1φ×100V×60Hz 加湿器付	2
FCD-3W ファンコイルユ ニット	天井吊隠ぺい形 風量 1,135m ³ /h 冷房能力 5,310kcal/h 暖房能力 4,090kcal/h AC1φ×100V×60Hz 加湿器付	3
EHP-1 空冷ヒートポンプエア コン	4方向天井カセット形 冷房能力 10.0KW 暖房能力 11.2KW	1

機 器 名	仕 様	数 量
(パッケージエアコン)	3相200V 2.55KW 冷媒種類 R32 冷媒管φ15.9×φ9.5	
EHP-2 空冷ヒートポンプエアコン (パッケージエアコン)	4方向天井カセット形 冷房能力 10.0KW 暖房能力 11.2KW 3相200V 2.46KW 冷媒種類 R32 冷媒管φ15.9×φ9.5	1
F-1 排風機	消音形ストレートシロッコファン天吊埋込 金属製両吸込輻流羽根 風量 1,800m ³ /h 550W	1
F-2 排風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 400m ³ /h 20W	2
F-3 排風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 650m ³ /h 65W	1
F-4 排風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 400m ³ /h 20W	2
F-5 排風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 400m ³ /h 20W	1
F-6 排風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 500m ³ /h 45W	1
F-7 排風機	消音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 1,200m ³ /h 240W	1
F-8 排風機	耐湿形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製輻流羽根 風量 492m ³ /h 50W	1
F-9 排風機	耐湿形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製輻流羽根 風量 492m ³ /h 50W	1
F-10 排風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 3,420m ³ /h 0.75W	1
F-12	消音形ストレートシロッコファン	

機 器 名	仕 様	数 量
排風機	ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 3,420m ³ /h 0.75W	1
F-13 排風機	消音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製輻流羽根 風量 400m ³ /h 20W	1
F-14 排風機	耐湿形ストレートシロッコファン天吊埋込 金属製輻流羽根 風量 492m ³ /h 50W	1
F-15 排風機	消音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 300m ³ /h 16W	1
F-16 排風機	消音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 800m ³ /h 100W	5
F-17 排風機	消音形ストレートシロッコファン天吊埋込 金属製輻流羽根 風量 1,500m ³ /h 300W	1
F-18 排風機	標準形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 1,950/2,260m ³ /h 100W	1
RF-1 環風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 7,800m ³ /h 2.2kW	1
RF-2 環風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 7,800m ³ /h 2.2kW	1
RF-3 環風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 7,800m ³ /h 2.2kW	1
RF-4 環風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 7,800m ³ /h 2.2kW	1
SF-1 送風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 4,110m ³ /h 1.5kW	1
EF-1 排風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 4,110m ³ /h 1.5kW	1
SF-2	消音形ストレートシロッコファン	

機 器 名	仕 様	数 量
送風機	ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 4,110m ³ /h 1.5kW	2
EF-2 排風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 4,110m ³ /h 1.5kW	2
SF-3 送風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 1,000m ³ /h 200W	1
EF-3 排風機	静音形ストレートシロッコファン天吊埋込 樹脂製両吸込輻流羽根 風量 1,000m ³ /h 200W	1
SF-4 送風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 4,110m ³ /h 1.5kW	2
EF-4 排風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 4,110m ³ /h 1.5kW	2
EF-5 排風機	30cmステンレス形有圧換気扇 金属製輻流羽根 風量 1,980m ³ /h 50W	2
SF-6 送風機	消音形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 3,325/3,930m ³ /h 400W	1
EF-6 排風機	消音形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 3,325/3,930m ³ /h 400W	1
SF-7 送風機	消音形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 3,325/3,930m ³ /h 400W	1
EF-7 排風機	消音形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 3,325/3,930m ³ /h 400W	1
SF-8 送風機	消音形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 3,325/3,930m ³ /h 400W	1
EF-8 排風機	消音形斜流ダクトファン 金属製斜流羽根 風量 3,325/3,930m ³ /h 400W	1
SF-9	耐湿形ストレートシロッコファン天吊埋込	

機 器 名	仕 様	数 量
送風機	金属製輻流羽根 風量 996/1,020m ³ /h 100W	1
EF-9 排風機	耐湿形ストレートシロッコファン天吊埋込 金属製輻流羽根 風量 996/1,020m ³ /h 100W	1
SF-10 送風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 7,800m ³ /h 2.2kW	1
EF-10 排風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 7,800m ³ /h 2.2kW	1
SF-11 送風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 3,420m ³ /h 0.75kW	1
EF-11 送風機	消音形ストレートシロッコファン ベルト掛タイプ消音ボックス付 風量 3,420m ³ /h 0.75kW	1
SF-12 送風機	耐湿形ストレートシロッコファン 金属製輻流羽根 風量 1,700/1,820m ³ /h 200W	1
EF-12 排風機	耐湿形ストレートシロッコファン 金属製輻流羽根 風量 1,700/1,820m ³ /h 200W	1
AF-1 空調換気扇	天吊埋込形 200 ・ シロッコ羽根 (両吸込) 風量 500m ³ /h	5
AF-2 空調換気扇	天吊埋込形 200 ・ シロッコ羽根 (両吸込) 風量 350m ³ /h	5
AF-3 空調換気扇	天吊埋込形 180 ・ シロッコ羽根 (両吸込) 風量 250m ³ /h	2
AF-5 空調換気扇	天吊埋込形加湿付180 ・ シロッコ羽根(両吸込) 吸気 ・ 200 排気 ・ 180 風量150m ³ /h	1
AF-6 空調換気扇	天吊埋込形加湿付180 ・ シロッコ羽根(両吸込) 吸気 ・ 200 排気 ・ 180 風量250m ³ /h	1
AF-7 空調換気扇	天吊埋込形 ・ 244 シロッコ羽根 (両吸込) 風量 800m ³ /h	1
AF-8 空調換気扇	天吊埋込形 ・ 200 シロッコ羽根 (両吸込) 風量 350m ³ /h	1
AF-9 空調換気扇	天吊埋込形 ・ 244 シロッコ羽根 (両吸込) 風量 1,000m ³ /h	1

機器名	仕様	数量
UF-1 誘引ファン	3・ ×200V×120W×60Hz ・ 273×1, 225L 風量25.5m ³ /min	1

【自動制御設備】

機器名	型式	数量
1 自動制御器	(熱源廻り制御)	
(熱源廻り制御)		
温度検出器	TY7830B15	3
圧力発信器	PY7100A	1
磁気流量計 (150A)	KID/KIX150	1
アナログ入力変換器	RY7100A	2
PT入力変換器	RY7100P	3
DC24V電源	RY7910D	1
アイソレータ	RY7910S	1
デジタル指示調整器	R31	1
ポンプコントローラ	WY7041F	1
モジュトロールモーター	M904F	1
バルブリンケージ	Q455C	1
2方弁(40A)	V5064A-40	1
(空調機制御1)		
温度検出器	TY7800C	3
温湿度発信器	HY7099A	3
微差圧スイッチ	CL13	3
デジタルコントローラ	WY7211	3
直結形ダンパ操作器	MY6040A	9
補助ポテンショメータ	QY9000A	3
電動2方弁(40A)	VY5110A-40	1
電動2方弁(50A)	VY5110A-50	2
(空調機制御2)		
温湿度発信器	HY7099A	1
放射温度センサ	TY7321A	1
微差圧スイッチ	CL13	1
デジタルコントローラ	WY7211	1
直結形ダンパ操作器	MY6040A	2
電動2方弁(40A)	VY5110A-40	1
(空調機制御3)		
温湿度発信器	HY7099A	2

機 器 名	型 式	数 量
微差圧スイッチ	CL13	2
デジタルコントローラ	WY7211	2
直結形ダンパ操作器	MY6040A	1
電動2方弁(25A)	VY5110A-25	1
電動2方弁(15A)	VY5110A-15	1
(空調機制御5)		
温湿度発信器	HY7099A	4
微差圧スイッチ	CL13	4
デジタルコントローラ	WY7211	4
直結形ダンパ操作器	MY6040A	8
補助ポテンシオメータ	QY9000A	8
電動2方弁(32A)	VY5110A-32	4
(ファン発停制御)		
温度調節器	T631C	3
(ボイラー廻り制御)		
感振器	V-725	1
煤煙濃度計	S2000	1
(貯湯槽制御)		
温度調整器	T675A-W	1
温度検出器	TY7830B15	1
(水槽監視1)		
電極リレー／電極	61F-3P	1
電極リレー／電極	61F-4P	1
電動ボール弁(20A)	VY6100D-20	1
(水槽監視2)		
電極リレー／電極	61F-3P	1
電極リレー／電極	61F-4P	1
電動ボール弁(20A)	VY6100D-20	1
(水槽監視3)		
電極リレー／電極	61F-3P	1
(計測系統)		
温湿度発信器	HY7017C	1
日射量計		1
2 盤関係		

機 器 名	型 式	数 量
中央監視盤	BCY75100A1000、最大管理点数500点 UPS (1.0kVA)	1式
リモート制御盤	1RCP-1	1面
リモート制御盤	1RCP-2	1面
リモート制御盤	1RCP-3	1面
リモート制御盤	1RCP-4	1面
リモート制御盤	2RCP-1	1面

【給排水衛生設備】

機 器 名	仕 様	数 量
WT-1 受水槽	22.5m ³ 滅菌器 PTS-120-CLPW-30=aTCF-HWJ	1
WP-1 上水用給水装置	0.3m ³ /min×48.8m	1
WP-2 雑上水用給水装置	0.3m ³ /min×30.2m	1
RF-1 雨水ろ過装置 ろ過ポンプ 逆洗ポンプ 薬注装置 雑用水槽 雨水槽 沈砂槽 砕石槽	ろ過本体 500φ×1,800H×3t SUS製 処理能力 3.0m ³ /h ろ過面積 0.196m ² ろ過ポンプ 0.15m ³ /min×17.5m 動力 200V 0.75kW 逆洗ポンプ 0.15m ³ /min×17.5m 動力 200V 0.75kW 薬注装置 雑用水槽 8.298m ³ 雨水槽 8.254m ³ 沈砂槽 1.6m ³ 砕石槽 1.32m ³	1式
PD-1 湧水排水ポンプ	100L/min×10mmAq 0.4kW×2	8
B-1 温水ヒーター	真空ボイラー 160,000kcal/h	1
ST-1 貯水槽	ステンレス製(SUS444) 貯湯量1,500L	1
HWP-1 給湯加熱用ポンプ	0.15m ³ /min×5.6m	1
HWP-2 給湯加熱用ポンプ	0.15m ³ /min×5.6m	1

機 器 名	仕 様	数 量
ET-1 電気温水器	貯湯式壁掛型 貯湯量 30L ステンレス製 単相200V 3.0kW	1
EXT-1 膨張タンク（密閉式）	タンク容量 174L 受水量 66L	1
屋外消火設備	ポンプ 50 φ×300L/min×59m×5.5kW ポンプ表示盤 ポンプ操作盤 呼水装置	1 1 1 1
屋内消火栓設備	消火栓 流量調整弁 起動スイッチ 表示灯	10 1 10 10
FT-1 消火用補助水槽	有効容量 500L	1
中和槽設備	貯留槽 13.3m ³ （RC製、内面耐蝕処理） 中和槽 1.0m ³ （PC製） 放流槽 2.34m ³ （RC製、内面耐蝕処理） 薬品貯槽 制御盤 無電圧a接点外部 一括警報端子付	1式