

参考資料 4

新津健康センター主要機械設備等一覧

機械設備等 形式 台数 仕様

風呂設備			
給湯・加熱用ボイラー	真空2回路式 都市ガス焚 鋼板製	1	【昭和鉄工(株)製 品番:ECALO-4000G-WC】 熱出力 400,000kcal/Hr 給湯側最大出力 400,000kcal/Hr 浴槽加熱側最大出力 400,000kcal/Hr 制御盤付
排ガスファン	片吸込シロッコ形 天吊タイプ	1	#2 × 2100m ³ /Hr × 6mmAg 耐熱350℃
貯湯槽	立形 ステンレス製 (SOS304)	1	容量2,000 ℓ 電気防食装置付
浴槽温水循環ろ過装置	熱交換組込形 全自動式	1	【新潟湘興産業(株)製 品番:WSF-20AHN】 ろ過機部ろ過能力 20m ³ /Hr 砂ろ過式FRP製ろ過タンク ヘアキャッチャー 滅菌装置付 (SUS製) ろ過ポンプ 65φ × 50φ × 333L/min × 14.5m 熱交換器部 熱出力280,000kcal/Hr 温調切替弁付 制御盤付
給湯1次ポンプ	ライン形 ステンレス製	1	32φ × 90 ℓ/min × 8m
給湯2次ポンプ	ライン形 ステンレス製	1	25φ × 22 ℓ/min × 5m
加熱循環ポンプ	ライン形 ステンレス製	1	32φ × 90 ℓ/min × 8m
膨張タンク (給湯用)	密閉式	1	最高使用圧力 6.0kg/cm ² タンク容量 280 ℓ 有効容量 129 ℓ 寸法 600φ × 1209H
膨張タンク (加熱用)	密閉式	1	最高使用圧力 5.0kg/cm ² タンク容量 70L 有効容量 33L 寸法 406.4φ × 860H
空調設備			
吸収式冷温水発生機	CH-KG80PS	2	【ヤザキ製】 冷房能力: 241,920 (kcal/h) 暖房能力: 246,070 (kcal/h)
冷却水ポンプ		2	
冷温水ポンプ		2	
冷却塔		2	
ガスヒートポンプエアコン (GHP)室内機	YCJ140B	1	【ヤンマー製】 冷房能力: 14.0 (kW) 暖房能力: 17.0 (kW)
ガスヒートポンプエアコン (GHP)室外機	YNPJ140E2N	1	【ヤンマー製】 冷房能力: 14.0 (kW) 暖房能力: 18.0 (kW)
ガスヒートポンプエアコン (GHP)室内機	HCAP71K	4	【ヤンマー製】 冷房能力: 7.1 (kW) 暖房能力: 8.0 (kW)
ガスヒートポンプエアコン (GHP)室外機	YRMP180G1	1	【ヤンマー製】 冷房能力: 18.0 (kW) 暖房能力: 20.0 (kW)
ガスヒートポンプエアコン (GHP)室外機	YNMP140E2	1	【ヤンマー製】 冷房能力: 15.0 (kW) 暖房能力: 15.2 (kW)

	ファンコイルユニット		70	
	送風機		2	
	排風機		5	
	空調換気扇		36	
	計装機器		一式	
自動ドア	正面外側 V-85SL 正面内側 DSN-75		2	【ナブコ製】 開口寸法 W1800mm×H2000mm
エレベーター	油圧エレベーター (HPF-11-C060, 3Stops)		1	【日立ビルシステム製】 付加仕様 地震時管制運転装置付 停電時自動着床装置付 車椅子仕様付

消防設備

	消火器具			
	自動火災報知設備	受信機 1PV0-20YB 受25-16号		【ニッタン製】
	非常警報設備			【ニッタン製】
	誘導灯			【パナソニック製】
	配線			
	ガス漏れ火災警報設備	受信機 1PV0-20YB 受25-16号		【ニッタン製】
	防排煙設備			
	屋内消火栓設備	ポンプ 40MSFUS 5.37F 電動機 IKK		【荏原製作所株式会社製】 【荏原製作所株式会社製】
	避難器具 (救助袋)			
	非常電源 (自家発電設備、蓄電池設備)			

貯水槽

	受水槽	容量11m ³ 有効容量16m ³ 設置場所：地上 六面管理：有	2	F R P 製
--	-----	---	---	---------

育ちの森主要機械設備等一覧
機械設備等

	形式	台数	仕様
空調設備			
ガスヒートポンプエアコン (GHP) 室外機	GXUDP560G	1	【ダイキン製】 冷房能力：56.0 (kW) 暖房能力：63.0 (kW)
空調換気扇		15	
床暖房設備	RH-101W2-1[A]		床暖房用給湯器