# 現行設備一覧 (香南楽湯)

令和7年 10月現在

# 現行設備一覧

# ●ボイラー設備

型式	台数
VEC-25ES-WH	2台

## ●空調設備

型式	台数
ダイキン ヒートポンプ温水器	4
UWG 6 0 A	—五

# ●空調自動制御機器

機種	型式	
検出器・発信器	TY7830B · JTD · MGG10C/MGG11	
(火山台· 光信台	TY8305A · TY7830H · PYY - CL13	
調節計	R31 · GYY – S2000 · V 725	
調節計	WY2001P	
(プログラマブル式)		
変換器	RY7910D、B、Y、S·RN796A	
友)失价	GYY-SL、DL、FS·MS-WRD-5	
操作器	VY6100D · VY5110F、A	
7本   产伯克	731P-4I · ME6 · SV · MY6040A	
自動制御用調節弁	VY6100D · VY5110F、A	
日 乳师师师师 神风以	731P-4I·ME6·SV·MY6040A	

## ●自動扉

型式	台数
(株)ナブコ製 DS-150型	2 台

## ●中央監視装置

機種		型式	台数
15.1=45.==1	メインコンソール (カラー)	C-MCL	1台
セントラルシステム	データ収集PC	PC	1台
savic net10	無停電電源装置	QYY-SA20	1台
北劫同四神纠织	液面調節器	GYY-SL	1台
排熱回収槽制御	液面計	GYY – DL	2 台
	液面調節器	GYY-FS	1台
	液面計	GYY-SL	1台
貯泉槽制御	蓄熱槽用温度検出器	TY8305A	1台
	電動ボール弁	VY6100D	1台
	デジ処指示調節器	R31	1台
	配管温度検出器	TY7830B	1台
冷温水系統 1	差圧発信器	JTD	2 台
	電磁流量計	MGG10C/MGG11	1台
	DC24V 電源	RY7910D	2 台
	デジ処指示調節器	R31	3台
	レシオハ゛イアス RY7910B		2台
冷温水系統 2	มะ <sub>y</sub> ง RY7910Y		1台
/市/血小术机 2	€−タド ライバ − RN796A		1台
	ロータリー形電動ニ方弁 VY5110F		3 台
	電動式バタフライ弁	731P – 4I	4 台
	パラマトリクスⅢ(ポンプ)	WY2001P	1台
ボイラー廻り制御	ボイラー廻り制御 煤煙濃度計		2台
	液面計	MS-WRD-5	1台
	液面調節器	GYY-FS	1台
	液面計	GYY-SL	1台
オイル廻り制御	アイソレータ	RY7910S	1台
	電動弁	ME6	2台
	電磁弁	SV	1台
	感震装置	V725	1台
貯湯槽制御1	配管温度検出器	TY7830B	4 台
貯湯槽制御2	貯湯槽制御2 デジ 外指示調節器		4 台
熱交換器制御1	配管温度検出器	TY7830B	11台
熱交換器制御 2	デジ 処指示調節器	R31	11台
が、人 3天67円1744 C	ロータリー形電動ニ方弁	VY5110F	11台

### ●中央監視装置

機種		型式	台数
外調機制御	配管温度検出器	TY7830H	1台
	微差圧スイッチ	PYY-CL13	1台
	デジタル指示調節器	R31	1台
	ロータリー形電動ニ方弁	VY5110F	1台
	直結形ダンパ操作器	MY6040A	1台
コイルユニット制御	配管温度検出器	TY7830H	2 台
	デジタル指示調節器	R31	2台
	ロータリー形電動ニ方弁	VY5110A	2台
	直結形ダンパ操作器	MY6040A	1台
自動制御盤			1式
(補助機器)			1 50

### ●エレベーター機器

機種	操作方式	停止階床数	積載質量	台数
VFGL	2BC	4 階	450kg	1台
VFGL	2BC	3 階	700kg	1台

### 共通付加装置

- ・停電時自動着床装置
- ・地震時管制運転装置
- · 火災時管制運転装置

### ●太陽光発電機器 京セラ製太陽光発電設備機器 20kW システム一式

製品名	型式	数量
太陽電池モジュール	SPG167-02	120枚
架台	_	1式
パワーコンディショナ	PC-01000GP	2台
接続箱	SD34	2台
気象信号変換箱	WE1 – TD	1台
気温計	MI=050	1台
日射計	MS-601	1台
計測監視装置	KC-EC1-H	1台