

## 熊本県営有料駐車場主要設備一覧

### 1. 管制装置

N o	名称	数量	製作者名
1	駐車券発券機	3	オムロン(株)
2	料金計算機	1	オムロン(株)
3	入出庫機器	2	オムロン(株)
4	外部料金表示機	1	オムロン(株)
5	中央監視操作盤	1	オムロン(株)
6	中継盤【1階～6階】	6	オムロン(株)
8	ネットワーク盤【1階、4階】	3	日東工業(株)
9	合流灯制御盤	1	オムロン(株)
10	合流灯中継盤【2階～6階】	5	オムロン(株)
11	場内回転警報灯	19	Schneider Electric
13	入口満空表示灯	1	First system
14	入口階別満空表示灯	2	オムロン(株)
15	屋外総合満空表示灯【国道3号線側、南側】	2	First system
16	各階満空表示灯【1階～6階】	6	First system
17	右奥満空表示灯【2階～6階】	5	First system
18	正面奥満空表示灯【2階～6階】	5	First system
19	出庫注意灯	2	オムロン(株)
20	スロープセンサー【場内回転警報灯用センサー】	50	オムロン(株)
21	超音波式センサー【車庫個別用】	287	オムロン(株)
22	入口高さ制限センサー	2	オムロン(株)

23	その他	一式	オムロン(株)
----	-----	----	---------

2. 受変電設備（平成28年度更新）

No	名称	定格・規格・型式		数量	製作者名
1	需要設備	受電電圧	6, 6 0 0 V	—	
		受電設備容量	3 ϕ 5 0 k V A 1 ϕ 5 0 k V A		
		最大電力	5 2 k W		
2	非常用予備発電設備	交流発電機	型式) 横軸回転界磁同期発電機	1	ヤンマーエネルギーシステム(株)
			型名) AP35C		
			容量) 2 0 k V A / 3 6 0 0 r m p		
			電圧) 2 0 0 / 1 0 0 V		
		ディーゼルエンジン	型式) 直接噴射式 ラジエータ冷却	1	
			型名) 3TN84T-GH2		
			出力) 3 4 k w / 3 , 6 0 0 r m p		
			始動方式) セルモータによる電気始動		
3	屋外受変電設備	高圧気中開閉器	EVKS-24190-A	1	エナジーサポート(株)
		灯動トランス	100KVA 6,600/210・105/210V トップランナー	1	日立産機システム(株)

3. 電気設備（動力・電灯分電盤等 平成27、28年度更新）

No	名称	定格・規格・型式	数量	製作者名
1	電灯分電盤	L-1分電盤【1階事務室内】	1	(株)山代電機製作所
2	電灯分電盤	テナント分電盤【1階貸事務所内】	1	(株)山代電機製作所
3	電灯分電盤	L-2分電盤【4階】	1	(株)山代電機製作所
4	高圧警報盤		1	(株)山代電機製作所
5	照明器具	1Fテナント及び屋上照明以外はLEDに更新	約400	パナソニック(株)

4. 放送設備

N o	名称	定格・規格・型式	数量	製作者名
1	インターホン	各 E V ホール	6	アイホン(株)
2	アンプ		1	パナソニック(株)
3	マイク		1	パナソニック(株)
4	スピーカー		1 式	パナソニック(株)

5. 消防設備

N o	名称		数量	製作者名
1	粉末消火器	ABC 粉末 3 k g	3 5	(株)初田製作所
		ABC 粉末 6 k g	3	(株)初田製作所
2	泡消火設備 (平成 2 7 年度 更新)	閉鎖型泡水溶液ヘッド	9 9 7	能美防災(株)
		末端試験弁装置	6	能美防災(株)
		末端試験弁オリフィス	1	能美防災(株)
		流水検知装置	6	能美防災(株)
		泡消火薬剤混合装置	1	能美防災(株)
		泡消火システム制御盤	1	能美防災(株)
		閉鎖型噴霧消火設備設備用ポンプモーター	1	(株)川本製作所
		ジョッキポンプモーター	1	(株)川本製作所
3	粉末消火設備	粉末タンク	6	(株)初田製作所
		加圧用窒素容器	6	(株)初田製作所
		容器弁開放器	6	(株)初田製作所
		ホースリール	6	(株)初田製作所
4	自動火災報知機 (平成 2 7 年度	P 型 1 級複合火災報知設備	1	能美防災(株)
		機器収納箱	1	能美防災(株)

	更新)	発信機・表示灯	1 4	能美防災(株)
		光電式スポット型煙感知器	7	能美防災(株)
		差動式スポット型感知器	4 4 6	能美防災(株)
		定温式スポット型感知器	1	能美防災(株)
		地区音響装置	2 6	能美防災(株)
5	誘導灯		3 6	
6	連結送水管	送水口	1	消火栓機工業㈱
		放水口	6	消火栓機工業㈱
		表示灯	1	消火栓機工業㈱

6. シャッター (令和3年度更新)

N o	名称	数量	製作者名
1 F	軽量シャッター	3	
2 F	軽量シャッター	7	
3 F	軽量シャッター	7	
	重量防火シャッター	1	
4 F	軽量シャッター	7	
5 F	軽量シャッター	7	
	重量防火シャッター	1	
6 F	軽量シャッター	7	

7. エレベーター設備 (平成27年度更新)

項目	仕様
用 途	乗 用
定 格 荷 重	7 5 0 k g 【定員11名】
定 格 速 度	9 0 m / m i n

運転操作方式	インバータ制御方向性乗合い全自動
停止階数	1階～R階 出入口の数7箇所
昇降行程	17, 880mm
かご内寸法	間口1, 400×奥行1, 350mm
出入口寸法	幅800×高さ2, 100mm
戸開閉方式	2枚戸中央開き 全自動
巻上機	MF100R-CJ
電源	AC220V 60Hz
電動機	7.3KW
製造者名	(株) 日立製作所
製造年	平成27年

# 8. 空調設備

No	名称	定格・規格・型式等			数量	製作者名
		室内機型式	室外機型式	室内ユニット		
1	エアコン	FAP56DA	RARP56AV	壁掛形	1	ダイキン工業(株)
2	エアコン	MPL-RP63PA2	MPUZ-WRP63SHA	天井カセット形	1	三菱電機(株)
3	エアコン	SRK22SR	SRC22SR	壁掛形	1	三菱重工(株)
4	エアコン	SRK22SR	SRC22SR	〃	1	三菱重工(株)
5	エアコン	RPC-AP71K	RAS-AP140SH1	天吊形	1	日立アプライアンス(株)
6	エアコン	〃	〃	〃	1	日立アプライアンス(株)
7	空気清浄器	ACEC10E		天吊形	1	ダイキン工業(株)
8	換気扇	待合室			1	
9	換気扇	機械室			1	
10	換気扇	湯沸室			1	
11	換気扇	トイレ【男子、女子、多目的各1】			3	

## 9. 給排水衛生設備

### ア) 給水設備

No	名称	定格・規格・型式等	数量	製作者名
1	給水ポンプ	散水栓、駐車場内水栓用（給湯室は除く）	1	(株)川本製作所
2	受水槽	連結送水管用消火水槽	1	
3	補助水槽	連結送水管用	1	

### イ) 給湯設備

No	名称	定格・規格・型式等	数量	製作者名
1	ガス給湯器	PH-508B-TL	1	(株)パロマ工業

### ウ) 排水設備

No	名称	定格・規格・型式等	数量	製作者名
1	排水ポンプ		1	(株)川本製作所

### エ) トイレ

No	名称	定格・規格・型式	数量	製作者名
1	洋風便器	男子・女子トイレ	3	TOTO(株)
2	小便器	男子トイレ	2	TOTO(株)
3	身障者用		1	TOTO(株)

## 10. 防犯設備（平成29年度更新）

No	名称	定格・規格・型式	数量	製造者名
1	ITV	エレベーター内含む	45	パナソニック(株)
2	カメラ記録装置		1式	パナソニック(株)
3	制御PC	27型モニタ×2台付	1式	(株)日本HP