

熊本県営駐車場 指定終了時の原状復元計画

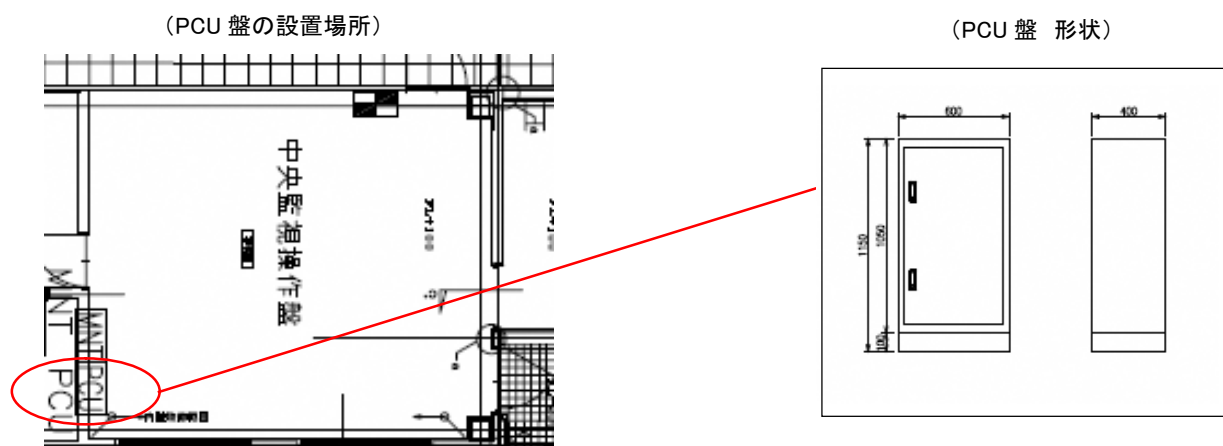
1. そのまま残す機器

No.	機器名称	記号	数量	設置場所	機器型式	備 考
1	ループコイル	LC1～LC6	6	1 階出入口	—	・車路埋設。
2	警報モニタ盤	MNT	1	駐車場管理室	—	
3	インターホン親機	T	1	駐車場管理室	TC-10M	・子機は駐車券発行機、全自動精算機、事前精算機に設置
4	普通充電設備		1	6階	DNE3000K	

2. 指定終了時に撤去予定の機器

No.	機器名称	記号	数量	設置場所	機器型式	備 考
1	PCU盤	PCU	1	駐車場管理室	—	配置、外観は[図 1]による。
2	車番認識カメラ	NPCM1～NPCM3	3	1階出入口	—	配置、外観は[図 2]による。
3	駐車券発行機	TD1、TD2、TD3	3	1階入口	TD-390	
4	入口カーゲート	CG1、CG2	2	1階入口	GT-651	・中折れバー付き。
5	入口満車表示灯	FS	1	駐車場入口 2 階壁面	—	配置、外観は[図 3]による。
6	出口カーゲート	CG3	1	1階出口	GT-651	・中折れバー付き。
7	全自動精算機	AP	1	1階出口	AP-695	・電子マネー、クレジット対応機。
8	事前精算機	APi	1	1 階歩行者 スロープ部	AP-695U	・ユニバーサル形、高額紙幣対応機 ・電子マネー、クレジット対応機。
9	認証機	TC	8	商工会館:4 駐車場 1 階:3 駐車場管理室:3	VD-750	・コンセント式の為、撤去のみ。 
10	超音波式在否 センサー	U1～U60	60	2 階:12 箇所 3 階:12 箇所 4 階:12 箇所 5 階:12 箇所 6 階:12 箇所 (上記指定車室)	MTS-520	
11	招き灯	H1～H60	60	2 階:12 箇所 3 階:12 箇所 4 階:12 箇所 5 階:12 箇所 6 階:12 箇所 (上記指定車室)	XVC6B2K	・車室車両在時:赤色点灯 ・車室車両空時:緑色点灯 
12	招き灯制御盤	BC1～BC5	5	2 階～6 階	—	

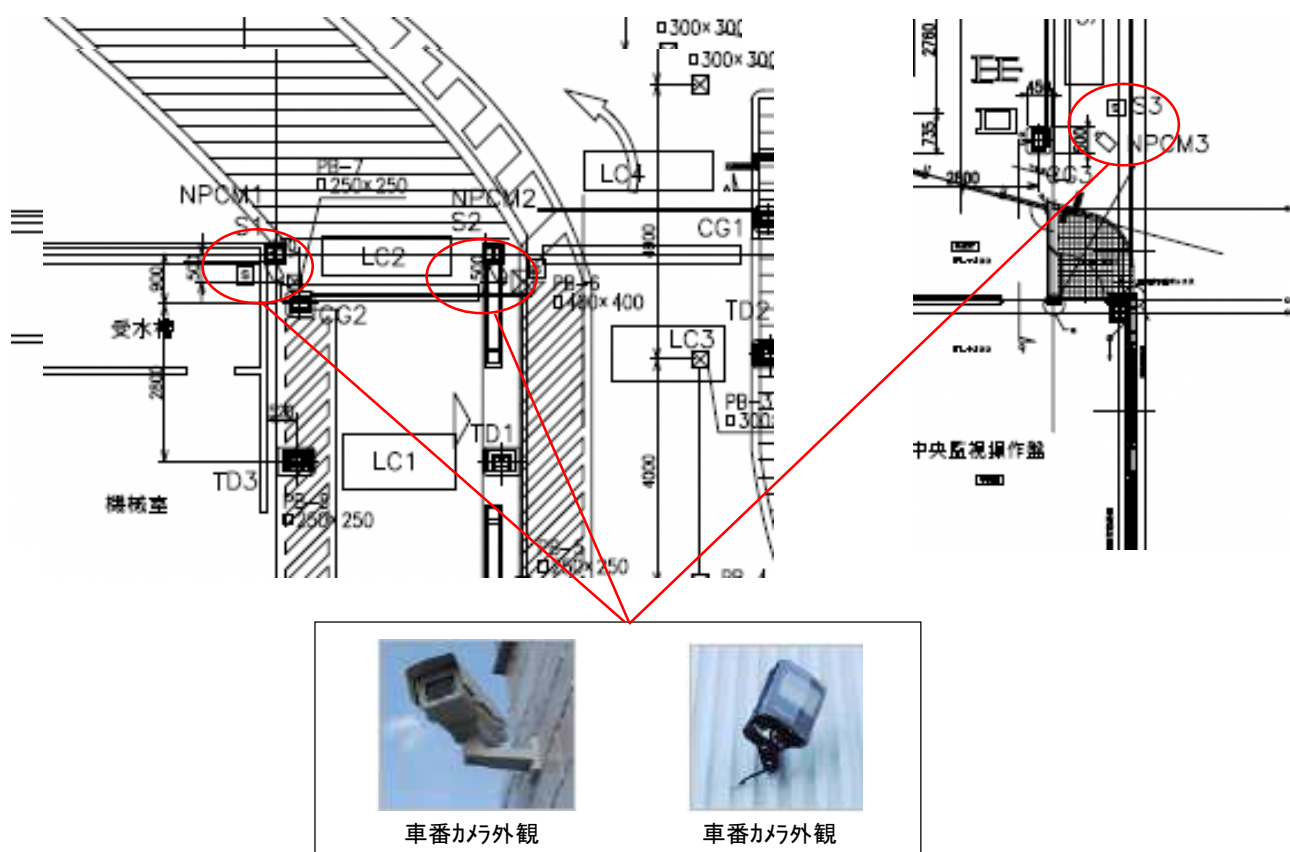
〔図1〕 PCU盤配置と外観



〔図2〕 車番認識カメラ・ストロボと外観

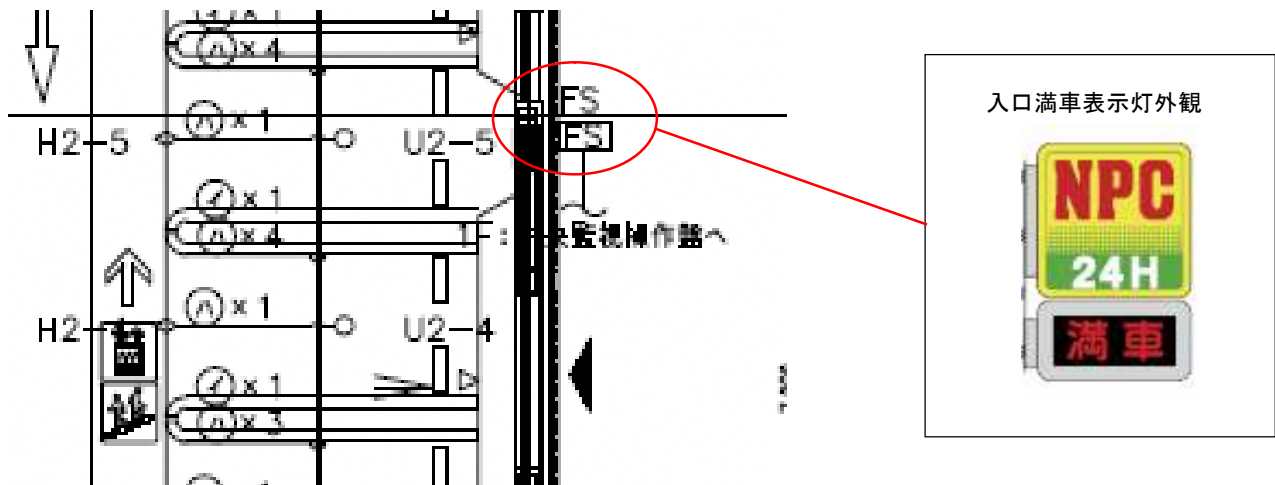
(1F 入口車番カメラ・ストロボ: NPCM1、2・S1、S2)

(1F 出口車番カメラ・ストロボ: NPCM3・S3)



〔図3〕 入口満車表示灯の場所と外観

(2F 壁面 入口満車表示灯)



3. 撤去機器の配管配線とその末端処理

- (1) 前2項の撤去機器の配管配線は、原則撤去しないものとします。
- (2) 上記、配管配線の末端処理はプルボックス等により、適切な仕上げ処理を施すものとします。

以上