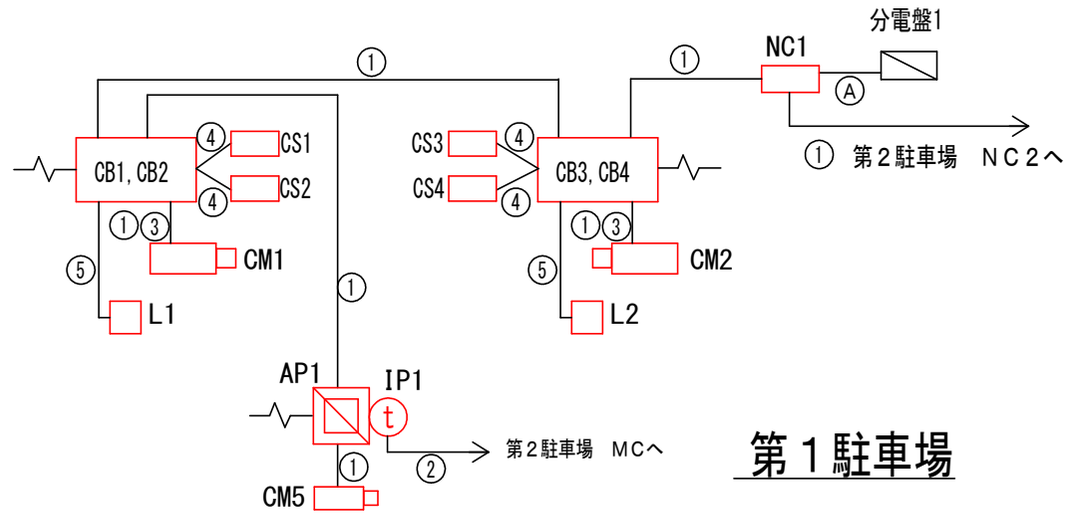


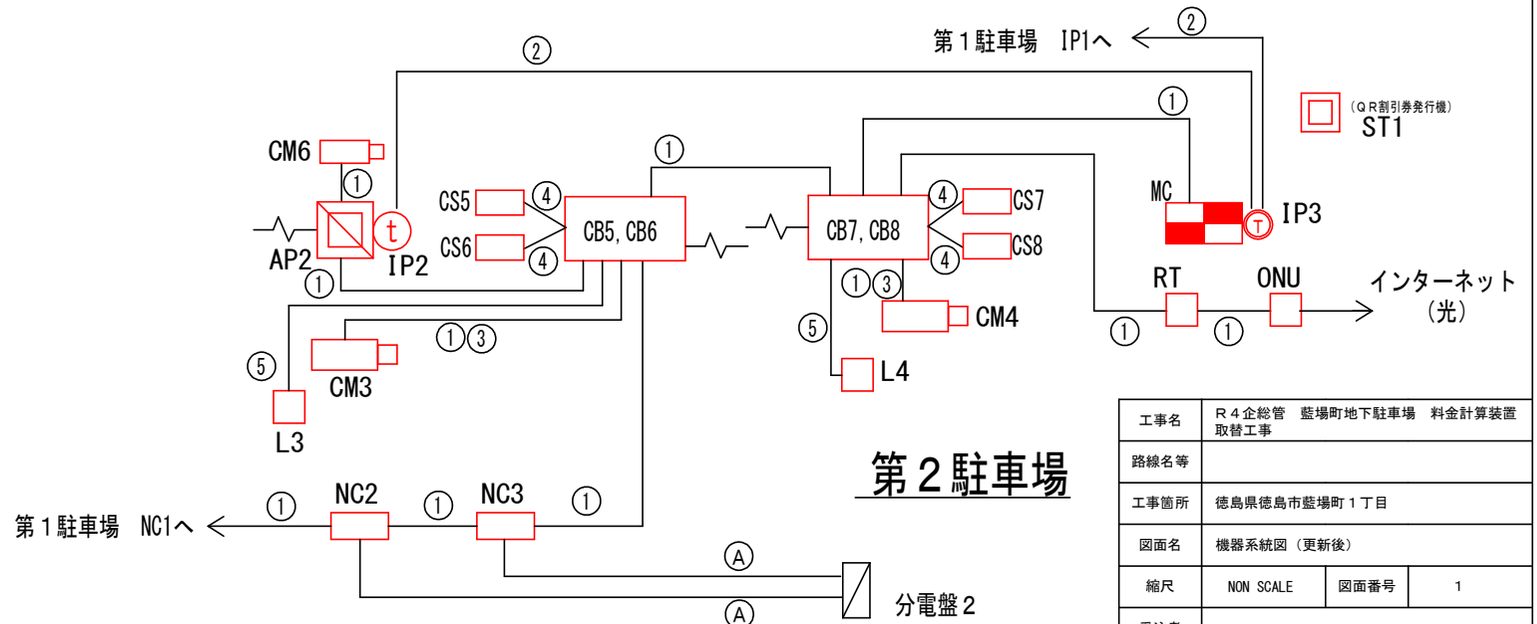
記号	機器名	第1P	第2P	台数
	車番認識用事前精算機	AP1	AP2	2台
	ネットワーク中継盤	NC1	NC2, 3	3台
	制御ボックス	CB1, 2, 3, 4	CB5, 6, 7, 8	8台
	車番認識用カメラ	CM1, 2	CM3, 4	4台
	車番認識用照明	L1, 2	L3, 4	4台
	車両検知センサー	CS1, 2, 3, 4	CS5, 6, 7, 8	8台
	QR割引券発行機		ST1	1台
	精算機撮影用カメラ	CM5	CM6	2台
	分電盤	分電盤1	分電盤2	2台
	管制装置盤		MC	1台
	インターホン子機	IP1	IP2	2台
	インターホン親機		IP3	1台
	ルーター		RT	1台
	ONU (光回線終端装置)		ONU	1台



- (A) CV 2.0[□]-2CE 2.0 AC電源
- (1) UTP-Cat6-4P (屋外用) LAN
- (2) AE0.9mm-2C インターホン
- (3) AE0.9mm-4C 接点
- (4) VCTF0.5mm[□]-6C センサー
- (5) VVF2.0mm-3C 照明

新設機器

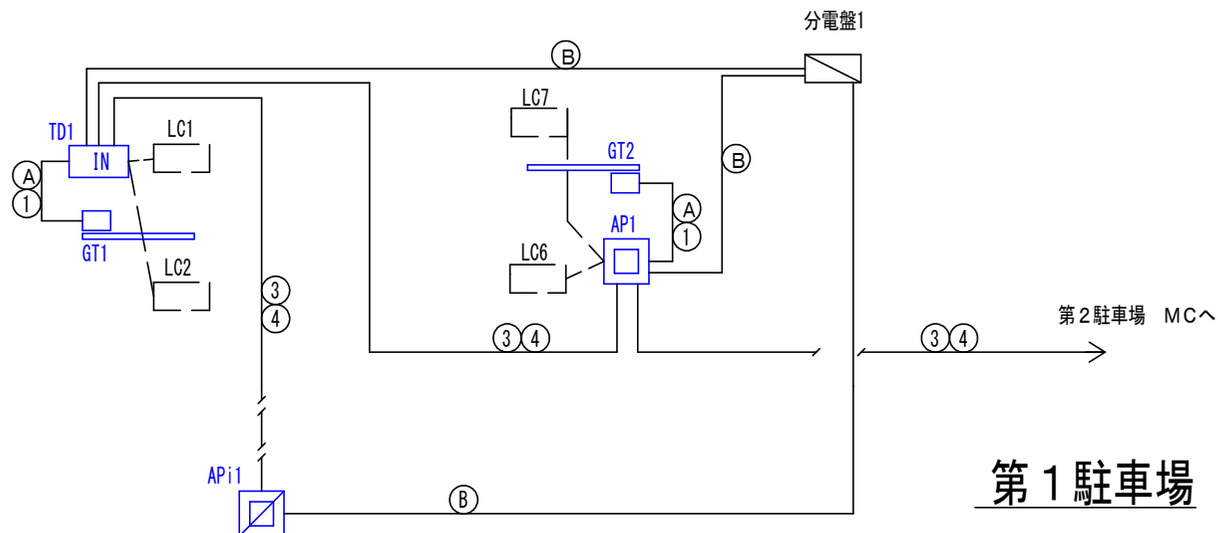
既設電源線、アース線を流用



※機器構成は参考であり、システム全体として必要な機能を満足すれば、変更可能とする。

工事名	R4企総管 監場町地下駐車場 料金計算装置 取替工事		
路線名等			
工事箇所	徳島県徳島市監場町1丁目		
図面名	機器系統図 (更新後)		
縮尺	NON SCALE	図面番号	1
受注者			
発注者	徳島県企業局		

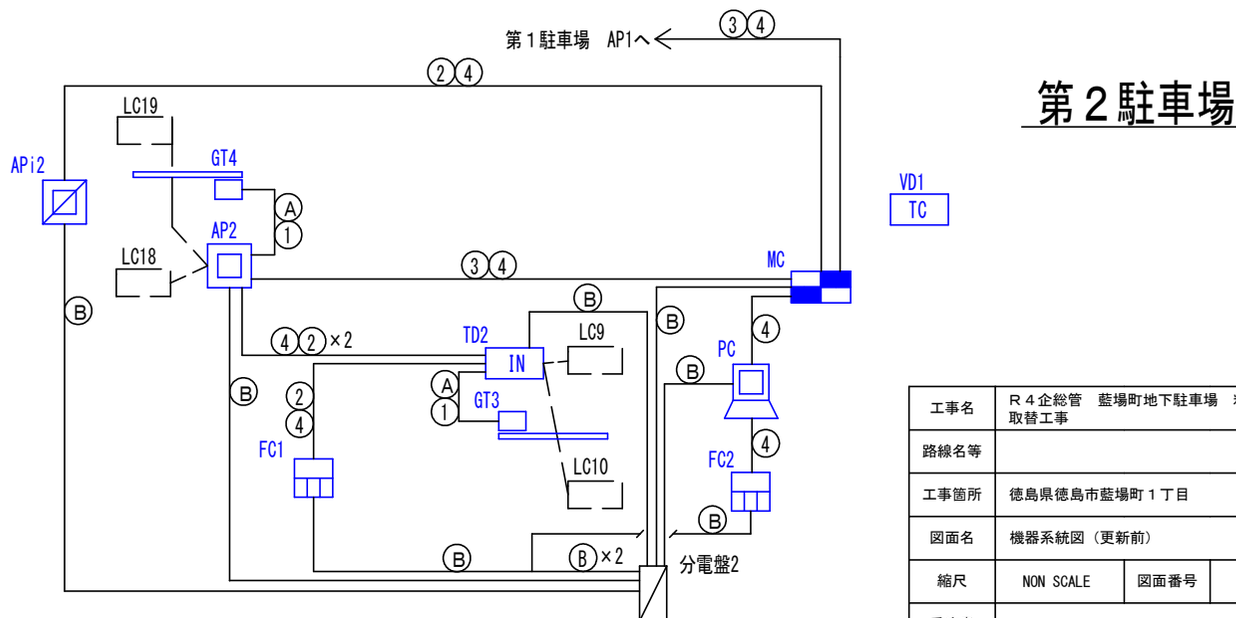
記号	機器名称	数量
	TD 駐車券発行機	2台
	AP 全自動精算機	2台
	APi 事前精算機	2台
	FC 料金計算機	2台
	GT ゲート装置	4台
	LC ループコイル	26本
	MC 管制装置盤	1台
	PC 管理計算機	1台
	VD 駐車券認証機	1台
	分電盤	2台



- (A) CV 2.0[□]-2CE 2.0 AC電源
- (B) CV 3.5[□]-2CE 2.0 AC電源
- ① CVV 1.25[□]-6C 接点

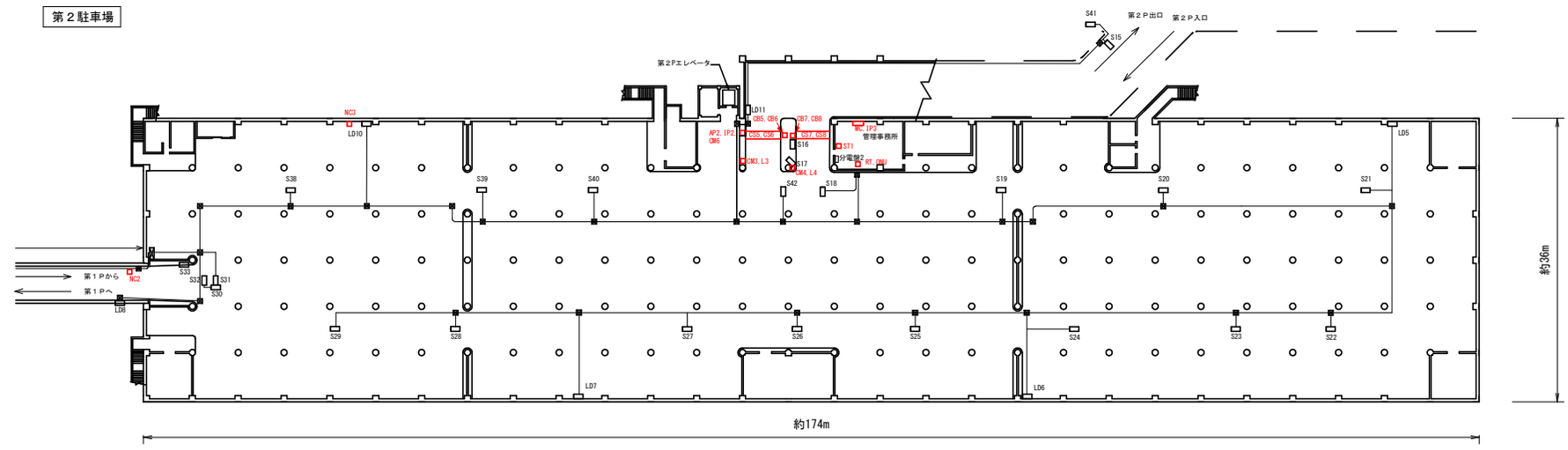
- ② CPEV1.2 -1P インターホン
- ③ CPEV1.2 -3P インターホン
- ④ CPEVS1.2 -3P P-BUS
- LC (16) ループコイル

撤去機器

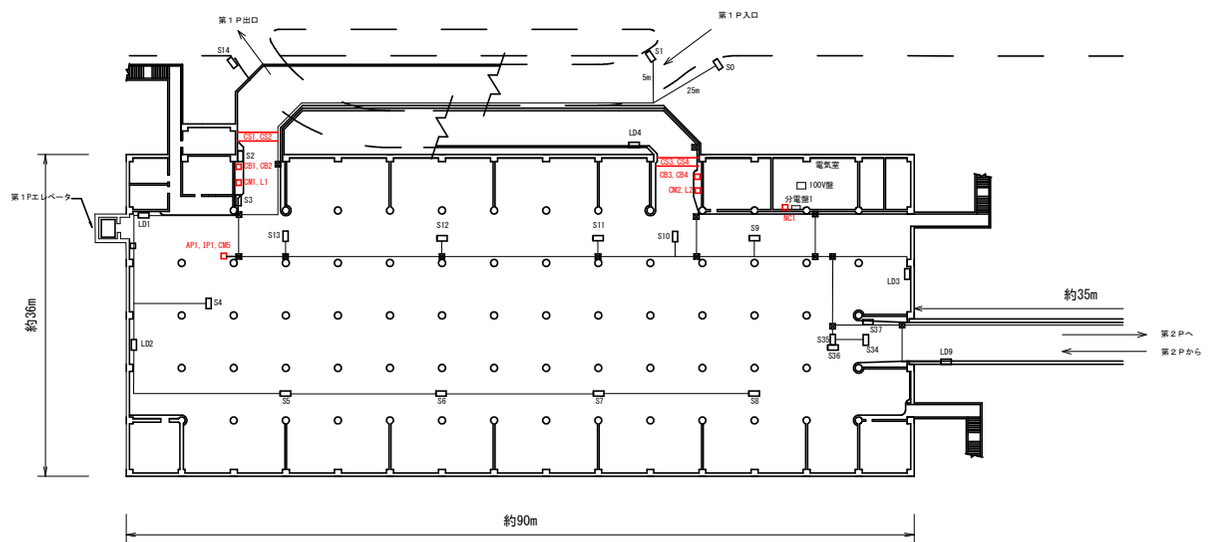


工事名	R4企総管 藍場町地下駐車場 料金計算装置 取替工事		
路線名等			
工事箇所	徳島県徳島市藍場町1丁目		
図面名	機器系統図 (更新前)		
縮尺	NON SCALE	図面番号	2
受注者			
発注者	徳島県企業局		

第2駐車場



第1駐車場

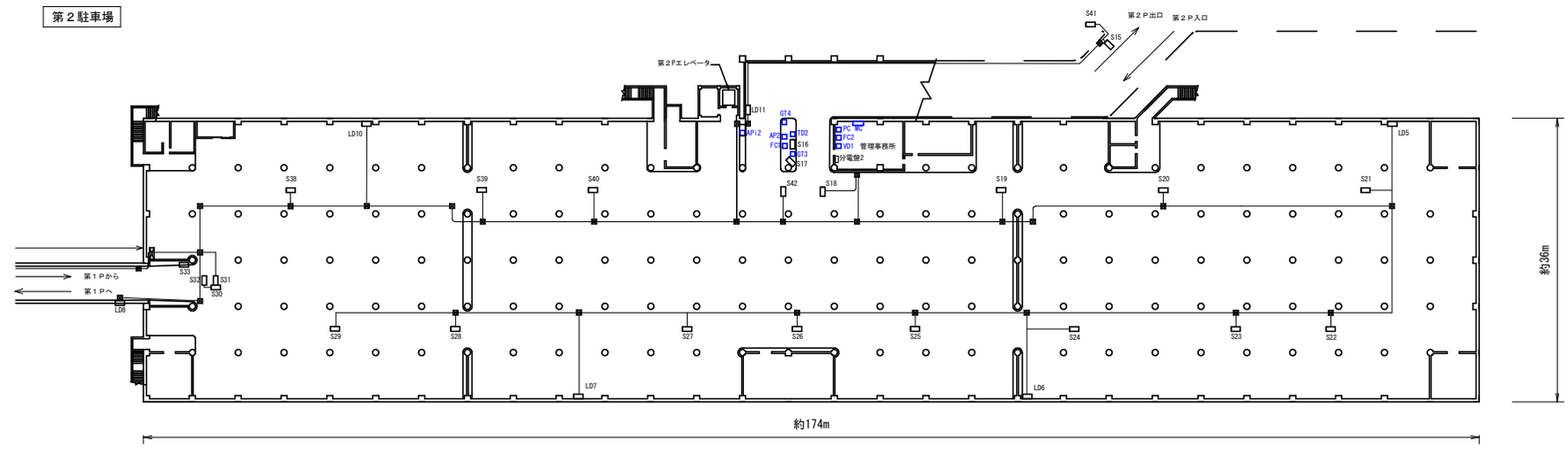


機器名	第1 P	第2 P	台数
車番認識用事前精算機	AP1	AP2	2台
ネットワーク中継盤	NC1	NC2, 3	3台
制御ボックス	CB1, 2, 3, 4	CB5, 6, 7, 8	8台
車番認識用カメラ	CM1, 2	CM3, 4	4台
車番認識用照明	L1, 2	L3, 4	4台
車両検知センサー	CS1, 2, 3, 4	CS5, 6, 7, 8	8台
QR割引券発行機		ST1	1台
精算機撮影用カメラ	CM5	CM6	2台
分電盤	分電盤1	分電盤2	2台
管制装置盤		NC	1台
インターホン子機	IP1	IP2	2台
インターホン親機		IP3	1台
ルーター		RT	1台
ONU (光回線終端装置)		ONU	1台

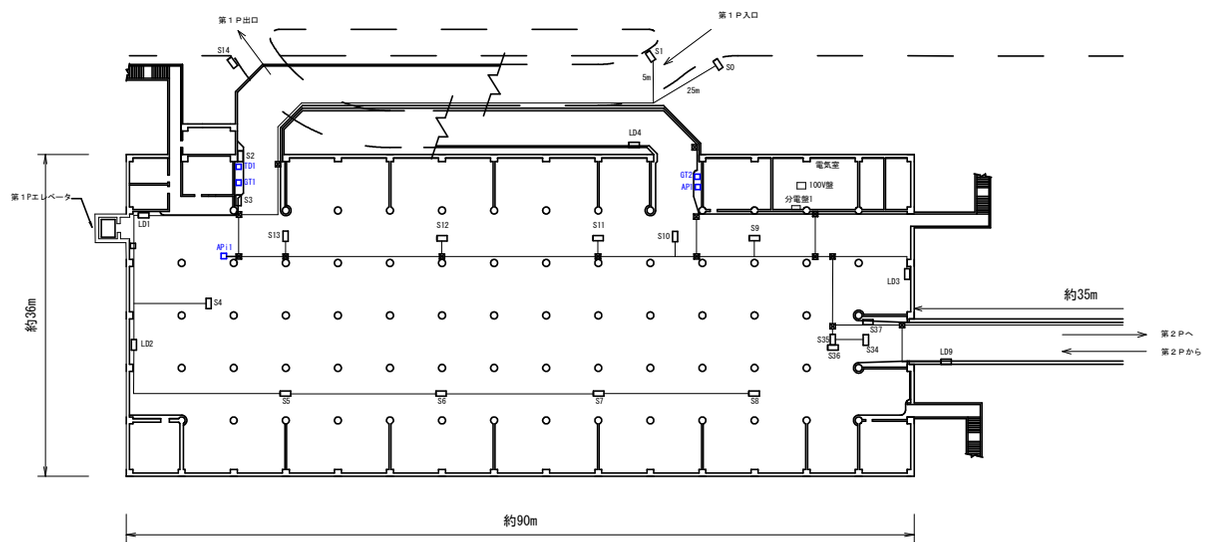
※機器構成は参考であり、システム全体として必要な機能を満足すれば、変更可能とする。

工事名	R4企総管 藍場町地下駐車場 料金計算装置取替工事		
路線名等			
工事箇所	徳島県徳島市藍場町1丁目		
図面名	機器配置図 (更新後)		
縮尺	NON SCALE	図面番号	3
受注者			
発注者	徳島県企業局		

第2駐車場



第1駐車場

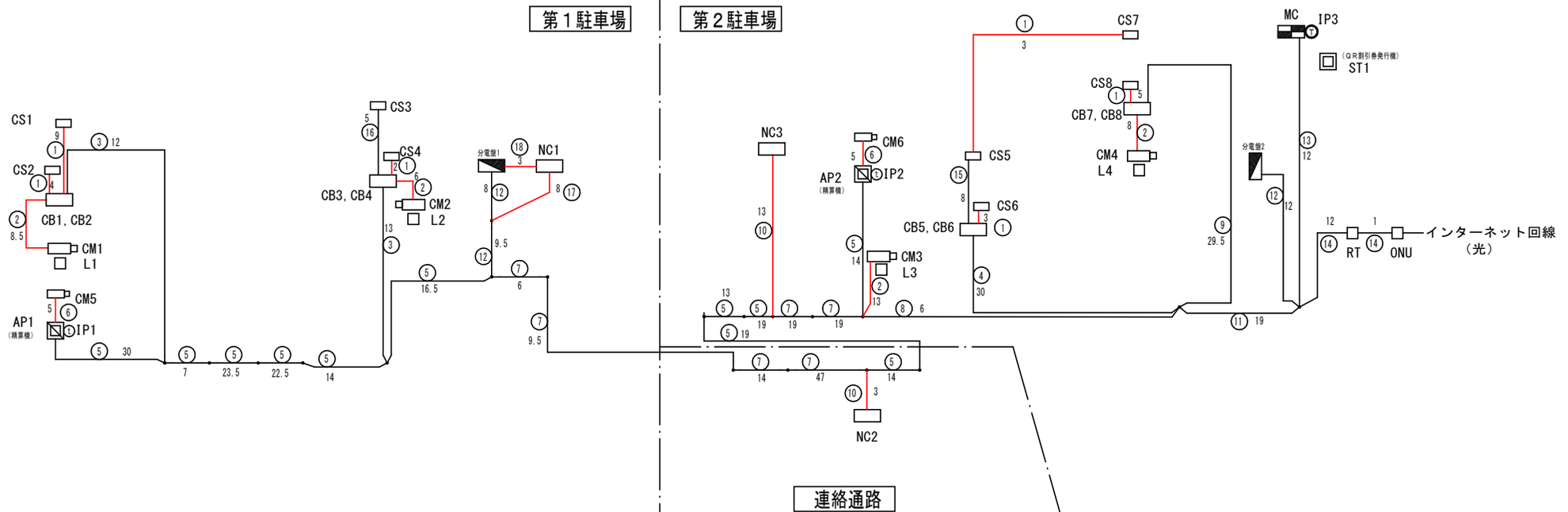


機器名	第1P	第2P	数量
駐車券発行機	TD1	TD2	2
全自動(出口)精算機	AP1	AP2	2
事前精算機	APi1	APi2	2
料金計算機		FC1,2	2
ゲート装置	GT1,2	GT3,4	4
車両検知器	LD1,2,3,4	LD5,6,7,8,9,10,11	11
駐車場案内灯	S0		1
満車表示灯	S1	S15	2
チケット表示灯	S2	S16	2
第1・第2区分満車表示灯	S3	S17	2
二位信号灯	S13	S18,30,31,34,36	6
矢印誘導灯	S7,8,10,12	S21,24,27,32,35,38,39,42	12
ブザー付き矢印誘導灯	S4,5,6,9,11	S19,20,22,23,25,26,28,29,40	14
第1満車表示灯		S33	1
第2満車表示灯	S37		1
出車警報灯	S14	S41	2
管制装置盤		MC	1
管理用計算機		PC	1
駐車券認証機		VD1	1
分電盤	分電盤1	分電盤2	2

※内装品取替(筐体は再使用)

※撤去対象機器

工事名	R4企総管 藍場町地下駐車場 料金計算装置取替工事		
路線名等			
工事箇所	徳島県徳島市藍場町1丁目		
図面名	機器配置図(更新前)		
縮尺	NON SCALE	図面番号	4
受注者			
発注者	徳島県企業局		



記号	機器名	第1P	第2P	台数
	車番認識用事前精算機	AP1	AP2	2台
	ネットワーク中継盤	NC1	NC2, 3	3台
	制御ボックス	CB1, 2, 3, 4	CB5, 6, 7, 8	8台
	車番認識用カメラ	CM1, 2	CM3, 4	4台
	車番認識用照明	L1, 2	L3, 4	4台
	車両検知センサー	CS1, 2, 3, 4	CS5, 6, 7, 8	8台
	QR割引券発行機		ST1	1台
	精算機撮影用カメラ	CM5	CM6	2台
	分電盤	分電盤1	分電盤2	2台
	管制装置盤		MC	1台
	インターホン子機	IP1		2台
	インターホン親機		IP3	1台
	ルーター		RT	1台
	ONU (光回線終端装置)		ONU	1台

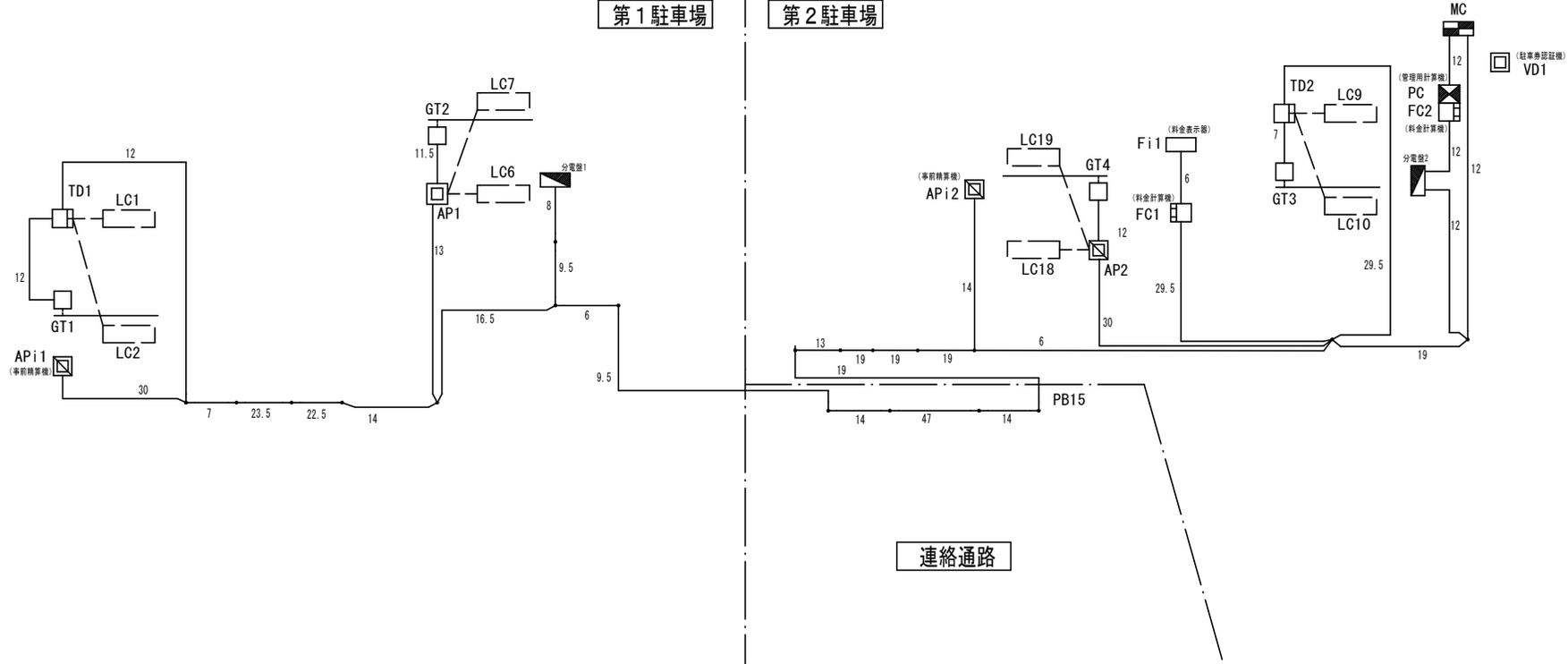
①等は機器間ケーブル類の配線種別等を示す。種別は数2号参照
 ②等の横の数字は機器間の区間距離(m)を示す。・はプルボックス等を示す。
 配管を新設する区間(その他の区間は既設の配管、ラック等を使用)
 NC1~3以外の機器の電源線、アース線は既設ケーブルを流用する。

※機器構成は参考であり、システム全体として必要な機能を満足すれば、変更可能とする。

工事名	R4企総管 藍場町地下駐車場 料金計算装置 取替工事		
路線名等			
工事箇所	徳島県徳島市藍場町1丁目		
図面名	配線系統図(更新後)		
縮尺	NON SCALE	図面番号	5
受注者			
発注者	徳島県企業局		

第1駐車場

第2駐車場



線の横の数字は機器間の区間距離 (m) を示す。・はブルボックス等を示す。

記号	機器名	第1 P	第2 P	台数
	駐車券発行機	TD1	TD2	2台
	全自動精算機	AP1	AP2	2台
	料金計算機		FC1, 2	2台
	料金表示器		Fi1	1台
	事前精算機	AP1.1	AP1.2	2台
	ゲート装置	GT1, 2	GT3, 4	4台
	ループコイル	LC1, 2, 3-1, 3-2 LC4, 5, 6, 7, 8	LC9, 10, 11-1, 11-2, 12-1, 12-2 LC13-1, 13-2, 14-1, 14-2 LC15-1, 15-2, 16-1, 16-2, 17, 18, 19	26本
	駐車券認証機		VD1	1台
	管理用計算機		PC	1式
	分電盤	分電盤1	分電盤2	2台
	管制装置盤		MC	1台

工事名	R4 企総管 藍場町地下駐車場 料金計算装置取替工事		
路線名等			
工事箇所	徳島県徳島市藍場町1丁目		
図面名	配線系統図 (更新前)		
縮尺	NON SCALE	図面番号	6
受注者			
発注者	徳島県企業局		