

工事名称

平成29年度 静岡県立総合病院
車路管制設備工事

工事場所

静岡市葵区北安東 地内

設計年月日

平成30年 1 月 30日

【設計書】

- 【工事概要】
- 第1立体駐車場及び既設駐車場に付帯する車路管制設備の新設

主要機器

駐車券発行機×2台、全自動精算機×3台、事前精算機×3台、
カーゲート×6台、ブロック満空灯×2台、入口満空表示灯×1台
出庫注意灯×1台、車両検知器×4台、監視盤×1面
車番認識装置×5台、管理計算機×1台、割引認証機×3台他

○診察券を使用した割引き認証が全自動精算機と事前精算機で行えるようにする。

上記に係る駐車場設備工事一式

工事内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
駐車場設備工事	1	式		
計				
共通費				
諸経費	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 8 %
工事費	1	式		

工事別内訳

[illegible]

駐車場設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
車路管制システム	1	式		
計				

駐車場設備工事 科目別内訳

[illegible]

駐車場設備工事 中科目別内訳

車路管制システム					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
車路管制システム機器	機器費	1	式		
車路管制システム機器	設置工事	1	式		
車路管制システム機器	電子カルテシステム連動	1	式		
車路管制システム機器	既存設備撤去	1	式		
計					

駐車場設備工事 細目別内訳

車路管制システム		車路管制システム機器		機器費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カーゲート (屈折ハーフタイプ)	CG1、2	2	台			
カーゲート (ストレートハーフタイプ)	CG3～5	3	台			
カーゲート (ストレートハーフタイプ)	CG6	1	台			
フロック満空灯	FSB1	1	灯			
フロック満空灯	FSB2	1	灯			
入口満空表示灯	FS	1	灯			
駐車券発行機	TD1、2	2	台			
全自動料金精算機	AP1～3	3	台			
事前料金精算機	APi1～3	3	台			
割引認証機	VD1～3	3	台			
出庫注意灯	RSG	1	灯			
ループ コイル	LC1～12 ※リット部:最大20m	12	本			
車番用赤外線 センサー	発光器 T1～5 受光器 R1～5 スタンド型	5	組			
赤外線センサー	発光器 T6～13 受光器 T1～13 壁付型	8	組			
車体検出器	LD1～4	4	台			

駐車場設備工事 細目別内訳

[illegible]

駐車場設備工事 細目別内訳

車路管制システム		車路管制システム機器		設置工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ループコイル埋設工事		12	組			
機器据付結線工事		1	式			
試験調整作業		1	式			
荷造運搬交通費		1	式			
計						

駐車場設備工事 細目別内訳

車路管制システム		車路管制システム機器		電子カルテシステム連動		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電子カルテシステム連動	診察券読取りリーダー プログラム変更 配線工事	1	式			
計						

駐車場設備工事 細目別内訳

車路管制システム		車路管制システム機器		既存設備撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既存機器撤去		1	式			
産業廃棄処分費		1	式			
計						