

別紙1

警戒区域	施設名	階	共用・エリア	室名	中央 制御 装置	ブ ロッ ク 表 示 器	電 気 錠	非 接 触 カ ー ド レ ー ダ ー	鍵 収 納 ボ ッ ク ス	人 体 感 知 セ ン サ ー	マ グ ネ ッ ト セ ン サ ー	画 像 セ ン サ ー		
ブロック1	第1教棟 (本館)	1階	共用部	正面玄関			●	●						
				北側出入口			●	●						
				廊下								●		
				廊下(中央)								●		
				廊下(西・踊り場)								●		
				事務倉庫								●	●	
				大会議室								●	●	
				応接室・女子休養室	●							●	●	
				生徒指導室								●	●	
				放送室								●	●	
				エリア1	校長室					●	●	●		●
		エリア2	事務室					●	●	●		●		
		エリア3	普通科職員室					●	●	●		●		
		エリア4	保健室					●	●	●		●		
		2階	共用部	選択1教室								●		
				CR								●		
	CR											●		
	CR											●		
	小会議室											●		
	進路応接室											●		
	エリア5	印刷室					●	●	●		●			
	エリア6	進路指導室					●	●	●		●			
	3階	共用部	計測実習室								●			
			CR								●			
			CR									●		
			CR									●		
			CR									●		
			CR									●		
CR											●			
教育相談室									●					
第1教棟 (西)	1階	共用部	廊下							●				
		エリア7	計測実習室						●	●	●	●		
		E・I科職員室					●	●	●		●			
	電気機器実習室							●	●					
	2階	共用部	廊下・階段							●				
3階	共用部	廊下							●					
エリア8	計測実習室					●	●	●	●					
ブロック2	第2教棟	1階	共用部	正面出入口		●	●	●						
				廊下1							●			
				廊下(中央)								●		
				計測実習室								●		
				エリア9	中会議室				●	●	●	●		
		共用部	女性休養室								●			
			業務員室								●			
		2階	共用部	廊下・階段							●			
		3階	共用部	廊下・階段							●			
		4階	エリア10	視聴覚教室					●	●	●	●		
			エリア11	図書室					●	●	●	●		
ブロック3	第3教棟	1階	共用部	西出入口		●	●	●						
				廊下							●			
				廊下(中央)								●		
				廊下(西・踊り場)								●		
			共用部	プラント実習室								●	●	
				単位操作実習室								●		
				化学反応実習室								●		
				薬品器材室								●		
				化学室・準備室								●		
				エリア12	薬品器材室					●	●	●	●	

別紙1

警戒区域	施設名	階	共用・エリア	室名	中央 制御 装置	ブ ロッ ク 表 示 器	電 気 錠	非 接 触 カ ー ド レ ー ダ ー	鍵 収 納 ボ ッ ク ス	人 体 感 知 セ ン サ ー	マ グ ネ ッ ト セ ン サ ー	画 像 セ ン サ ー		
ブロック3	第3教棟	2階	共用部	製図実習室・準備室						●				
				CR						●				
				CR							●			
				化学工業管理実習室							●			
		3階	共用部	物理室・準備室							●			
				物理計測実習室							●			
				天秤実習室								●		
			化学計測実習室・準備室								●			
			エリア13	環境分析実習室					●	●	●	●		
		エリア14	環境化学職員室						●	●	●		●	
			工業計測実習室								●	●		
		4階	共用部	廊下・階段								●		
				廊下(西)								●		
エリア15	電子計算機実習室								●	●	●	●		
	電子計算機実習室								●	●	●	●		
		通信実習室							●	●				
ブロック4	第4教棟	1階	エリア16	機械加工実習室					●	●	●	●		
		2階	エリア17	仕上組立実習室					●	●	●	●		
			エリア18	食物教室・試食室					●	●	●	●		
		3階	エリア19	電気実習室						●	●	●	●	
			エリア20	被服教室・準備室			●			●	●	●	●	
			エリア21	試験・計測実習室						●	●	●	●	
ブロック5	第5教棟	1階	エリア22	塑性加工実習室						●	●			
				試験計測実習室					●	●	●	●		
				機械加工実習室							●	●		
				機械加工実習室1							●	●		
		エリア23	機械加工実習室2						●	●	●	●		
			暗室								●	●		
		2階	エリア24	原動機実習室1							●	●		
				原動機実習室2					●	●	●	●		
エリア25	仕上組立実習室								●	●				
	M・F科職員室					●			●		●			
		電気実習室						●	●					
		電気実習室							●	●				
ブロック6	第1教棟 (東)	1階	エリア26	鋳造実習室					●	●	●	●		
				溶接実習室							●	●		
				機械加工実習室						●	●	●	●	
		2階	エリア27	暗室							●	●		
				鋳造実習室					●	●	●	●		
				試験計測実習室						●	●	●	●	
		エリア29	試験計測実習室							●	●	●		
			試験計測実習室							●	●	●		
3階	エリア30	機械加工実習室						●	●	●	●			
		製図実習室・準備室							●	●	●			
		試験計測実習室						●	●	●	●			
エリア31	試験計測実習室							●	●	●				
	試験計測実習室							●	●	●				
エリア32	電気実習室							●	●	●				
	電気実習室								●	●				
ブロック7	体育館		エリア33	体育職員室					●	●	●			
合計数					1	4	4	37	33	100	48	8		

※ ブロック1の電気錠は、相互に連動させること。
 中央制御装置にてブロック2、ブロック3の電気錠を施錠・開錠できるものとする。
 画像センサーは、プライバシーに配慮したものであること。
 各警備機器作動時には、ブザー音等で警報すること。