

京都大学（南部）総合研究実験棟新営電気設備工事

図面リスト

図面番号	図面名称	縮尺	備考	図面番号	図面名称	縮尺	備考	図面番号	図面名称	縮尺	備考
E1	表紙・図面リスト			E41	分電盤結線図(10)			E83	情報通信設備 4階 配線図	1:100	
E11	特記仕様書(1)			E42	分電盤結線図(11)			E84	情報通信設備 5階 配線図	1:100	
E12	特記仕様書(2)			E43	分電盤結線図(12)			E85	情報通信設備 屋階 配線図	1:100	
E2	案内図、配線図	1:200A, 1:100B		E44	分電盤結線図(13)			E86	防災電気設備 系統図、凡例		
E3	建物断面図	1:1000		E45	分電盤結線図(14)			E87	防災電気設備 地下1階 配線図	1:100	
E4	照明設備 地下1階 配線図	1:100		E46	分電盤結線図(15)			E88	防災電気設備 1階 配線図	1:100	
E5	照明設備 1階 配線図	1:100		E47	分電盤結線図(16)			E89	防災電気設備 2階 配線図	1:100	
E6	照明設備 2階 配線図	1:100		E48	分電盤結線図(17)			E90	防災電気設備 3階 配線図	1:100	
E7	照明設備 3階 配線図	1:100		E49	分電盤結線図(18)			E91	防災電気設備 4階 配線図	1:100	
E8	照明設備 4階 配線図	1:100		E50	分電盤結線図(19)			E92	防災電気設備 5階 配線図	1:100	
E9	照明設備 5階 配線図	1:100		E51	分電盤結線図(20)			E93	防災電気設備 屋階 配線図	1:100	
E10	照明設備 屋階 配線図	1:100		E52	分電盤結線図(21)			E94	退避設備 B1階、屋階、塔屋階平面図	1:200	
E11	照明制御 仕様、システム図			E53	分電盤結線図(22)			E95	退避設備 南、東立面図	1:200	
E12	照明器具表図			E54	分電盤結線図(23)			E96	退避設備 詳細図		
E13	実線電力設備 地下1階 配線図	1:100		E55	分電盤結線図(24)			E97	実電設備 単線結線図		
E14	実線電力設備 1階 配線図	1:100		E56	分電盤結線図(25)			E98	実電設備 機器配置図	1:50	
E15	実線電力設備 2階 配線図	1:100		E57	分電盤結線図(26)			E99	直流電源設備図		
E16	実線電力設備 3階 配線図	1:100		E58	分電盤結線図(27)			E100	発電機設備 機器仕様、単線結線図		
E17	実線電力設備 4階 配線図	1:100		E59	分電盤結線図(28)			E101	発電機設備 配置図、断面図	1:100	
E18	実線電力設備 5階 配線図	1:100		E60	分電盤結線図(29)			E102	工事概要、配線系統図		
E19	実線電力設備 屋階 配線図	1:100		E61	分電盤結線図(30)			E103	病院開閉所 単線結線図		
E20	幹線系統図			E62	分電盤結線図(31)			E104	病院開閉所 機器表図		
E21	幹線ブロック図(1)			E63	分電盤結線図(32)			E105	病院開閉所 機器配置図、警報器、特高電気室の配線図		
E22	幹線ブロック図(2)			E64	分電盤結線図(33)			E106	電力外線図	1:1000	
E23	幹線ブロック図(3)			E65	分電盤結線図(34)			E107	情報通信外線図	1:1000	
E24	幹線ブロック図(4)			E66	分電盤結線図(35)			E108	外灯設備図	1:200	
E25	幹線動力設備 地下1階 配線図	1:100		E67	分電盤結線図(36)			E109	外線撤去図	1:1000	
E26	幹線動力設備 1階 配線図	1:100		E68	分電盤結線図(37)						
E27	幹線動力設備 2階 配線図	1:100		E69	分電盤結線図(38)						
E28	幹線動力設備 3階 配線図	1:100		E70	分電盤結線図(39)						
E29	幹線動力設備 4階 配線図	1:100		E71	分電盤結線図(40)						
E30	幹線動力設備 5階 配線図	1:100		E72	分電盤結線図(41)						
E31	幹線動力設備 屋階 配線図	1:100		E73	電話設備系統図						
E32	分電盤結線図(1)			E74	情報伝送設備系統図						
E33	分電盤結線図(2)			E75	テレビ共聴設備系統図						
E34	分電盤結線図(3)			E76	トイレ呼出設備系統図						
E35	分電盤結線図(4)			E77	集中検針装置機器仕様						
E36	分電盤結線図(5)			E78	情報通信設備 機器表図						
E37	分電盤結線図(6)			E79	情報通信設備 地下1階 配線図	1:100					
E38	分電盤結線図(7)			E80	情報通信設備 1階 配線図	1:100					
E39	分電盤結線図(8)			E81	情報通信設備 2階 配線図	1:100					
E40	分電盤結線図(9)			E82	情報通信設備 3階 配線図	1:100					

工事名称	京都大学（南部）総合研究実験棟新営（設備）設計業務				E
京都大学（南部）総合研究実験棟新営 電気設備工事	平成	部長	課長	設計	図面リスト
	No.	2M-788			
	京都大学施設部				平成11年3月

京都大学（南部）総合研究実験棟新営 機械設備工事

図面リスト

図面番号	図面名称	縮尺	備考	図面番号	図面名称	縮尺	備考
1	表紙、図面リスト			40	3階 空調・換気設備ダクト図	1:100	
特-1	特記仕様書(1)			41	4階 空調・換気設備ダクト図	1:100	
特-2	特記仕様書(2)			42	5階 空調・換気設備ダクト図	1:100	
2	案内図、配置図	1:2000		43	屋階 空調・換気設備ダクト図	1:100	
3	建物断面図	1:200		44	B1階 機械室詳細図	1:50	
4	給排水設備 屋外配管図	1:200		45	空調設備 屋外配管図、凡例	1:200	
5	給排水設備 機器表			46	空調設備 配管系統図、凡例		
6	給排水設備 配管系統図、凡例			47	B1階 空調設備配管図	1:100	
7	B1階 給排水設備配管図	1:100		48	1階 空調設備配管図	1:100	
8	1階 給排水設備配管図	1:100		49	2階 空調設備配管図	1:100	
9	2階 給排水設備配管図	1:100		50	3階 空調設備配管図	1:100	
10	3階 給排水設備配管図	1:100		51	4階 空調設備配管図	1:100	
11	4階 給排水設備配管図	1:100		52	5階 空調設備配管図	1:100	
12	5階 給排水設備配管図	1:100		53	屋階 空調設備配管図	1:100	
13	屋階 給排水設備配管図	1:100		54	屋階 空調・換気設備架台図	1:100	
14	B1階、1階、2～5階便所詳細図	1:50		55	機器参考図		
15	ガス設備 屋外配管図	1:200		56	1階 低温実験室設備図	1:50	
16	ガス設備 配管系統図、凡例			57	2階 低温室設備図	1:50	
17	B1階 ガス設備配管図	1:100		58	3階 低温室設備図	1:50	
18	1階 ガス設備配管図	1:100		59	4階 クリーンルーム設備図(1)	1:50	
19	2階 ガス設備配管図	1:100		60	4階 クリーンルーム設備図(2)	1:50	
20	3階 ガス設備配管図	1:100		61	4階 クリーンルーム設備図(3)	1:50	
21	4階 ガス設備配管図	1:100		62	自動制御設備 システム図		
22	5階 ガス設備配管図	1:100		63	自動制御設備 機器表、盤リスト		
23	屋階 ガス設備配管図	1:100		64	集中管理システム(1)		
24	R1排水設備 機器表、配管系統図、凡例			65	集中管理システム(2)		
25	B1階 R1排水設備配管図	1:50		66	動力操作盤一覧表(1)		
26	R1排水設備 システム制御図、排水動力制御盤図			67	動力操作盤一覧表(2)		
27	B1階 R1排水設備電気配管配線図	1:50		68	動力操作盤結線図		
28	R1Eニ夕設備 機器表、系統図			69	B1階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
29	B1階、屋階 R1Eニ夕設備電気配管配線図	1:100		70	1階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
30	空調設備 機器表(1)			71	2階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
31	空調設備 機器表(2)			72	3階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
32	空調設備 機器表(3)			73	4階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
33	空調設備 機器表(4)			74	5階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
34	空調設備 機器表(5)			75	屋階 自動制御設備電気配管配線図	1:100	
35	空調設備 機器表(6)			76	3号ポンプ室 機器表、改修図	1:50, 1:100	
36	空調・換気設備 ダクト系統図			77	屋外配管改修図	1:300	
37	B1階 空調・換気設備ダクト図	1:100		78	給水ポンプユニット 運転制御仕様		
38	1階 空調・換気設備ダクト図	1:100					
39	2階 空調・換気設備ダクト図	1:100					