

2階照明器具凡例

部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	779kWh ⁻	台数	備 考
北側事務室	7RX	40W×2~7台	下面開放型		8	
	6RX	40W×2~6台	下面開放型		12	
	F	40W×2	逆富士型		11	
	T1	40W×1	直付逆富士型		5	
	U2	10W×1	スポットライト		6	
北側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	e4	B線(20形)	非難口誘導灯(両面)		1	誘導音付点滅型
	e3	C線(10形)	通路誘導灯		1	
東側事務室	3RX	40W×2~3台	下面開放型		8	
東側廊下	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e3	C線(10形)	通路誘導灯		1	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
EV前(9号機)	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		1	
雑用室	R1	40W×1	下面開放型		1	
給湯室	2R1	40W×1~2	下面開放型		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	Hf
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	Hf
女子便所	CD	1L4.0W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
北書庫	R	40W×2	下面開放型		2	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下面開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L4.0W	下面開放型		2	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	Hf
倉庫	JD1	40W×1	反射傘付直付型		6	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	Hf
B-EPS前	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
西南廊下	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e3	C線(10形)	通路誘導灯		1	
西南事務室	3RX	40W×2~3台	下面開放型		8	
南側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	e4	B線(20形)	非難口誘導灯(両面)		1	誘導音付点滅型
	e3	C線(10形)	通路誘導灯		1	
	J1W	40W×1	片反射傘付直付型		6	
南書庫	R	40W×2	下面開放型		2	
東側事務室	7RX	40W×2~7台	下面開放型		8	
	6RX	40W×2~6台	下面開放型		12	
	F	40W×2	逆富士型		3	
	R	40W×2	下面開放型		1	

B1階(南側)照明器具凡例

部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	779kWh ⁻	台数	備 考
駐車場	J'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付ハイブリッド		16	
	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		62	
	JD'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付直付型		1	
	JD1	40W×1	反射傘付直付型		2	
	J	40W×2	反射傘付ハイブリッド		1	
	JD2	40W×1	片反射傘付直付型		2	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	
休憩室	F	40W×2	逆富士型		1	
局用車控室	F	40W×2	逆富士型		9	
	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		1	
	b	20W×1	ブラケット		1	
第2電気室	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		4	
倉庫	e7	B線(20形)	非難口誘導灯(片面型)		1	
	4R	40W×2~4	下面開放型		18	
	R	40W×2	下面開放型		6	
ファンルーム	FP	1L1.00W	反射傘付ハイブリッド		2	
水機室	FB	1L1.00W	もち型		2	
屋外	Q4	HF4.00W	スポットライト		4	

B1階(北側)照明器具凡例①

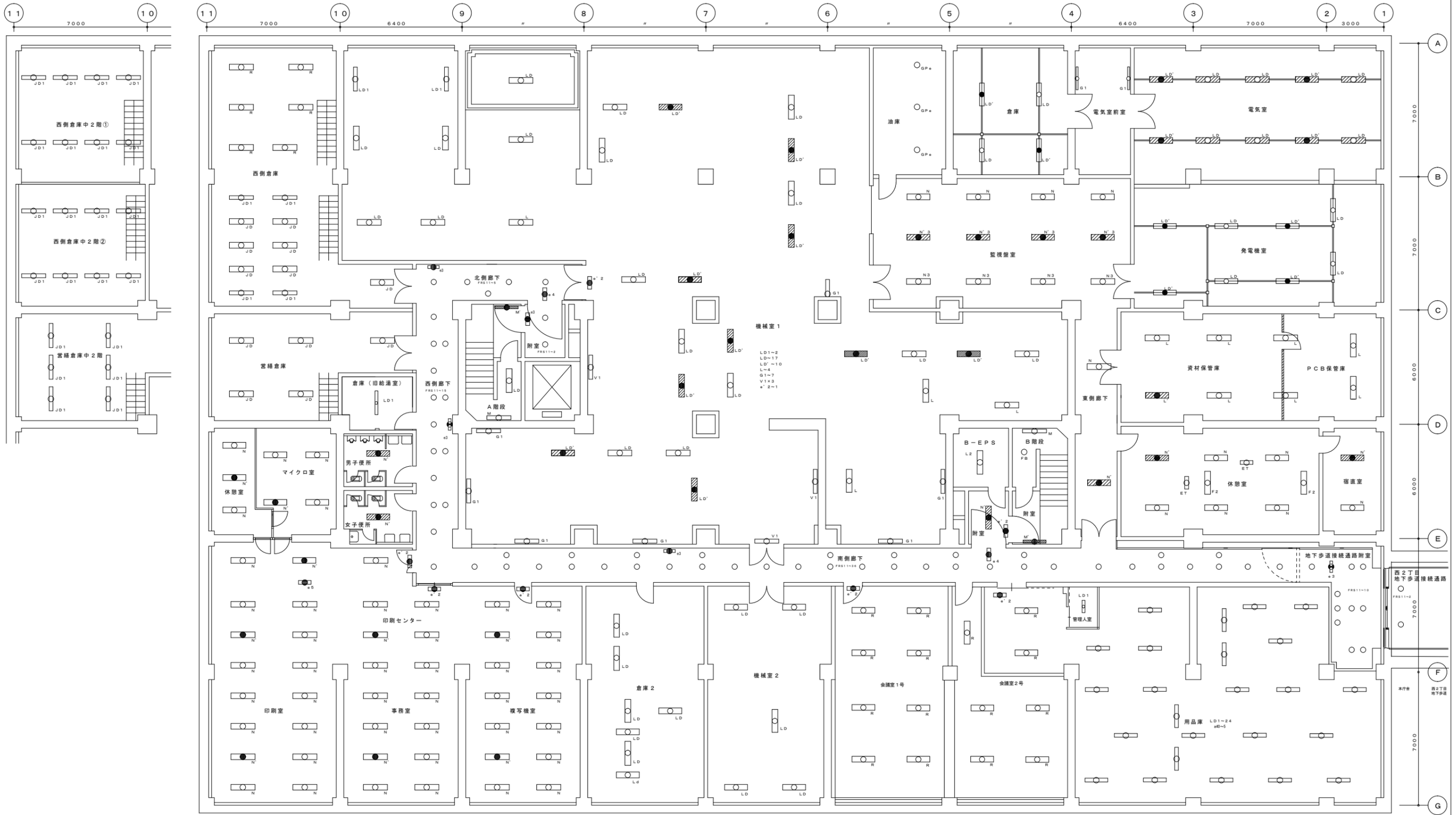
部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	779kWh ⁻	台数	備 考
車庫①	J'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付ハイブリッド		1	
	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		7	
車庫②	JD'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付直付型		1	
	JD1	40W×1	反射傘付直付型		2	
	F	40W×2	逆富士型		1	
	E	20W×1	逆富士型		1	
	U2	100W×1	投光器		1	
塵芥処理室	JD1	40W×1	反射傘付直付型		2	
車庫③	JD'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付直付型		1	
	JD1	40W×1	反射傘付直付型		5	
	JD2	40W×1	片反射傘付直付型		2	
車庫④	J'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付ハイブリッド		1	
	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		5	
	JD2	40W×1	片反射傘付直付型		2	
車庫⑤	J'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付ハイブリッド		1	
	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		5	
	JD2	40W×1	片反射傘付直付型		2	
車庫⑥	J'1	40W×1+1L4.0W	反射傘付ハイブリッド		1	
	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		3	
	JD1	40W×1	反射傘付直付型		2	
	JD2	40W×1	片反射傘付直付型		2	
文書集配センター	R3	40W×3	下面開放型		17	
	T1	40W×1	直付逆富士型		2	
売店事務室	R3	40W×3	下面開放型		6	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	
売店	R3	40W×3	下面開放型		32	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		2	
防災センター	R3	40W×3	下面開放型		5	
	R'3	40W×3+1L4.0W	下面開放型		1	
	R3'	40W×3	下面開放型	○	1	金属板収ルーパー
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	JD'2	40W×1+1L4.0W	片反射傘付直付型		1	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	
	FB	1L1.00W	もち型		1	
防災センター前廊下	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e2	C線(10形)	非難口誘導灯(両面)		1	
	JD2	40W×1	片反射傘付直付型		2	
C階段	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
	FB	1L1.00W	もち型		1	
清掃員控室①	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
清掃員前室	T1	40W×1	直付逆富士型		2	
清掃員控室②	F	40W×2	逆富士型		1	
清掃員控室③	F	40W×2	逆富士型		1	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	
売店倉庫	JD1	40W×1	反射傘付直付型		2	
母子連控室	F	40W×2	逆富士型		3	
北側廊下	R1	40W×1	下面開放型		6	
	R'1	40W×1+1L4.0W	下面開放型		7	
	e4	B線(20形)	非難口誘導灯(両面)		1	誘導音付点滅型
	e3	C線(10形)	通路誘導灯		1	
	e2	C線(10形)	非難口誘導灯(両面)		1	
シュレッター室	F	40W×2	逆富士型		2	
南西会議室	R	40W×2	下面開放型		6	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
EV前(9号機)	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		1	
雑用室	r	20W×2	下面開放型		1	
給湯室	r	20W×2	下面開放型		1	
AD	FB	1L1.00W	もち型		1	
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	Hf
女子便所	CD	1L4.0W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R1	40W×1	下面開放型		2	
	R'1	40W×1+1L4.0W	下面開放型		2	
エスカレーター	Q3	40W×1~12、 20W×1~3、 FCL2.0W×1~3	トラフ型 トラフ型 直付	○	2	
中央廊下	2R1	40W×1~2	下面開放型		4	
	2R'1	40W×1~2+1L4.0W	下面開放型		4	
AD	FB	1L1.00W	もち型		1	
投光室	SP1	13W~27W	ダウンライト		6	LED
	SP2	13W~27W	ダウンライト		2	LED
	LP		ライン照明		4	LED
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	Hf
B-EPS前	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
西南廊下	R1	40W×1	下面開放型		2	
	R'1	40W×1+1L4.0W	下面開放型		2	
車両管理係事務室	F	40W×2	逆富士型		4	
	R	40W×2	下面開放型		9	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	

B1階(北側)照明器具凡例②

部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	779kWh ⁻	台数	備 考
北側廊下	R'1	40W×1+1L4.0W	下面開放型		1	
	2R1	40W×1~2	下面開放型		4	
	2R'1	40W×1~2+1L4.0W	下面開放型		4	
	4R'1	40W×1~4+1L4.0W	下面開放型		2	
	R1	40W×1	下面開放型		1	
	e4	B線(20形)	非難口誘導灯(両面)		1	誘導音付点滅型
	e3	C線(10形)	通路誘導灯		1	
玄関ホール	2R1	40W×1~2	下面開放型		1	
	2R'1	40W×1~2+1L4.0W	下面開放型		1	
風除室	R'1	40W×1+1L4.0W	下面開放型		1	
	R1	40W×1	下面開放型		1	
	DL6	1L1.00W(丸グループ)	ダウンライト		3	
会議室1号・2号・3号	R	40W×2	下面開放型		9	
	F	40W×2	逆富士型		27	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		3	
食堂入口	4R	40W×2~4	下面開放型		1	
	4R'	40W×2~4+1L4.0W	下面開放型		1	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	

1階照明器具凡例

部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	779kWh ⁻	台数	備 考
市民の声を聞く課	S2	CM3.00W	ダウンライト	○	12	
	S2'	CM2.70W	ダウンライト	○	12	
	S5	ハロゲン1.50W	ダウンライト	○	6	
北側風除室	S1	CM2.30W	ダウンライト		2	
北側廊下	S1	CM2.30W	ダウンライト		11	
	S1'	CM2.30W+1L4.0W	ダウンライト		5	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		2	
	e5	C線(10形)	天井非難口誘導灯(両面)		1	
	e6	B線(20形)	非難口誘導灯(片面)		1	誘導音付点滅型
C階段横	J	40W×2	反射傘付ハイブリッド		1	
C階段	S1'	CM2.30W+1L4.0W	ダウンライト	○	1	
庁舎管理課	S3	CM2.30W	ダウンライト	○	6	
	J1W	40W×1	片反射傘付直付型		2	
	4R3'X	40W×3~3台+40W×1~1台	下面開放型		1	
	4R3X	40W×3~4台	下面開放型		1	
	T1	40W×1	直付逆富士型		2	
	F	40W×2	逆富士型		1	
	R3	40W×3	下面開放型		1	
更衣室	F	40W×2	逆富士型		1	
放送室	T1	40W×1	直付逆富士型		1	
	J1W	40W×1	片反射傘付直付型		1	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	2	
	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
	e'2	C線(10形)	非難口誘導灯(片面)		1	
	B3	20W×4	直付型	○	1	
EV前(9号機)	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	Hf
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	Hf
女子便所	CD	1L4.0W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
	FRS11	13W~27W	ダウンライト		1	
男子便所	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	LRs2	10.5.4W	ダウンライト		8	
	LRs1	2.3.5W	ダウンライト		16	
エレベーターホール	LRs2	10.5.4W	ダウンライト		4	
	LRs3	1.4W	ダウンライト		16	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	Hf
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	Hf
B-EPS前	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	2	
	B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○		



注 記
 ※ 地下2階の照明器具凡例については別図(15/26)に掲載

B2階平面図 S=1:200

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課	図面名	B2階 照明器具点検清掃平面図	図番	2 / 25	縮尺	S=1:200
	業務名	本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務				

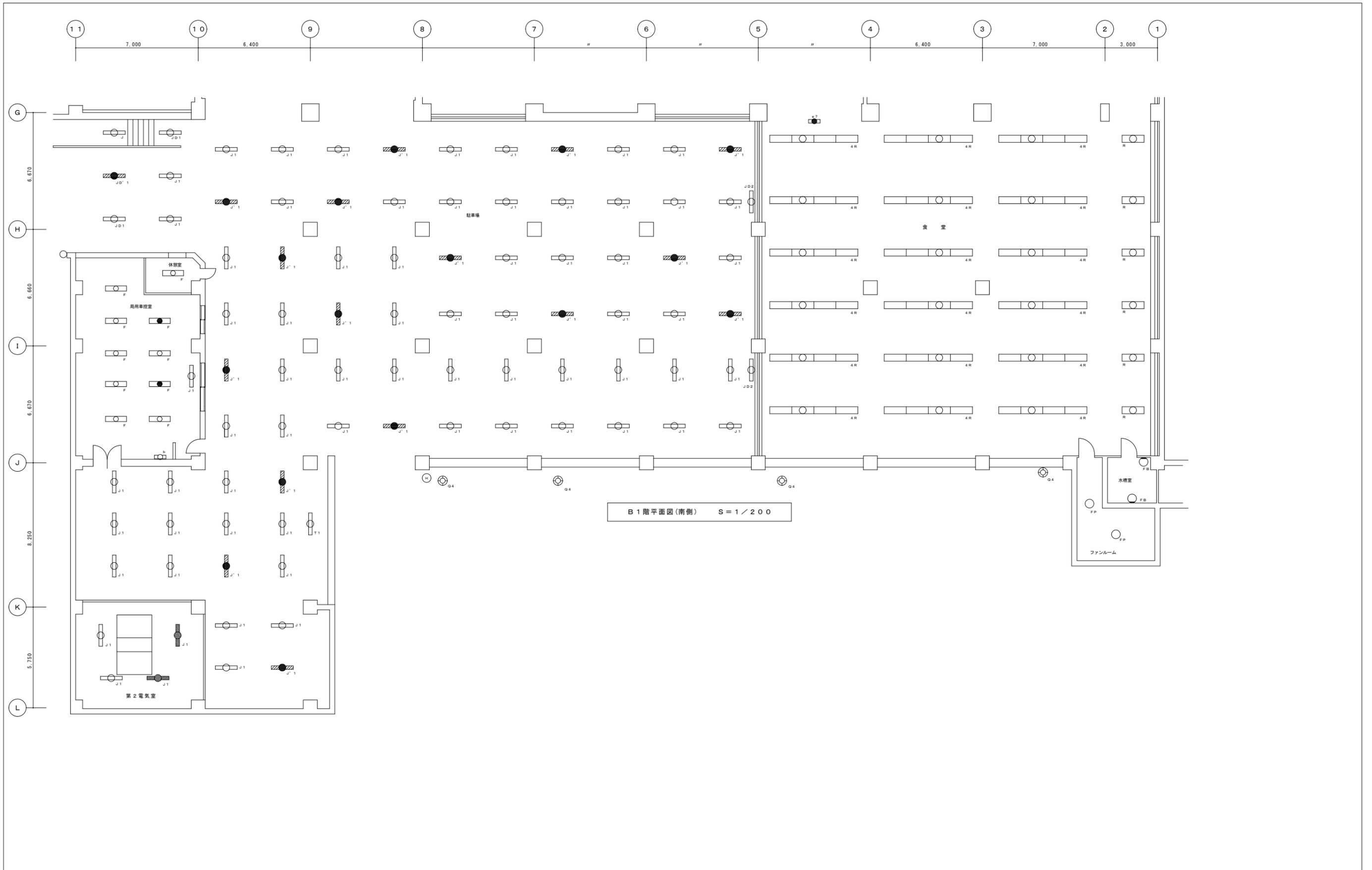


札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 B1階(北側) 照明器具点検清掃平面図
 業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 3 / 25

縮尺 S=1:200

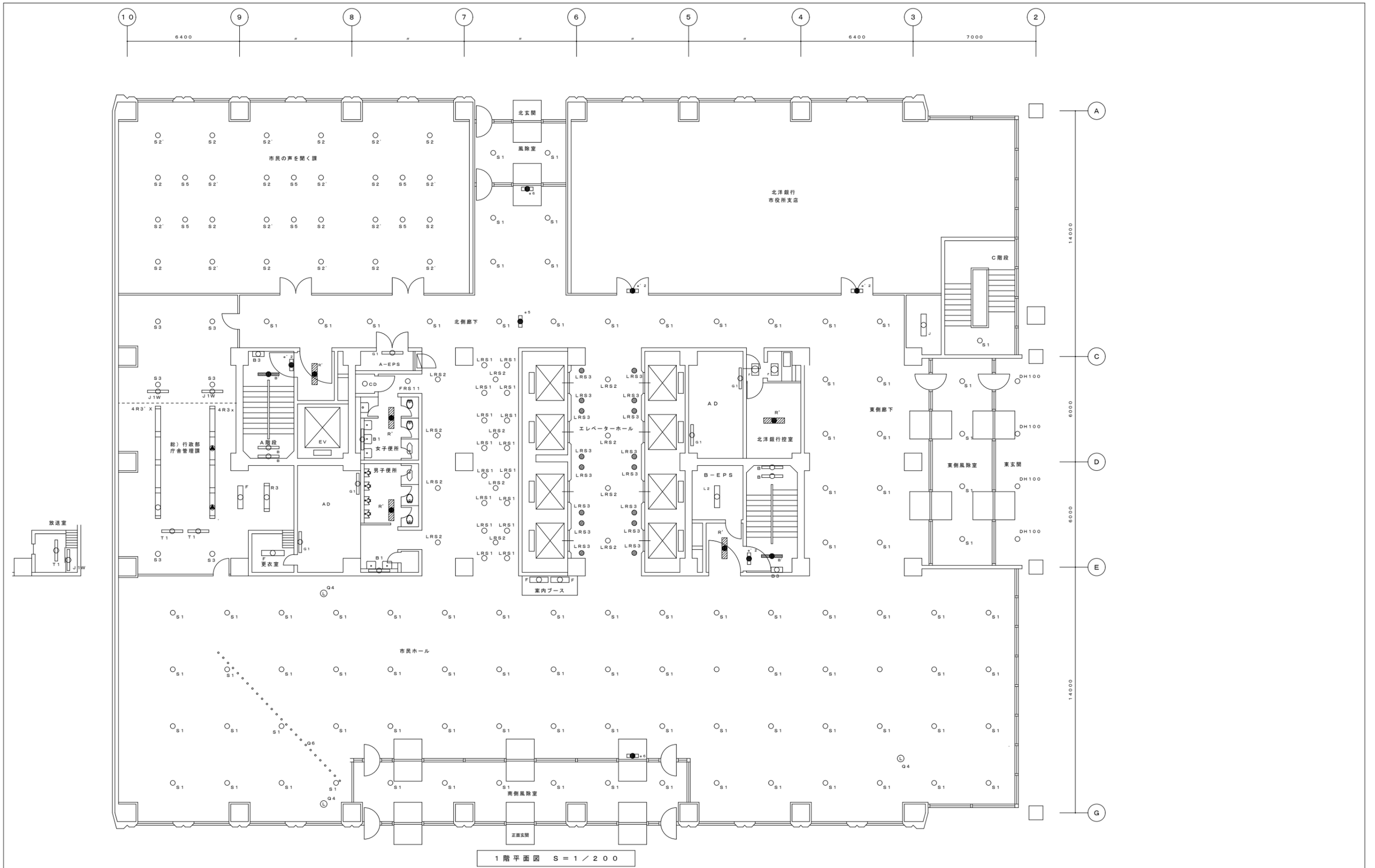


札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

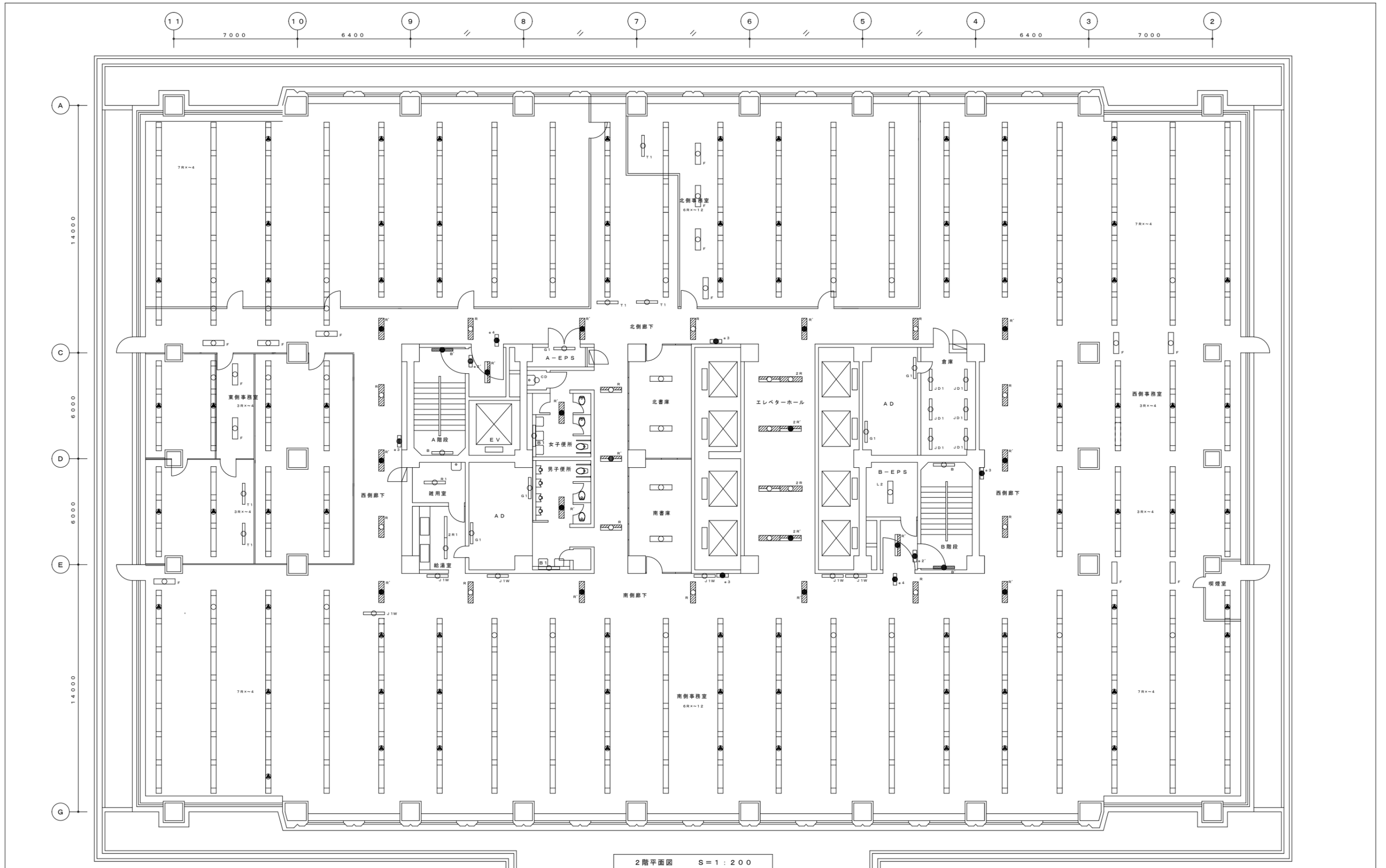
図面名	B1階(南側) 照明器具点検清掃平面図
業務名	本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番	4 / 25
----	--------

縮尺	S = 1 : 200
----	-------------



札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課	図面名	1階 照明器具点検清掃平面図	図番 5 / 25	縮尺 S=1:200
	業務名	本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務		



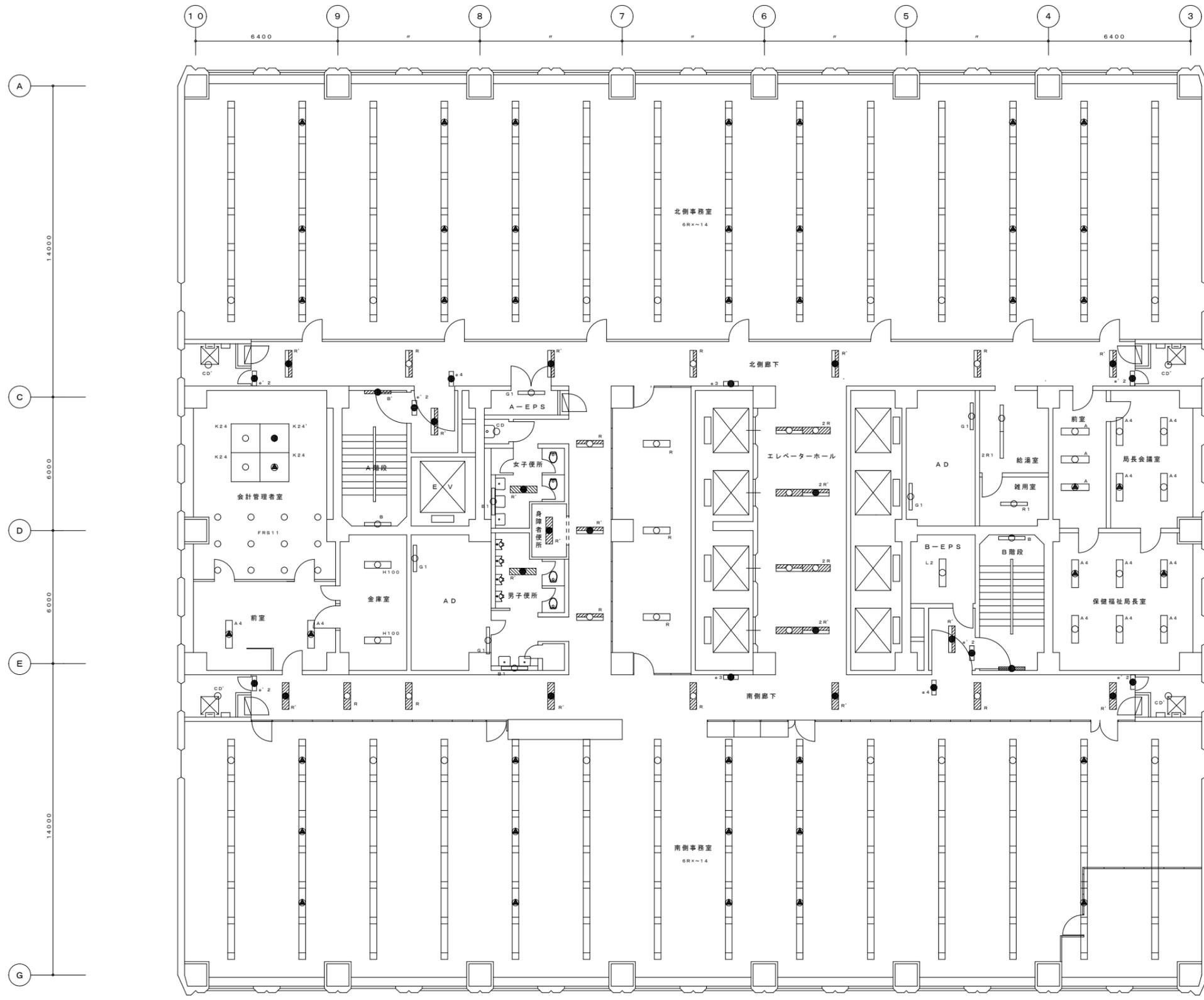
2階平面図 S=1:200

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 2階 照明器具点検清掃平面図
 業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 6 / 25

縮尺 S=1:200



3階平面図 S=1/200

部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7718h ² -	台数	備 考
北側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	
北側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10部)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e 4	B線 (20部)	非難口誘導灯 (両面)		1	誘導音付点滅型
	e 3	C線 (10部)	通路誘導灯		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		2	
収入役室	FRS11	13W~27W	ダウンライト		12	
	K24	40W×6	下面開放型	○	3	
	K24'	40W×6+1L40W	下面開放型	○	1	
前室	A4	40W×4	下面開放型	○	2	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
EV前(9号機)	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10部)	非難口誘導灯 (片面)		1	
金庫室	H100	40W×1	直付H型		2	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H F
女子便所	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
身障者便所	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
エスカレーター	R	40W×2	下面開放型		3	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下面開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下面開放型		2	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	H F
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10部)	非難口誘導灯 (片面)		1	
給湯室	2R1	40W×1~2	下面開放型		1	
雑用室	R1	40W×1	下面開放型		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
保健福祉局長室	A4	40W×4	下面開放型	○	6	
局長会議室	A	40W×2	下面開放型	○	3	
局長会議室	A4	40W×4	下面開放型	○	4	
南側廊下	R	40W×2	下面開放型		4	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10部)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e 3	C線 (10部)	通路誘導灯		1	
	e 4	B線 (20部)	非難口誘導灯 (両面)		1	誘導音付点滅型
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		2	
南側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 3階 照明器具点検清掃平面図
 業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 7 / 27

縮尺 S=1:200



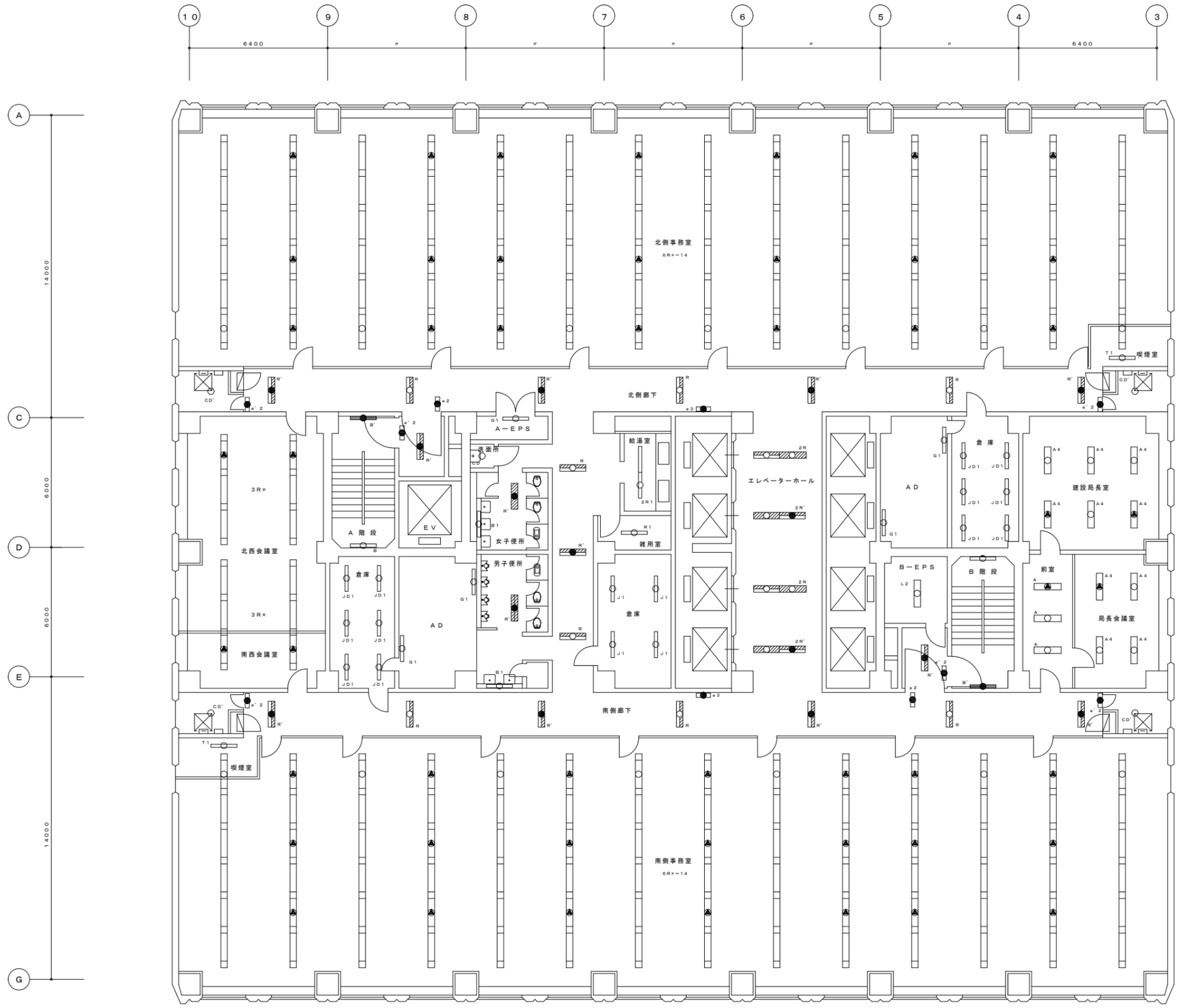
5階平面図 S=1/200

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 5階 照明器具点検清掃平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 9 / 25

縮尺 S=1:200



6階平面図 S = 1 / 200

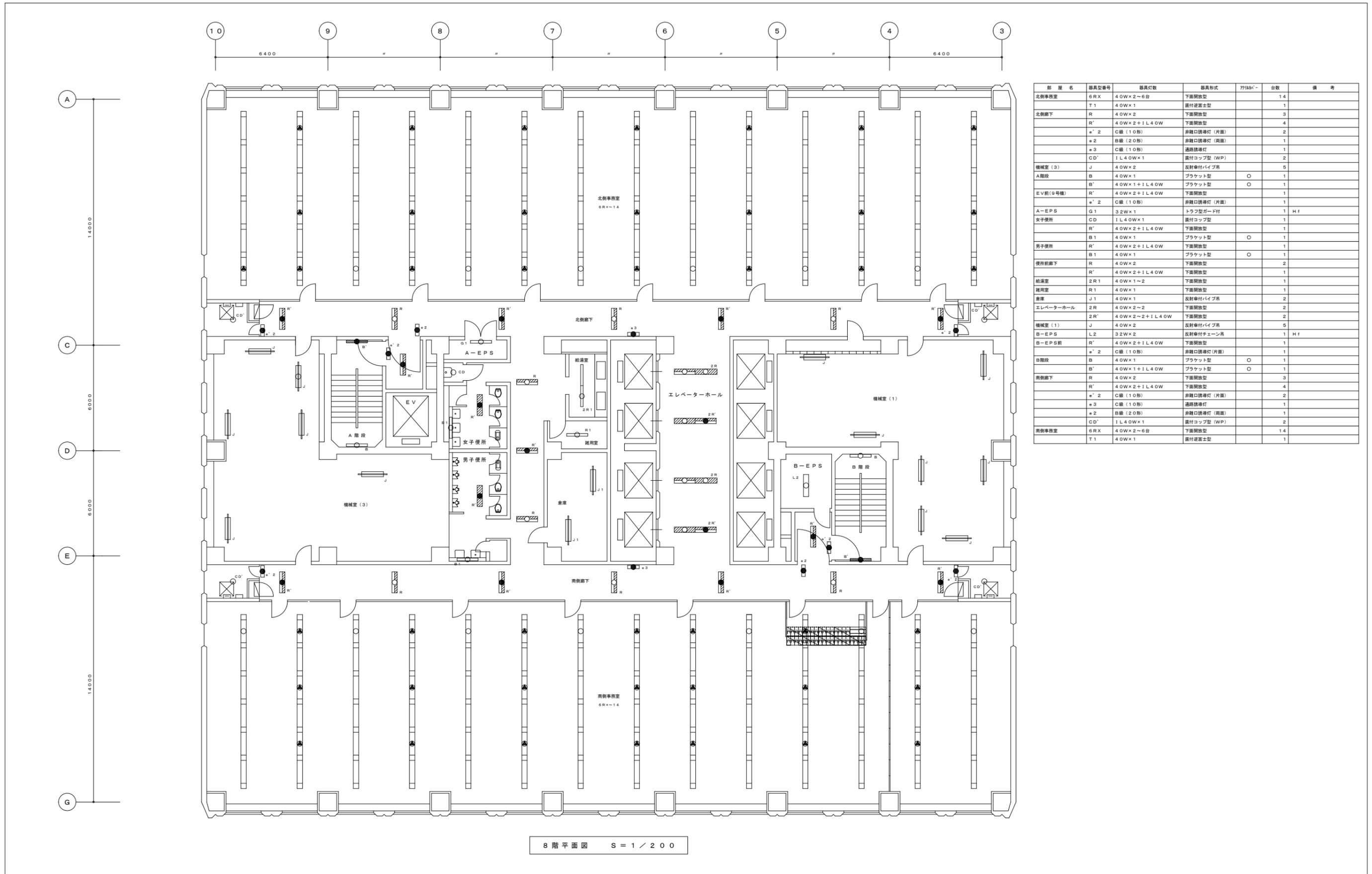
部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	771kWh ⁻	台数	備 考
北側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	
	T1	40W×1	裏付定富士型		1	
北側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e' 2	B線 (20形)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	e' 3	C線 (10形)	通路誘導灯		1	
	CD'	1L40W×1	裏付コップ型 (WP)		2	
北西会議室	3RX	40W×2~3台	下面開放型		2	
南西会議室	3RX	40W×2~3台	下面開放型		2	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
EV前 (9号機)	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		1	
倉庫	JD1	40W×1	反射傘付直付型		6	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H F
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H F
女子便所	CD	1L40W×1	裏付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
給湯室	2R1	40W×1~2	下面開放型		1	
雑用室	R1	40W×1	下面開放型		1	
倉庫	J1	40W×1	反射傘付タイプ		4	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下面開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下面開放型		2	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	H F
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		1	
倉庫	JD1	40W×1	反射傘付直付型		6	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
建設局長室	A4	40W×4	下面開放型	○	6	
局長前室	A	40W×2	下面開放型	○	3	
局長会議室	A4	40W×4	下面開放型	○	4	
南側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e' 3	C線 (10形)	通路誘導灯		1	
	e' 2	B線 (20形)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	CD'	1L40W×1	裏付コップ型 (WP)		2	
南側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	
	T1	40W×1	裏付定富士型		1	

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 6階 照明器具点検清掃平面図
 業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 10 / 25

縮尺 S = 1 : 200



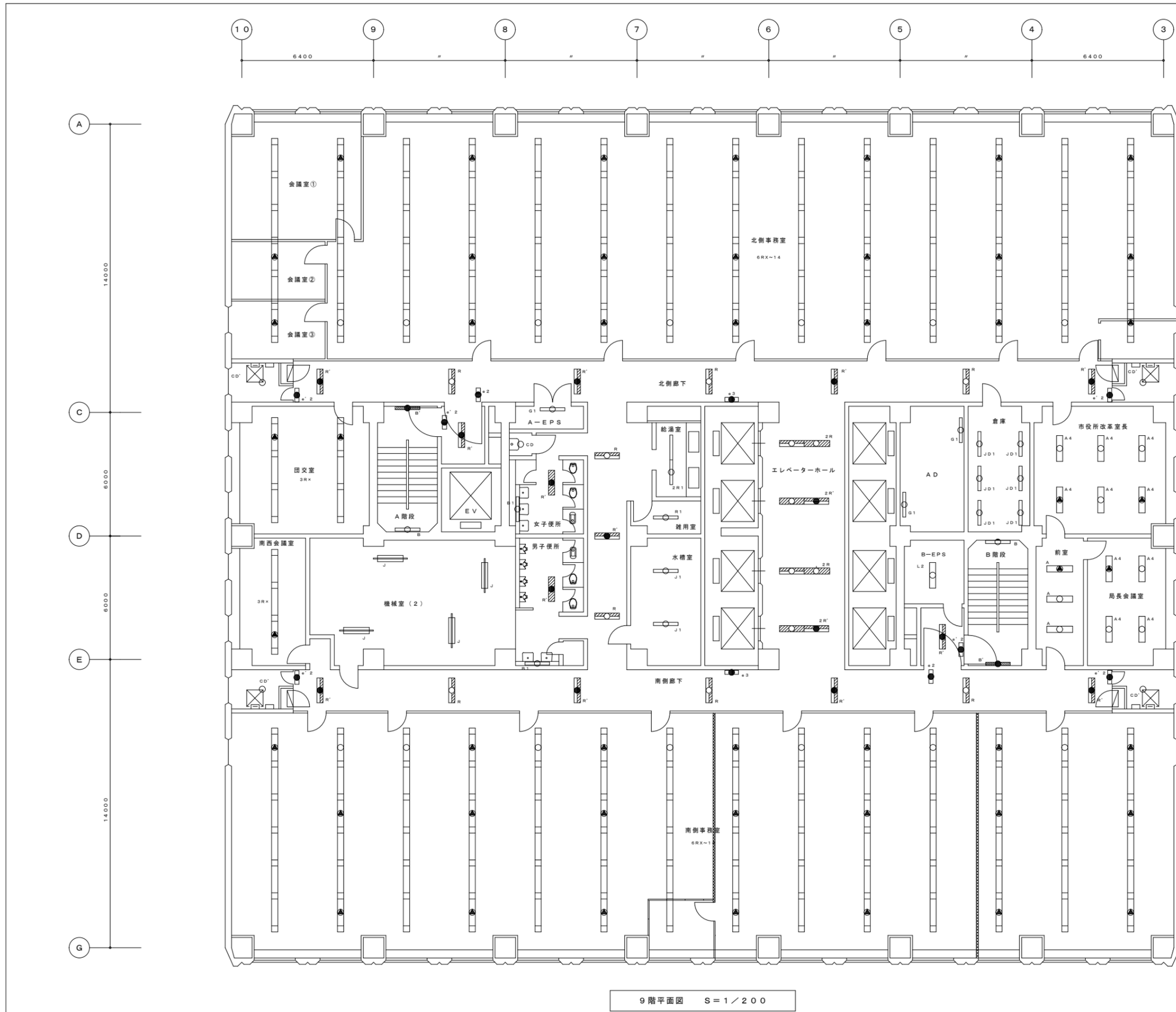
部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	77Jab'-	台数	備 考
北側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	
北側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e' 2	B線 (20形)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	e' 3	C線 (10形)	通路誘導灯		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		2	
機械室 (3)	J	40W×2	反射傘付パイプ吊		5	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
EV前 (9号機)	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		1	
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H f
女子便所	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下面開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
給湯室	2R1	40W×1~2	下面開放型		1	
雑用室	R1	40W×1	下面開放型		1	
倉庫	J1	40W×1	反射傘付パイプ吊		2	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下面開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下面開放型		2	
機械室 (1)	J	40W×2	反射傘付パイプ吊		5	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	H f
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
南側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10形)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e' 3	C線 (10形)	通路誘導灯		1	
	e' 2	B線 (20形)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		2	
南側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	
	T1	40W×1	直付逆富士型		1	

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 8階 照明器具点検清掃平面図
 業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 12 / 25

縮尺 S=1:200



9階平面図 S=1/200

部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7718h ¹ -	台数	備 考
北側事務室	6RX	4OW×2-6台	下面開放型		14	
	T1	4OW×1	直付逆富士型		1	
北側廊下	R	4OW×2	下面開放型		3	
	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	※'2	C線(10脚)	非難口誘導灯(片面)		2	
	※2	B線(20脚)	非難口誘導灯(両面)		1	
	※3	C線(10脚)	通路誘導灯		1	
	CD'	1L4.0W×1	直付コップ型(WP)		2	
図交室	3RX	4OW×2-3台	下面開放型		2	
南西会議室	3RX	4OW×2-3台	下面開放型		1	
A階段	B	4OW×1	ブラケット型	○	1	
A-EPS	B'	4OW×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
EV前(9号機)	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	※'2	C線(10脚)	非難口誘導灯(片面)		1	
機械室(2)	J	4OW×2	反射傘付パイプ吊		4	
A-EPS	G1	3.2W×1	トラフ型ガード付		1	H f
女子便所	CD	1L4.0W×1	直付コップ型		1	
	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	4OW×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	4OW×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	4OW×2	下面開放型		2	
	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		1	
給湯室	2R1	4OW×1-2	下面開放型		1	
雑用室	R1	4OW×1	下面開放型		1	
水糟室	J1	4OW×1	反射傘付パイプ吊		2	
エレベーターホール	2R	4OW×2-2	下面開放型		2	
	2R'	4OW×2-2+1L4.0W	下面開放型		2	
AD	G1	3.2W×1	トラフ型ガード付		2	H f
B-EPS	L2	3.2W×2	反射傘付チェーン吊		1	H f
B-EPS前	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	※'2	C線(10脚)	非難口誘導灯(片面)		1	
倉庫	JD1	4OW×1	反射傘付直付型		6	
B階段	B	4OW×1	ブラケット型	○	1	
	B'	4OW×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
市役所改革推進室長室	A4	4OW×4	下面開放型	○	6	
室長前室	A	4OW×2	下面開放型	○	3	
室長会議室	A4	4OW×4	下面開放型	○	4	
南側廊下	R	4OW×2	下面開放型		3	
	R'	4OW×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	※'2	C線(10脚)	非難口誘導灯(片面)		2	
	※3	C線(10脚)	通路誘導灯		1	
	※2	B線(20脚)	非難口誘導灯(両面)		1	
	CD'	1L4.0W×1	直付コップ型(WP)		2	
南側事務室	6RX	4OW×2-6台	下面開放型		14	
	T1	4OW×1	直付逆富士型		1	

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 9階 照明器具点検清掃平面図
 業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 13 / 25

縮尺 S=1:200



10階平面図 S=1:200

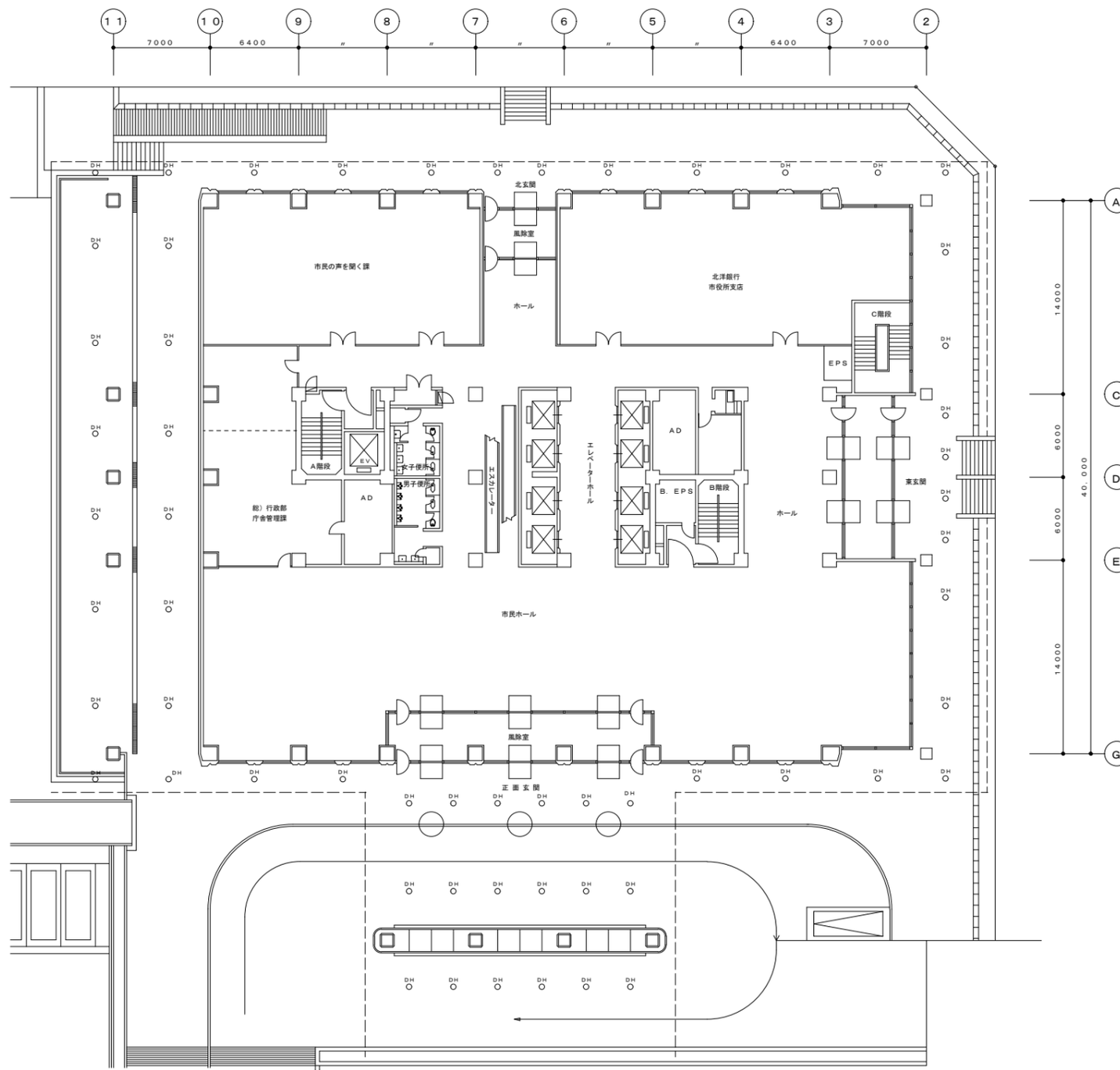
部 室 名	器具番号	器具灯数	器具形式	775h ²	台数	備 考
北側事務室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		14	
	T1	40W×1	逆富士型		1	
	F	40W×2	逆富士型		2	
北側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		2	
	e 2	B線 (20型)	非露口誘導灯 (両面)		1	
	e 3	C線 (10型)	誘導灯		1	
	CD'	1L4.0W×1	裏付コップ型 (WP)		2	
小澤副市長室	2A4	40W×4~4	下面開放型	○	8	
	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		9	
小澤副市長秘書室	2A4	40W×4~4	下面開放型	○	2	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1		
小澤副市長室前廊下	K6	20W×6	下面開放型	○	2	
EV前 (9号機)	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	H F
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	
男子便所	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
R1	40W×1	下面開放型		1		
女子便所	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
R1	40W×1	下面開放型		1		
便所前廊下	R	40W×2	下面開放型		1	
R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1		
役員便所	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		8	
b	20W×1	ブラケット		○	2	
役員便所前廊下	K6	20W×6	下面開放型	○	1	
給湯室	2R1	40W×1~2	下面開放型		1	
雑用室	R1	40W×1	下面開放型		1	
倉庫	FP	1L1.00W	反射型パイプ形		1	
パントリー	R	40W×2	下面開放型		2	
エレベーターホール	K8	40W×8	下面開放型	○	2	
K8'	40W×8+1L4.0W	下面開放型	○	2		
機械室	J	40W×2	パイプ形		3	
B-EPS	R	40W×2	下面開放型		1	
B-EPS前	R'	40W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
e' 2	C線 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		1		
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
B'	40W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1		
特別応接室	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		24	
シゲイ					2	
南側廊下	CD	1L4.0W×1	裏付コップ型		1	
CD'	1L4.0W×1	裏付コップ型 (WP)		1		
e' 2	C線 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		2		
e 2	B線 (20型)	非露口誘導灯 (両面)		1		
e 3	C線 (10型)	誘導灯		1		
K6	20W×4	下面開放型	○	5		
K6'	20W×4+1L4.0W	下面開放型	○	5		
FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		4		
樺浦副市長室	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		11	
K24	40W×6	下面開放型	○	3		
K24'	40W×6+1L4.0W	下面開放型	○	1		
副市長秘書室	2A4	40W×4	下面開放型	○	9	
2A' 4	40W×4+1L4.0W	下面開放型	○	1		
会議室	K16	40W×8	下面開放型	○	1	
K16'	40W×8+1L4.0W	下面開放型	○	1		
田中副市長	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		11	
K24	40W×6	下面開放型	○	3		
K24'	40W×6+1L4.0W	下面開放型	○	1		
市長秘書室	2A4	40W×4	下面開放型	○	5	
2A' 4	40W×4+1L4.0W	下面開放型	○	1		
市長応接室	2A4	40W×4	下面開放型	○	4	
市長室	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		11	
K24	40W×6	下面開放型	○	3		
K24'	40W×6+1L4.0W	下面開放型	○	1		
給湯室	a	20W×2	下面開放型	○	1	
市長便所	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		1	
b	20W×1	ブラケット		○	1	
個室前	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		2	
個室	FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		6	
会議室	特殊蛍光灯	40W×10	裏付型	○	3	
FRS11	13W~2.7W	ダウンライト		31		

総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 10階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 14 / 25

縮尺 S=1:200



1階平面図(屋外) S=1/400

B2階照明器具凡例

1階屋外照明器具凡例

部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7756kV-	台数	備 考
屋外	DH	HFR100W	埋込ダウンライト		58	

B2階照明器具凡例

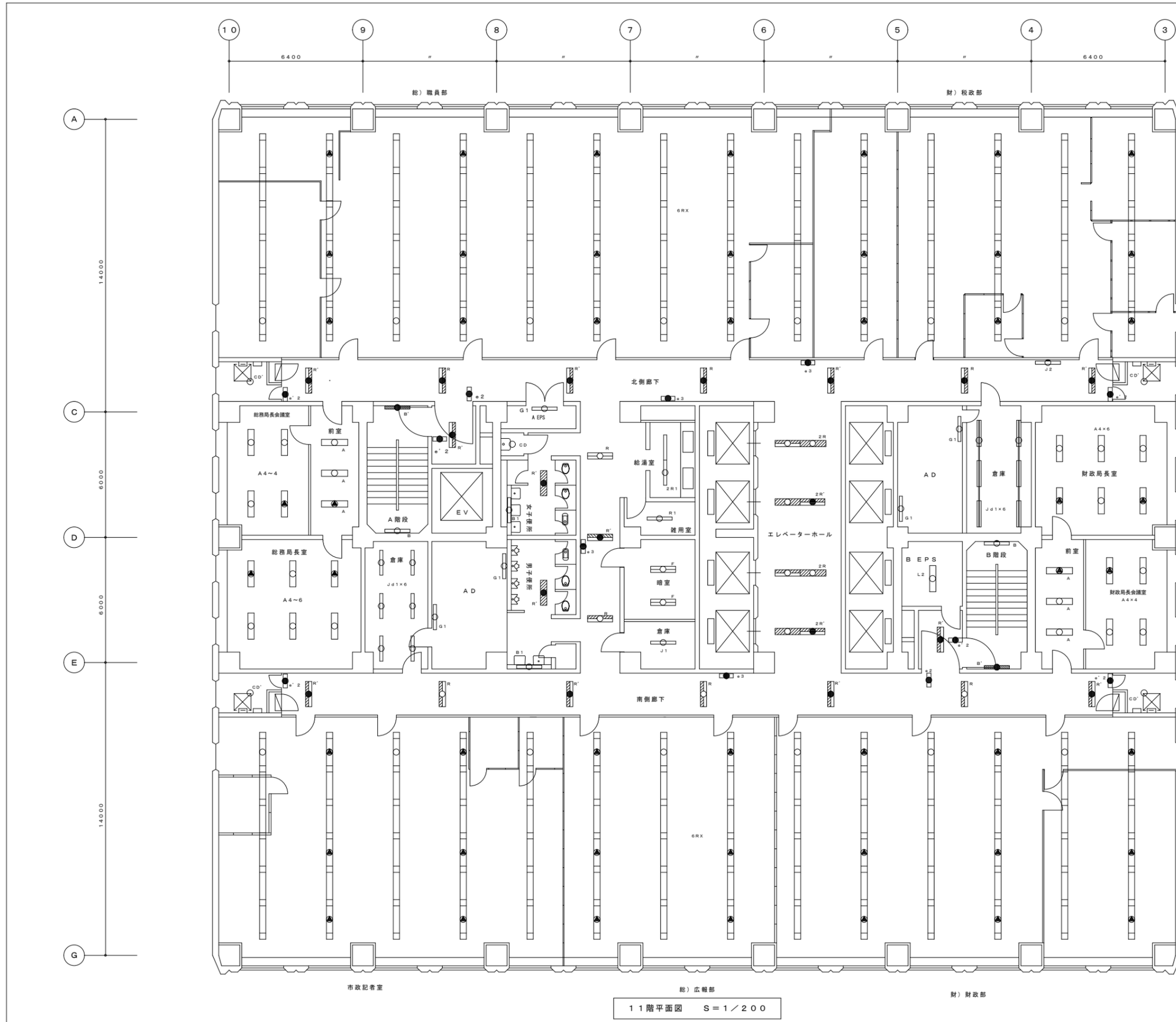
部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7756kV-	台数	備 考
西側倉庫中2階①	JD1	40W×1	反射傘付直付型		8	
西側倉庫中2階②	JD1	40W×1	反射傘付直付型		8	
養蜂倉庫中2階	JD1	40W×1	反射傘付直付型		6	
西側倉庫	R	40W×2	下面開放型		6	
	JD1	40W×1	反射傘付直付型		4	
	JD	40W×2	反射傘付直付型		7	
養蜂倉庫	JD	40W×2	反射傘付直付型		5	
倉庫(旧給湯室)	LD1	32W×1	直付型Dスタイル		1	
西側廊下	FRS11	10W~32W	ダウンライト		15	LED
	e3	C線(1.0形)	通路誘導灯(埋込型)		2	
北側廊下	FRS11	1.3W~2.7W	ダウンライト		4	LED
	e3	C線(1.0形)	通路誘導灯(埋込型)		1	
	e4	B線(2.0形)	非難口誘導灯(両面)		1	誘導費付点滅型
EV前附室(9号機)	FRS11	10W~32W	ダウンライト		2	LED
	e3	C線(1.0形)	非難口誘導灯埋込型(両面)		1	
A階段	M	32W×1	ブラケット型	○	1	
	M'	32W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
	LD	32W×2	反射傘付直付型		1	Hf
休憩室	N	32W×2	下面開放型		2	Hf
	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		1	Hf
マイク室	N	32W×2	下面開放型		3	Hf
	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		1	Hf
男子便所	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		1	Hf
女子便所	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		1	Hf
印刷センター	N	32W×2	下面開放型		38	Hf
	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		7	Hf
	e'2	C線(1.0形)	非難口誘導灯(片面)		3	
	e5	C線(1.0形)	天井非難口誘導灯(両面)		1	
南側廊下	FRS11	1.3W~2.7W	ダウンライト		36	LED
	e3	C線(1.0形)	通路誘導灯(埋込型)		1	
	e4	B線(2.0形)	非難口誘導灯(両面)		1	誘導費付点滅型
倉庫2	LD	32W×2	反射傘付直付型		7	Hf
機械室2	LD	32W×2	反射傘付直付型		5	Hf
1号会議室	R	40W×2	下面開放型		8	
	e'2	C線(1.0形)	非難口誘導灯(片面)		1	
2号会議室	R	40W×2	下面開放型		5	
用品庫	R	40W×2	下面開放型		1	
	LD1	32W×1	反射傘付直付型		24	Hf
	e'2	C線(1.0形)	非難口誘導灯(片面)		1	
管理入室	LD1	32W×1	直付型Dスタイル		1	
機械室1	LD1	32W×1	反射傘付直付型		2	Hf
	LD	32W×2	反射傘付直付型		17	Hf
	LD'	32W×2+1L4.0W	反射傘付直付型		10	Hf
	L	32W×2	反射傘付パイプ吊		4	Hf
G1	32W×1	直付トラフ型			7	ガード付
V1	32W×1	直付逆富士型			3	Hf
	e'2	C線(1.0形)	非難口誘導灯(片面)		1	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	Hf
B-EPS前	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		1	Hf
	e'2	C線(1.0形)	非難口誘導灯(片面)		1	
B階段	M	32W×1	ブラケット型	○	1	
	M'	32W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
	FB	1L100W	もろ型		1	
東側廊下	N	32W×2	下面開放型		1	Hf
	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		1	Hf
休憩室・宿直室	N	32W×2	下面開放型		6	Hf
	N'	32W×2+1L4.0W	下面開放型		2	Hf
	F2	32W×2	逆富士型		2	Hf
	ET	20W×1	逆富士型		2	
資材保管庫	L	32W×2	反射傘付パイプ吊		7	Hf
	L'	32W×2+1L4.0W	反射傘付パイプ吊		1	Hf
PCB保管庫	L	32W×2	反射傘付直付型		2	Hf
倉庫	LD	32W×2	反射傘付直付型		6	Hf
	LD'	32W×2+1L4.0W	反射傘付直付型		2	Hf
監視室	N3	32W×3	下面開放型		4	Hf
	N'3	32W×3+1L4.0W	下面開放型		4	Hf
	N	32W×2	下面開放型		4	Hf
油庫	GP e	1L100W	グローブパイプ吊		3	防爆型
倉庫	LD	32W×2	反射傘付直付型		3	Hf
	LD'	32W×2+1L4.0W	反射傘付直付型		1	Hf
電気室前室	G1	32W×2	直付トラフ型		1	Hf
電気室	LD	32W×2	反射傘付直付型		6	Hf
	LD'	32W×2+1L4.0W	反射傘付直付型		4	Hf
地下歩道接続通路附室	FRS11	10W~32W	ダウンライト		10	LED
	e3	C線(1.0形)	通路誘導灯(埋込型)		1	
西2丁目地下歩道	FRS11	10W~32W	ダウンライト		2	LED

札幌市 総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 屋外 照明器具点検清掃平面図 地下2階照明凡例
 工事名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 15 / 25

縮尺 S=1:400



部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7914b'-	台数	備 考
北側事務室	6RX	4.0W×2~6台	下面開放型		14	
	T1	4.0W×1	逆富士型		1	
北側廊下	R	4.0W×2	下面開放型		3	
	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e 2	B線 (20型)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	e 3	C線 (10型)	連絡誘導灯		2	
	CD'	1L4.0W×1	直付コップ型 (WP)		2	
	J2	4.0W×1	反射傘付直付		1	
総務局長会議室	A4	4.0W×4	下面開放型	○	4	
総務局長前室	A	4.0W×2	下面開放型	○	3	
総務局長室	A4	4.0W×4	下面開放型	○	6	
A階段	B	4.0W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	4.0W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
倉庫	JD1	4.0W×1	反射傘付直付		6	
E V 前 (9号機)	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		1	
AD	G1	3.2W×1	トラフ型ガード付		2	
A-EPS	G1	3.2W×1	トラフ型ガード付		1	H f
女子便所	CD	1L4.0W×1	直付コップ型		1	
	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	4.0W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	B1	4.0W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	4.0W×2	下面開放型		2	
	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e 3	C線 (10型)	連絡誘導灯		1	
給湯室	2R1	4.0W×1~2	下面開放型		1	
雑用室	R1	4.0W×1	下面開放型		1	
暗室	F	4.0W×2	逆富士型		2	
倉庫	J1	4.0W×1	反射傘付ハイブリッド		1	
エレベーターホール	2R	4.0W×2~2	下面開放型		2	
	2R'	4.0W×2~2+1L4.0W	下面開放型		2	
AD	G1	3.2W×1	トラフ型ガード付		2	
B-EPS	L2	3.2W×2	反射傘付チェーン吊		1	H f
B-EPS前	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		1	
	e' 2	C線 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		1	
B階段	B	4.0W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	4.0W×1+1L4.0W	ブラケット型	○	1	
倉庫	JD1	4.0W×1	反射傘付直付型		6	
財政長室	A4	4.0W×4	下面開放型	○	6	
財政局長前室	A	4.0W×2	下面開放型	○	3	
財政局長会議室	A4	4.0W×4	下面開放型	○	4	
南側廊下	R	4.0W×2	下面開放型		3	
	R'	4.0W×2+1L4.0W	下面開放型		4	
	e' 2	C線 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e 2	B線 (20型)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	e 3	C線 (10型)	連絡誘導灯		1	
	CD'	1L4.0W×1	直付コップ型		2	
南側事務室	6RX	4.0W×2~6台	下面開放型		14	

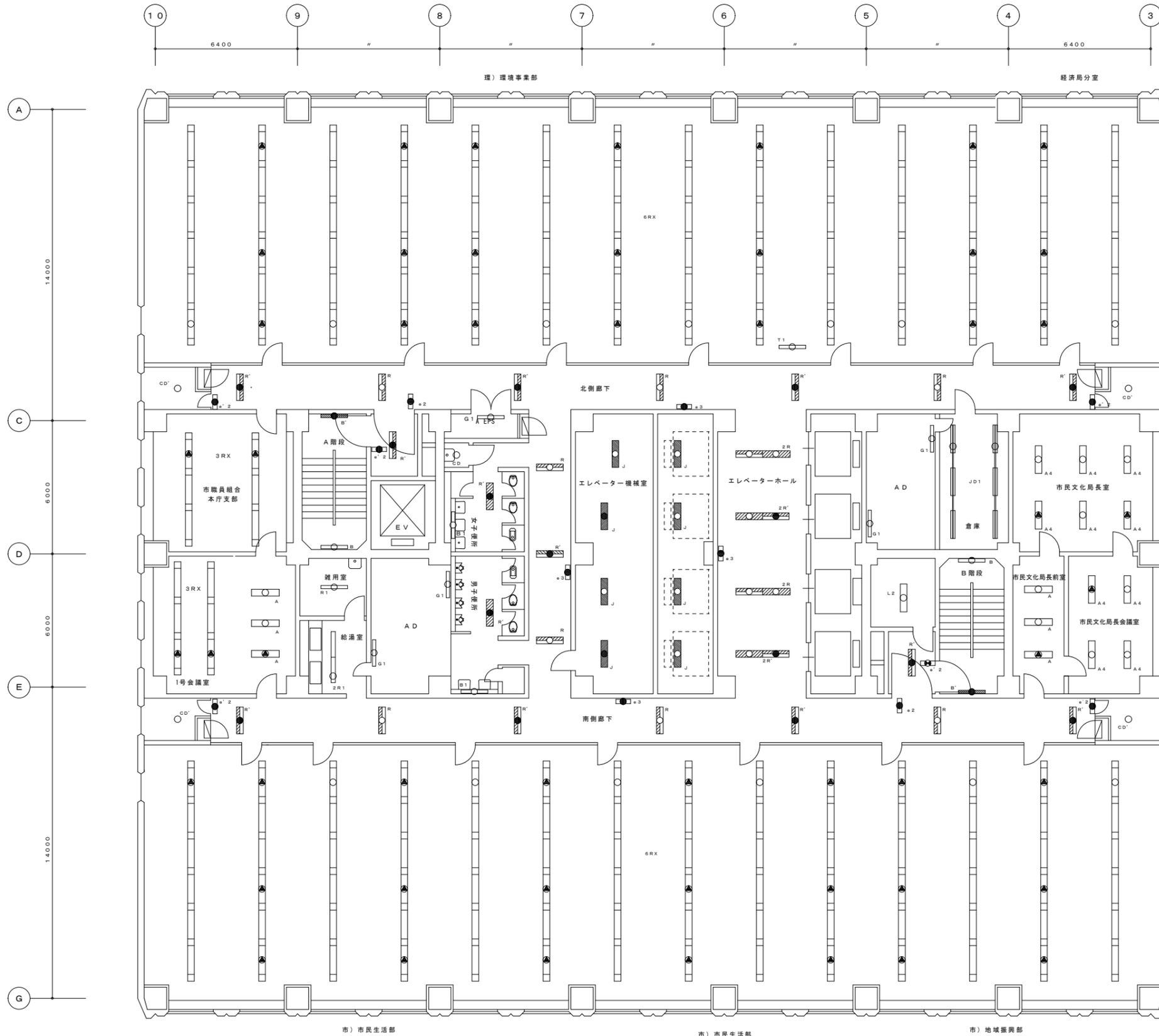
11階平面図 S=1/200

総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 11階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 16 / 25

縮尺	S=1:200
----	---------



13階平面図 S=1:200

部 屋 名	器具型番号	器具灯数	器具形式	7714h ¹ -	台数	備 考
北側事務室	GRX	40W×2~6台	下照開放型		12	
経済局分室	GRX	40W×2~6台	下照開放型		2	
	T1	40W×1	逆富士型		1	
北側廊下	R	40W×2	下照開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		4	
	e' 2	C級 (1.0型)	非純口球燈灯 (片面)		2	
	e 3	C級 (1.0型)	通称球燈灯		1	
	e 2	B級 (2.0型)	非純口球燈灯 (両面)		1	
	CD'	1L40W×1	蓋付コップ型 (WP)		2	
西側事務室①	3RX	40W×2~3台	下照開放型		2	
西側会議室	3RX	40W×2~3台	下照開放型		2	
西側事務室②	A	40W×2	下照開放型	○	1	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
雑用室	R1	40W×1	下照開放型		1	
給湯室	2R1	40W×1~2	下照開放型		1	
E.V前 (9号機)	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e' 2	C級 (1.0型)	非純口球燈灯 (片面)		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H f
女子便所	CD	1L40W×1	蓋付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下照開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e 3	10W×1	通称球燈灯		1	
エレベーター機械室	J	40W×2	反射傘付/パイプ吊		8	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下照開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下照開放型		2	
	e 3	C級 (1.0型)	通称球燈灯		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	H f
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e' 2	C級 (1.0型)	非純口球燈灯 (片面)		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
倉庫	JD1	40W×1	反射傘付直付型		6	
市民局長室	A4	40W×4	下照開放型	○	6	
市民局長前室	A	40W×2	下照開放型	○	3	
市民局長会議室	A4	40W×4	下照開放型	○	4	
南側廊下	R	40W×2	下照開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		4	
	e' 2	C級 (1.0型)	非純口球燈灯 (片面)		2	
	e 3	C級 (1.0型)	通称球燈灯		1	
	e 2	B級 (2.0型)	非純口球燈灯 (両面)		1	
	CD'	1L40W×1	蓋付コップ型 (WP)		2	
南側事務室	GRX	40W×2~6台	下照開放型		14	
南側喫煙室	T1	40W×1	逆富士型		1	

総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 13階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 18 / 25

縮尺 S=1:200



14階平面図 S=1:200

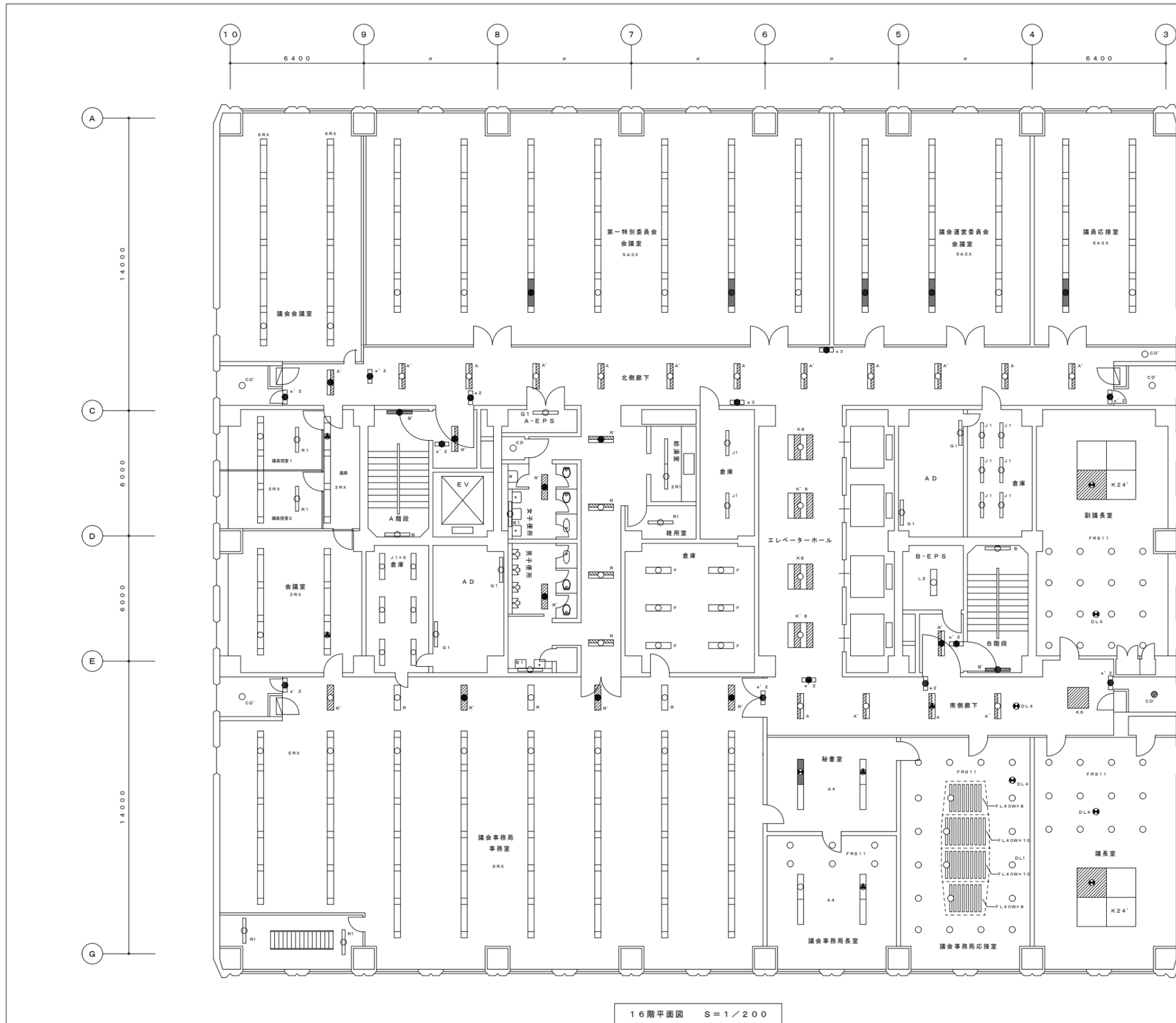
部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7715h ^h -	台数	備 考
市職事務室	6RX	40W×2~6台	下照開放型		4	
電話機械室	R	40W×2	下照開放型		4	
	F	40W×2	逆富士型		1	
	B2	40W×1	下照開放型		2	
	J	40W×2	反射傘付パイプ吊		2	
	J1	40W×1	反射傘付パイプ吊		2	
入札控室	6RX	40W×2~6台	下照開放型		2	
入札室	6RX	40W×2~6台	下照開放型		2	
会議室1	6RX	40W×2~6台	下照開放型		2	
市労働会議室	R3	40W×3	下照開放型		8	
北側廊下	R	40W×2	下照開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		4	
	e'2	C線(10型)	非露口誘導灯(片面)		2	
	e3	C線(10型)	通路誘導灯		1	
	e2	B線(20型)	非露口誘導灯(両面)		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型(WP)		2	
3号会議室	3RX	40W×2~3台	下照開放型		2	
医務室1	R3	40W×3	下照開放型		2	
	JD1	40W×1	反射傘付直付		1	
医務室2	R	40W×2	下照開放型		2	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
EV前(9号機)	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e'2	C線(10型)	非露口誘導灯(片面)		1	
倉庫	FP	1L100W	反射傘付パイプ吊		1	
倉庫	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	Hf
女子便所	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下照開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e3	C線(10型)	通路誘導灯		1	
給湯室	2R1	40W×1	下照開放型		1	
雑用室	R1	40W×1~2	下照開放型		1	
蓄電池室	FP	1L100W	反射傘付パイプ吊		2	
倉庫	J1	40W×1	反射傘付パイプ吊		9	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下照開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下照開放型		2	
	e3	10W×1	通路誘導灯		1	
機械室	G1	40W×1	トラフ型直付+ガード		3	
	J	40W×2	反射傘付パイプ吊		3	
B-EPS	L2	32W×2	反射傘付チェーン吊		1	Hf
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e'2	C線(10型)	非露口誘導灯(片面)		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
会議室	3RX	40W×2~3台	下照開放型		2	
市労働事務室	3RX	40W×2~3台	下照開放型		2	
医務室廊下1	R	40W×2	下照開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e'2	C線(10型)	非露口誘導灯(片面)		1	
	e3	C線(10型)	通路誘導灯		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型(WP)		1	
相談室1	R	40W×2	下照開放型		2	
医務室事務室	R	40W×2	下照開放型		4	
	2RX	40W×2~2台	下照開放型		4	
会議室	R	40W×2	下照開放型		2	
相談室2	R	40W×2	下照開放型		1	
倉庫	T1	40W×1	逆富士型		1	
医務室廊下2	R	40W×2	下照開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	D	13W	LEDダウンライト		3	
女子休養室	R	40W×2	下照開放型		2	
男子休養室	R	40W×2	下照開放型		3	
相談室3	R	40W×2	下照開放型		1	
相談室4	R	40W×2	下照開放型		1	
南側廊下	R	40W×2	下照開放型		2	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		3	
	e'2	C線(10型)	非露口誘導灯(片面)		1	
	e3	C線(10型)	通路誘導灯		1	
	e2	B線(20型)	非露口誘導灯(両面)		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型		1	
南側事務室	6RX	40W×2~6台	下照開放型		9	
	T1	40W×1	逆富士型		1	

総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 14階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 19 / 25

縮尺 S=1:200



16階平面図 S=1/200

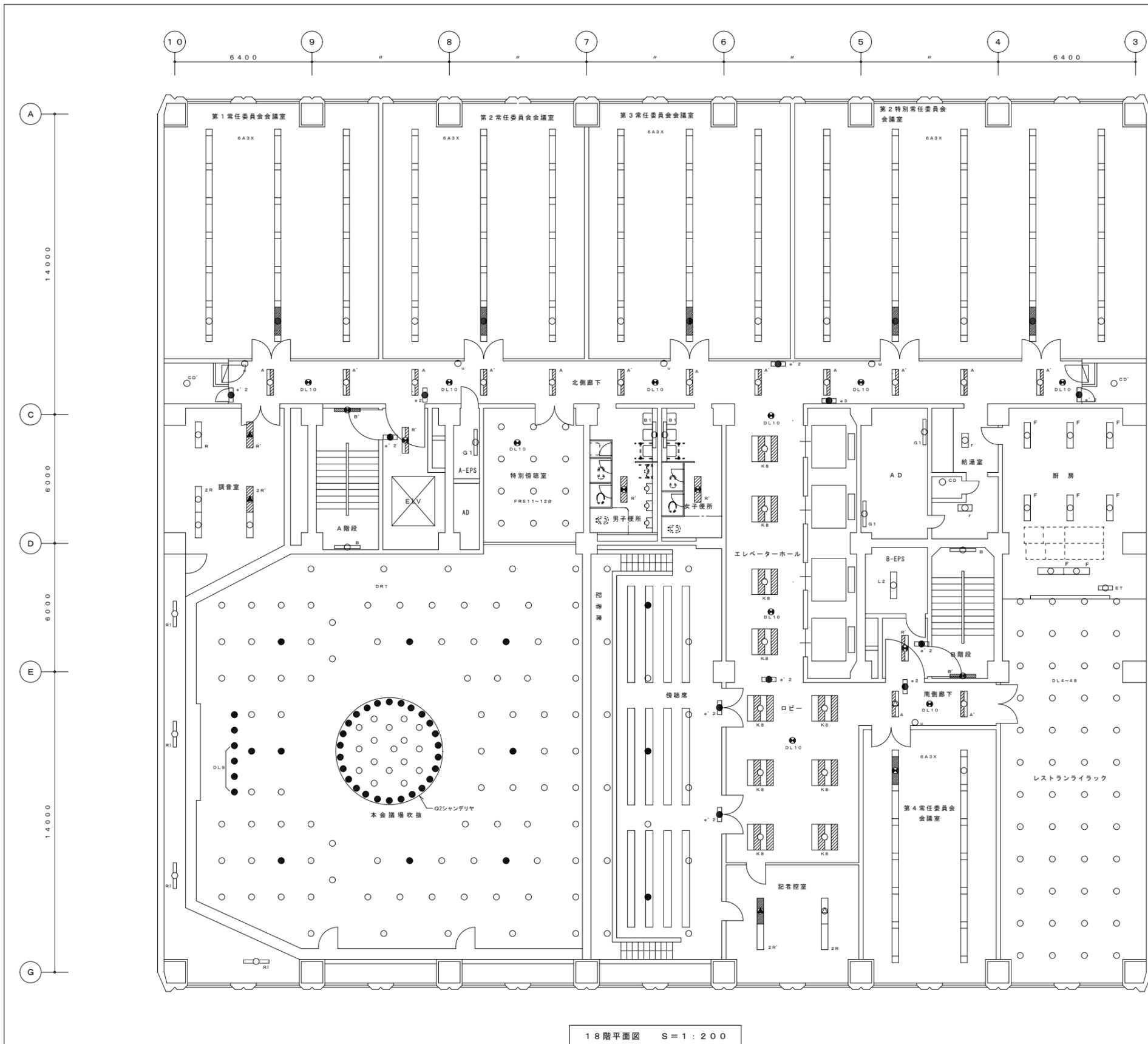
部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7718h ¹⁾	台数	備 考
議事会議室	6RX	40W×2~6台	下面開放型		2	
第一特別委員会会議室	5A3X	40W×3~5台	下面開放型	○	7	
議事運営委員会会議室	5A3X	40W×3~5台	下面開放型	○	3	
議員応接室	5A3X	40W×3~5台	下面開放型	○	2	
北側廊下	A	40W×2	下面開放型	○	5	
	A'	40W×2+1L40W	下面開放型	○	6	
	e' 2	C級 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	e 3	B級 (10型)	非難口誘導灯 (両面)		2	
	e 2	B級 (20型)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		1	
議員控室1	3RX	40W×2~3台	下面開放型		1	
議員控室2	R1	40W×1	下面開放型		2	LED
通路	3RX	40W×2~3台	下面開放型		1	
会議室	3RX	40W×2~3台	下面開放型		4	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
倉庫	JD1	40W×1	反射傘付直付		6	
EV前 (9号機)	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C級 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
A-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H f
女子便所	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
便所前廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
給湯室	2R1	40W×1	下面開放型		1	
雑用室	R1	40W×1~2	下面開放型		1	
倉庫	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		2	
倉庫	F	40W×2	逆富士型		6	
エレベーターホール	K8	40W×8	下面開放型	○	2	
	K8'	40W×8+1L40W	下面開放型	○	2	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
B-EPS	G1	32W×1	トラフ型ガード付		1	H f
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e' 2	C級 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		1	
倉庫	J1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		6	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
副議長室	k 24'	40W×6~4+1L40W	下面開放型	○	1	
	FRS11	13W~27W	ダウンライト		16	
	DL4	1L100W	ダウンライト		1	
議事事務局事務室	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		1	
	e' 2	C級 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	5RX	40W×2~5台	下面開放型		2	
	6RX	40W×2~6台	下面開放型		6	
	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	R1	40W×1	下面開放型		2	
南側廊下	A	40W×2	下面開放型	○	2	
	A'	40W×2+1L40W	下面開放型	○	2	
	e 2	B級 (20型)	非難口誘導灯 (両面)		1	
	e' 2	C級 (10型)	非難口誘導灯 (片面)		2	
	K6	20W×6	下面開放型	○	1	
	DL4	1L100W	ダウンライト		1	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		1	
秘書室	A4	40W×4	下面開放型	○	4	
議事事務局長室	A4	40W×4	下面開放型	○	4	
	FRS11	13W~27W	ダウンライト		6	
議事事務局応接室	FRS11	13W~27W	ダウンライト		16	
	T4	40W×1	直付トラフ型	○	36	
	DL4	1L100W	ダウンライト		1	
議長室	FRS11	13W~27W	ダウンライト		16	
	DL4	1L100W	ダウンライト		1	
	k 24'	40W×6~4+1L40W	下面開放型	○	1	

総務局 行政部 庁舎管理課

図 面 名 16階 照明器具平面図
業 務 名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図 番 21 / 25

縮 尺 S=1:200



18階平面図 S=1:200

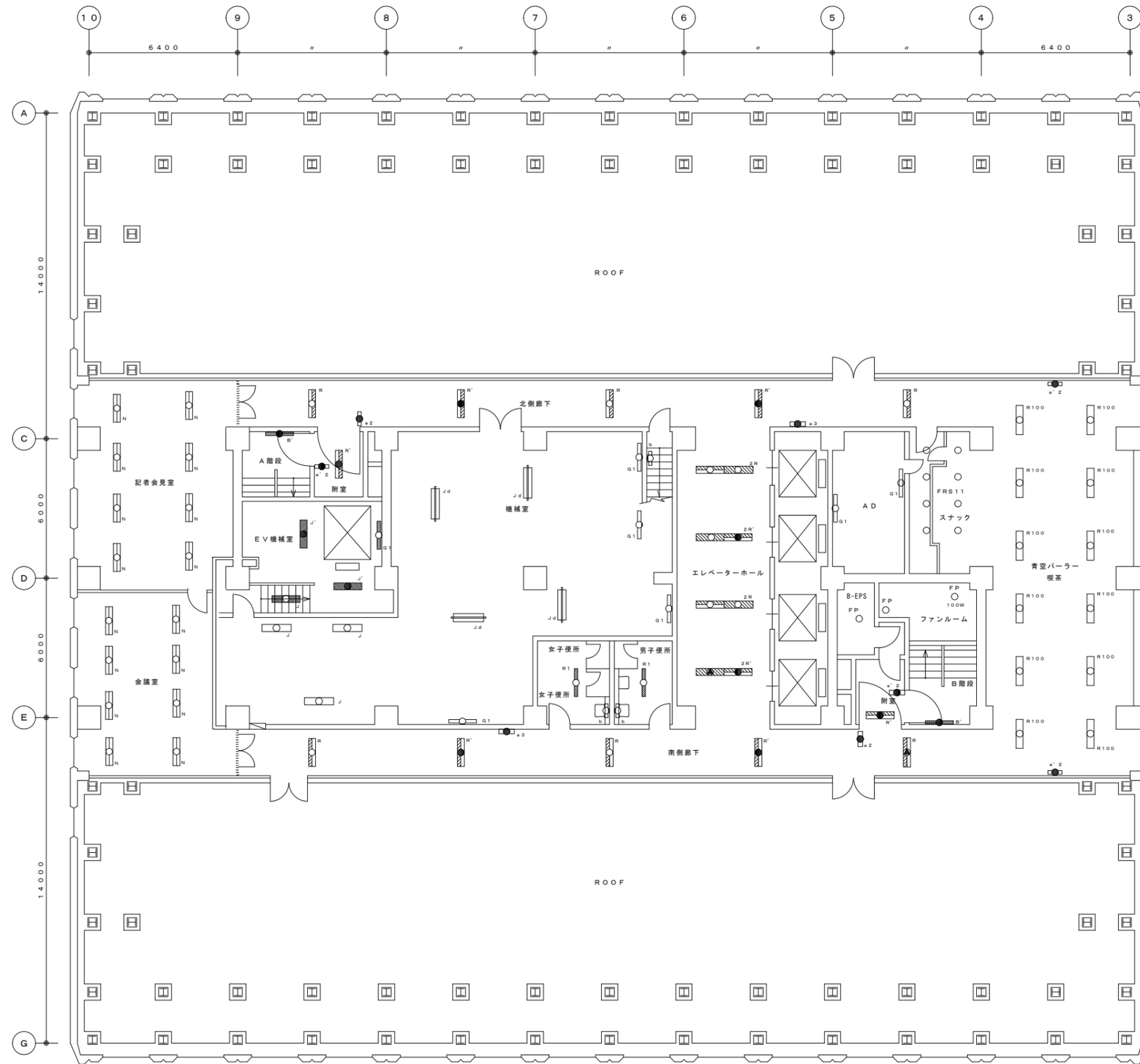
部 屋 名	器具番号	器具灯数	器具形式	7996h ¹ -	台数	備 考
第1常任委員会会議室	6A3X	40W×3~6台	下照開放型	○	3	
第2常任委員会会議室	6A3X	40W×3~6台	下照開放型	○	3	
第3常任委員会会議室	6A3X	40W×3~6台	下照開放型	○	3	
第2特別常任委員会会議室	6A3X	40W×3~6台	下照開放型	○	5	
北側廊下	A	40W×2	下照開放型	○	6	
	A'	40W×2+1L40W	下照開放型	○	6	
	e' 2	C級 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		3	
	e 3	C級 (10型)	通路誘導灯		1	
	e 2	B級 (20型)	非露口誘導灯 (両面)		1	
	u	6W×1	表示灯		4	
	DL10	1L40W×1	非常灯		5	
	CD'	1L40W×1	直付コップ型 (WP)		2	
調音室	R	40W×2	下照開放型		1	
	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	2R	40W×2~2	下照開放型		1	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下照開放型		1	
A階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
EV前 (9号機)	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e' 2	C級 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		1	
A-EPS	FB	1L100W	もち型		1	
特別視聴席	FRS11	13W~27W	ダウンライト		12	
	DL10	1L40W×1	非常灯		1	
男子便所	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
女子便所	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	B1	40W×1	ブラケット型	○	1	
エレベーターホール	K8	40W×8	下照開放型	○	4	
	DL10	1L40W×1	非常灯		2	
	e' 2	C級 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		1	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
B-EPS	FP	1L100W	反射条件パイプ吊		1	
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下照開放型		1	
	e' 2	C級 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		1	
給湯室	r	20W×2	下照開放型		2	
	CD	1L40W×1	直付コップ型		1	
B階段	B	40W×1	ブラケット型	○	1	
	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
厨房	F	40W×2	逆富士型		8	
	ET	20W×1	逆富士型		1	
本会議場吹抜	DR1	FH42R	ダウンライト		94	
	Q2	FH42R×43	ダウンライト		1	シャンデリア
	DL9	1L150W×1	スポットライト		3	
	R1	40W×1	下照開放型		4	
傍聴席・記者席	DR1	1L200W×1	ダウンライト		17	
	e' 2	C級 (10型)	非露口誘導灯 (片面)		2	
ロビー	K8	40W×8	下照開放型	○	6	
	DL10	FH42R	非常灯		1	
記者控室	2R	40W×2~2	下照開放型		1	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下照開放型		1	
南側廊下	A	40W×2	下照開放型	○	1	
	A'	40W×2+1L40W	下照開放型	○	1	
	e 2	B級 (20型)	非露口誘導灯 (両面)		1	
	u	6W×1	表示灯		1	
	DL10	1L40W×1	非常灯		1	
第4常任委員会会議室	6A3X	40W×3~6台	下照開放型	○	2	
レストランライラック	DL4	1L100W	ダウンライト		48	

総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 18階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 23 / 25

縮尺 S=1:200



19階平面図 S=1/100

部 屋 名	器具型番	器具灯数	器具形式	ワット	台数	備 考
北側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		2	
	e3	C線(10型)	通路誘導灯		1	
	e2	B線(20型)	非難口誘導灯(両面)		1	
記者会見室	N	H132W×2	下面開放型		8	
会議室	N	H132W×2	下面開放型		8	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
EV機械室	e'2	C線(10型)	非難口誘導灯(片面)		1	
	J'	40W×2+1L40W	反射傘付パイプ吊		2	
機械室	J	40W×2	反射傘付パイプ吊		1	
	G1	40W×1	トラフ型直付+ガード		1	
	JD1	40W×1	反射傘付直付型		4	
	G1	40W×1	トラフ型直付+ガード		4	
女子便所	J	40W×2	反射傘付パイプ吊		3	
	b	20W×1	ブラケット型	○	1	
男子便所	R1	40W×1	下面開放型		1	
	b	20W×1	ブラケット型	○	1	
エレベーターホール	2R	40W×2~2	下面開放型		2	
	2R'	40W×2~2+1L40W	下面開放型		2	
AD	G1	32W×1	トラフ型ガード付		2	
	T4	40W×1	直付トラフ型		1	
B-EPS	FP	1L100W	反射傘付パイプ吊		1	
B-EPS前	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		1	
	e'2	C線(10型)	非難口誘導灯(片面)		1	
ファンルーム	FP	1L100W	反射傘付パイプ吊		2	
B階段	B'	40W×1+1L40W	ブラケット型	○	1	
青空バーラー	R100	40W×2	下面開放型		12	
	e'2	C線(10型)	非難口誘導灯(片面)		2	
スナック	FRS11	13W~27W	ダウンライト		8	
南側廊下	R	40W×2	下面開放型		3	
	R'	40W×2+1L40W	下面開放型		4	
	e3	C線(10型)	通路誘導灯		1	
	e2	B線(20型)	非難口誘導灯(両面)		1	

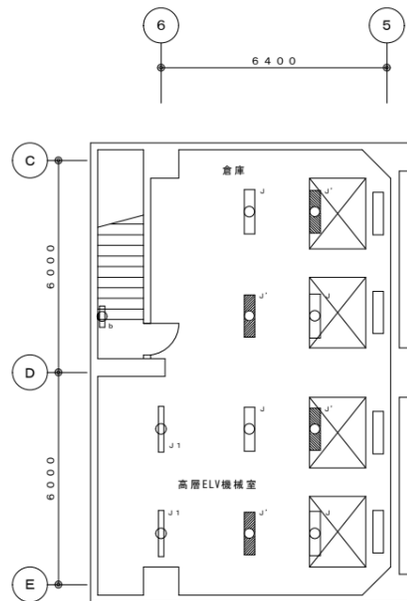
総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 19階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

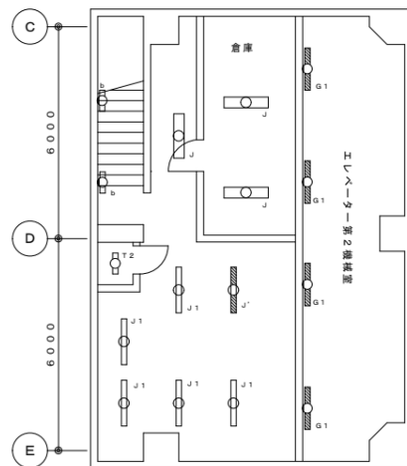
図番 24 / 25

縮尺

S=1:200



塔屋2階平面図 S = 1 / 100



塔屋1階平面図 S = 1 / 100

部 屋 名	器具型番号	器具灯数	器具形式	775bV-	台数	備 考
塔屋1階	b	20W×1	ブラケット型	○	2	
	J'	40W×2+1 L40W	反射傘付ハイブリッド		1	
	J	40W×2	反射傘付ハイブリッド		3	
	J 1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		5	
	G 1	40W×1	トラフ型底付+ガード		4	
	T 2	20W×1	トラフ型底付		1	
塔屋2階	b	20W×1	ブラケット型	○	1	
	J'	40W×2+1 L40W	反射傘付ハイブリッド		4	
	J	40W×2	反射傘付ハイブリッド		4	
	J 1	40W×1	反射傘付ハイブリッド		2	

総務局 行政部 庁舎管理課

図面名 塔屋1階・塔屋2階 照明器具平面図
業務名 本庁舎電気空調衛生設備等保守管理業務

図番 25 / 25

縮尺 S = 1 : 200