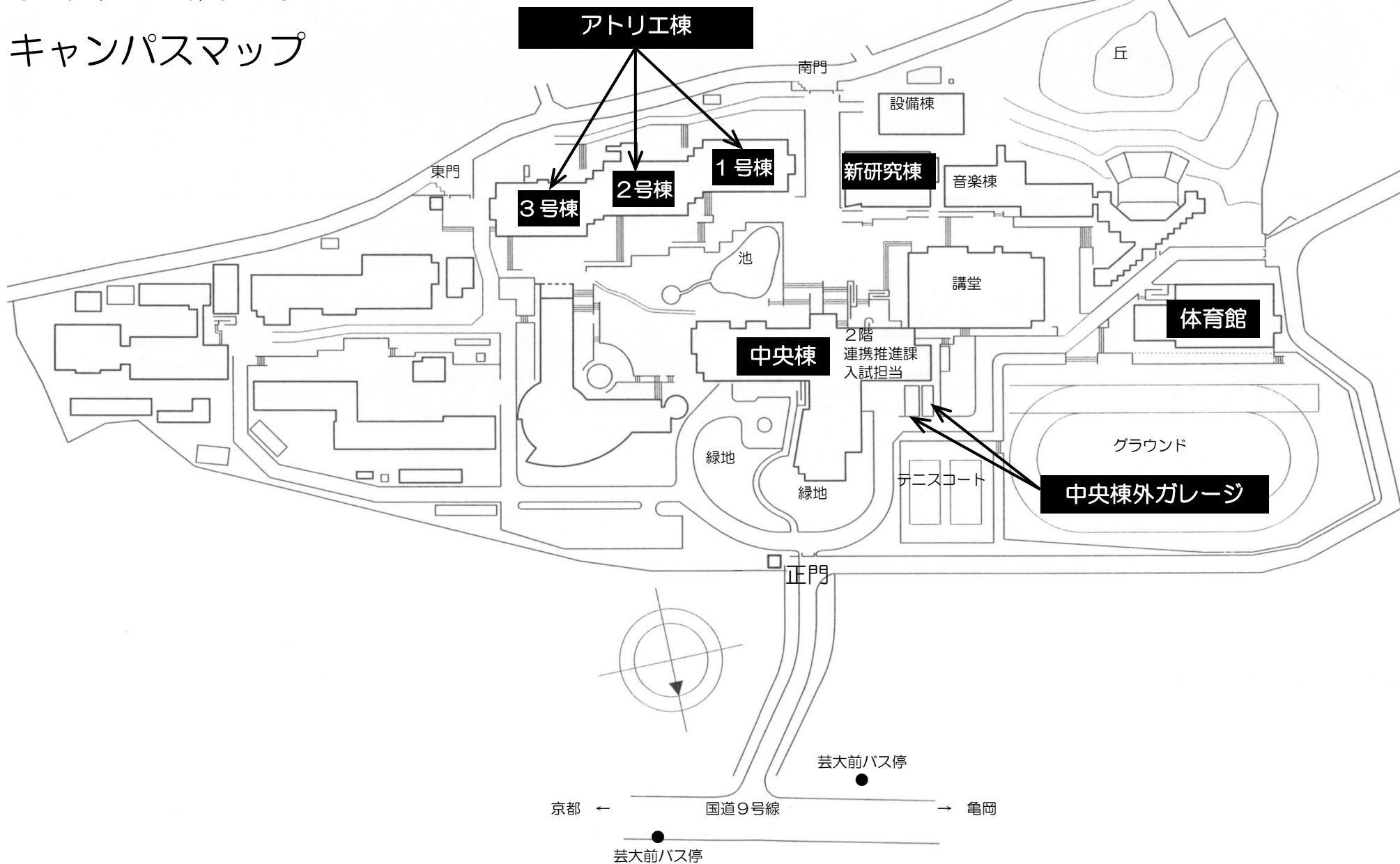


# 京都市立芸術大学 キャンパスマップ

大学見取図



仕様書

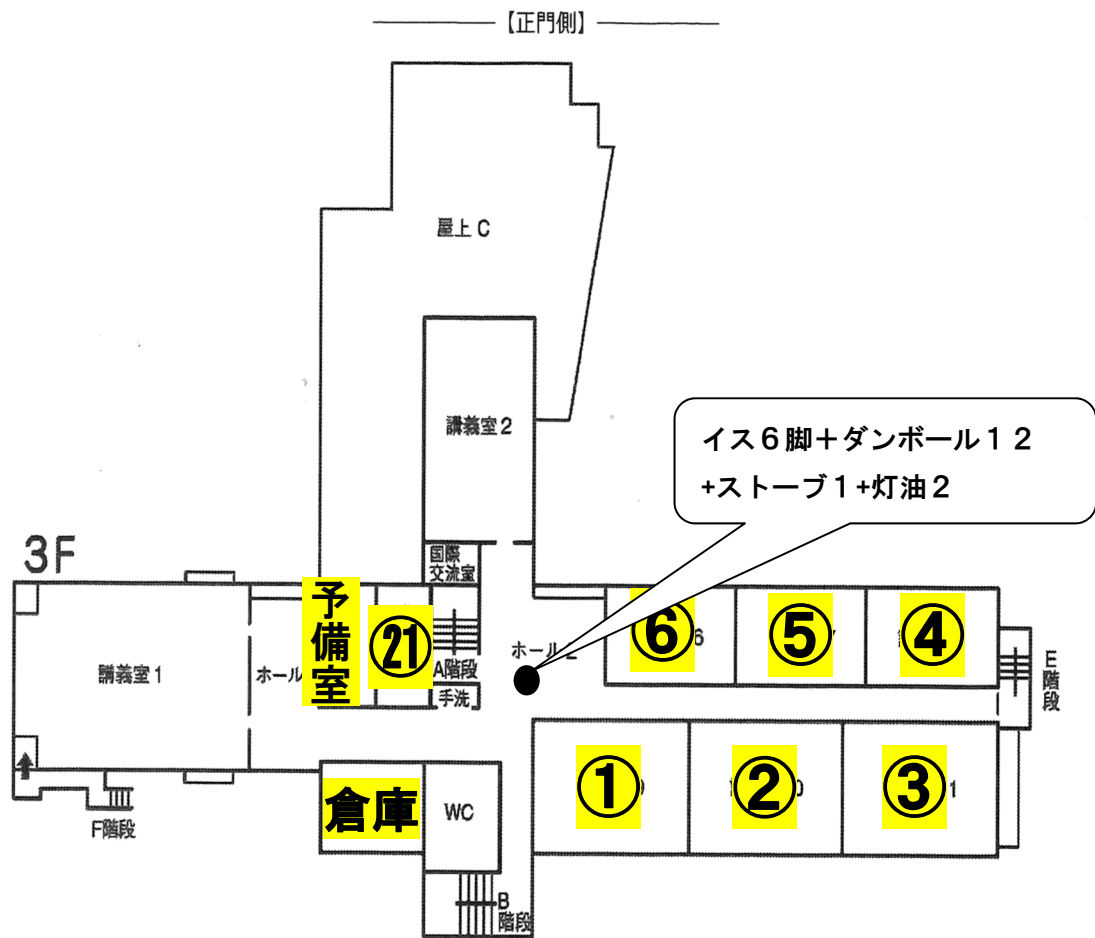
試験会場 机・いす分配表 (平成31年度入試)

校舎	階	試験室		受験者数	監督者数	必要机数 (含監督者用)	必要いす数 (含監督者用)	金 バケツ	ごみ バケツ	廊下				
										いす	段ボール	ストーブ	灯油	
中央棟	3	1	L9	30	2	62	32	14	-	6	12	1	2	
		2	L10	30	2	62	32	14	-					
		3	L11	30	2	62	32	14	-					
		4	L8	22	2	46	24	14	-					
		5	L7	20	2	42	22	14	-					
		6	L6	20	2	42	22	14	-					
		21	L4	1	2	4	3	2	-					
		予備 倉庫	L3 L5	4 -	2 -	10 -	6 -	0 -	- 12					
中央棟 計				157	16	330	173	86	12	6	12	1	2	
アトリエ棟	4	7	日3	30	2	32	32	8	-	8	16	2	4	
		8	日4	30	2	32	32	8	-					
		9	日1	40	2	42	42	10	-					
		10	日6	30	2	32	32	8	-					
		11	油2	30	2	32	32	8	-					
		予備	日7	15	2	17	17	4	-					
	小計				175	12	187	187	46	0	8	16	2	4
	3	12	日9	30	2	32	32	8	-	4	4	1	2	
		13	日10	30	2	32	32	8	-					
	小計				60	4	64	64	16	0	4	4	1	2
	2	14	基A	25	2	27	27	6	-	4	4	1	2	
		15	基B	25	2	27	27	6	-					
		16	基E	16	2	18	18	-	-					
小計				66	6	72	72	12	0	4	4	1	2	
1	予備1	基C	0	0	余り	余り	0	22	2	4	1	2		
	予備2	基D	0	0	27	27	6	-						
小計				0	0	27	27	6	22	2	4	1	2	
アトリエ棟 計				301	22	350	350	80	22	18	28	5	10	
合 計				458	38	680	523	166	34	24	40	6	12	

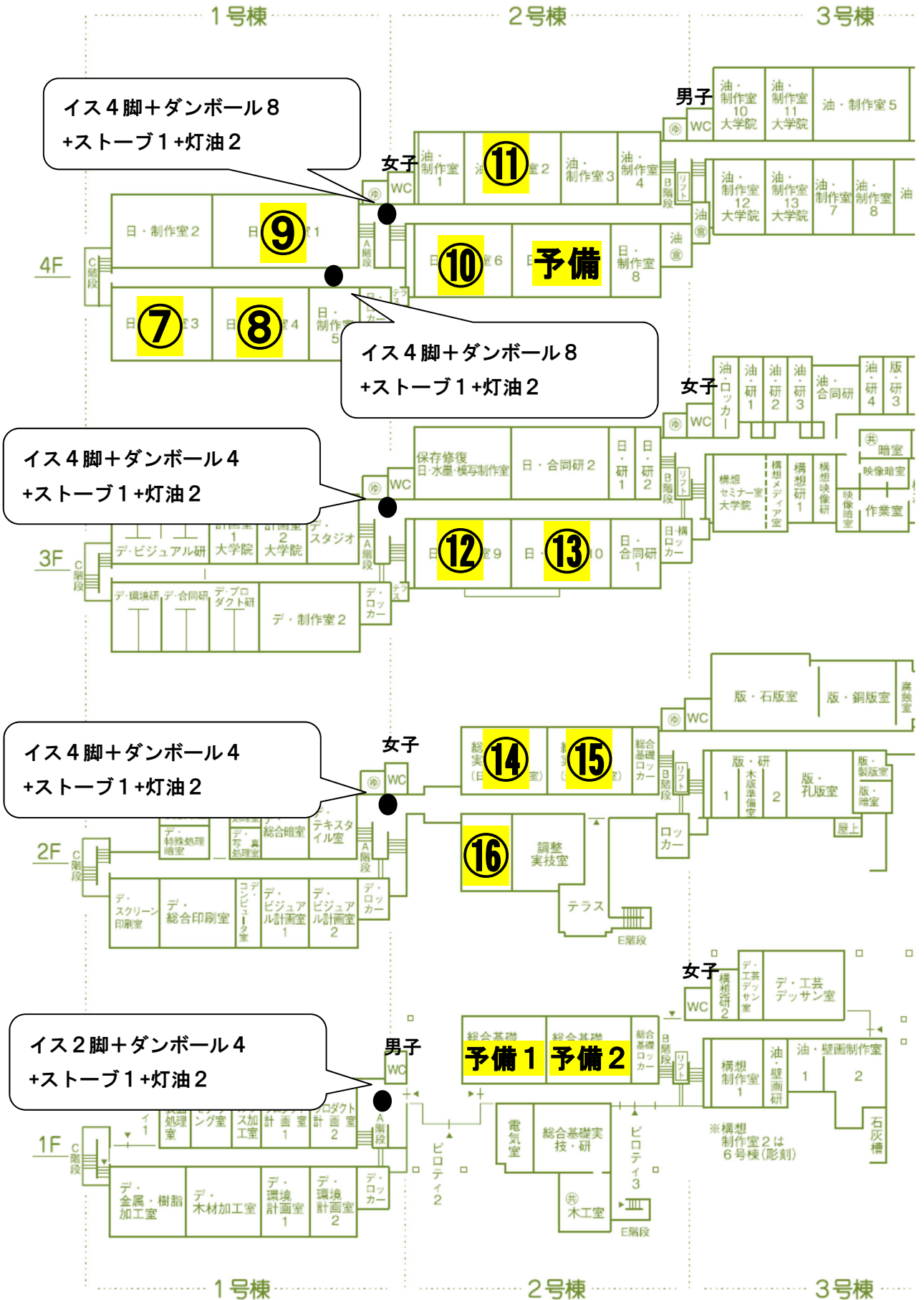
※金バケツは、各試験室前廊下に置いておくこと。

※アトリエ棟1階予備1(基C)には机やいすは運び込まずに、教室前(又は指示する場所)に置いておくこと。

# 試験室配置図〔中央棟 3階〕



# 試験室配置図〔アトリエ棟〕



イス4脚+ダンボール8  
+ストーブ1+灯油2

イス4脚+ダンボール8  
+ストーブ1+灯油2

イス4脚+ダンボール4  
+ストーブ1+灯油2

イス4脚+ダンボール4  
+ストーブ1+灯油2

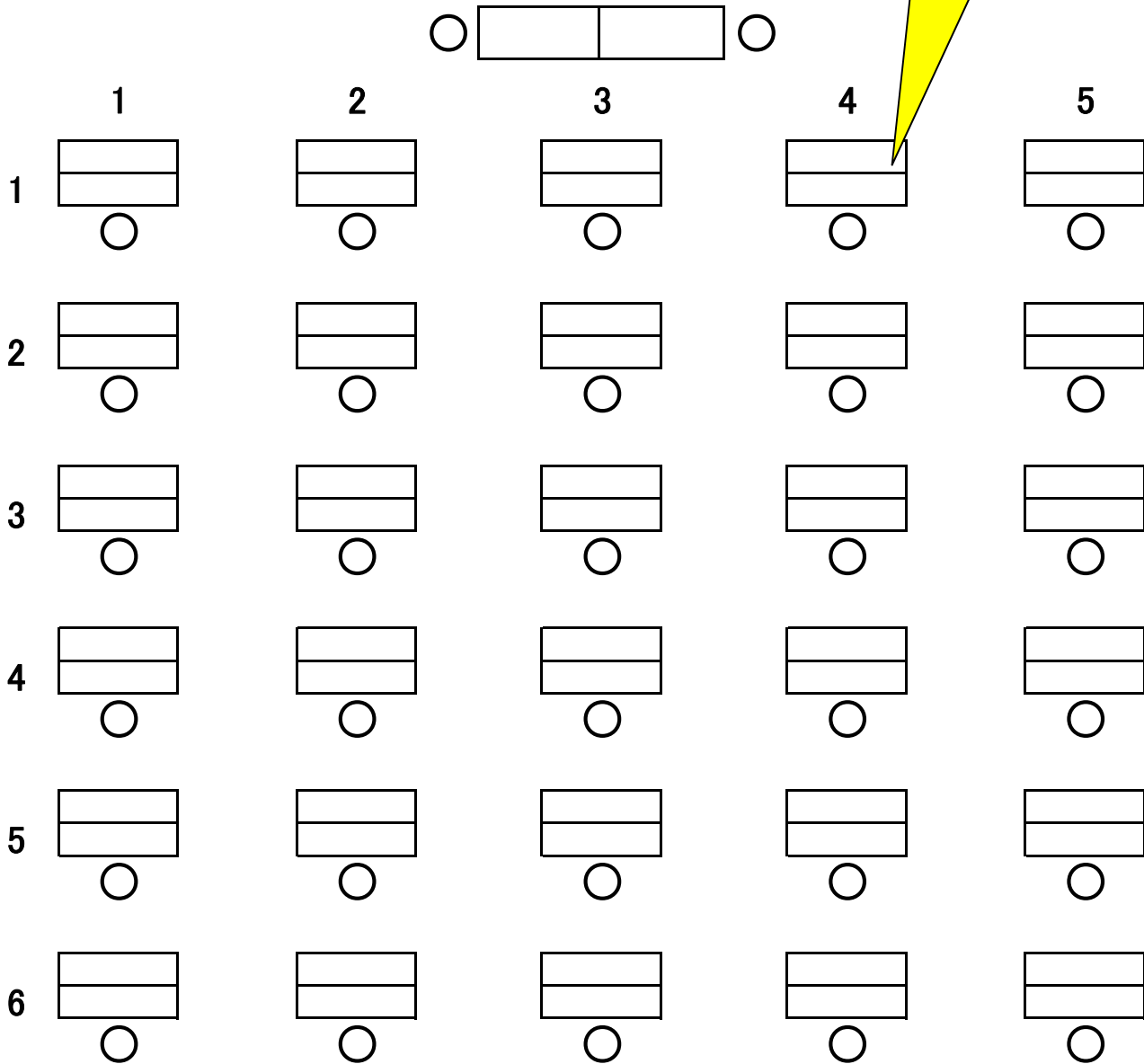
イス2脚+ダンボール4  
+ストーブ1+灯油2

**1号棟～3号棟の場所に注意!**

# 第1,2,3試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

※受験者一人につき、机2台をつなげて配置する。



試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金バケツ
1	L9	各30	各62	各32	各14
2	L10				
3	L11				

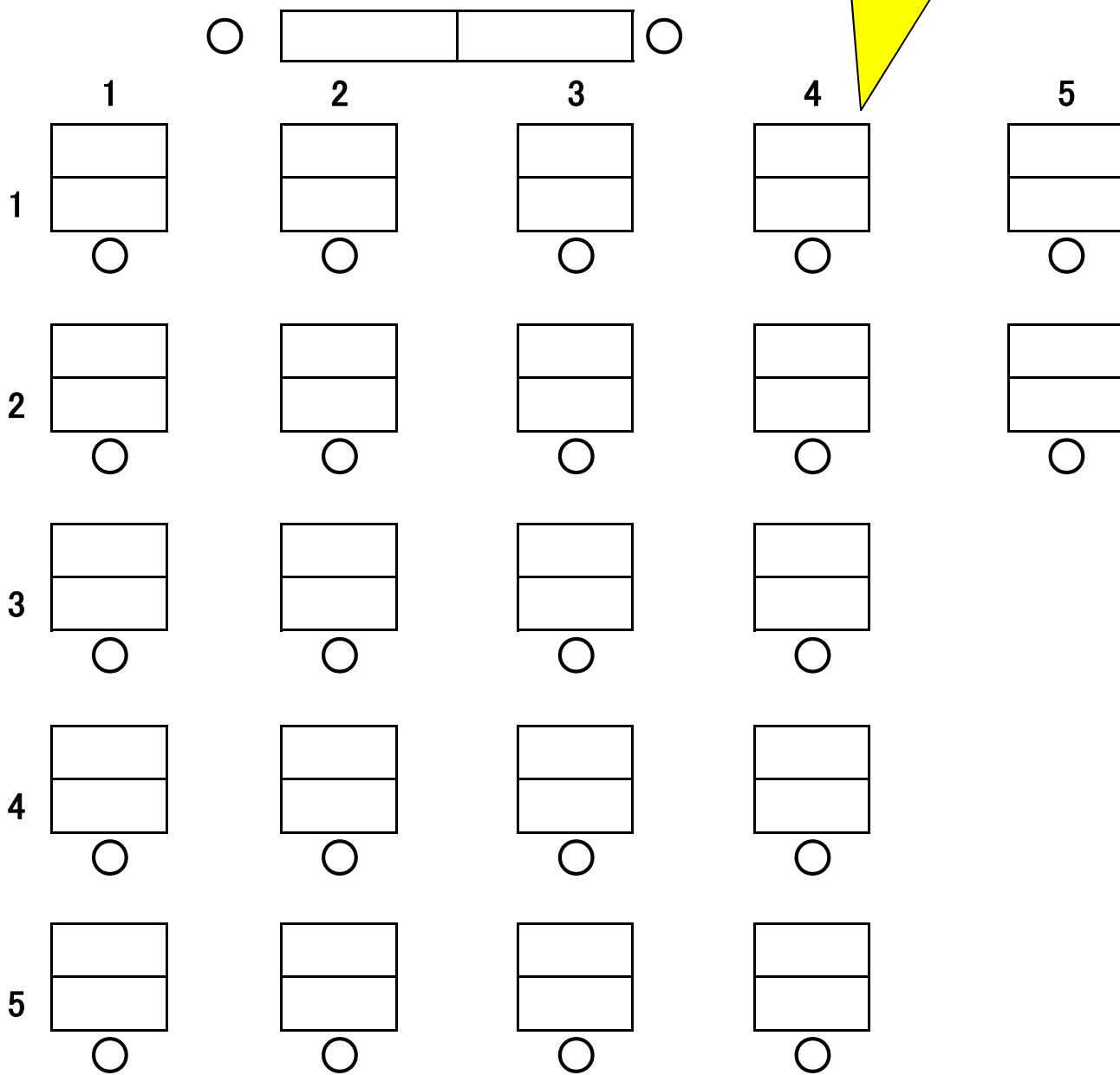
※机1台のサイズは600×400

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第4 試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

※受験者一人につき  
机2台をつなげて配置  
する。



試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金 バケツ
4	L8	22	46	24	14

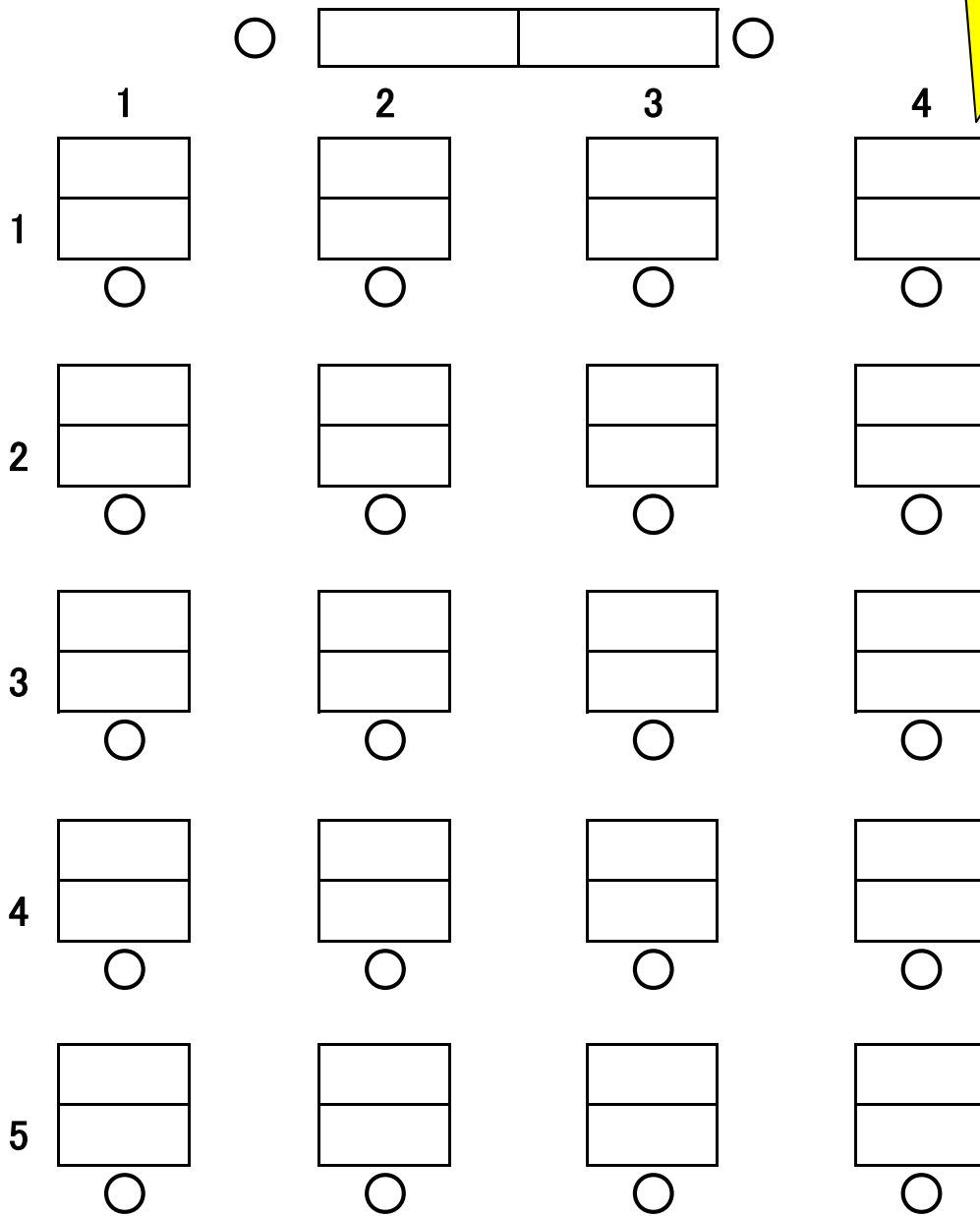
※机1台のサイズは600×400

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第 5 , 6 試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

※受験者一人につき、  
机2台をつなげて配置  
する。



試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金 バケツ
5	L7	各20	各42	各22	各14
6	L6				

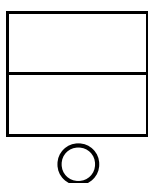
※机1台のサイズは600×400

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第 21 試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

※受験者一人につき、  
机2台をつなげて配置  
する。



※大きな机を教室の後ろへ重ねておく。  
(ブラインドの操作はできるように)

試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金バケツ
21	L4	1	4	3	2

※机1台のサイズは600×400

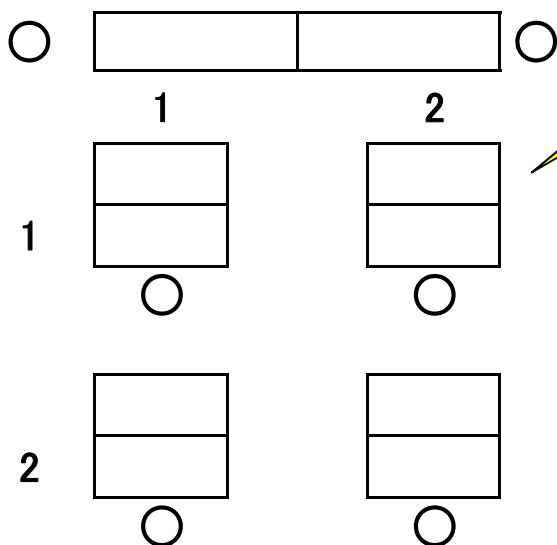
※金バケツは教室前廊下に設置する



# 予備試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

※受験者一人につき、机2台をつなげて配置する。



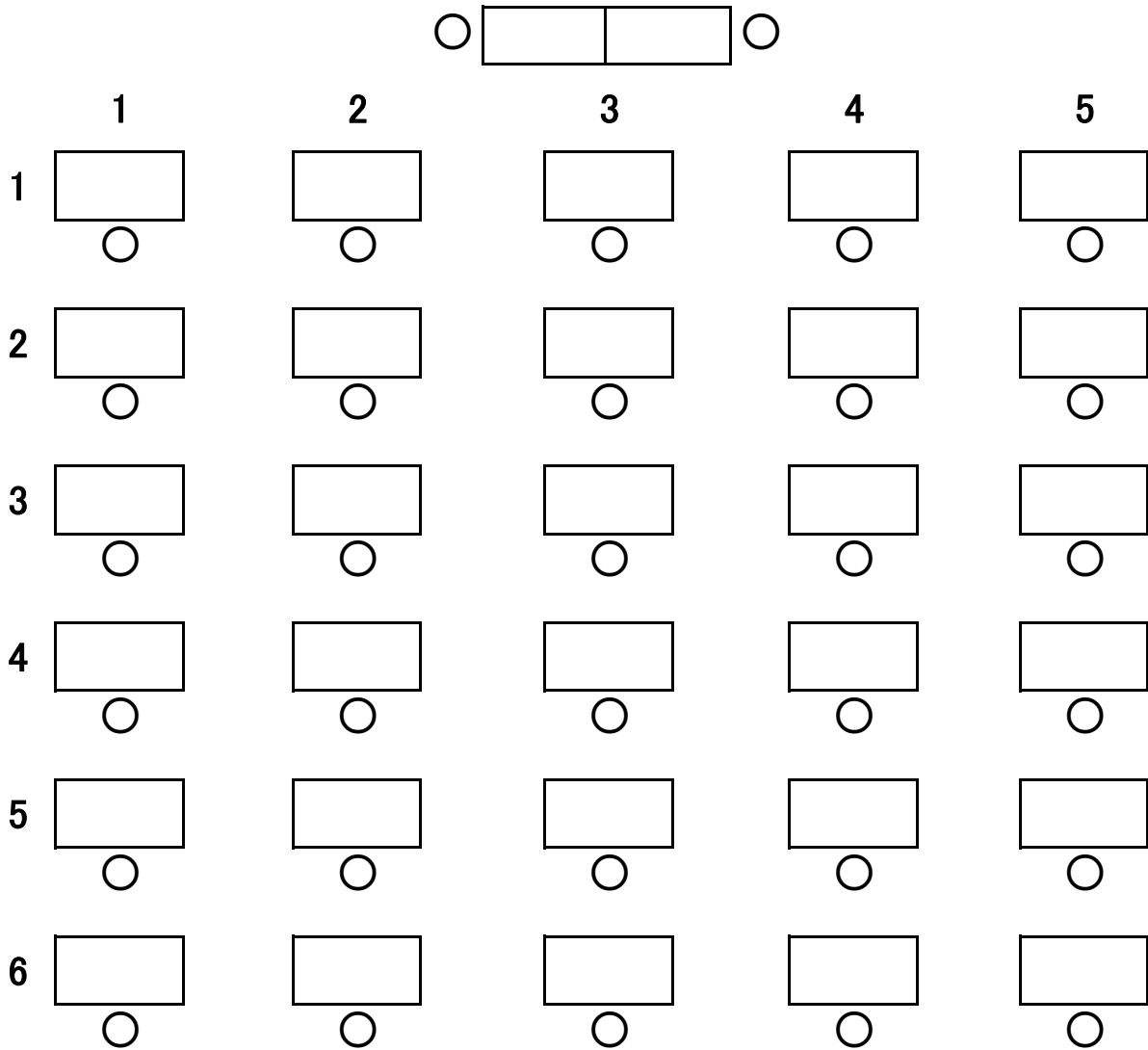
試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金バケツ
予備	L3	4	10	6	0

※机1台のサイズは600×400

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第 7, 8, 10, 11, 12, 13 試験室

美術学部入学試験 試験室座席表



試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金バケツ
7	日3	各 30	各 32	各 32	各 8
8	日4				
10	日6				
11	油2				
12	日9				
13	日10				

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第9試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

○  ○

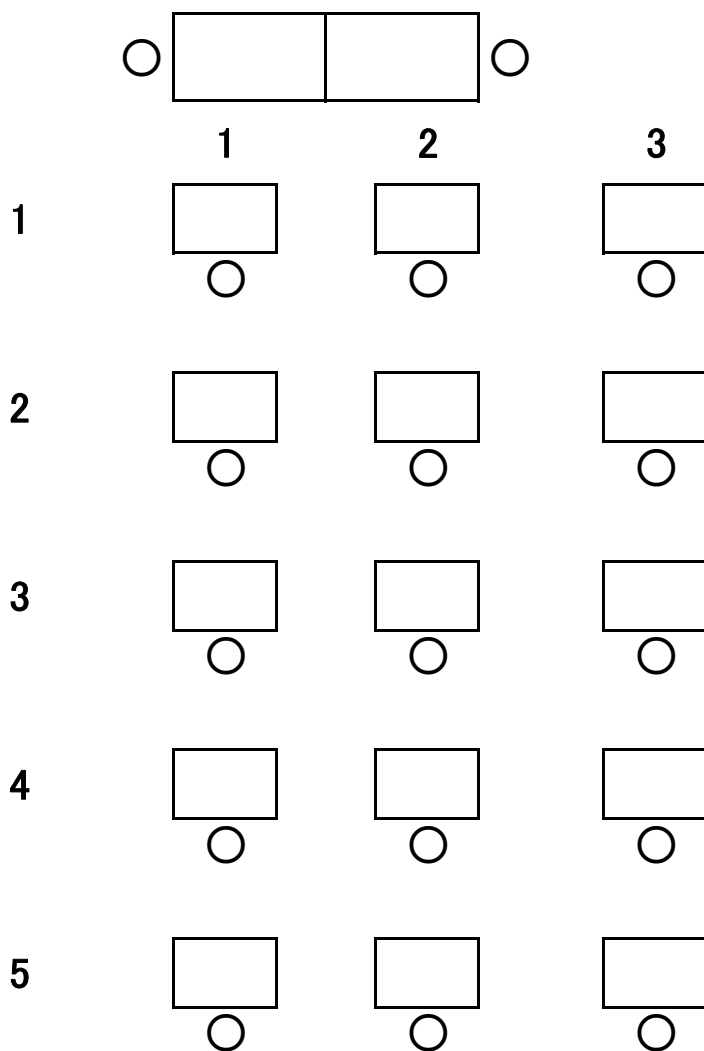
	1	2	3	4	5
1	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
2	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
3	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
4	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
5	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
6	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
7	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○
8	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○	<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 80px; height: 20px;"></span> ○

試験室	教室名	受験者	机数	教室 イス	金 バケツ
9	日1	40	42	42	10

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 予備試験室

美術学部入学試験 試験室座席表



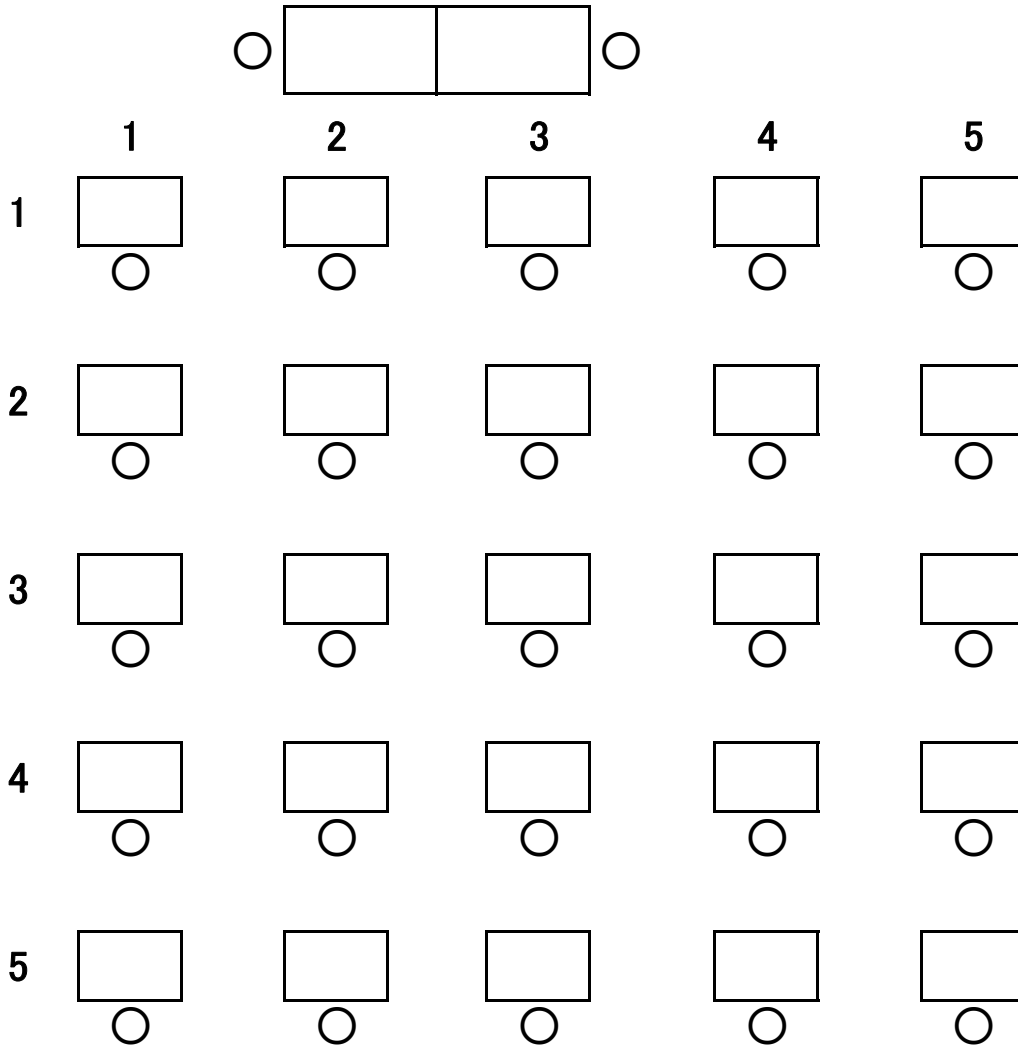
---

試験室	教室名	受験者	机数	教室 イス	金 バケツ
予備	日7	15	17	17	4

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第14, 15試験室

美術学部入学試験 試験室座席表



試験室	教室名	受験者	机数	教室 イス	金 バケツ
14	基A	25	各	各	各
15	基B	25	27	27	6

※金バケツは教室前廊下に設置する

# 第 16 試験室

美術学部入学試験 試験室座席表

	○	<input type="text"/>	<input type="text"/>	○
	1	2	3	4
1	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○
2	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○
3	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○
4	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○	<input type="text"/> ○

---

試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金 バケツ
16	基E	16	18	18	0

# アトリエ棟 予備2

美術学部入学試験 試験室座席表

○   ○

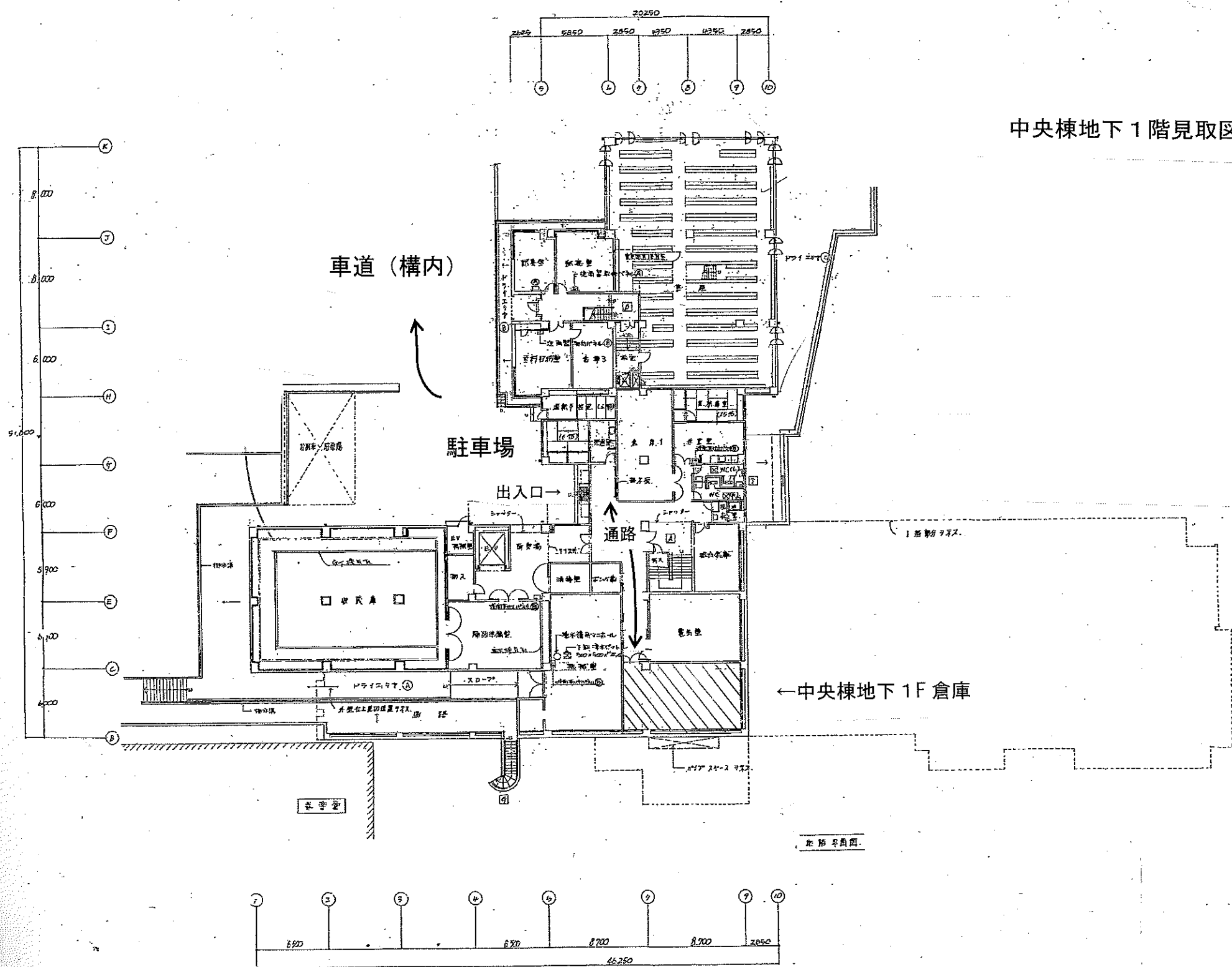
	1	2	3	4	5
1	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○
2	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	
3	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	
4	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	
5	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	
6	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	<input type="checkbox"/> ○	

---

試験室	教室名	受験者	机数	教室イス	金バケツ
予備	基D		27	27	6

※金バケツは教室前廊下に設置する

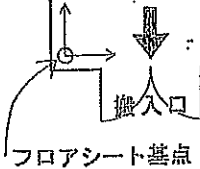
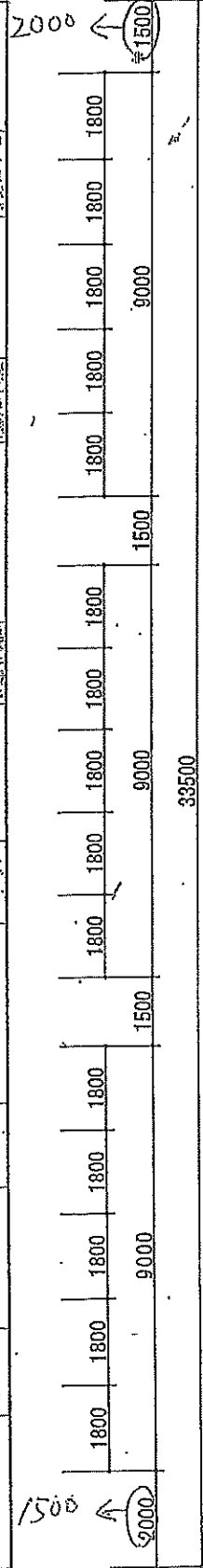
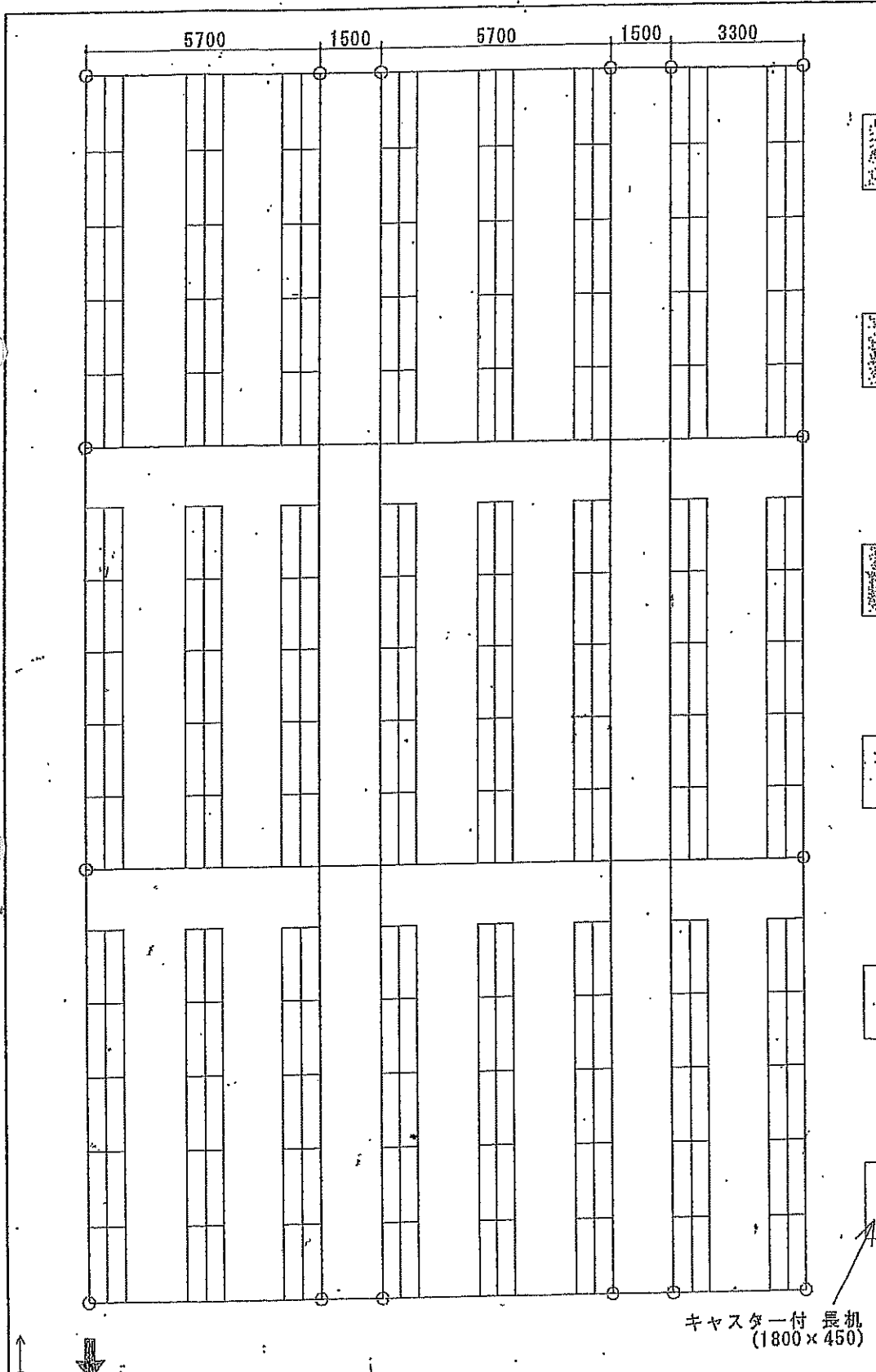
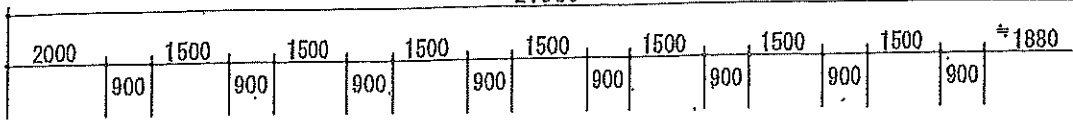
# 中央棟地下1階見取図



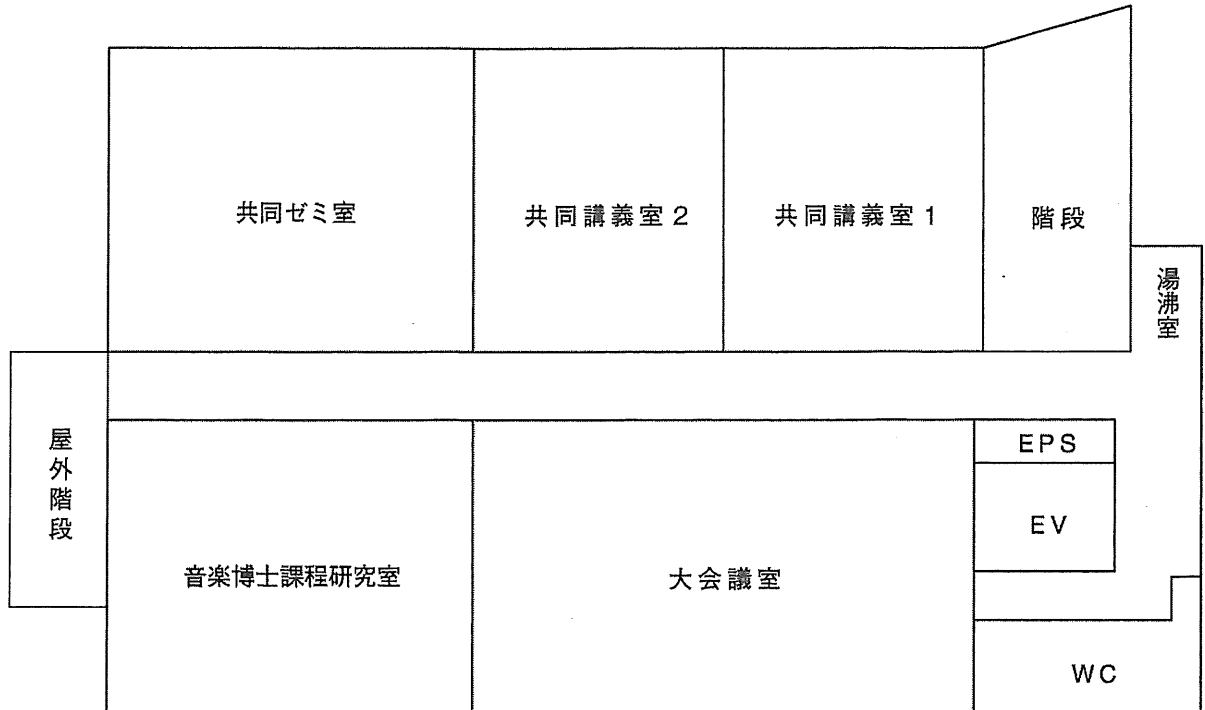


京都市立芸術大学  
体育館試験会場

21580

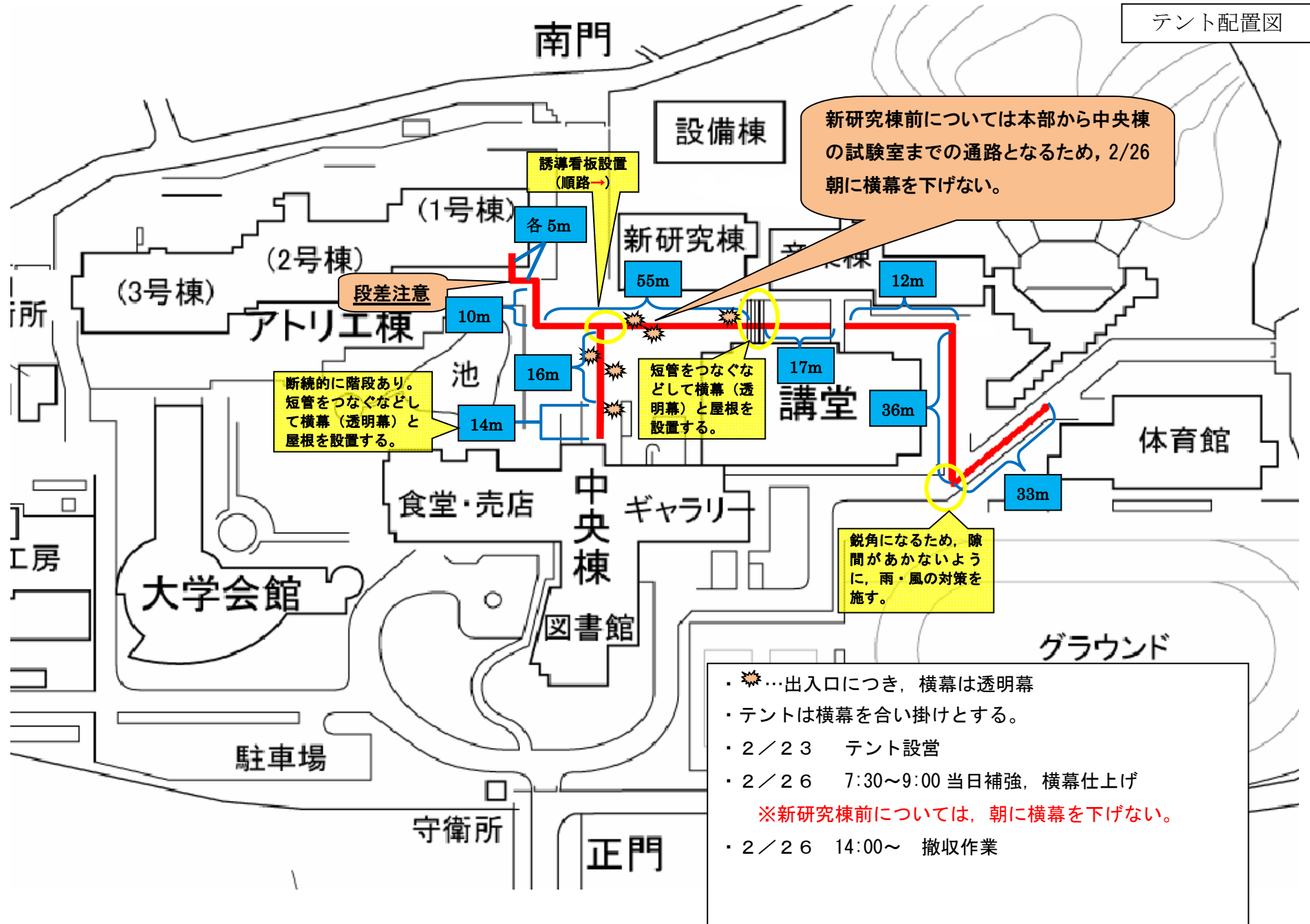


# 新研究棟 2階配置図



—————【南門側】—————

テント配置図



- ...出入口につき、横幕は透明幕
- テントは横幕を合い掛けとする。
- 2/23 テント設営
- 2/26 7:30~9:00 当日補強、横幕仕上げ
- ※新研究棟前については、朝に横幕を下げない。
- 2/26 14:00~ 撤収作業

試験室		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	㉑	合計	
配置数																				
描写	欠席者数																			
	回収枚数																			
色彩	欠席者数																			
	回収枚数																			
立体	欠席者数																			
	回収枚数																			

※内容は昨年度のもの。志願者数確定(2月6日)後、試験室の数が増減する可能性があります。

入試本部用 ホワイトボード② <新研究棟2階大会議室:本部用> (H31年度)

試験室		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	㉑	合計	
欠席者 受験 番号	描写																			
	色彩																			
	立体																			

※内容は昨年度のもの。志願者数確定(2月6日)後、試験室の数が増減する可能性があります。

看板仕様

令和2年度  
試験合格発表看板  
＜ピロティー前＞

立看板 1枚＜合格発表 ピロティー用＞

※白無地(風雨に耐えるもの)  
※字体は太ゴシック体

