

## 電気利用届出書

←該当する項目にチェック  、  
又は塗りつぶし  をしてください。

展示室の利用に伴い、以下のとおり電気を利用したいので届出します。

**1. 主催者** 「展示室/会議室 利用申請書」の「申請者」の欄と同じ内容を記入願います。

所在地			
名称			
代表者氏名			
担当者氏名		連絡先 電話番号	

電気のご利用 について。	<p>記入漏れが無いように作成し、施工日の10日前までに、この「電気利用届書」と「展示室使用電力算出表」、分電盤番号と使用容量を記入した「電気配線図面」を提出願います。先に「展示室使用電力算出表」を作成し、下記「3.設備容量等」に転記願います。</p> <p>「3.設備容量等」欄の①・②・③の値は以下の制限値以内とする。</p> <p>単相は、4～7階各階半室で40kVA以内、全室で80kVA以内。 三相は、4～7階各階半室で25kVA以内、全室で50kVA以内。 会議室：各電源コンセントは、100V15A電力1.5kVA以内（同一回路）であること。</p>
-----------------	--

**2. 施工内容** 本申請書で申請する展示場にチェックを入れてください。

申請対象	<input type="checkbox"/> 7階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用
	<input type="checkbox"/> 6階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用
	<input type="checkbox"/> 5階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用
	<input type="checkbox"/> 4階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用

**3. 設備容量等** 使用する電気の種別にチェックを入れ、接続する設備容量（kVA）等を記入してください。

① 100V (単相, 50Hz)	<input type="checkbox"/> 使用する	設備容量	(kVA)	設備容量に対する需要率	(%)
	<input type="checkbox"/> 使用しない	用途	<input type="checkbox"/> 照明 <input type="checkbox"/> パソコン <input type="checkbox"/> プロジェクター <input type="checkbox"/> レジ <input type="checkbox"/> その他 ( )		
		特記	夜間送電 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし : 「あり」の時、使用する番号へ○印を付加		
② 200V (単相, 50Hz)	<input type="checkbox"/> 使用する	設備容量	(kVA)	設備容量に対する需要率	(%)
	<input type="checkbox"/> 使用しない	用途	<input type="checkbox"/> 冷凍・冷蔵庫 <input type="checkbox"/> ポンプ <input type="checkbox"/> 工作機械 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
		特記	夜間送電 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし : 「あり」の時、使用する番号へ○印を付加		
③ 200V (三相, 50Hz)	<input type="checkbox"/> 使用する	設備容量	(kVA)	設備容量に対する需要率	(%)
	<input type="checkbox"/> 使用しない	用途	<input type="checkbox"/> 冷凍・冷蔵庫 <input type="checkbox"/> ポンプ <input type="checkbox"/> 工作機械 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
		特記	夜間送電 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし : 「あり」の時、使用する番号へ○印を付加		

施工者	<input type="checkbox"/> 自己（主催者自身が施工する簡易配線の場合）		
	<input type="checkbox"/> 電気工事業者に依頼する場合 ⇒ 以下に、総括電気工事業者の情報を記入してください。		
電気工事会社名		工事責任者	
所在地	☎	資格番号	

施工開始 予定日時	送電開始 予定日時	撤去開始 予定日時
月 日 時 分 施工開始	月 日 時 分 送電開始	月 日 時 分 撤去開始

事務処理使用欄	受付番号：	受付日：	受付者：
---------	-------	------	------

## 記入例 1

## レ点チェック

## 電気利用届出書

←該当する項目にチェック  、  
又は塗りつぶし  をしてください。

展示室の利用に伴い、以下のとおり電気を利用したいので届出します。

## 1. 主催者 「展示室/会議室 利用申請書」の「申請者」の欄と同じ内容を記入してください。

所在地	〒111-0033 東京都台東区花川戸 2-6-5		
名称	株式会社 タイトウカン		
代表者氏名	台東 太郎		
担当者氏名	浅草 一平	連絡先 電話番号	03-1234-5678

電気のご利用 について。	記入漏れが無いように作成し、施工日の10日前までに、この「電気利用届書」と「展示室使用電力算出表」、分電盤番号と使用容量を記入した「電気配線図面」を提出願います。 先に「展示室使用電力算出表」を作成し、下記「3.設備容量等」に転記願います。 「3.設備容量等」欄の①・②・③の値は以下の制限値以内とする。 単相は、4～7階各階半室で40kVA以内、全室で80kVA以内。 三相は、4～7階各階半室で25kVA以内、全室で50kVA以内。 会議室：各電源コンセントは、100V15A電力1.5kVA以内（同一回路）であること。
-----------------	---

## 2. 施工内容 本申請書で申請する展示場にチェックを入れてください。

申請対象	<input type="checkbox"/> 7階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用
	<input checked="" type="checkbox"/> 6階	<input checked="" type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用
	<input type="checkbox"/> 5階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用
	<input type="checkbox"/> 4階	<input type="checkbox"/> 全室利用	<input type="checkbox"/> 南側半室利用	<input type="checkbox"/> 北側半室利用

## 3. 設備容量等 使用する電気の種別にチェックを入れ、接続する設備容量(kVA)等を記入してください。

① 100V (単相, 50Hz)	<input checked="" type="checkbox"/> 使用する	設備容量	3 (kVA)	設備容量に対する需要率	100 (%)
	<input type="checkbox"/> 使用しない	用途	<input checked="" type="checkbox"/> 照明 <input checked="" type="checkbox"/> パソコン <input checked="" type="checkbox"/> プロジェクター <input type="checkbox"/> レジ <input type="checkbox"/> その他 ( )		
		特記	夜間送電 <input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし : 「あり」の時、使用する番号へ○印を付加		
② 200V (単相, 50Hz)	<input checked="" type="checkbox"/> 使用する	設備容量	3 (kVA)	設備容量に対する需要率	100 (%)
	<input type="checkbox"/> 使用しない	用途	<input type="checkbox"/> 冷凍・冷蔵庫 <input type="checkbox"/> ポンプ <input type="checkbox"/> 工作機械 <input checked="" type="checkbox"/> その他 ( 電磁調理器あり、使用時に水蒸気が出ます )		
		特記	夜間送電 <input checked="" type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし : 「あり」の時、使用する番号へ○印を付加		
③ 200V (三相, 50Hz)	<input checked="" type="checkbox"/> 使用する	設備容量	10 (kVA)	設備容量に対する需要率	80 (%)
	<input type="checkbox"/> 使用しない	用途	<input checked="" type="checkbox"/> 冷凍・冷蔵庫 <input type="checkbox"/> ポンプ <input type="checkbox"/> 工作機械 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
		特記	夜間送電 <input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし : 「あり」の時、使用する番号へ○印を付加		

施工者	<input type="checkbox"/> 自己（主催者自身が施工する簡易配線の場合）		
	<input checked="" type="checkbox"/> 電気工事業者に依頼する場合 → 以下に、総括電気工事業者の情報を記入してください。		
電気工事業者名	有限会社 東都電気工事	工事責任者	東都 太郎
所在地	東京都台東区花川戸0-0-0 ☎03-8765-4321	資格番号	都-123

施工開始 予定日時	送電開始 予定日時	撤去開始 予定日時
11月25日 9時00分施工開始	11月25日 11時00分 送電開始	11月27日 17時00分 撤去開始

事務処理使用欄	受付番号：	受付日：	受付者：
---------	-------	------	------

## 4・5・6階

(使用階を○で囲む。)

## 【 展示室使用電力算出表 】

※「夜間送電あり」の時、使用する番号に○印を付加願います

### 北側 EPS

### 南側 EPS

単相主幹(225AT)				三相主幹(200AT)			
コンセント用 分電盤(AC100V)				三相仮設用 分電盤(AC200[V])			
天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)
151		152		1		2	
153		154					
155		156		3		4	
157		158					
159		160					
161		162		小計		小計	
163		164		合計			
165		166					
167		168					
169		170					
小計		小計					
壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	単相仮設用 分電盤(AC100/200 [V])			
				ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)
171		172		1		2	
173		174					
175		176		3		4	
177	使用不可	178					
179		180		小計		小計	
小計		小計					
合計							

単相主幹(225AT)				三相主幹(200AT)			
コンセント用 分電盤(AC100V)				三相仮設用 分電盤(AC200[V])			
天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)
151		152		1		2	
153		154					
155		156		3		4	
157		158					
159		160					
161		162		小計		小計	
163		164		合計			
165		166					
167		168					
169		170					
小計		小計					
壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)
171		172		1		2	
173		174					
175		176		3		4	
177		180	使用不可				
179		182		小計		小計	
小計		小計					
合計							

# 7 階

## 【 展示室使用電力算出表 】

※「夜間送電あり」の時、使用する番号に○印を付加願います

### 北側 EPS

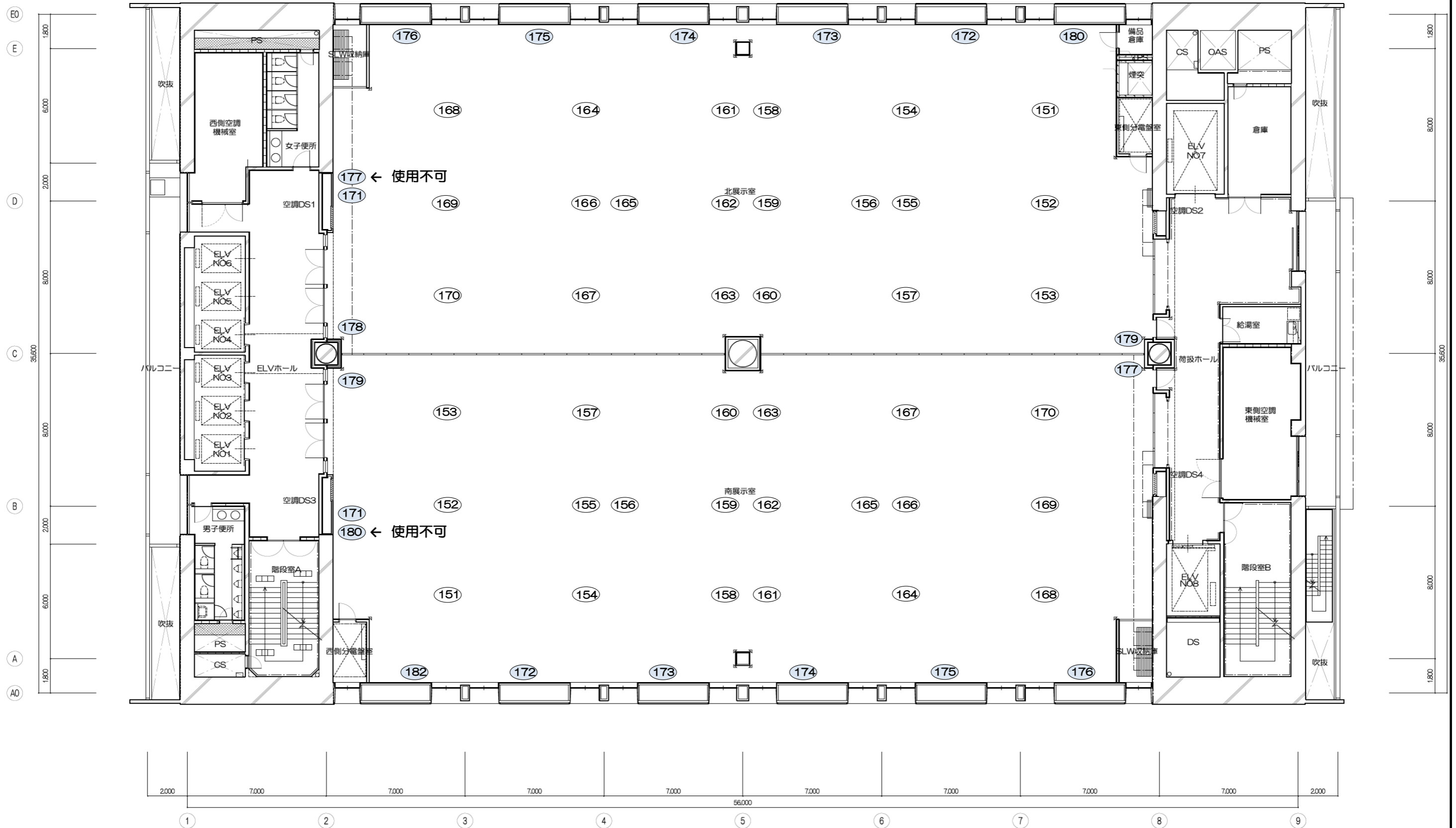
### 南側 EPS

単相主幹(225AT)				三相主幹(200AT)			
コンセント用 分電盤(AC100V)				三相仮設用 分電盤(AC200[V])			
天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)
151		152		1		2	
153		154					
155		156		3		4	
157		158					
159		160					
161		162		小計		小計	
163		164		合計			
165		166					
167		168					
169		170					
小計		小計					
単相仮設用 分電盤(AC100/200 [V])				単相仮設用 分電盤(AC100/200 [V])			
壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)
171		172		1		2	
173		174					
175		欠番		3		4	
177	使用不可	178					
179				小計		小計	
小計		小計		合計			
合計							

単相主幹(225AT)				三相主幹(200AT)			
コンセント用 分電盤(AC100V)				三相仮設用 分電盤(AC200[V])			
天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	天井 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (100AT)	使用電力 (kW)
151		152		1		2	
153		154					
155		156		3		4	
157		158					
159		160					
161		162		小計		小計	
163		164		合計			
165		166					
167		168					
169		170					
小計		小計					
単相仮設用 分電盤(AC100/200 [V])				単相仮設用 分電盤(AC100/200 [V])			
壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	壁面 (15 [A])	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)	ブレーカ (75AT)	使用電力 (kW)
171		172		1		2	
173		174					
175		欠番		3		4	
177		178					
179	使用不可			小計		小計	
小計		小計		合計			
合計							

● ← 展示室壁コンセント

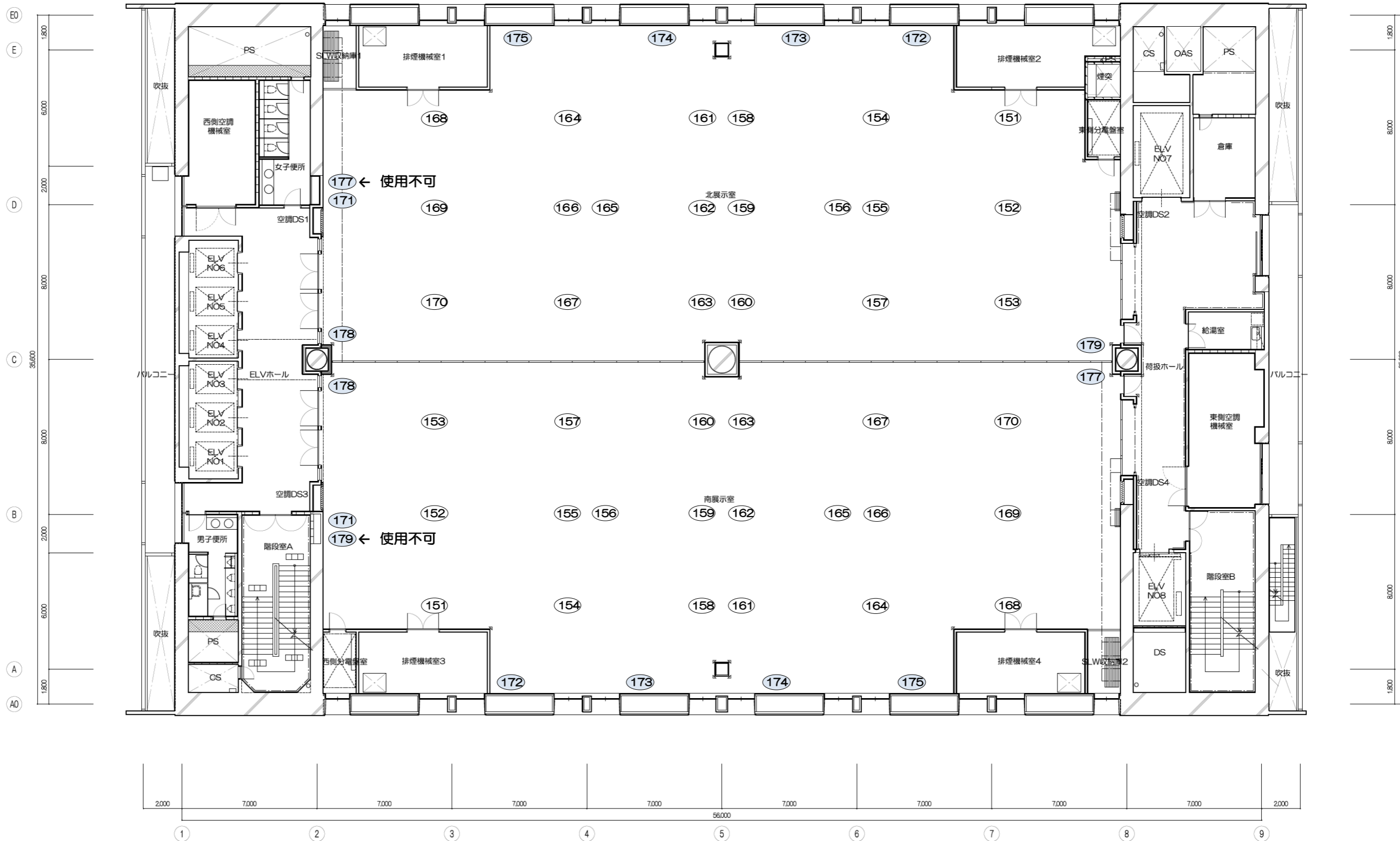
○ ← 展示室天井コンセント



4・5・6階 展示室平面図

● ← 展示室壁コンセント

○ ← 展示室天井コンセント



7階 展示室平面図