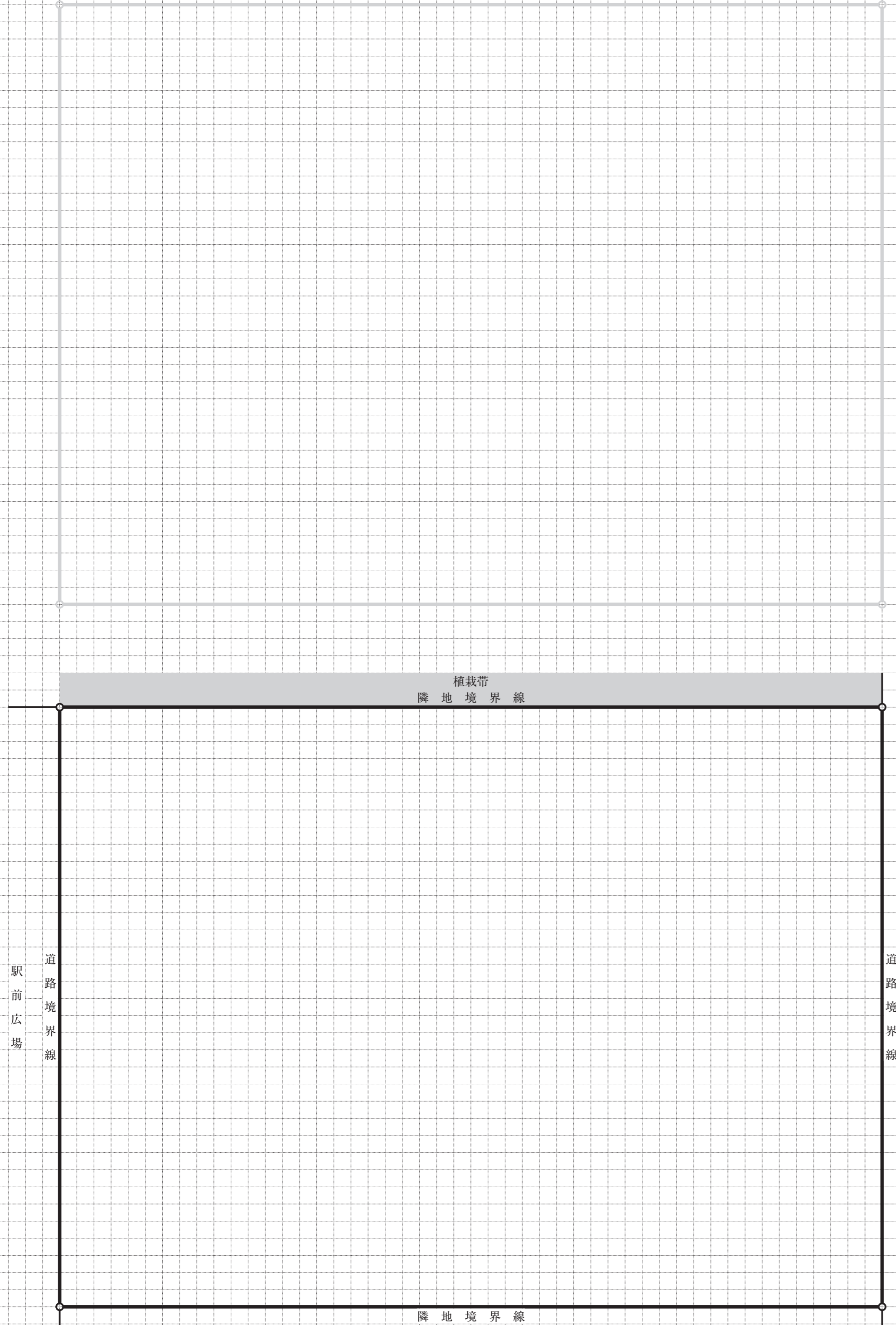


2階平面図 縮尺 1/200

基準階平面図(3階平面図を記入する。) 縮尺 1/200



道路境界線(駅前広場側)

G.L.

東-西断面図 縮尺 1/200

面積表		算定式は、算出過程がわかるものとする。算出結果は、小数点以下第1位までとし、第2位以下は切り捨てる。	
建築面積	(算定式及び合計)		m ²
床面積	基準階	(算定式及び合計)	m ² × 層
	2階	(算定式及び合計)	m ²
	1階	(算定式及び合計)	m ²
製図室の床面積	(算定式及び合計)	m ² × 層 =	≥ 700 m ²
講堂の床面積	(算定式及び合計)		m ²

試験場		氏名	
受験番号	<input type="text"/> - <input type="text"/>		
※下記の欄には記入しないこと			
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10		

1階平面図・配置図 縮尺 1/200

要求図面では表せない建築物の計画上の要点等について、次の(1)～(6)を具体的に記述又は図示する。(フリーハンドでもよい。)

(1) 施設の機能構成、配置・動線計画等について、次の①～④の観点から配慮したこと

①この建築物が学生にとって建築を学ぶうえで、参考となるような工夫(建築物の教材化)：

②セキュリティへの配慮：

③学生や教職員の多様性への配慮及びユニバーサルデザイン：

④学生間の交流や学生と教員の交流の場：

(2) 基礎免震構造の外周部のクリアランスの考え方及び安全性について、考慮したこと(断面詳細等を【イメージ図等記入欄】に記入し、考慮したことを図中に示す。)

【イメージ図等記入欄】

(3) 講堂の天井等落下防止対策について考慮したこと

(4) 学生・教職員の帰宅困難者の一時滞在に必要な給排水衛生設備、その他計画について配慮したこと

給排水衛生設備：

その他：

(5) 講堂に採用した空調方式と、採用した理由及び配慮したこと

採用した空調方式	
採用した理由及び配慮したこと：	

(6) 屋上等に設置する次の①～④の設備の配置と、その配置とした理由など計画において考慮したこと
(①～④の配置が分かる平面図やイラスト等を全て【イメージ図等記入欄】に記入し、考慮したことを図中に示す。なお、(1)～(5)に記述した内容やその他工夫した点を合わせて記入してもよい。)

①太陽光パネル、②キュービクル、③設備配管取出口(はと小屋)、④空調室外機等

【イメージ図等記入欄】

試験場		氏名
受験番号	□□ - □□□□□□	