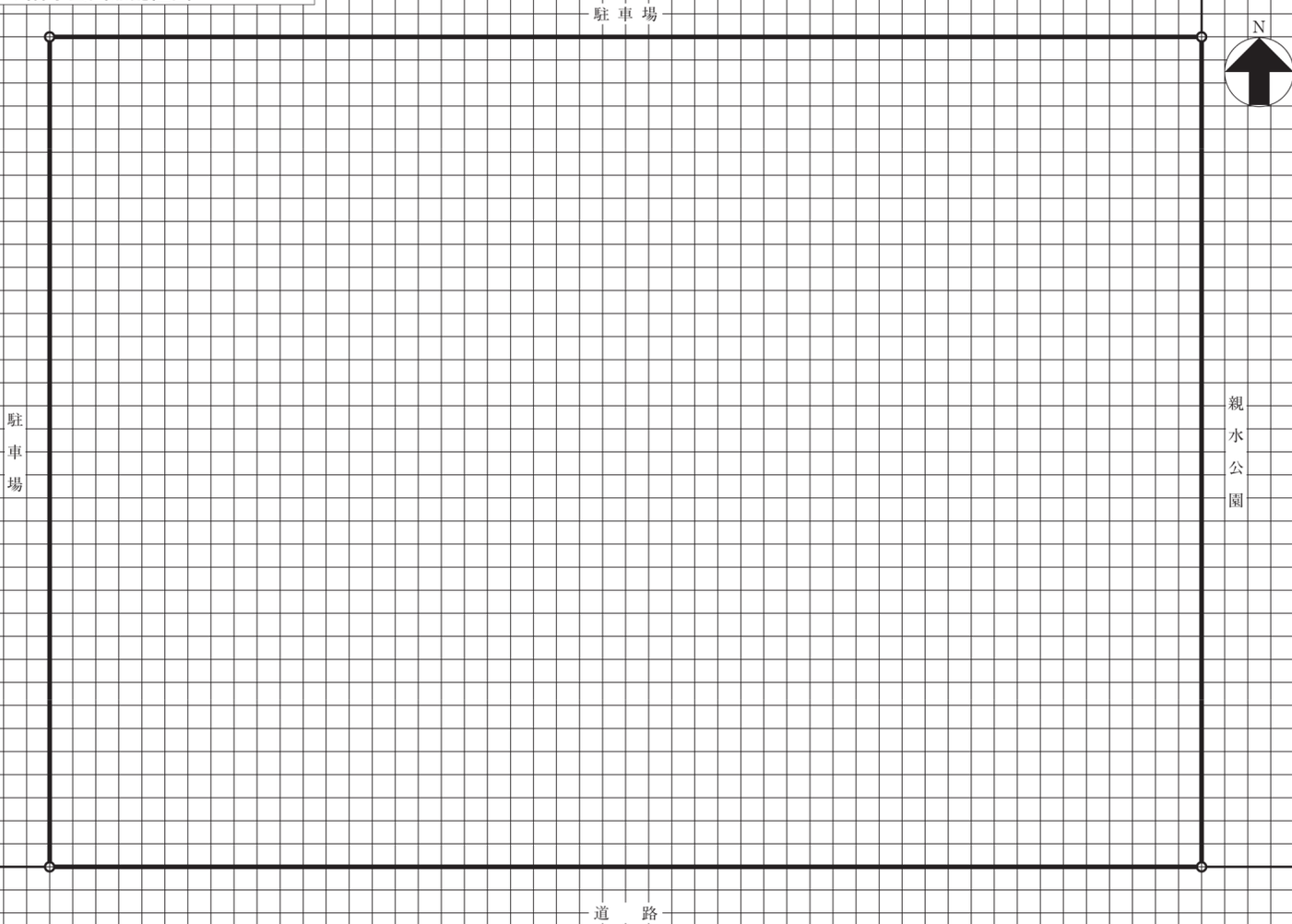


2階平面図 縮尺1/200

2階梁伏図 縮尺1/200 (2階からの見下げ図とする。)

1階平面図兼配置図 縮尺1/200



G.L.

断面図 縮尺1/200

構造要素の凡例 (必要により、空欄に記入し、図示すること。)

名称	記号

構造部材表 (2階梁伏図に符号を明示する。主要な部材が複数となる場合は空欄に追加記入すること。)

符号	部材	断面寸法 (mm)	符号	部材	断面寸法 (mm)
C1	柱①				
G1	大梁①				
B1	小梁①				
S1	スラブ①				

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。)

建築物の床面積				合計
1階		2階		
(算定式)		(算定式)		
小計	m ²	小計	m ²	

受験番号

試験場					氏名				

※下欄には記入しないこと。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

(1) 建築計画について、次の①～③の要点等を具体的に記述する。なお、要求図面では表せない部分についても記述する。

① ゾーニング計画について工夫したこと

② 休憩・情報スペース、レストラン及び浴室の計画について、その位置とした理由及び動線計画において工夫したこと

休憩・情報スペース	
レ ス ト ラ ン	
浴 室	

③ 勾配屋根の形状を活かした室内空間とするために工夫したこと

(2) 構造計画について、次の①及び②の要点等を具体的に記述する。なお、要求図面では表せない部分についても記述する。

① 構造上の特徴及び構造計画上特に配慮したこと

② 勾配屋根の架構計画について、その特徴及び特に配慮したこと

	(図等により補足してもよい。)

(3) 設備計画について、次の①及び②の要点等を具体的に記述する。なお、要求図面では表せない部分についても記述する。

① 浴室の給湯設備において、採用した熱源方式と採用した理由及び熱源機器の設置場所について配慮したこと

採用した熱源方式：
採用した理由：
設置場所について配慮したこと：

② 「浴槽ろ過機」、「非常用発電機」及び「地域特産品売場の空調機」について、その設置場所を記入し、維持管理及び機器の更新について配慮したこと

浴槽ろ過機	設置場所：	
	配慮したこと：	
非常用発電機	設置場所：	
	配慮したこと：	
地域特産品売場の空調機	室内機	設置場所：
		配慮したこと：
	室外機	設置場所：
		配慮したこと：

(4) 建築物の特徴(勾配屋根、吹抜け等)に対応した環境負荷低減について、配慮したことを具体的に記述する。なお、断面図等において補足してもよい。

試験場	受験番号	氏名
	□□ - □□□□□□	