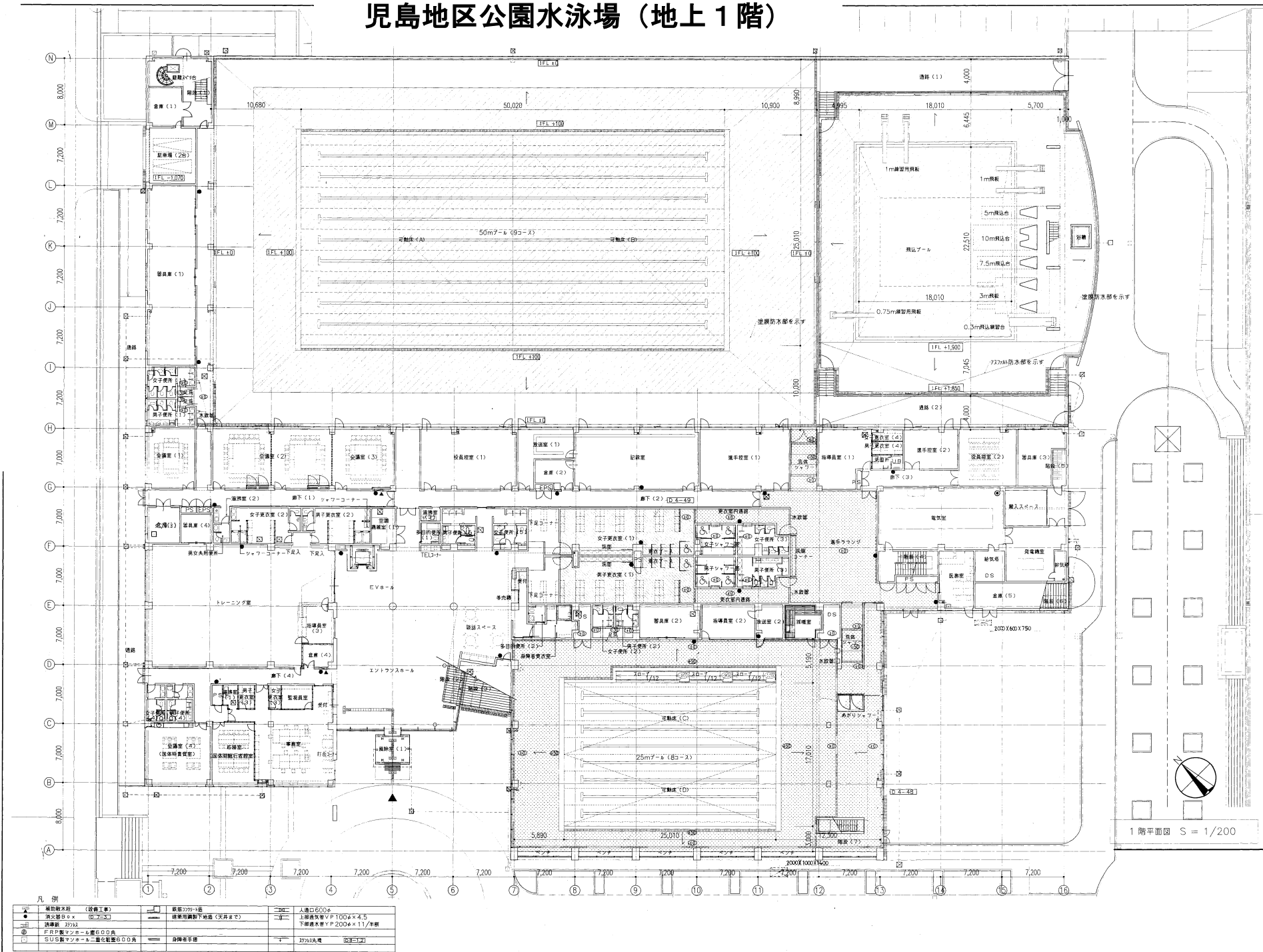
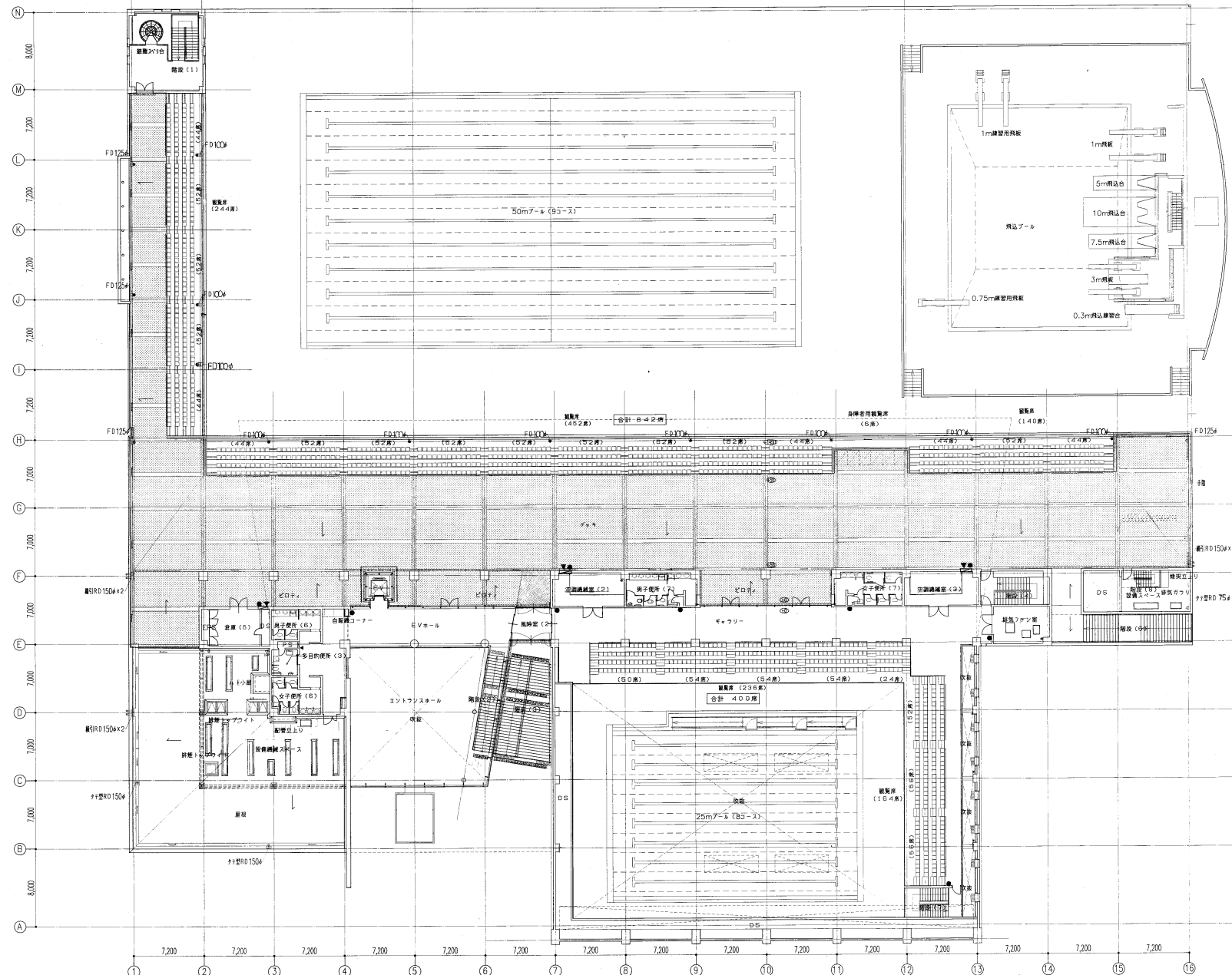


**児島地区公園水泳場（地上1階）**



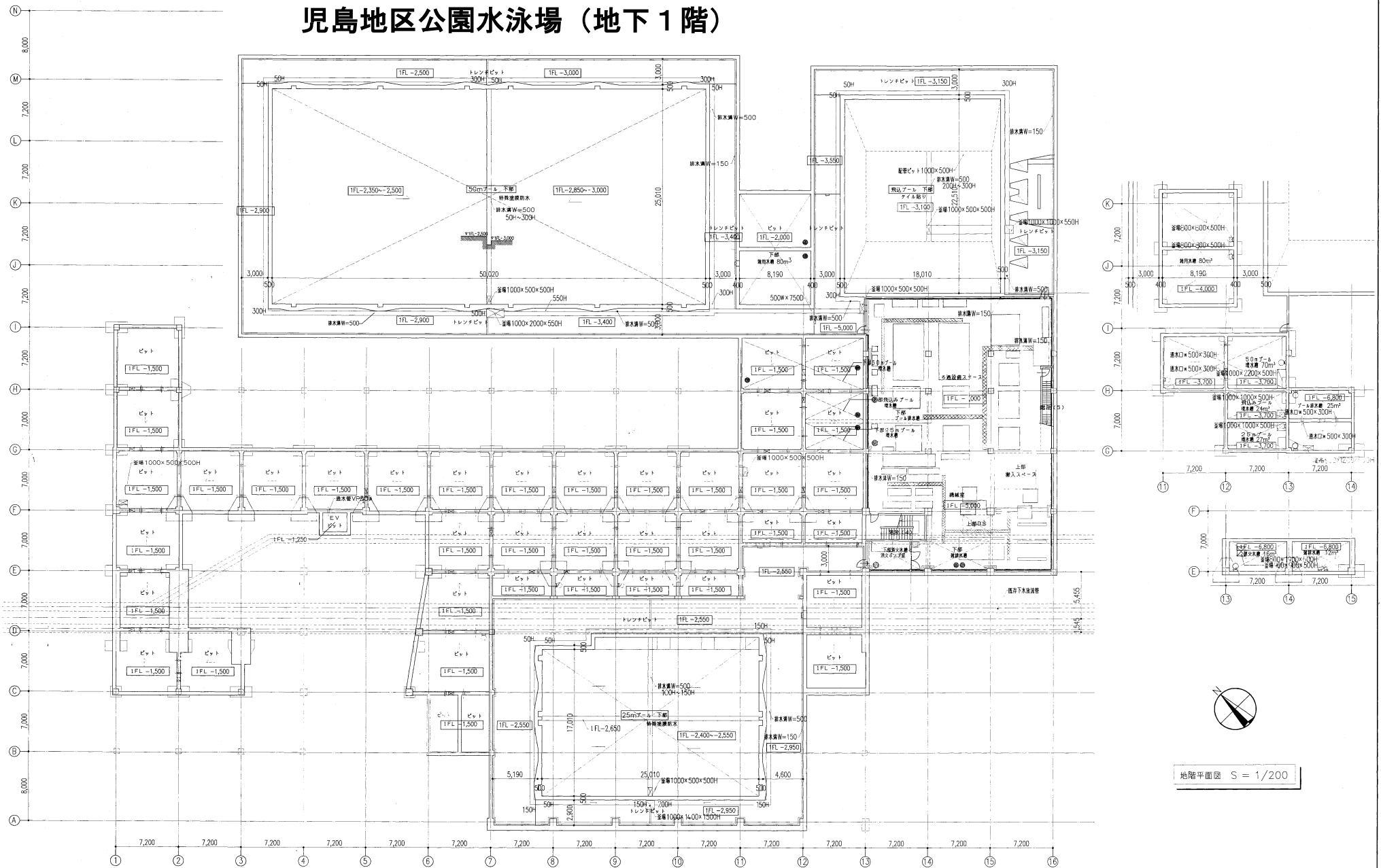
児島地区公園水泳場（地上2階）



凡 例				
①	補助配水経 (設備工事)		既設2722-1迄	入道口600φ
●	湧き出し口 x		建築用鋼網下地迄 (天井まで)	
②	誘導線 2722			下道流水径 Y 200φ x 11/年割
③	FRP製マンホース蓋600角			
④	SUS製マンホースと2重化管600角		自來水管迄	2722-1迄 (0.8-1.2)

図名	2階平面図	縮尺	1/200
 <b>梓設計 大阪支社</b> <small>有限会社 さいとデザイン</small>		一級建築士事務所 記事登録第 J-3234号	
一級建築士 第 130705 号 小南 繁一	設計担当 	平成 13 年度工事 15 年 3 月竣工	A-018 / 151

# 児島地区公園水泳場（地下1階）



地階平面図 S = 1/200

## 凡例

●	構造柱位置 (鉄骨工)	□	設備1000×500H	○	人口600人
●	消火器設置 (鉄骨工)	□	設備用鏡下給湯 (天井まで)	□	下廊排水管 YP200φ×11/年割
○	換気扇	○	設備用鏡下給湯 (天井まで)	○	2770入換 (空気入れ)
○	F R P製マンホール蓋 (600φ)	○	設備用鏡下給湯 (天井まで)	○	2770入換 (空気入れ)
○	S U S製マンホール蓋 (600φ)	○	設備用鏡下給湯 (天井まで)	○	2770入換 (空気入れ)