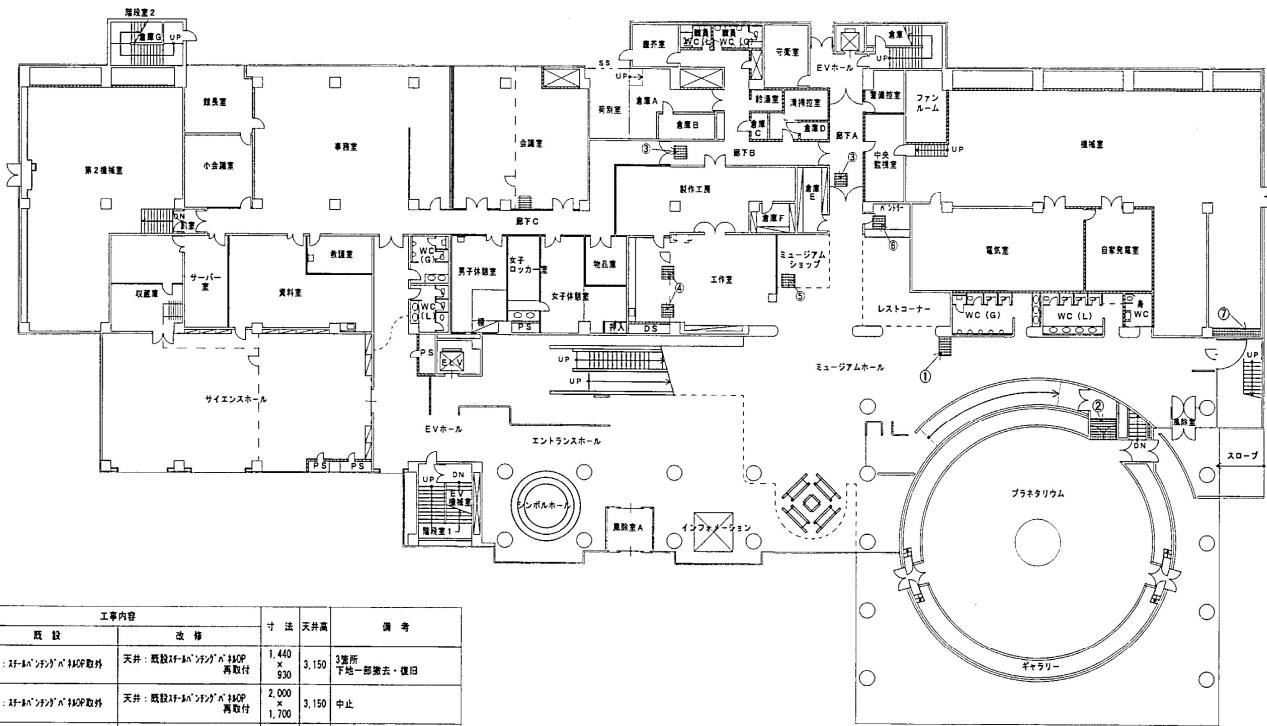
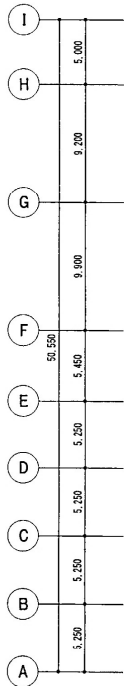


B 1 階平面図 S=1:200

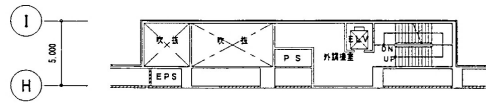
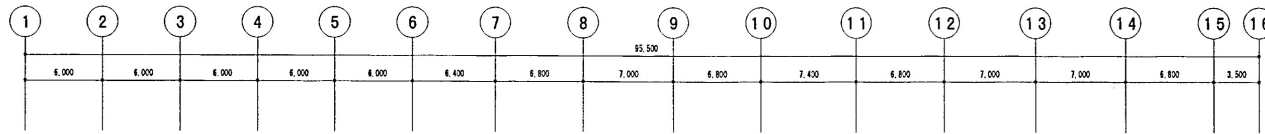


1 階平面図 S=1:200

番号	室名	工事内容		寸法	天井高	備考
		既設	改修			
①	ミュージアムホール	天井: 2F-4F間の天井取外	天井: 既設2F-4F間の天井取外 再取付	1,440 × 530	3.150	3箇所 下地一部撤去・復旧
②	ミュージアムホール	天井: 2F-4F間の天井取外	天井: 既設2F-4F間の天井取外 再取付	2,000 × 1,700	3.150	中止
③	廊下	天井: 岩綿吸音板9T EP 撤去 (F89T捨張+LGS共)	天井: 岩綿吸音板9T WEP 新設 (F89, S1捨張+LGS共)	—	2.250	2箇所 1,200×1,500・1,200×1,600
④	工作室	天井: 岩綿吸音板9T EP 撤去 (F89T捨張+LGS共)	天井: 岩綿吸音板9T WEP 新設 (F89, S1捨張+LGS共)	1,000 × 1,000	2.400	2箇所
⑤	ミュージアムホール	天井: 岩綿吸音板12T EP 撤去 (F89T捨張+LGS共)	天井: 岩綿吸音板12T WEP 新設 (F89, S1捨張+LGS共)	900 × 3,300	2.400	
⑥	パントリー	天井: F86T VP 撤去 (LGS共)	天井: F121T VP 撤去 (LGS共)	850 × 1,350	2.400	
⑦	機室	設備工事作業用仮設足場設置及び撤去		■3,700	6.450 (階高)	中止

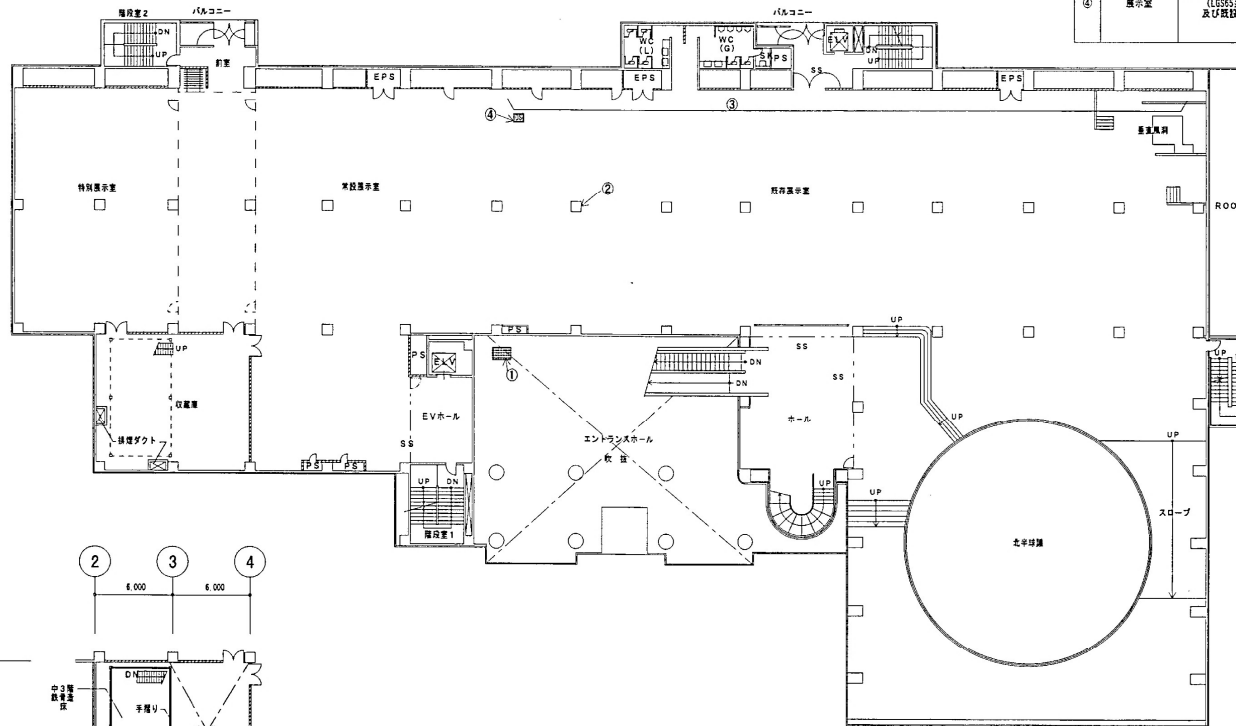
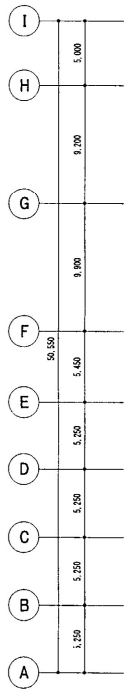
しゅん 功 図	
工事名	青少年科学館防災設備改修工事
図面名称	1階平面図(建築)
縮尺	1/200
請負人	吉村設備工業株式会社 TEL (011) 852-8464 現場代理人 平崎 丈
工 期	着 工 平成15年 2月12日 しゅん功 平成15年 3月25日
図 番	13 / 16

工事監理 株式会社大洋建築設備研究所 検図 小森 史

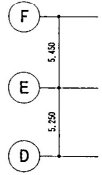
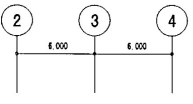


中3階平面図 S=1:200

番号	室名	工事内容		寸法	天井高	備考
		既設	改修			
①	天井	天井: 天井打放し 一部取外	天井: 既設天井打放し 一部取外	1,440 × 930	1F, 4,400	
②	展示室	柱型: 天井打放し VP	柱型: 設備工事既設器具撤去後 既設の上 一部取外 (1室のみ)	850 × 4,550	4,550	
③	展示室	壁: ALCOE125T 片面VP 一部撤去	壁: 設備工事完了後 ALCOE125T行方変更EP 一部新設	機間部 900 × 1,100	4,550	展覧室及び机間部工事種別参照
④	展示室	壁: F&B VP 一部撤去 (LGS50%) 及び既設SS取り外し	壁: 設備工事完了後 付随部撤去 WEP 一部新設 (LGS50%) 及び既設SS取り外し (72)市木倉	機間部 900 × 1,100	4,550	7通り側面

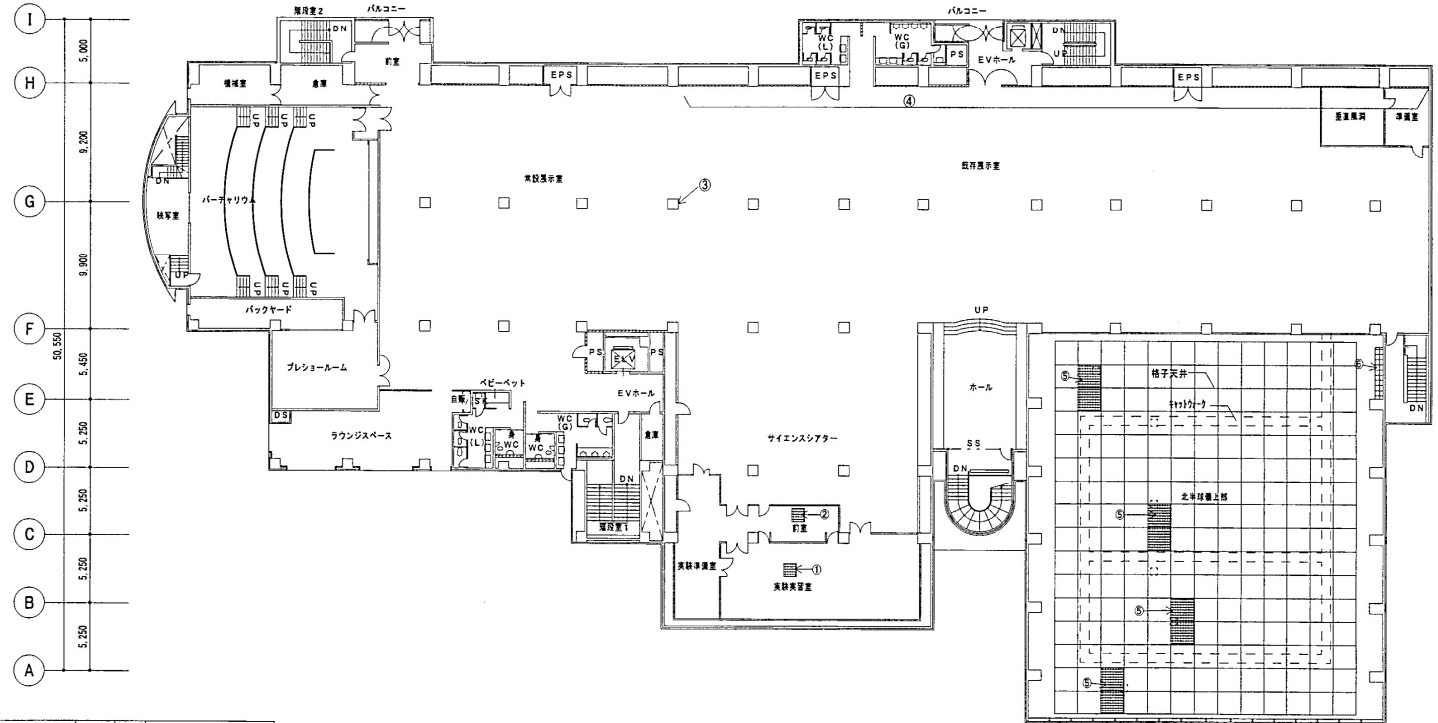
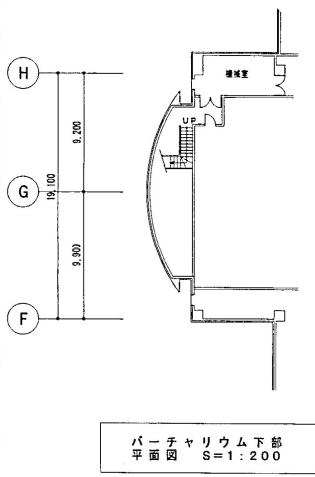
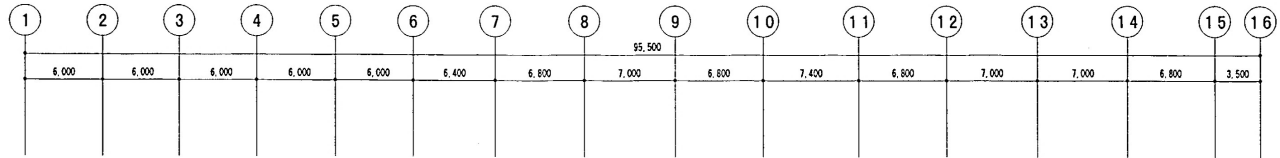
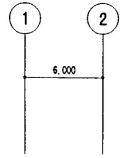


2階平面図 S=1:200



中3階平面図 S=1:200

しゅん 功 図	
工事名	青少年科学館防災設備改修工事
図面名称	2階平面図(建築)
縮尺	1/200
請負人	吉村設備工業株式会社 TEL (011) 852-8484 現場代理人 平 崎 丈
工事監理	株式会社大洋建設設備研究所 小 森 史
工 期	着 工 平成15年 2月12日 しゅん功 平成15年 3月25日
製 図	製 図 (平 崎)
図 番	14 / 16



番号	室名	工事内容		寸法	天井高	備考
		既設	改修			
①	実験実習室	天井: 蛍光灯吸着板EP 撤去 (P89T換機+LGS共)	天井: 蛍光灯吸着板EP 新設 (P89.5T換機+LGS共)	1,000 × 1,000	3,000	
②	前室	天井: P89T EP 撤去 (LGS共)	天井: P89.5T EP 新設 (LGS共)	1,000 × 1,000	3,000	中止
③	展示室	柱型: ヌット打放し VP	柱型: 鉄工工事既設器具撤去後 既設の上 WEP (1面のみ)	W350 × 3,050	3,050	
④	展示室	壁: ALG板125T 片面VP 一部撤去	壁: 鉄工工事完了後 ALG板125T片面WEP 一部新設	W4,000 × 3,050	3,050	展覧図及びALG板施工要領図参照
⑤	北半球観上座	鉄工作業用仮設足場設置及び撤去		1,800 × 3,600	10,050	※展示・展覧図参照
⑥	北半球観下部	鉄工作業用仮設足場設置及び撤去		W4,000 × 3,600	10,050	中止

3階平面図 S=1:200

しん 功 院			
工事名称	青少年科学館防災設備改修工事		
図面名称	3階平面図(機電)	縮尺	1/200
請負人	西村設備工業株式会社 現場代理人 平嶋 丈		
TEL	(011) 852-8484		
工事監理	株式会社大野建築設備研究所 小島 史	検印	工 期 等 工 事 成 15 年 2 月 12 日 しん功 院 成 15 年 3 月 25 日
縮尺	1/5	縮尺	1/6