

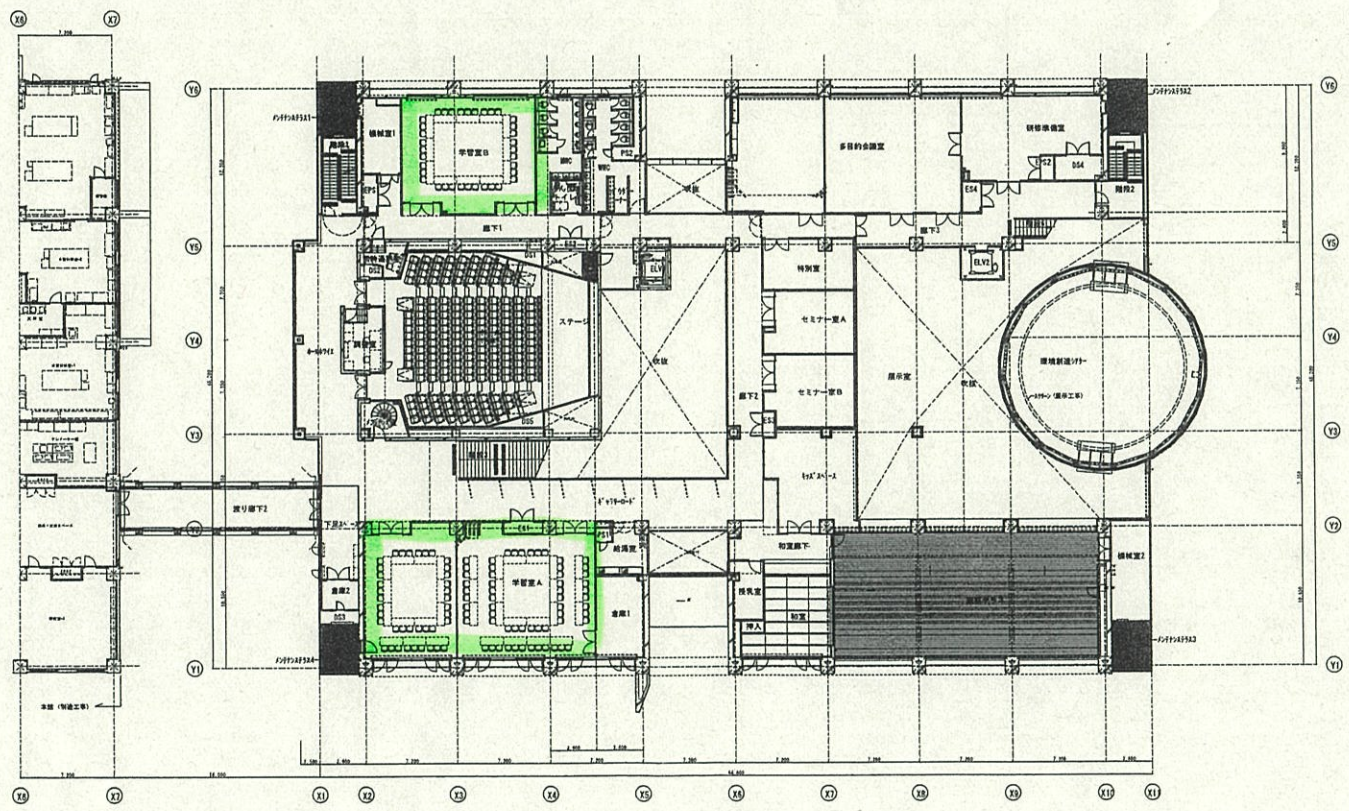
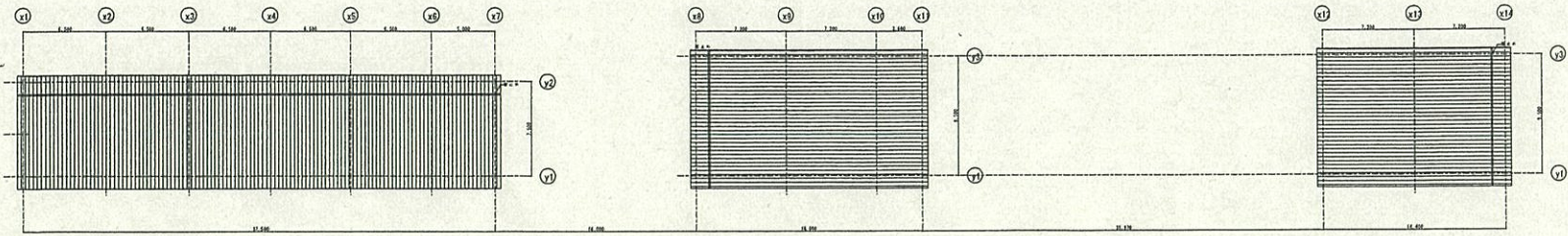
1/2

机清掃部屋
位置図

交1

オオバ・白鳳社・伊藤建設特定建設工事共同企業体

工事名称	環境創造センター建設（入居施設・業務）工事	図面番号	A-06
図面名	1階平面図	縮尺	1/200
DATE	2016. 2. 31	図面番号	A-06



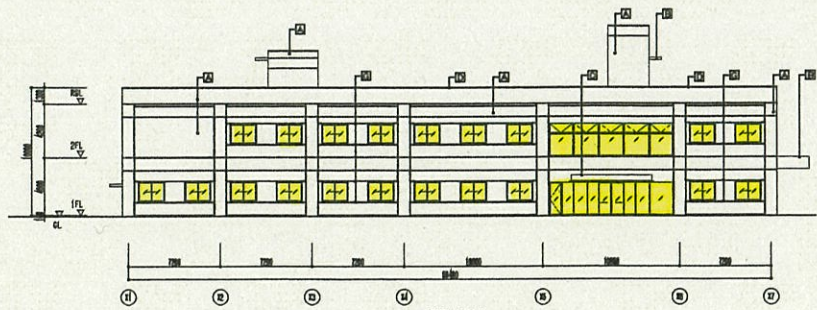
交 2



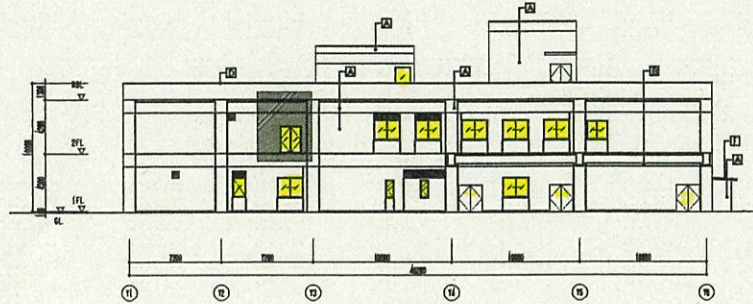
2/2

工事名称	研修創造センター整備 (人形設計院棟・講義棟) 工事	図面番号	A-06
図面名	2階平面図	図面種類	
SCALE	1/200	DATE	2016.3.31

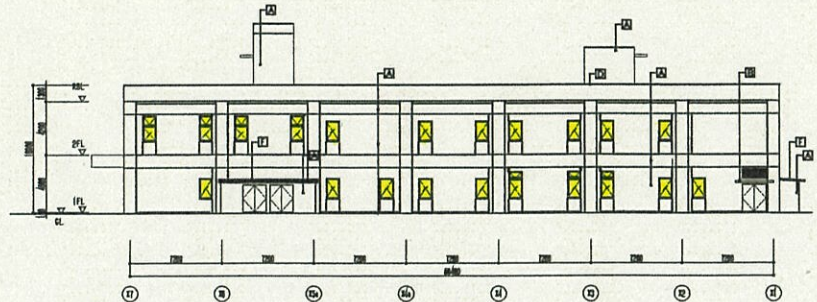
オオバ・白鳳社・伊藤建設特定建設工事共同企業体



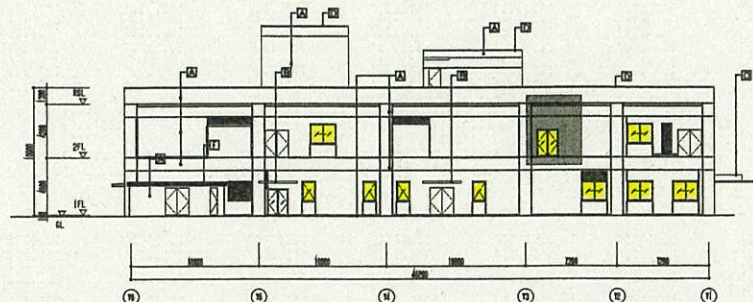
南側立面図



東側立面図

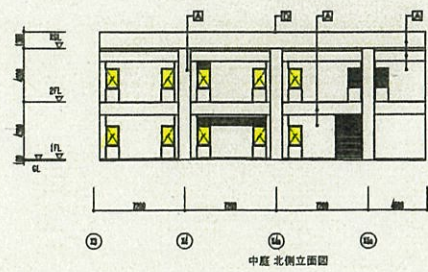


北側立面図

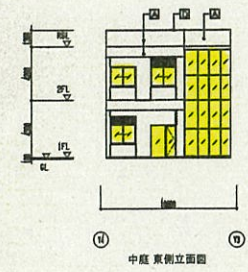


西側立面図

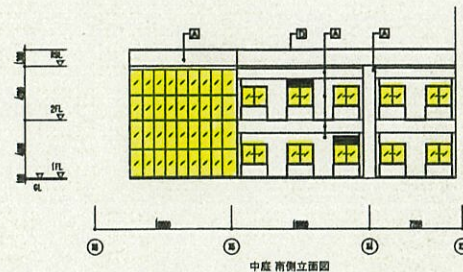
■ 12V, 1000mm先付窓 : 12層ガラスなしの窓



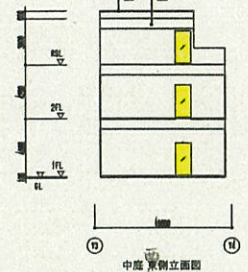
中庭 北側立面図



中庭 東側立面図

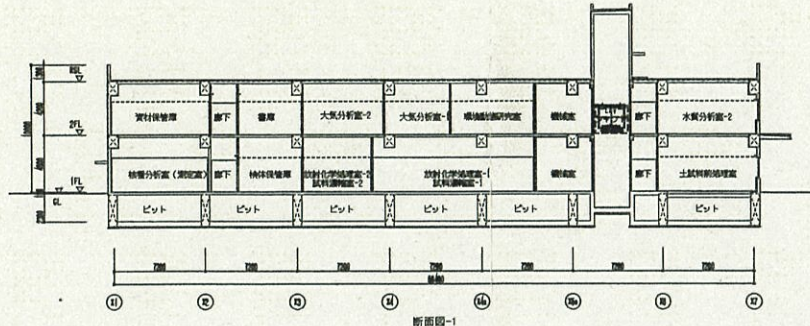


中庭 南側立面図

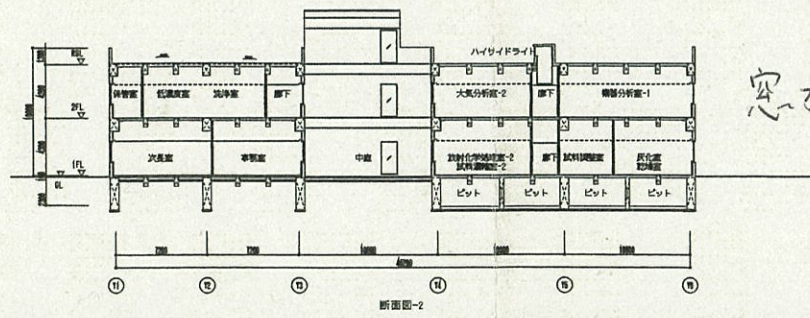


中庭 東側立面図

- 仕上がり凡例
- コンクリート全面打設し、PC
 - 鉄(鋼) + 鉄骨
 - 鉄(アルミ) + 鉄骨
 - アルミ窓枠
 - 窓枠(樹脂)
 - 窓枠(樹脂) (全部分手渡し)
 - アルミ (L1-164)
 - 打設面・納品面
 - 納品スリット



断面図-1

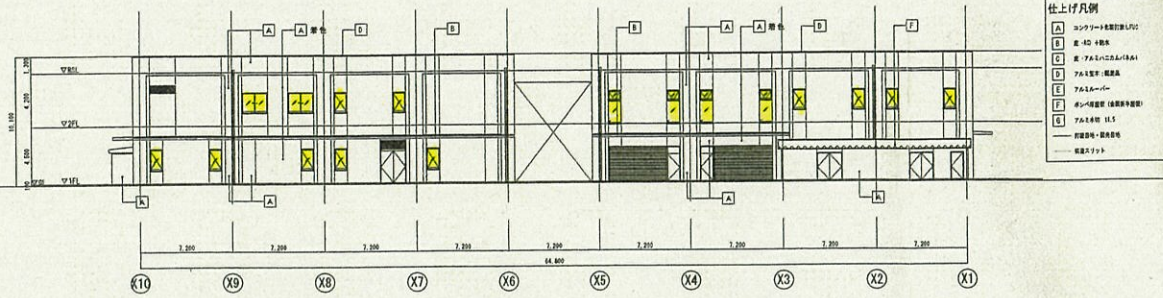


断面図-2

窓ガラス清掃
(両面)
(本館)

年月	2016.8	図名	環境創造センター整備(A施設本館・機庫)工事	図番	1120394
設計	PA	縮尺	1/100	シート	A-10
校核		内容	立面図・断面図	枚数	10

北側立面図

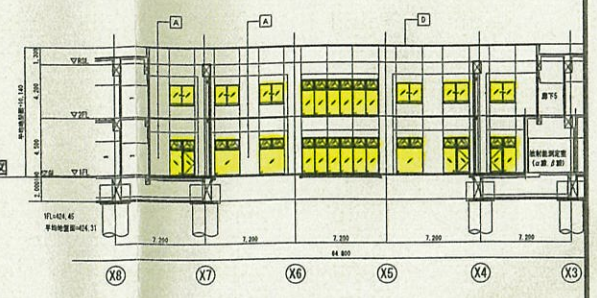


柱上げ凡例

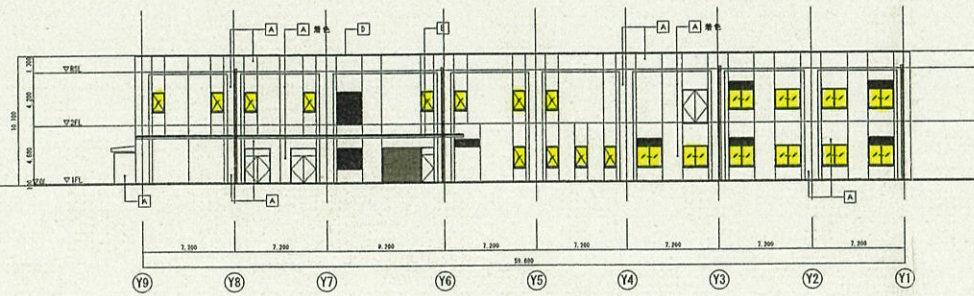
A コンクリート充填鉄筋コンクリート
 B 鉄 - K12 4脚柱
 C 鉄 - F15 (150x150x10) 4脚柱
 D アルミブラケット
 E アルミブラケット
 F 鉄 - K12 4脚柱 (縦向き)

―― 鉄骨梁
 --- 鉄骨柱

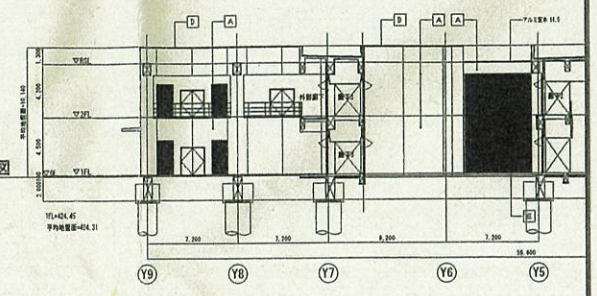
中庭 北側立面図



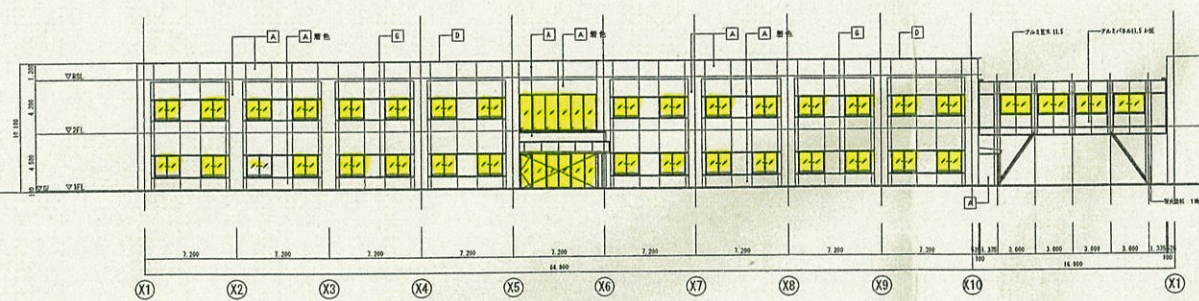
西側立面図



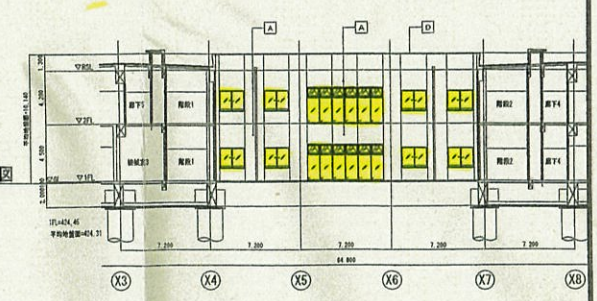
中庭 西側立面図



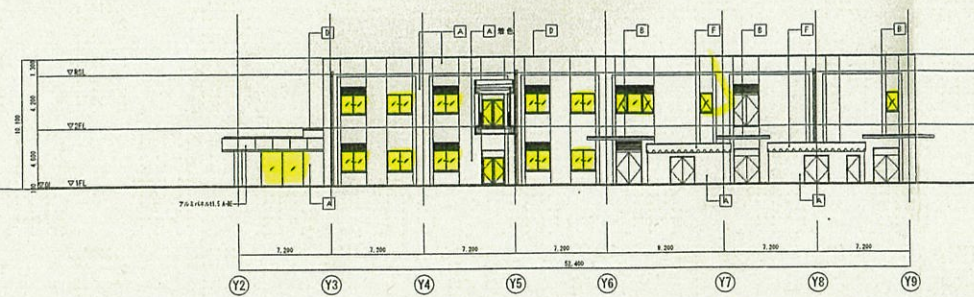
南側立面図



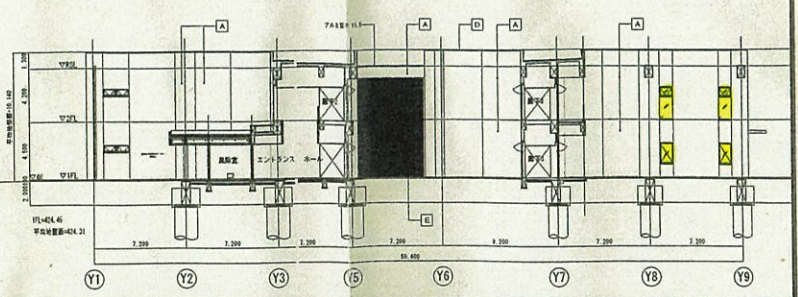
中庭 南側立面図



東側立面図



中庭 東側立面図



訂正	△				
	△				
	△				
	△				

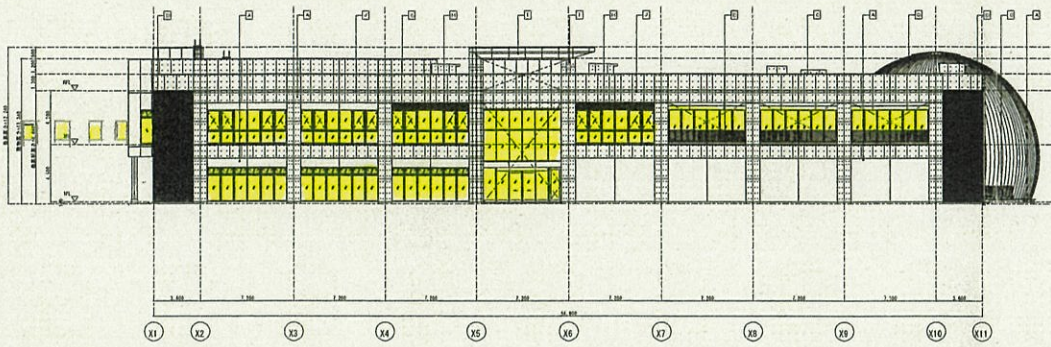
承認	設計	担当	工事名	竣工
			環境創造センター整備 (A施設研究棟・建策) 工事	竣工
日付	平成28年 3月		図面番号	竣工 A-11
			A1 1:200	A3 1:400

共有部分は西面 (研究棟)

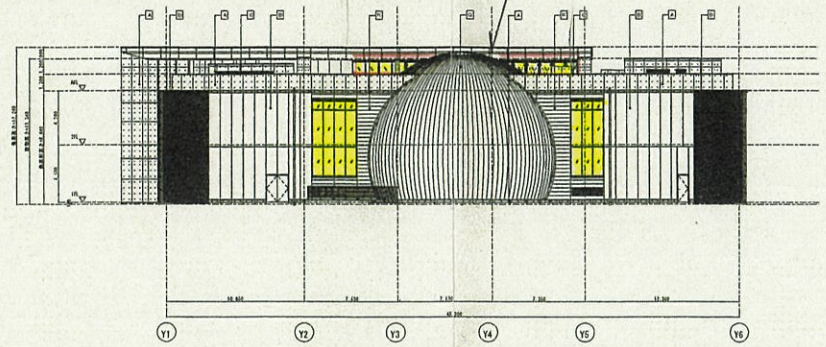
外側 片面のみ

記号の名称

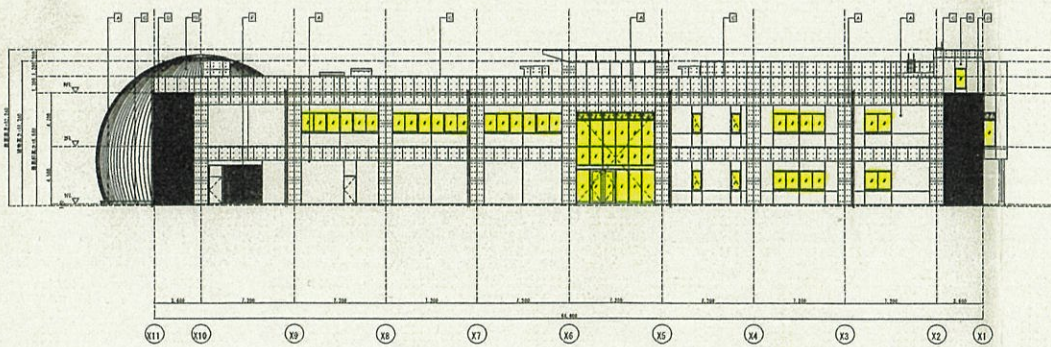
[Symbol]	コンクリート床層厚 150
[Symbol]	アクリル樹脂
[Symbol]	アルミ樹脂
[Symbol]	人工大理石
[Symbol]	石膏
[Symbol]	シッター
[Symbol]	スライトガラス (1000mm x 1500mm)
[Symbol]	ガラス
[Symbol]	アルミ樹脂
[Symbol]	鉄骨・鉄筋
[Symbol]	構造耐力中心点 500



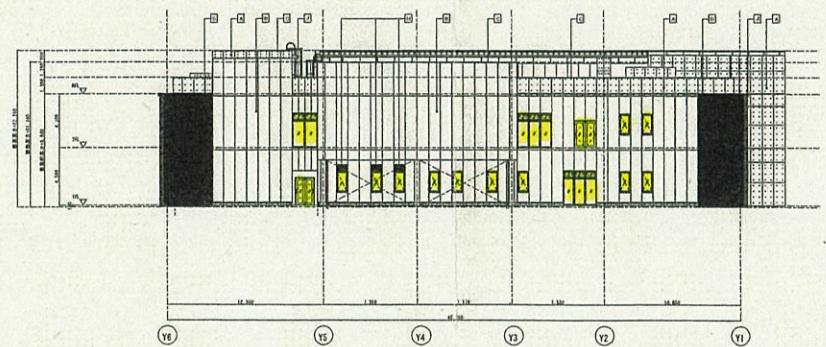
南立面



東立面



北立面



西立面

(交流棟)
両面

工事名称	環境創造センター整備 (A施設改築棟・雑草) 工事	図番	k-11
期程	完成予定	縮尺	1/250
SCALE		図番	1-11
DATE	2016. 3. 31		