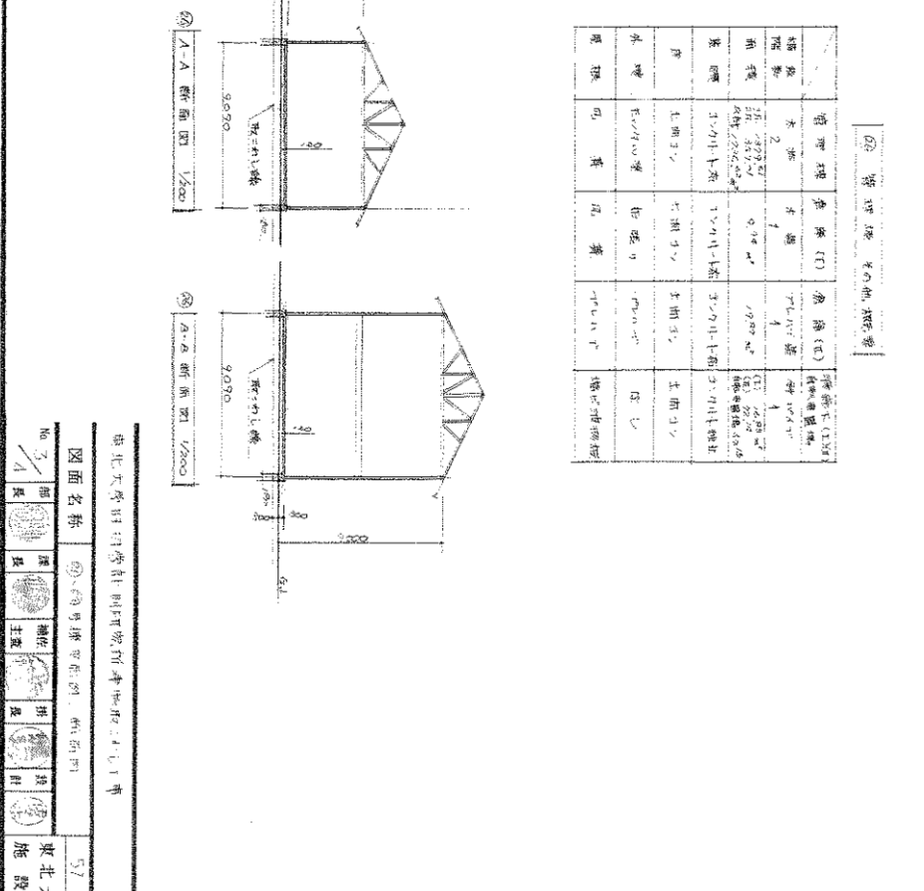
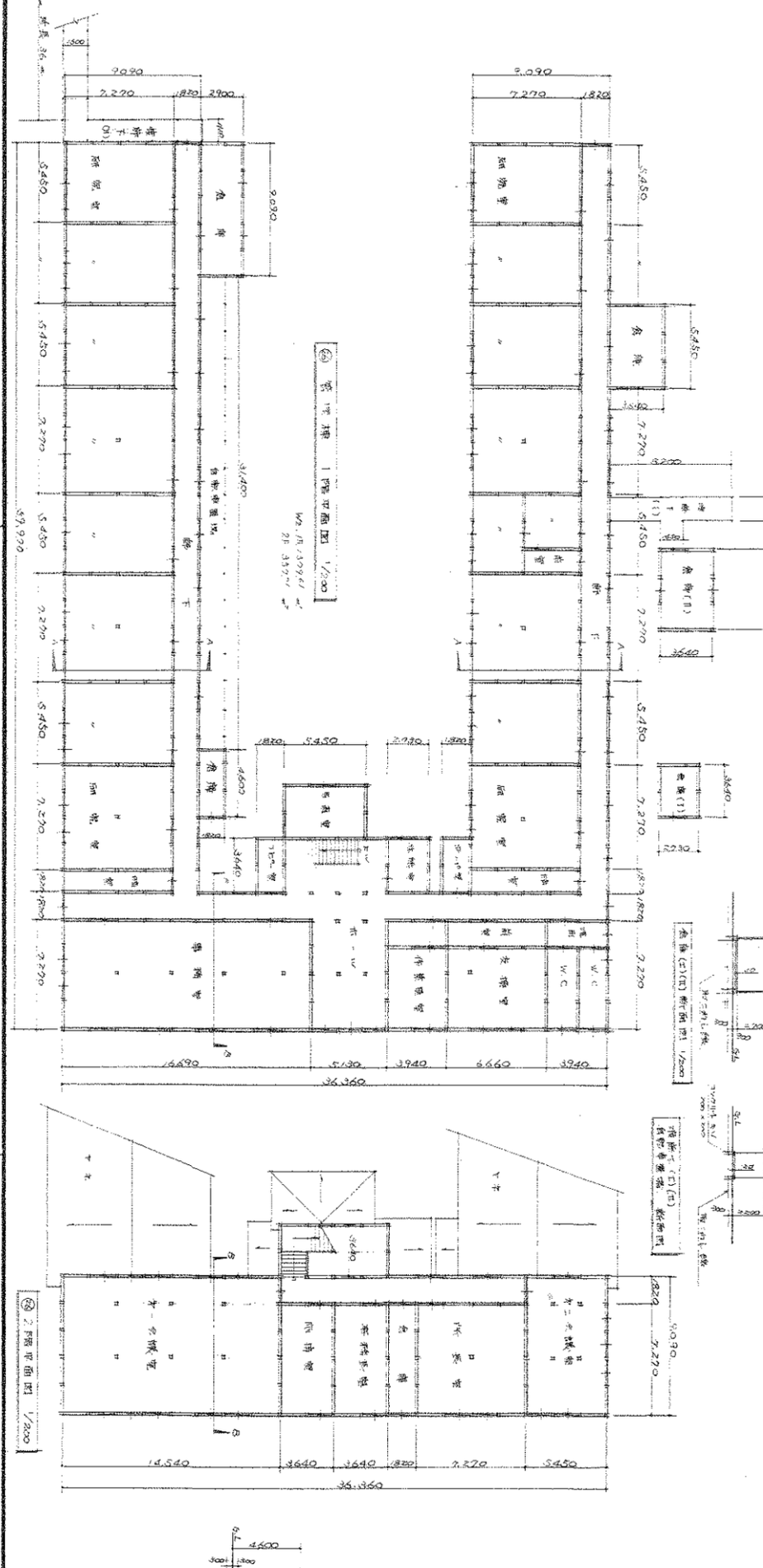
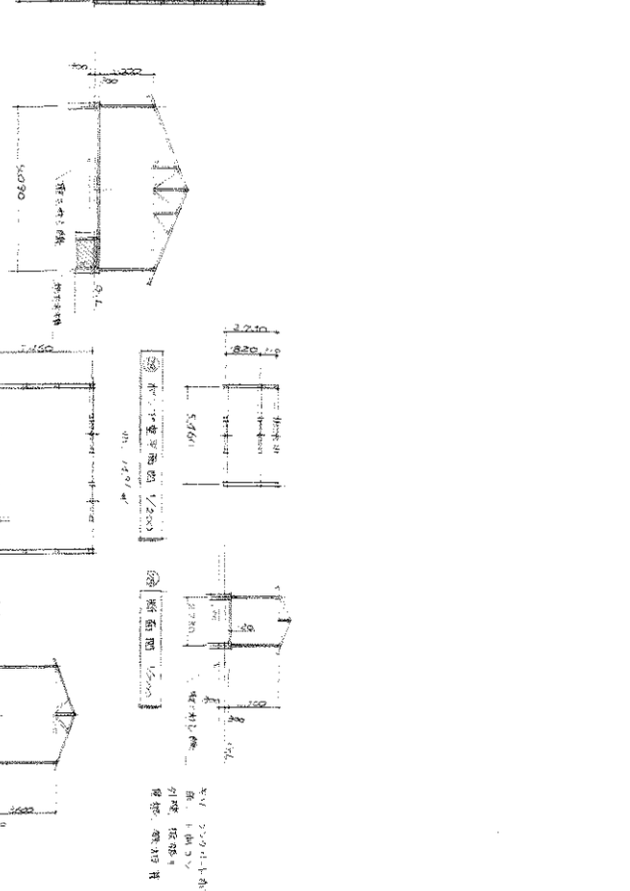
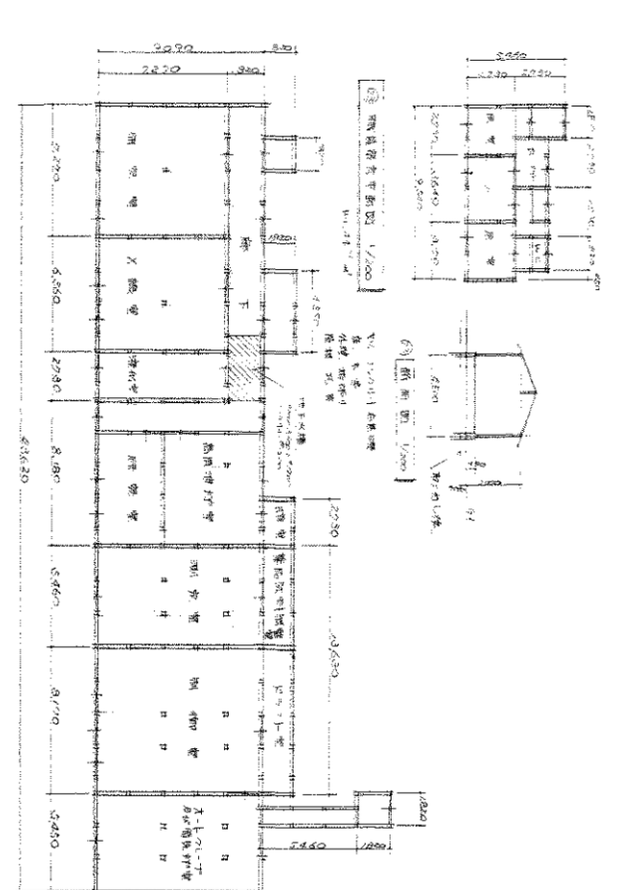
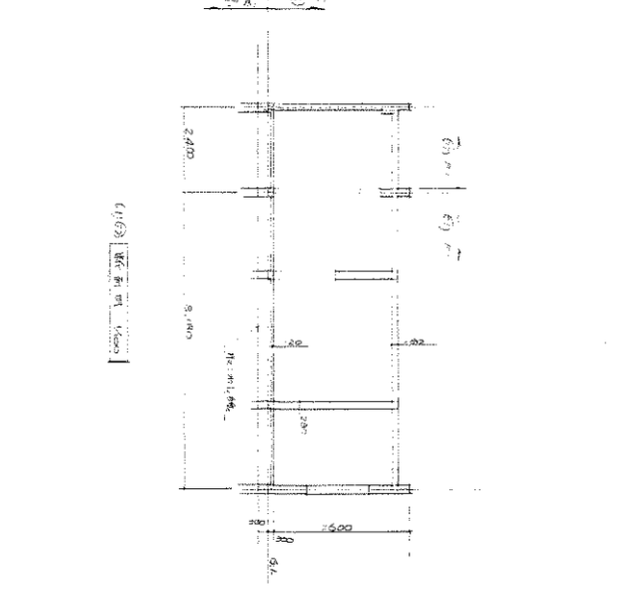
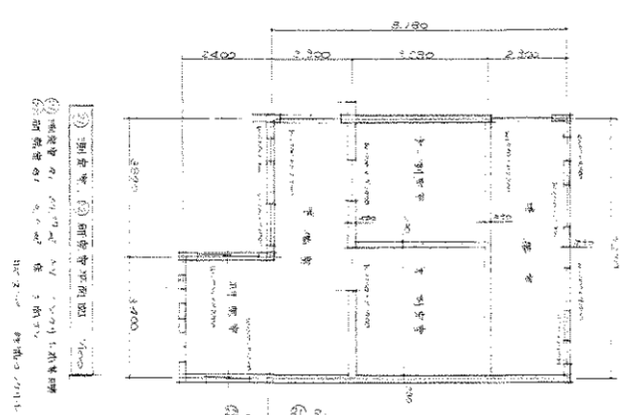


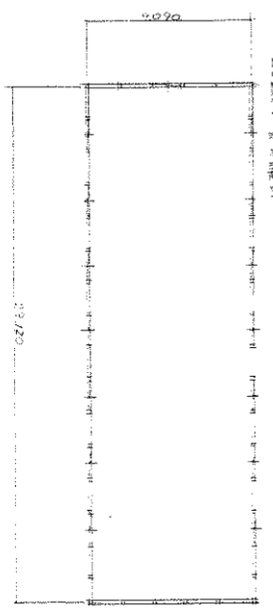
東北大学旧館新築計画 研究用電機部 1-1-1 号	
図面名称	①-③号 平面図 断面図
No. 2/4	1/57 年度
設計者	東北大学 施設部
校舎	
棟名	
用途	
構造	
材料	
設備	
その他	



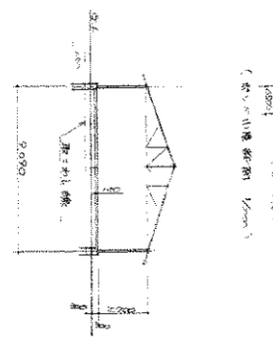
管架埋入和地盤埋入

管架埋入	管架埋入 (T)	管架埋入 (C)	管架埋入 (D)
埋入深	木造	木造	鋼筋コンクリート
埋入幅	110mm	110mm	110mm
埋入位置	柱間	柱間	柱間
埋入方法	埋入	埋入	埋入
埋入材料	木造	木造	鋼筋コンクリート
埋入位置	柱間	柱間	柱間
埋入方法	埋入	埋入	埋入
埋入材料	木造	木造	鋼筋コンクリート

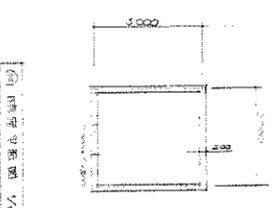
1. 1:100 总平面图  
 2. 1:100 建筑平面图  
 3. 1:100 建筑立面图  
 4. 1:100 建筑剖面图  
 5. 1:100 建筑详图



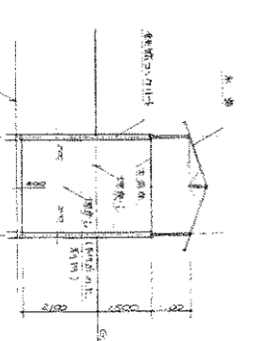
1. 总平面图 1/100



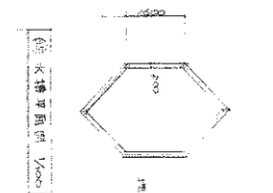
2. 建筑平面图 1/100



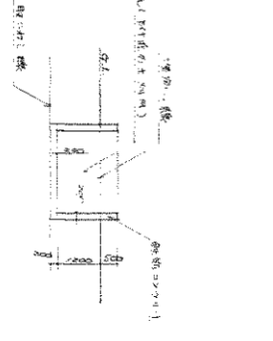
3. 建筑平面图 1/100



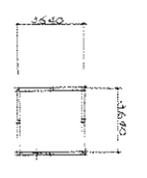
4. 建筑平面图 1/100



5. 建筑平面图 1/100



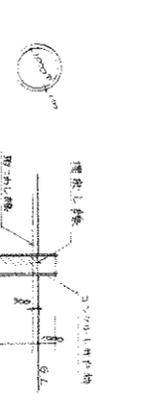
6. 建筑平面图 1/100



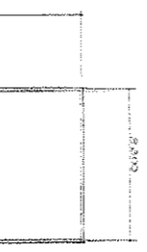
7. 建筑平面图 1/100



8. 建筑平面图 1/100



9. 建筑平面图 1/100



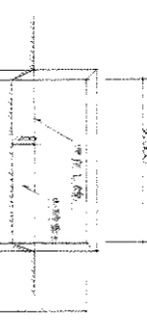
10. 建筑平面图 1/100



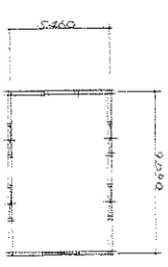
11. 建筑平面图 1/100



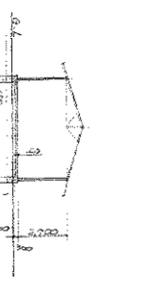
12. 建筑平面图 1/100



13. 建筑平面图 1/100



14. 建筑平面图 1/100



15. 建筑平面图 1/100



16. 建筑平面图 1/100



17. 建筑平面图 1/100



18. 建筑平面图 1/100



19. 建筑平面图 1/100



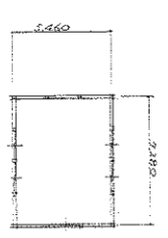
20. 建筑平面图 1/100



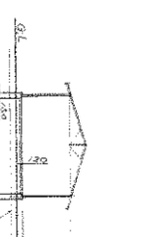
21. 建筑平面图 1/100



22. 建筑平面图 1/100



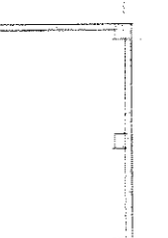
23. 建筑平面图 1/100



24. 建筑平面图 1/100



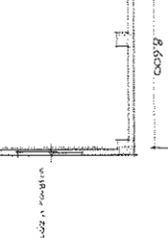
25. 建筑平面图 1/100



26. 建筑平面图 1/100



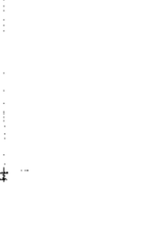
27. 建筑平面图 1/100



28. 建筑平面图 1/100



29. 建筑平面图 1/100



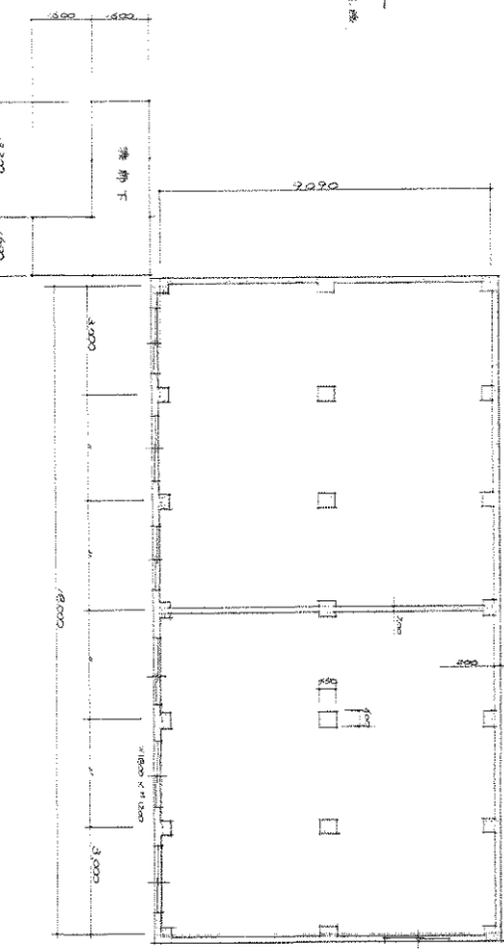
30. 建筑平面图 1/100



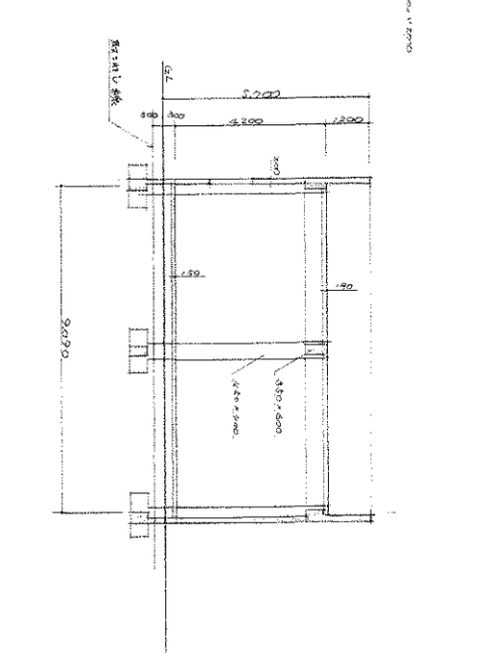
31. 建筑平面图 1/100



32. 建筑平面图 1/100



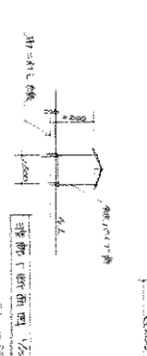
33. 建筑平面图 1/100



34. 建筑平面图 1/100



35. 建筑平面图 1/100



36. 建筑剖面图 1/100



37. 建筑剖面图 1/100



38. 建筑剖面图 1/100



39. 建筑剖面图 1/100



40. 建筑剖面图 1/100



41. 建筑剖面图 1/100

图名	东北大学
图号	57
设计	东北大学
审核	东北大学
制图	东北大学
修改	东北大学
日期	东北大学
比例	东北大学
备注	东北大学
说明	东北大学
材料	东北大学
施工	东北大学
其他	东北大学



特記事項

A 総説

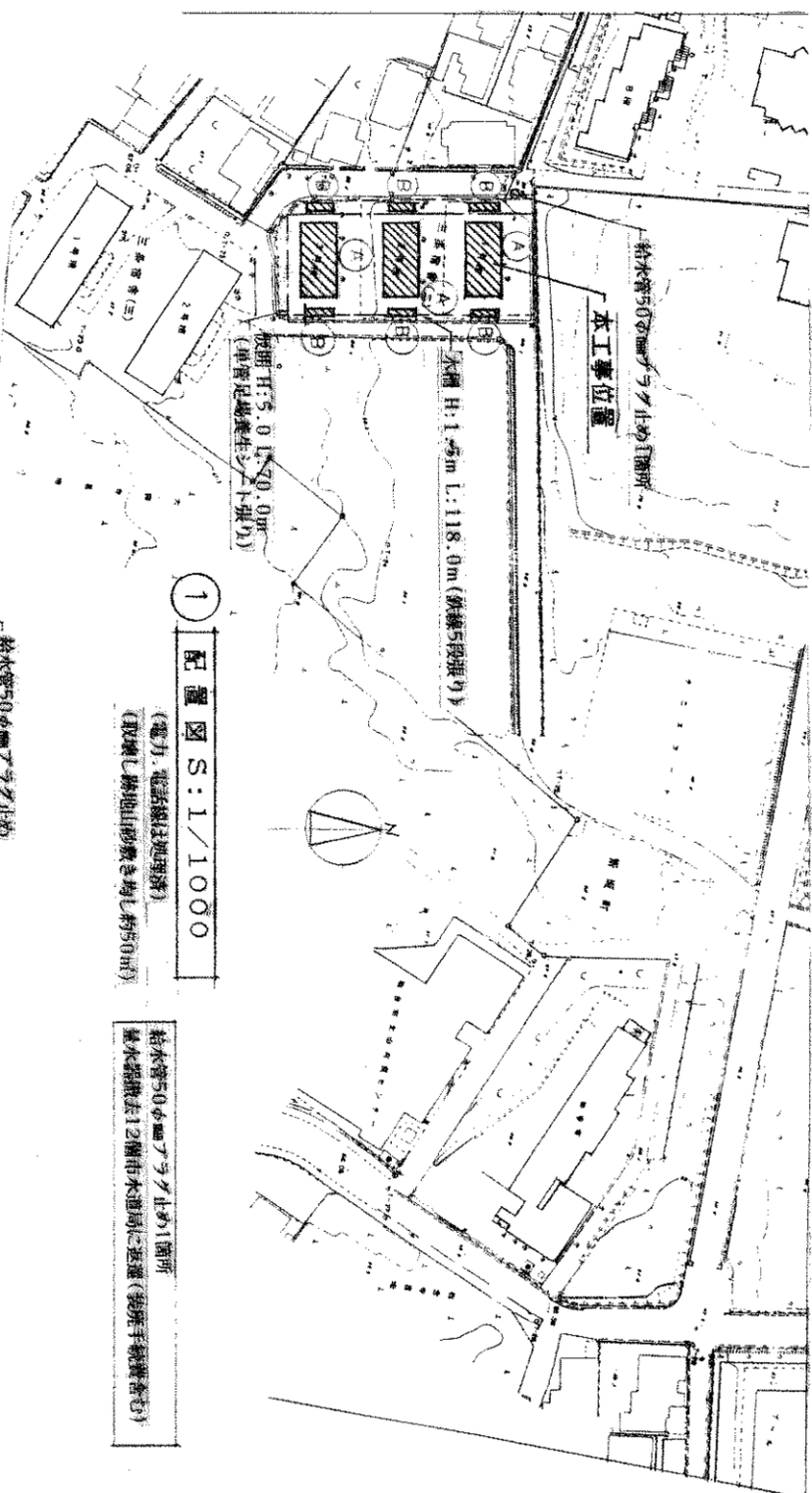
1. 工事名称 東北大学職員宿舎(三条二)外取りこわしその他工事
2. 工事位置 仙台市青葉区三条町19-1及び仙台市青葉区川内(東北大学構内)
3. 竣工期限 平成6年12月12日
4. 契約事項 文部省が定めた工事請負契約基準による。
5. 請負金の支払 本工事竣工後に東北大学経理部より一回に支払う。
6. 工事範囲 本工事は本仕様書・図面2枚により施工する。
7. 工事範囲 本工事は下記による。

- ①三条宿舎(二)とりこわし CB造 2階(延面積168㎡) 3棟  
W 造物置(延面積 6㎡) 6棟
- ②川内応急宿舎とりこわし W 造 平家(延面積122㎡) 3棟  
(電気、給水、ガスパイプ止め及び配管類の撤去含む)

特記事項

1. 取り壊し工事 取り壊した際には「騒音規制法」の法令等に従うほか、公害防止の適切な工法及び養生方法により施工する。
2. 発生材の処理 コンクリートガラ類及び鉄くずその他は(財)宮城県環境事業公社小鶴沢処理場又は県の許可を受けた場所に処理すること。
3. 整地 建物取り壊し後、山砂で現況地盤に合わせて整地すること。
4. 工事記録 着工前及び竣工写真は、全景を撮影しカラーレーザービーム判をポケットアルバムに製本のうえ一部提出する。
5. その他 本工事に伴う官公庁に対する届け出等は請負者が行う。

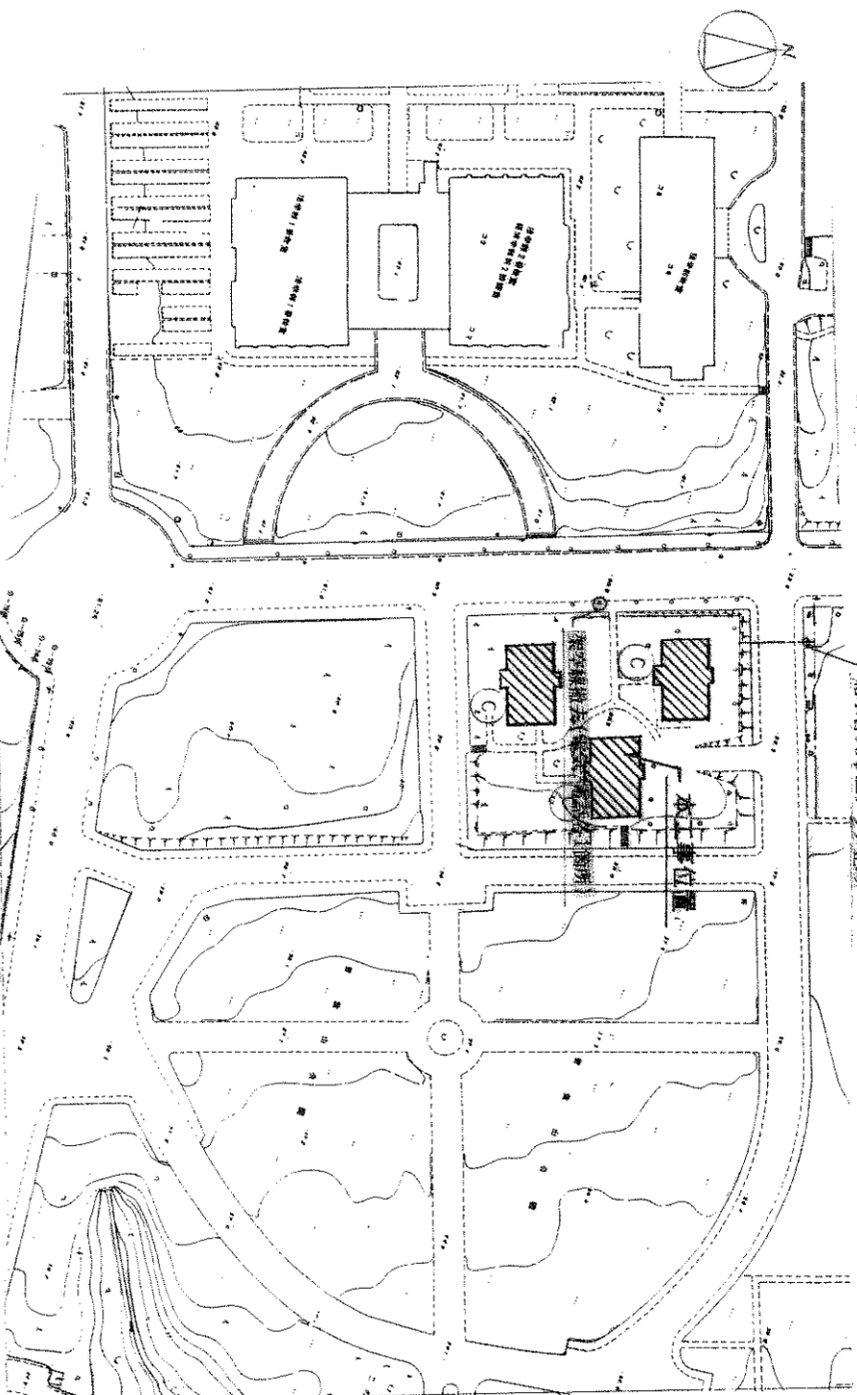
-----以上-----



① 配置図 S:1/1000

(電力、電話線は地理済)  
〔取壊し跡地山形敷き増し約50㎡〕

給水管50φmmパイプ止め1箇所  
基本配管長12m(水塔周に差遣(現所手続書参照))

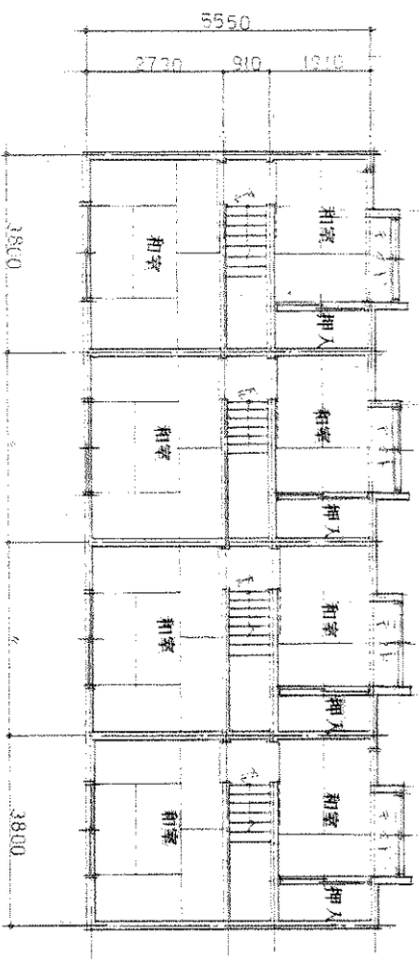


② 配置図 S:1/1000

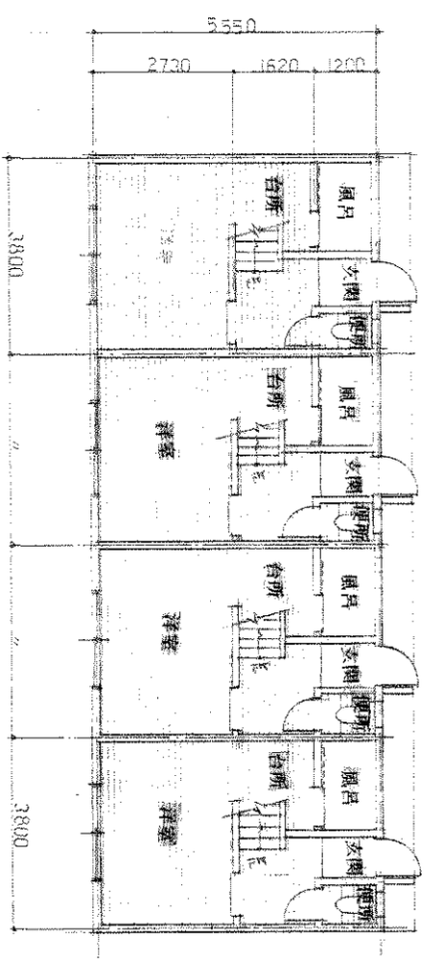
〔取壊し跡地山形敷き増し約20㎡〕

東北大学職員宿舎(三条二)外取りこわしその他工事

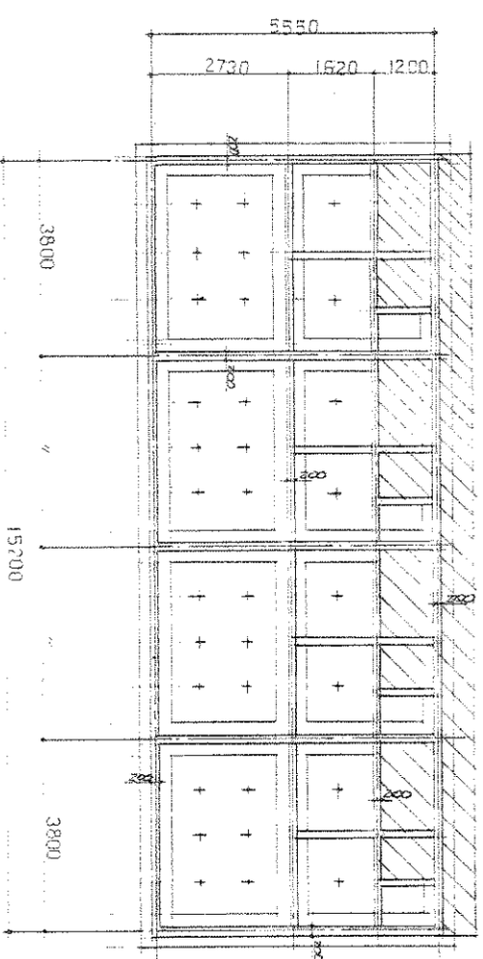
図面名称		特記仕様書 配置図				H6年度	
No. 1/2	部 長	課 長	主任 主査	技 師	技 師	技 師	東北大学 施設



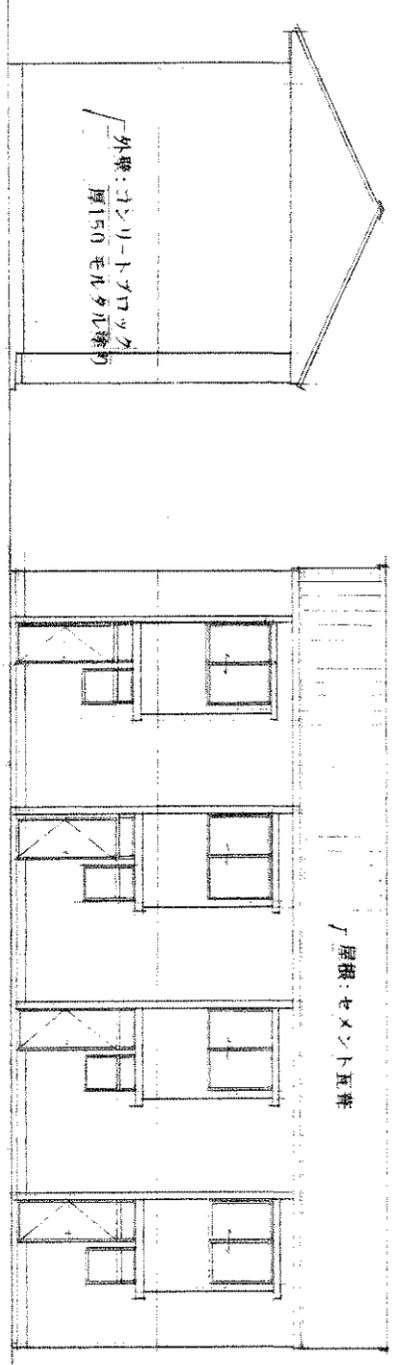
(A) 取壊2階平面図S:1/100



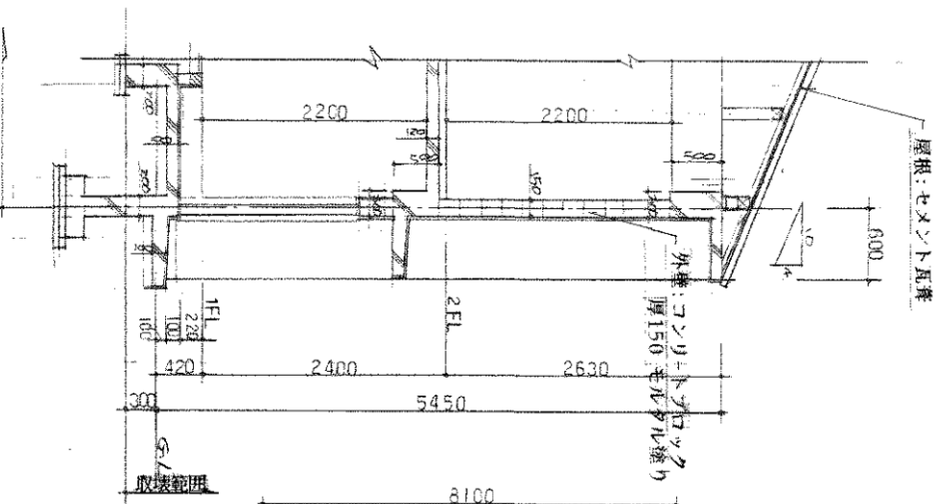
(A) 取壊1階平面図S:1/100



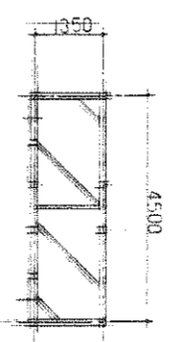
(A) 取壊基礎伏図S:1/100 延面積168㎡



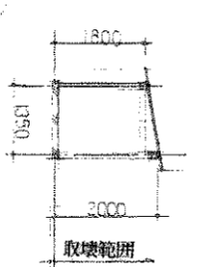
(A) 取壊外立面図S:1/100



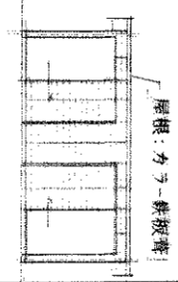
(A) 取壊断面図S:1/50



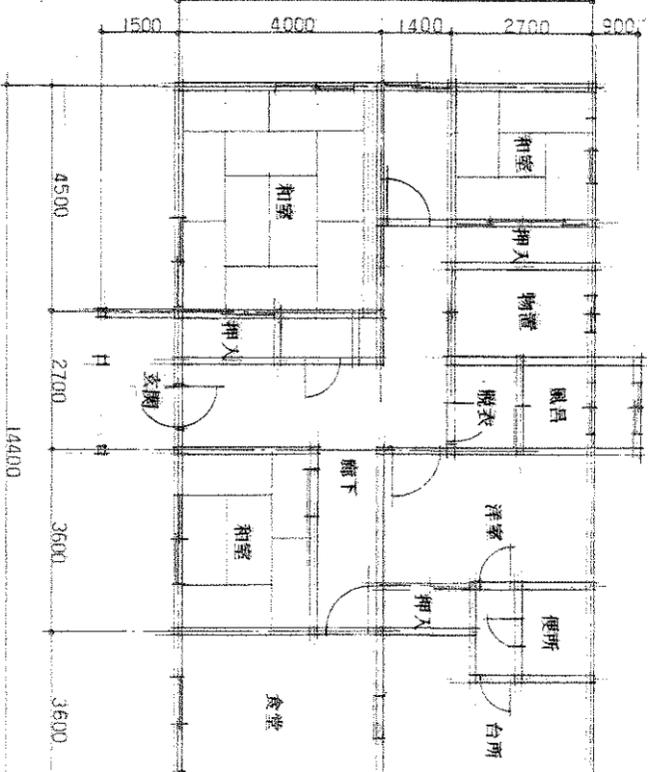
(B) 取壊物置平面図S:1/100 面積6㎡



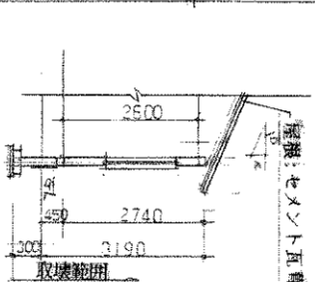
(B) 取壊断面図S:1/100



(B) 取壊立面図S:1/100



(C) 取壊1階平面図S:1/100 延面積122㎡



(C) 取壊断面図S:1/100

東北大学職員宿舎 (三条二) 外取りこわしその他工事

図名	取壊平面図・断面図・立断図	図名	取壊平面図・断面図・立断図
No. 2/2		No. 2/2	
設計	加藤 隆	設計	加藤 隆
校閲	加藤 隆	校閲	加藤 隆
承認	加藤 隆	承認	加藤 隆
施設	加藤 隆	施設	加藤 隆
年度	H6年度	年度	H6年度
部署	東北大学 施設部	部署	東北大学 施設部