

共通  
窓手摺 φ50 (外側全て撤去)

耐震壁新設に伴う  
木部間仕切壁の撤去。  
壁面取付の上下吊钩、電源線、管槽、  
下ラフトチェーン、換気扇、吊戸網は  
再利用に付き丁寧に取り外す。

耐震壁新設に伴う  
木部間仕切壁の撤去。  
壁及び吊戸網は再利用に付き  
丁寧に取り外す。

耐震壁新設に伴う  
木部(柱・梁)の取り外し。  
床材は再利用する(50%)。

耐震壁新設に伴う  
木部(柱・梁)の取り外し。  
床材は再利用する(50%)。  
(3ヶ所)

床タイル及び  
下地モルタル1100 撤去。  
床タイルは10%再利用。

床タイル及び  
下地モルタル1100 撤去。  
床タイルは60%再利用。

床材取り外し(再利用する)。  
根太は撤去。

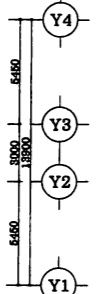
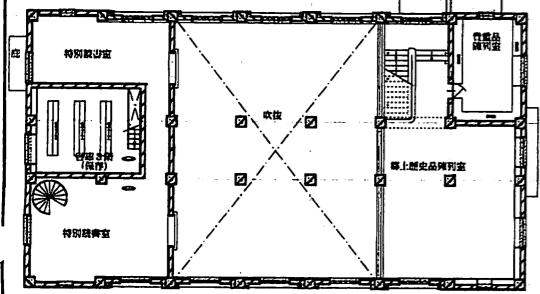
屋上シート防水及び  
既存アスファルト防水  
押えコンクリート全て撤去。

屋上シート防水及び  
既存アスファルト防水  
押えコンクリート全て撤去。

■ 渡廊下1

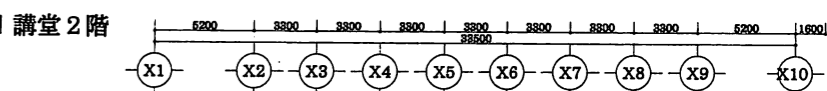
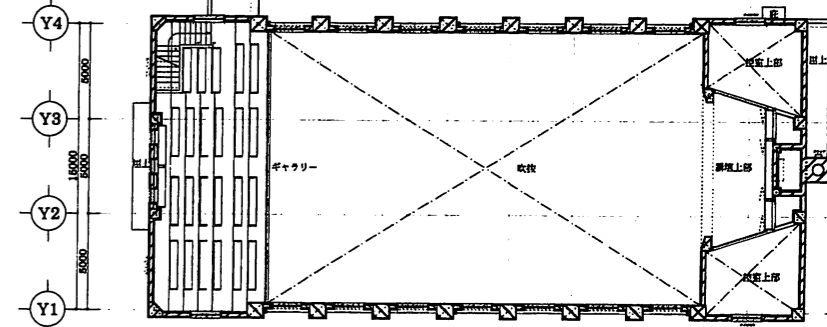
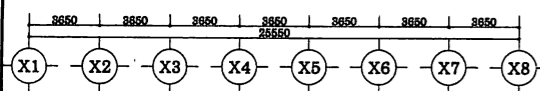
■ 本館2階

■ 渡廊下2



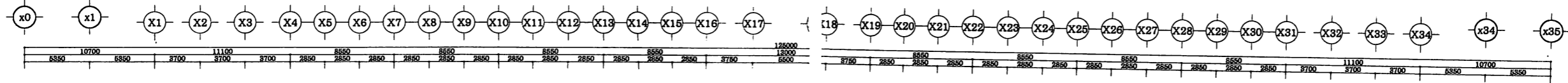
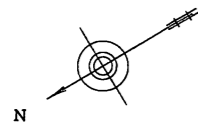
■ 旧図書館2階

外部サッシは取り替えに付、撤去。  
建具等共。



■ 講堂2階

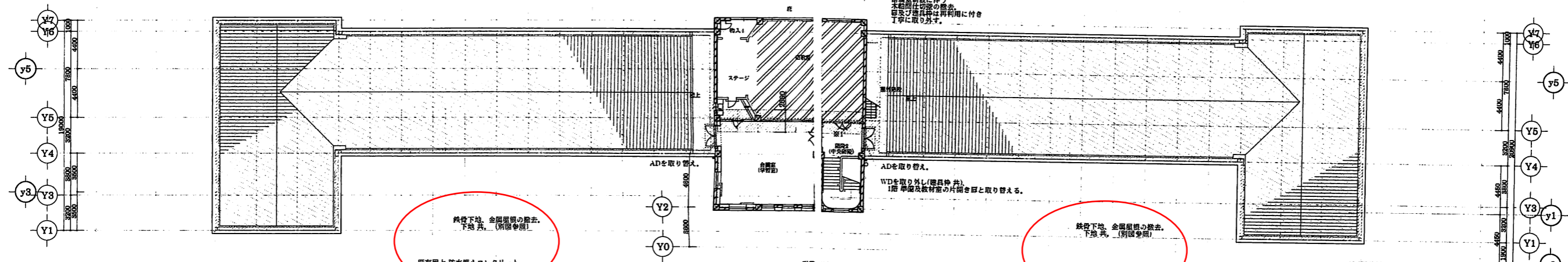
外部スチールサッシ取り替えに付、撤去。  
スチール建具等共。  
但し、講堂内部のオペレーターは再利用に付、  
丁寧に取り外す。



共通  
窓手摺 φ50 (外周) 全て撤去。

カーペットを撤去し、  
フロアリングを研削。

耐震壁撤去に伴う  
木製面仕の部の撤去  
部及び透気性は再利用に付き  
丁寧に取り外す。

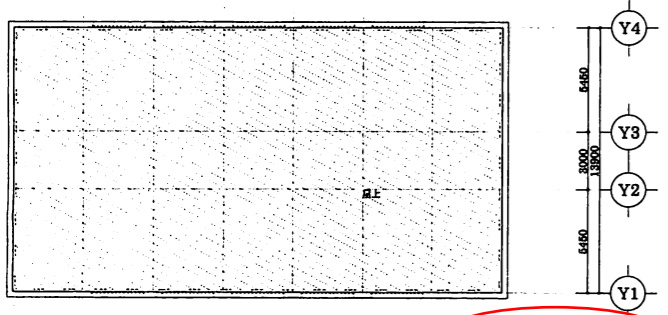


既存屋上 防水押入コンクリート、  
アスファルト防水 全て撤去。  
 既存下地、金属屋根の撤去。  
下地 共。(別図参照)

既存屋上 防水押入コンクリート、  
アスファルト防水 全て撤去。  
 既存下地、金属屋根の撤去。  
下地 共。(別図参照)

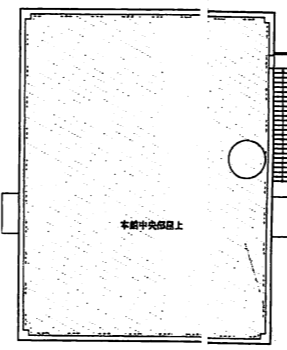
耐震壁撤去に伴う  
木製面仕の部の取り外し。  
(透気性)の取り外し。  
2) 再利用する (50%)。  
 ■ 本館3階

欄間はパラペットより上部 撤去。  
(別図参照) スラップ 共。



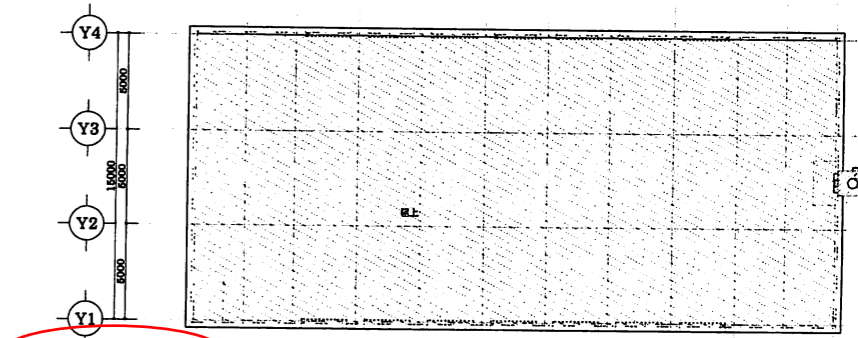
既存屋上 防水押入コンクリート、  
アスファルト防水 全て撤去。

■ 旧図書館屋階



■ 本館中央部屋階

屋上アスファルト防水及び  
押入コンクリート 全て撤去。  
 ・高床水留部(コンクリート)下基礎 撤去。  
(1) 300×1000×1300×4ヶ所  
 鉄骨製台L=5m×2ヶ所 共。



既存屋上 防水押入コンクリート、  
アスファルト防水 全て撤去。

■ 講堂屋階