

東京工業大学附属図書館建築設計図

構造部

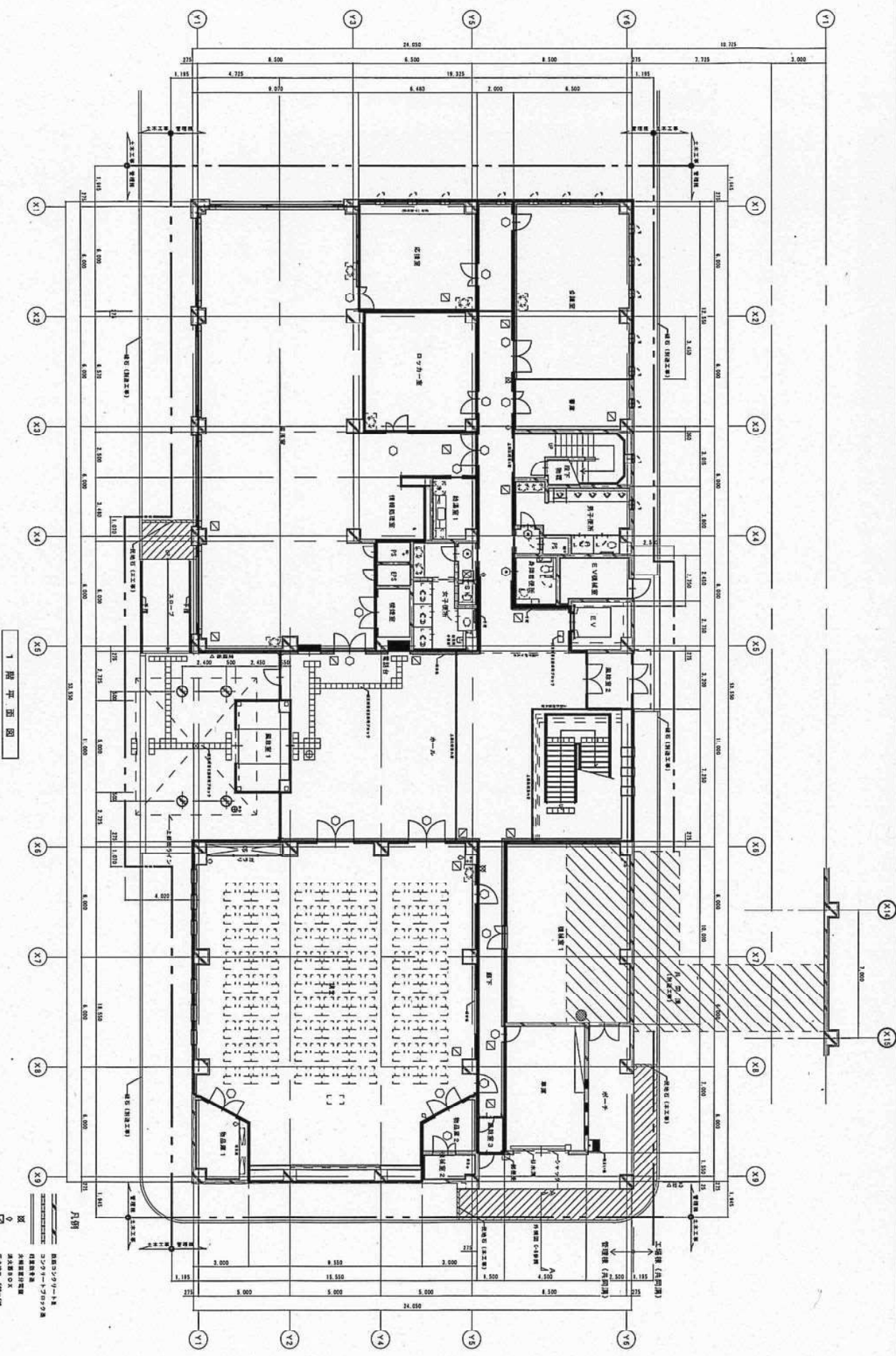
図名

工構図 R-F-2階平面図

縮尺 1/200

図番 10

- 記) O 点, 2724 (柱), 2700 (柱) 位置を示す  
 1. L 点, 2724 (柱), 2700 (柱) 位置を示す  
 2. K 点, 2724 (柱), 2700 (柱) 位置を示す  
 3. H 点, 2724 (柱), 2700 (柱) 位置を示す  
 4. C 点, 2724 (柱), 2700 (柱) 位置を示す



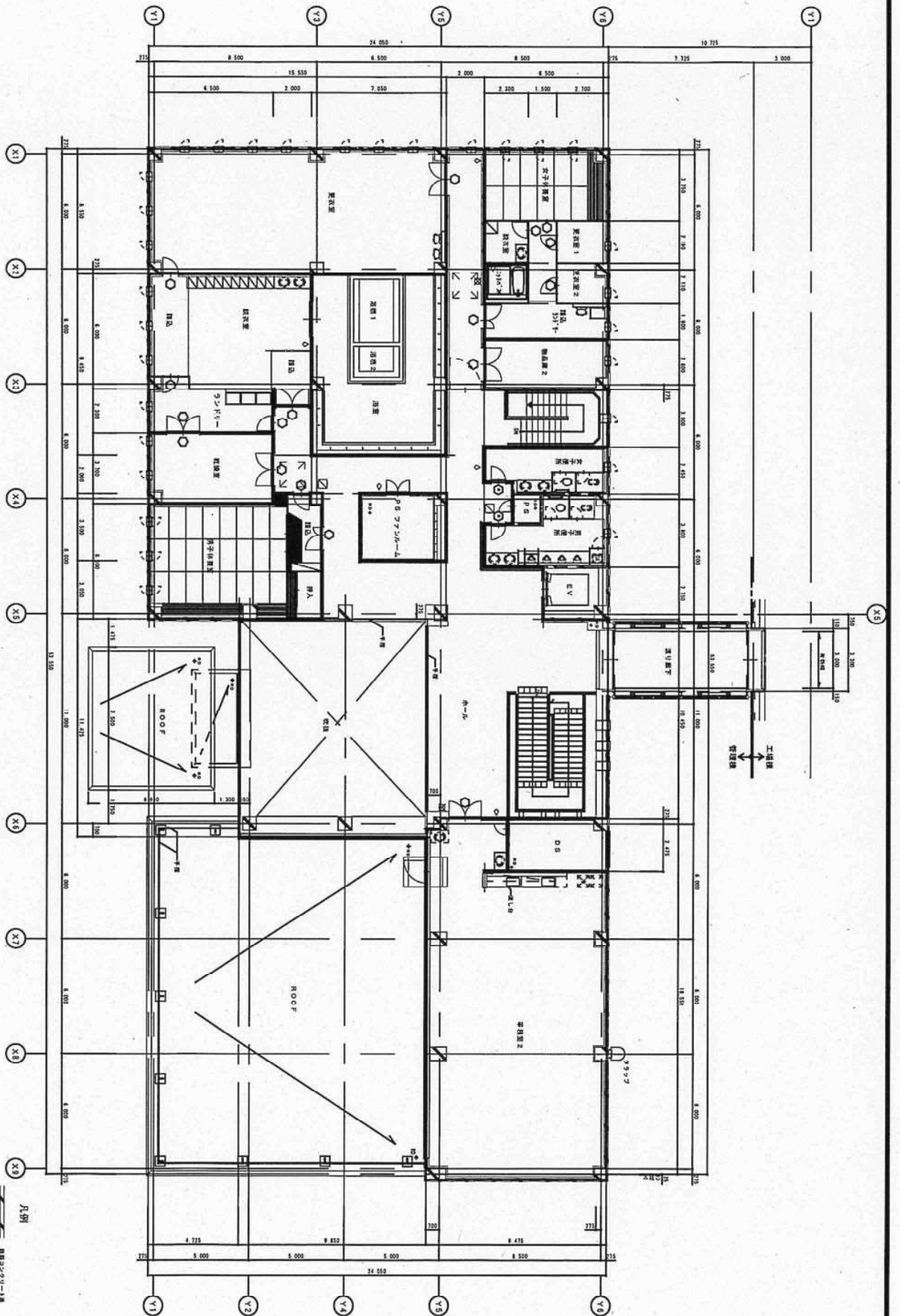
1層平面圖

凡例

	開口部の振り
	窓の種類
	壁の種類
	天井の種類
	床の種類
	床仕上げ
	天井仕上げ
	壁仕上げ
	ドア仕上げ
	窓枠仕上げ
	手摺り
	手摺り仕上げ
	階段
	階段仕上げ
	設備の位置
	注記の位置
	ドアロックの種類
	ドアロック仕上げ
	ドアノブの種類
	ドアノブ仕上げ
	ドアプルの種類
	ドアプル仕上げ
	ドアキックの種類
	ドアキック仕上げ

K. L. S. K. U. CONSULTING ENGINEERS

2 階平面図



凡例  
 破線: 補修箇所  
 点線: 変更箇所  
 実線: 現況  
 粗線: 変更箇所  
 細線: 現況  
 〇: 変更箇所  
 ⊙: 現況  
 □: 変更箇所  
 ◻: 現況  
 △: 変更箇所  
 ▽: 現況  
 ○: 変更箇所  
 ●: 現況  
 ○: 変更箇所  
 ○: 現況  
 ○: 変更箇所  
 ○: 現況

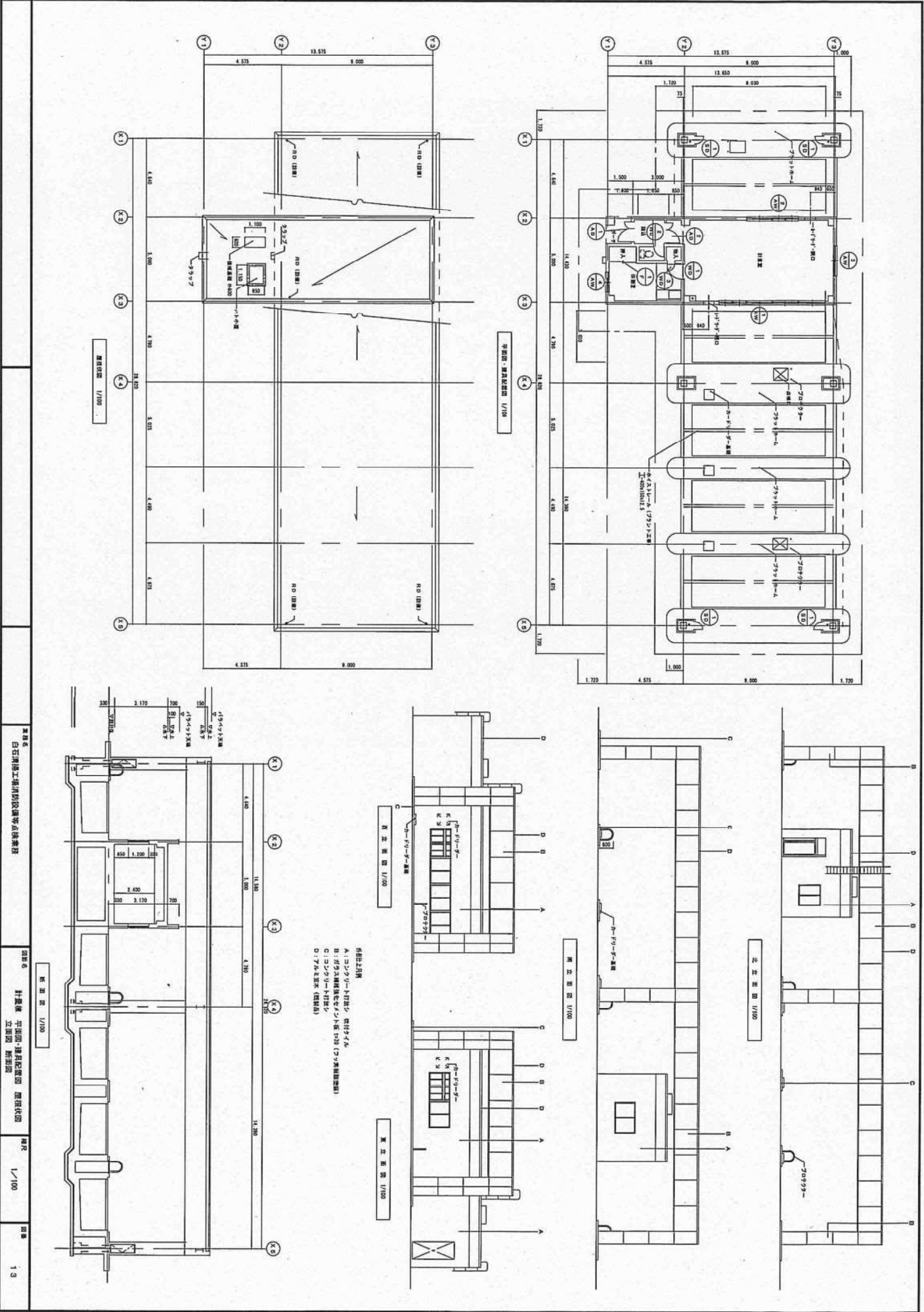
K. L. S. K. U. 建設株式会社 建築士事務所  
 NO. P200647

工種別  
 住宅用建築工事種別改修工事

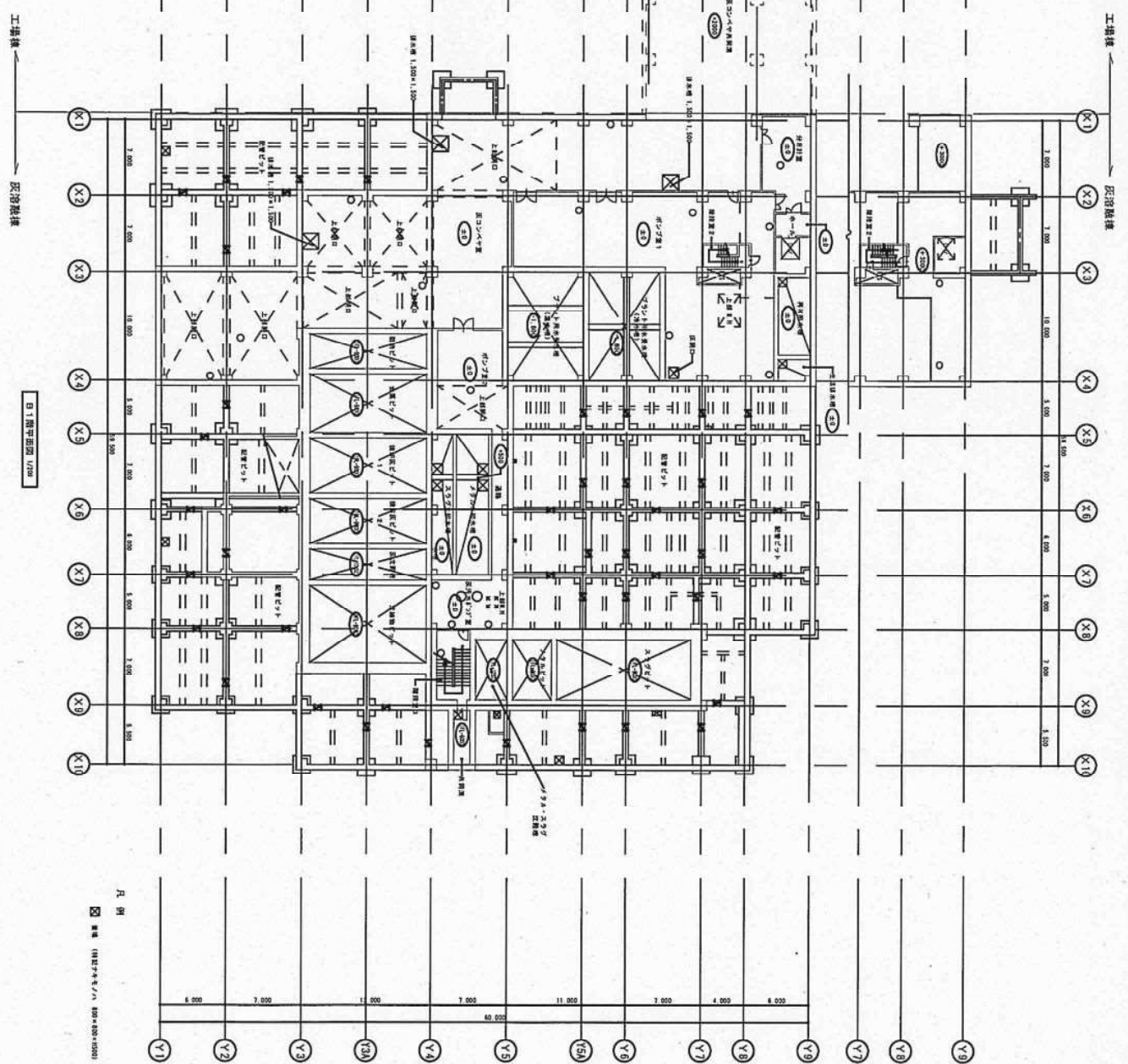
図面名  
 管理棟 2階平面図

縮尺  
 1/100

図番  
 1.2



- 註記)
- ※1) □ はマスネットの取付け位置を示す。
  - ※2) F はツリロープのセーフティー索を示す。
  - ※3) ■ フラット工取付位置を示す。



凡例

■ 取付 (400×400×100 鋼板)

白石清瀬工場防犯設備工事計画書

平面図

反応棟 0.1階平面図

縮尺 1/200

図番

1.4