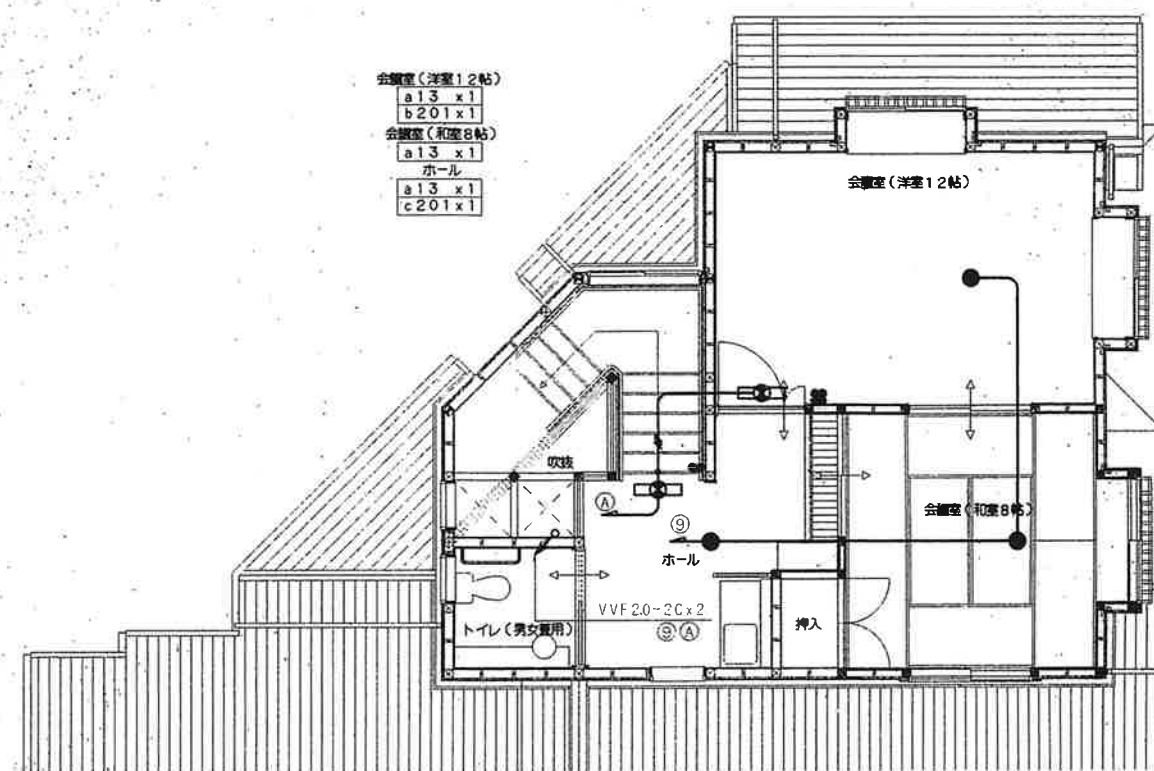
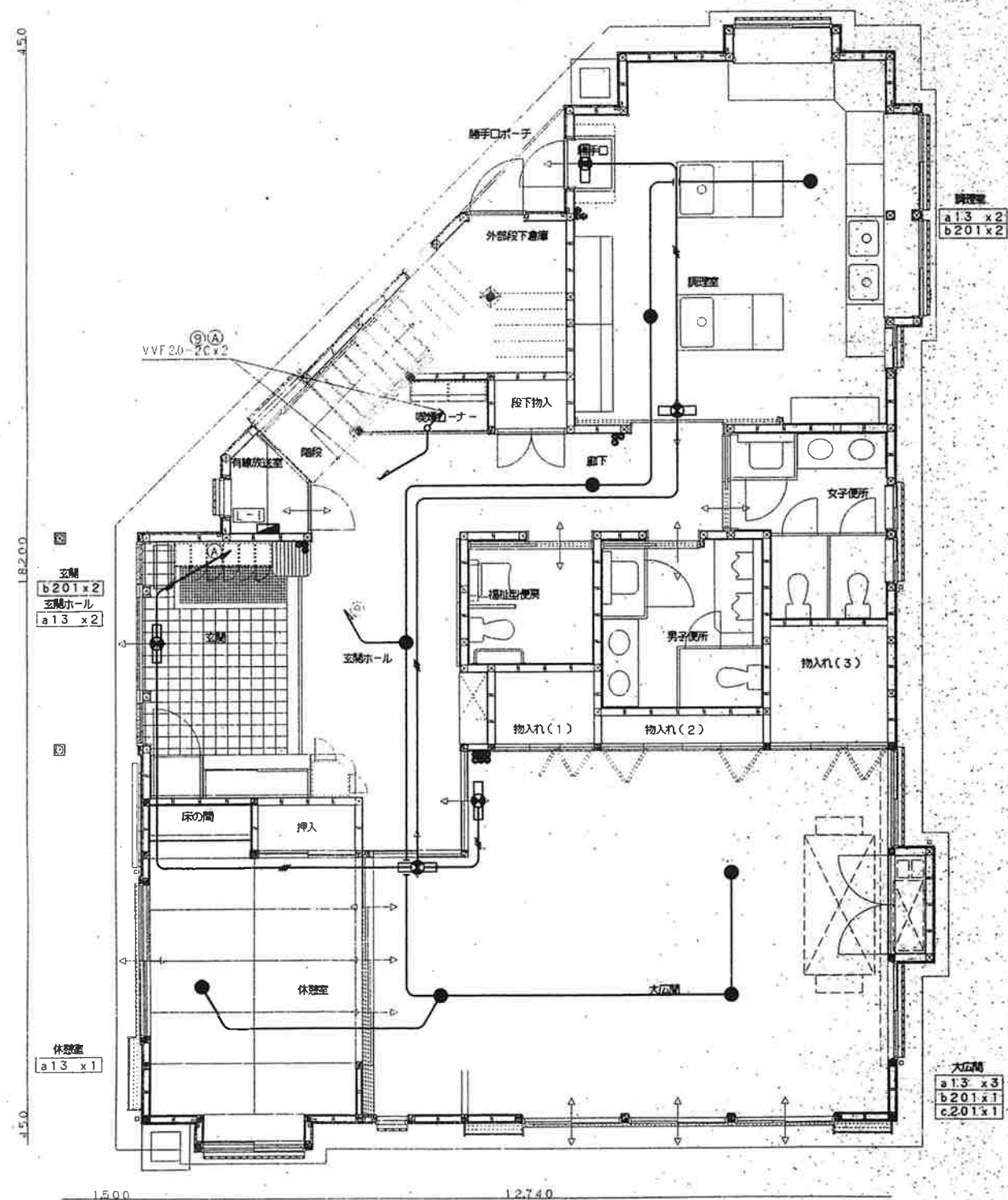


E-1

2 階 平 面 図

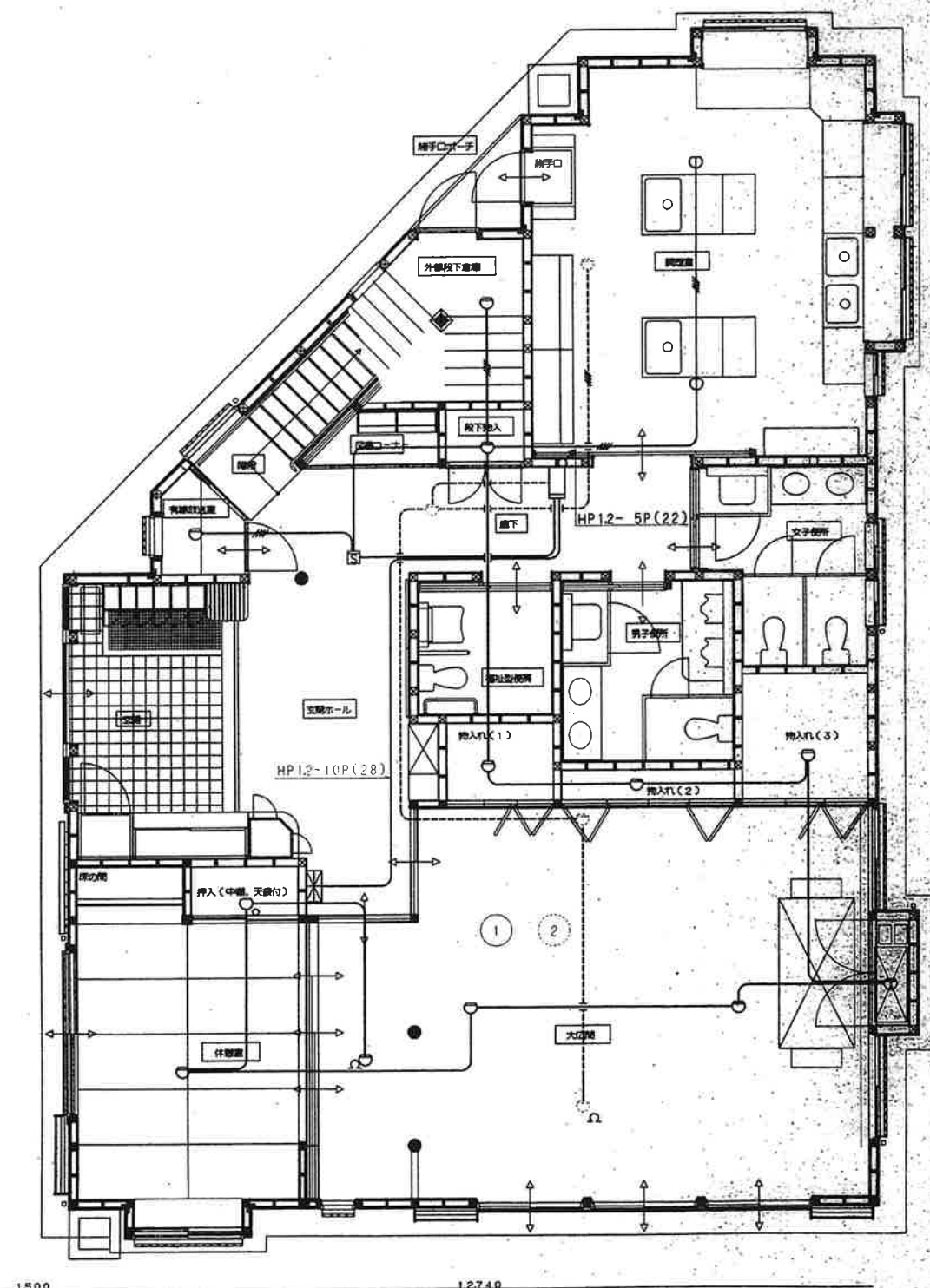
【注記】
 図記号の配線・配管は下記による

	VVF 1.6-2C
	VVF 2.0-2C
	VVF 2.0-3C
	
	
	
	

14.50

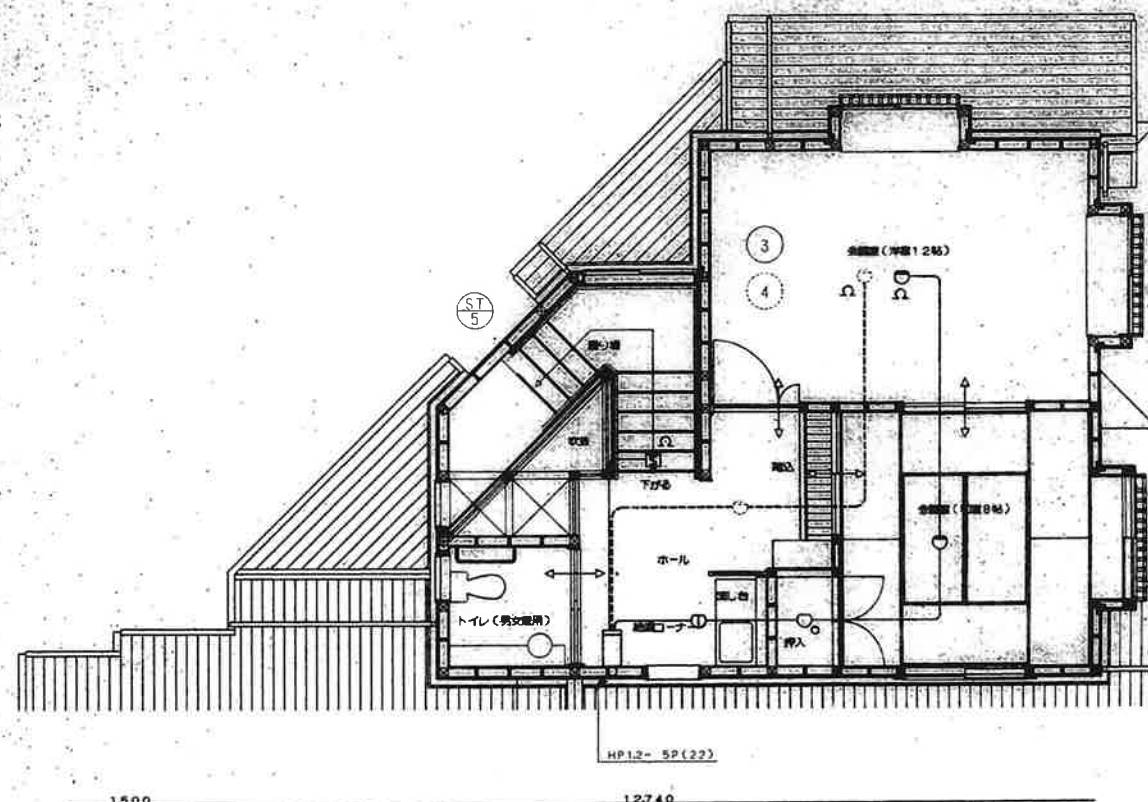
18.200

14.50



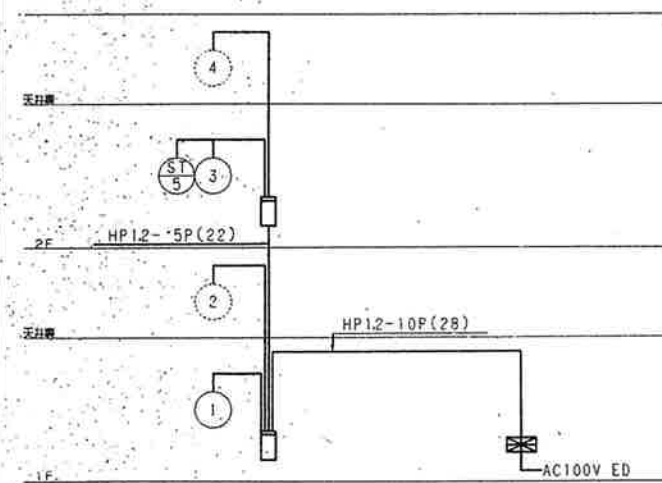
14.50

12.740



14.50

12.740



系統図

記号	名称	仕様	備考
⊗	受信機	受信機	
⊗	機器	機器	
⊗	電池	DC24V	
⊗	表示灯	AC24V 0.5W LED	
⊗	発信機	P型2級	
⊗	光電式スポット型感知器	2種 露出型	
⊗	差動式スポット型感知器	2種	
⊗	差動式スポット型感知器	2種 小窓・天井兼用	
⊗	定温式スポット型感知器	1種 60℃	
⊗	定温式スポット型感知器	1種 防水型 70℃	
⊗	配管	天井内配管	
⊗	配管	立上がり・S下付	
⊗	管成区	管成区	
⊗	管成区	管成区	

註記

- 受信機は壁掛型とし、表示内容は下記とする。
P型2級 5回路(実効 5L 予備 0L)
- 感知器の設置は 小窓・天井兼用とする。
- 感知器は、一斉鳴動方式とする。
- 感知器の設置は下記とする。
AEOS-2C(天井・2L) AEOS-4C(天井・2L)

株式会社 茜建築設計事務所
AKANE ARCHITECTS & ENGINEERS
代表取締役 矢野 裕 登録番号 56704号

所長 棟図 担当 製図 備考

(株) 茜建築設計事務所
代表取締役 矢野 裕
〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
TEL 03-557-5001

工事名称 向ヶ丘公民館 新築工事
図面名称 1. 2階 自動火災報知設備図

縮尺 1:50

E-8