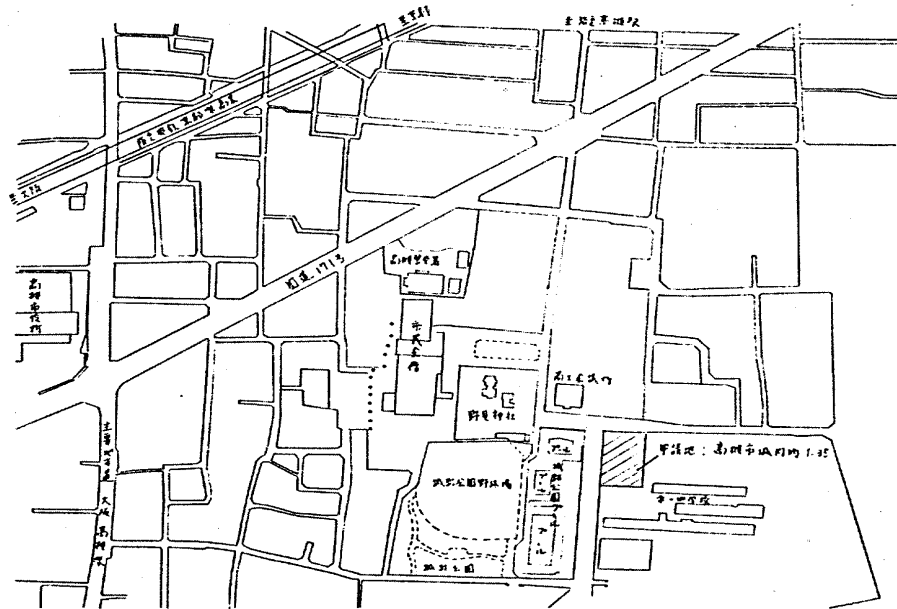


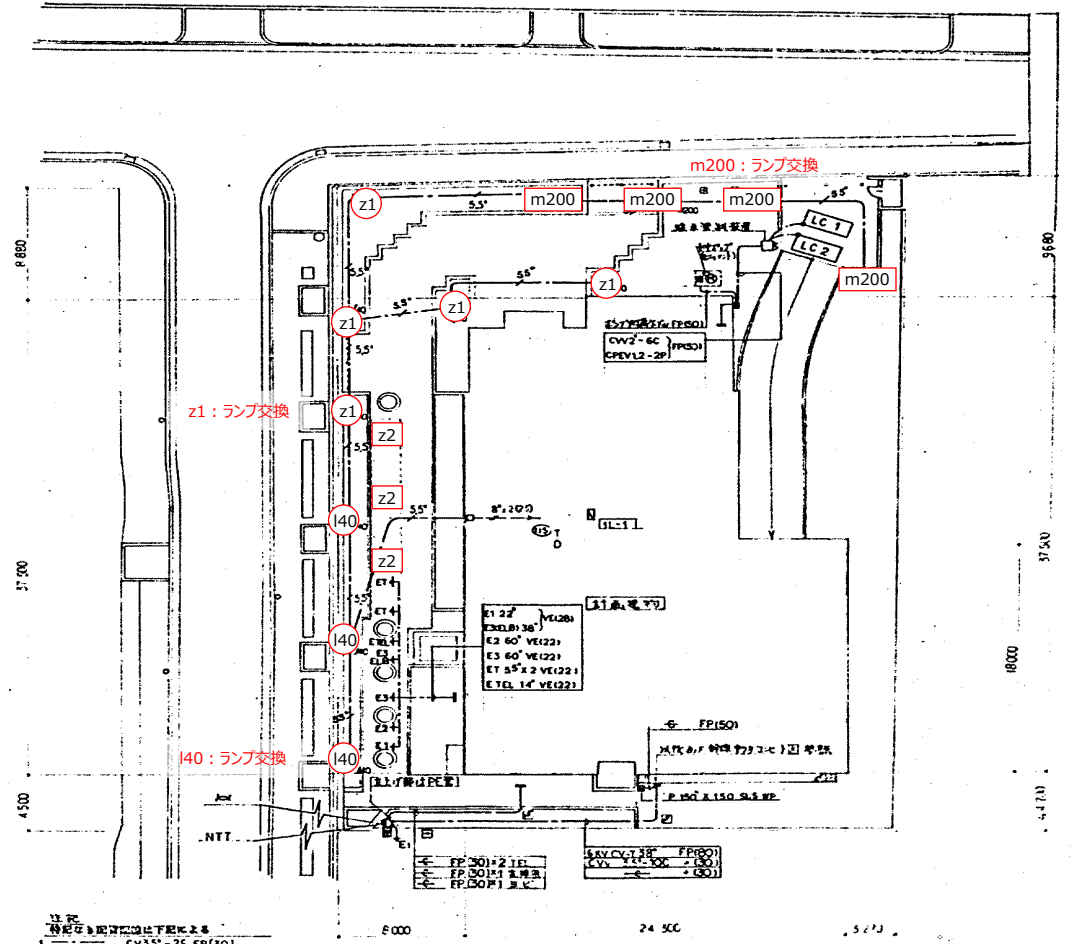
別紙 3

高槻市教育センター ・ 城内公民館

電灯設備配灯図



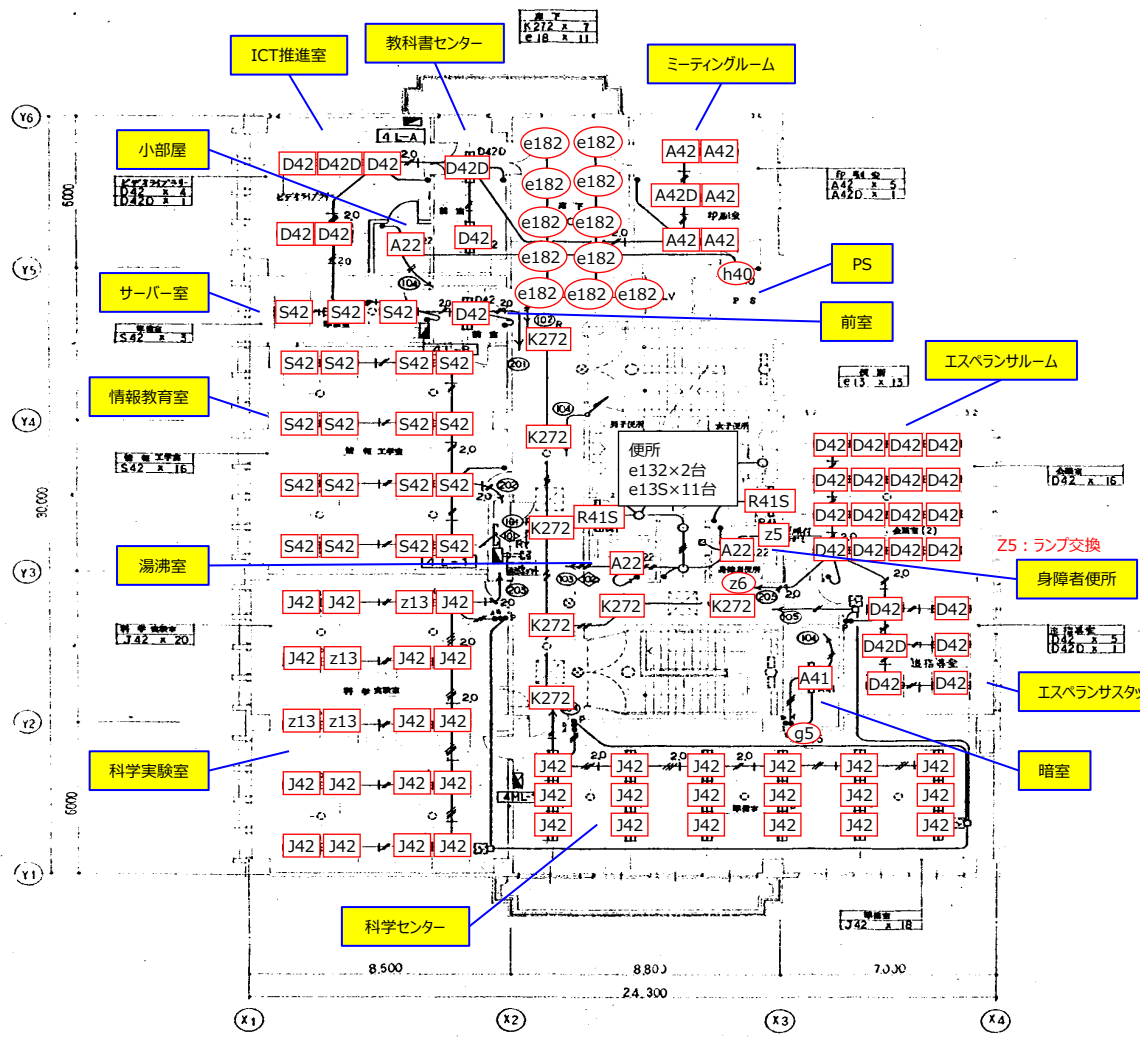
附近見取図 1/2500



- 注記
 1. 特設安全照明器具は下照光とする
 2. 二次電池駆動のLED照明器具は、充電時に充電状態を示すLED点灯を行うこととする
 3. 屋中道路の埋込埋設は、GL-600mm、E15-34L 埋込埋設は、GL-1200mmとする
 4. 埋込埋設は、埋込埋設器具は、埋込埋設器具とする
 5. 埋込埋設器具は、埋込埋設器具とする
 E123 埋込埋設器具 300x150
 E149 埋込埋設器具 300x150
 E17 埋込埋設器具 300x150
 E18 埋込埋設器具 300x150

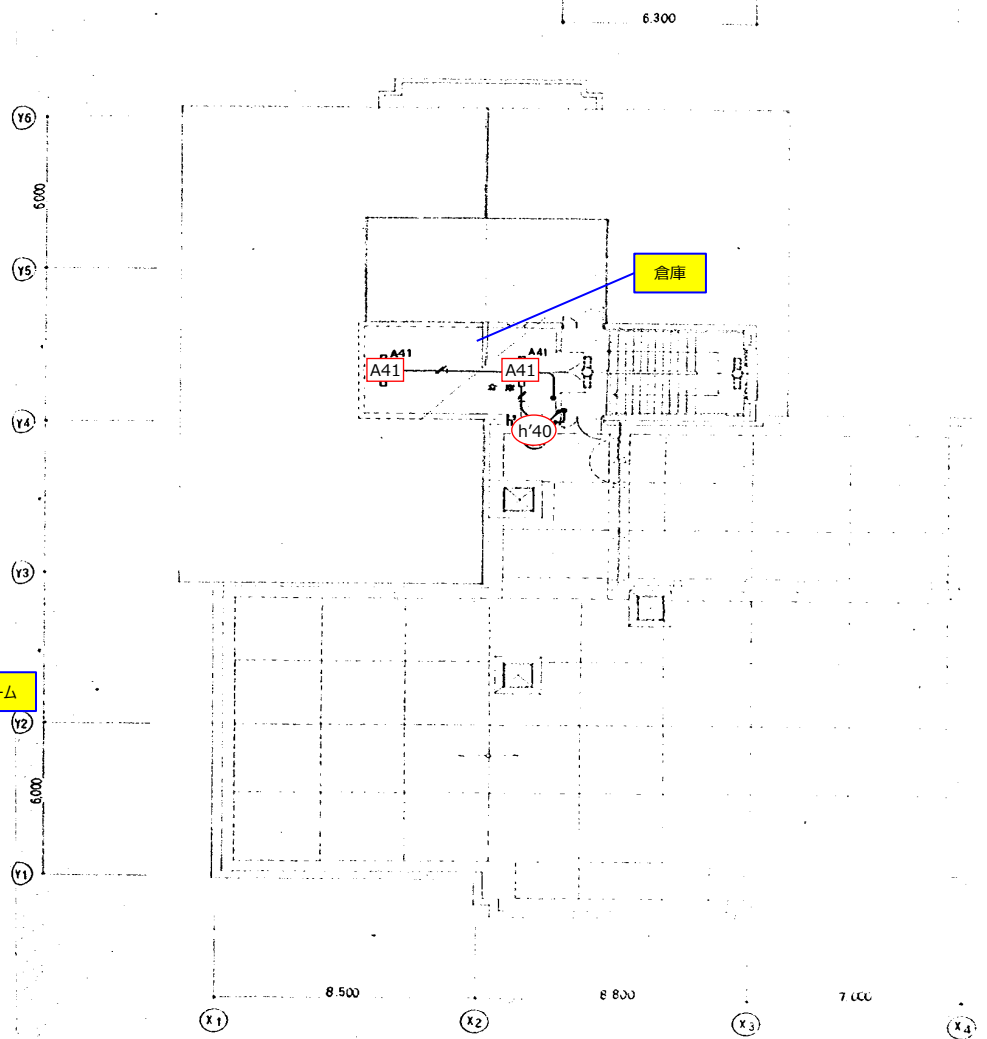
配置図 1/200

屋外 配灯図



4階平面図 1/100

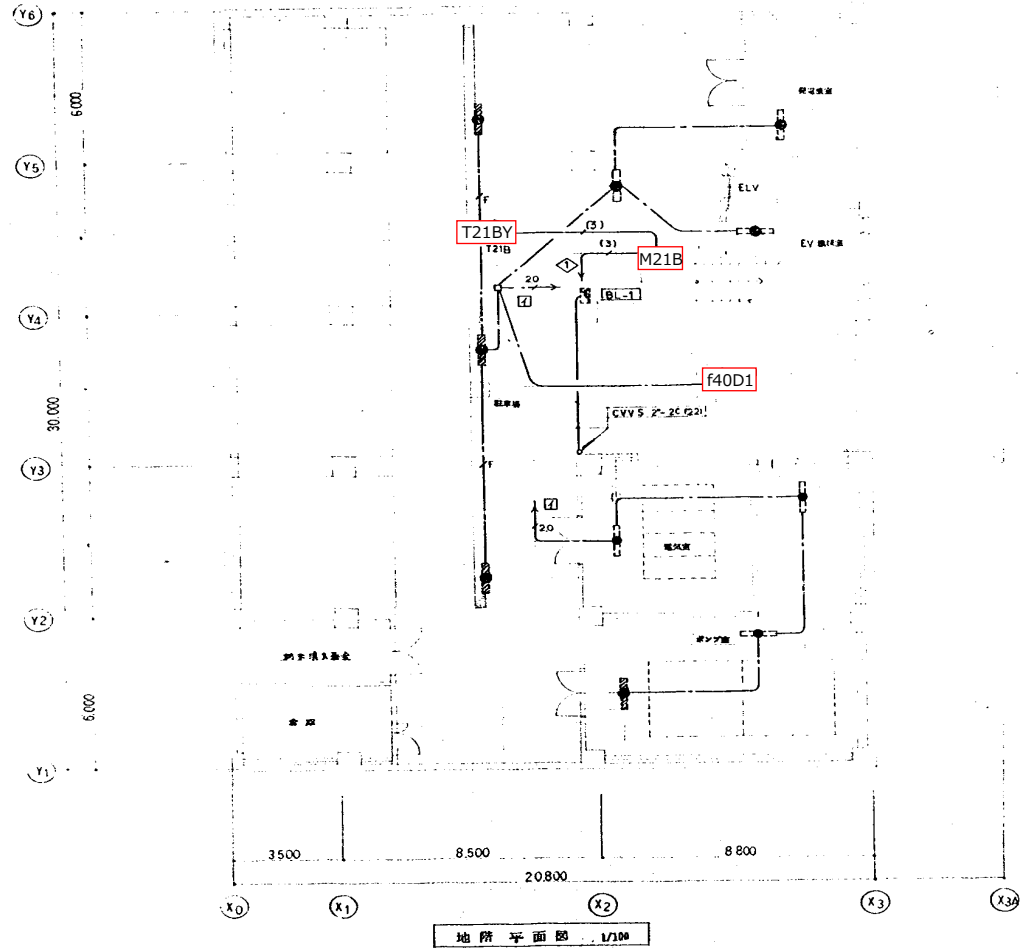
4F 配灯図



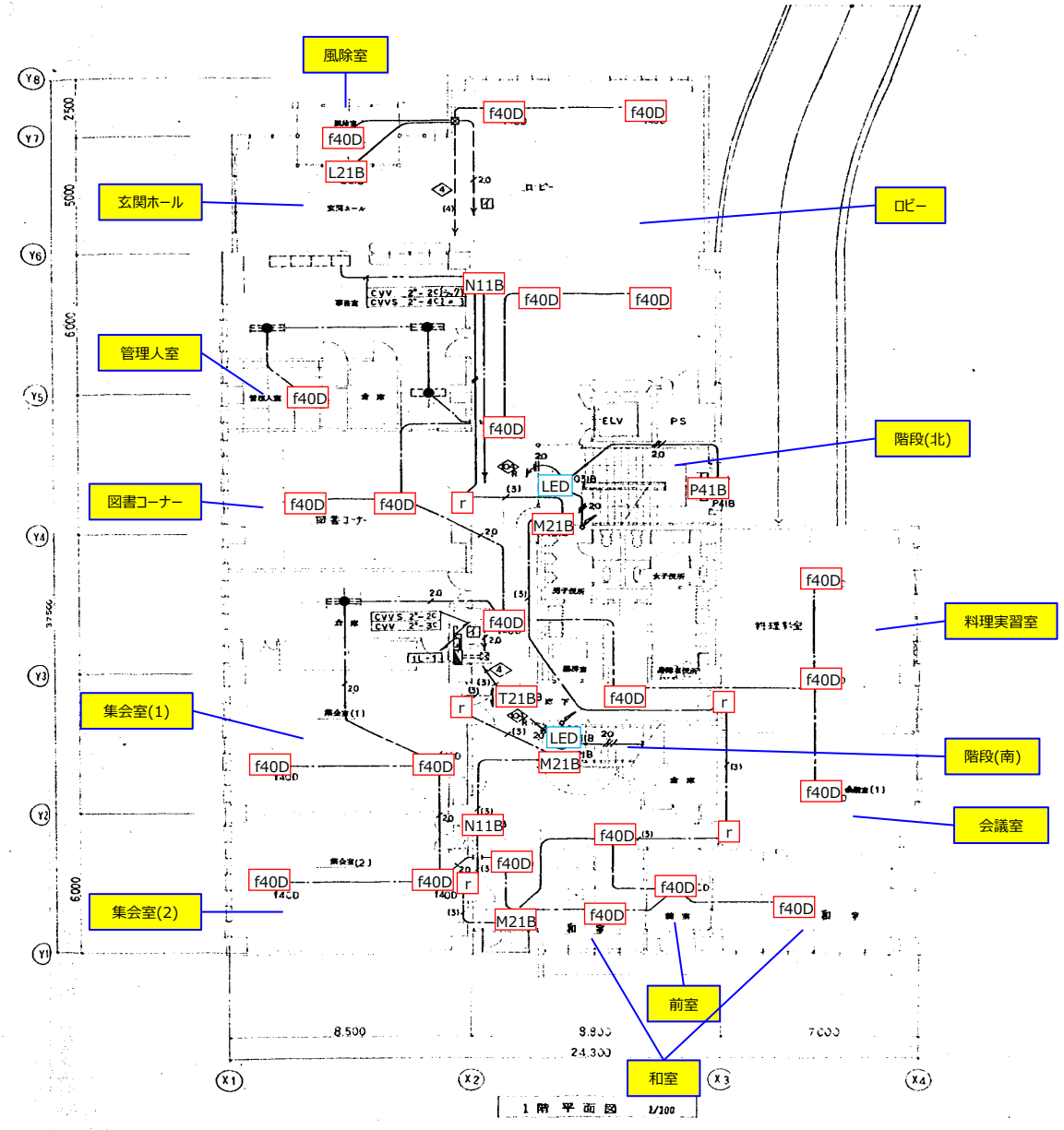
RF階平面図 1/100

RF 配灯図

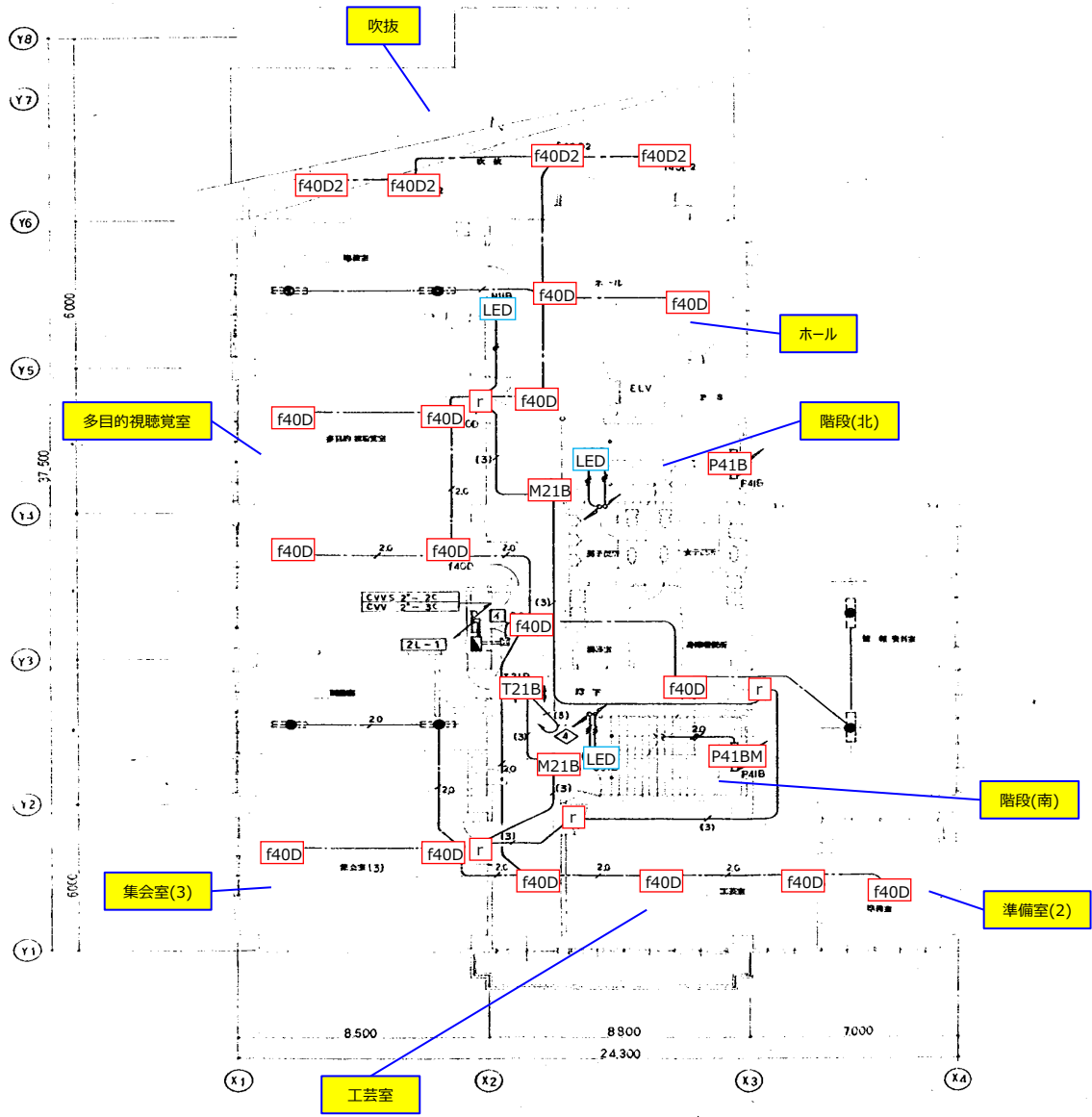
1) 誘導灯設備				2) 非常照明設備			
1.6 x 2 (16)	AC 100V	FP-C 1.6-2 ^c (16)		1.6 x 2 (16)	DC 24V	FP-C 1.6-2 ^c (16)	
(1)	1.6 x 2 (16)	FP-C 1.6-2 ^c (22)		(1)	DC 24V	FP-C 1.6-2 ^c (22)	
(2)	1.6 x 2 (16)	FP-C 1.6-2 ^c (22)		(2)	DC 24V	FP-C 1.6-2 ^c (22)	
(3)	1.6 x 2 (16)	FP-C 1.6-2 ^c (16)		(3)	DC 24V	FP-C 1.6-2 ^c (16)	
(4)	1.6 x 2 (16)	FP-C 1.6-2 ^c (16)		(4)	DC 24V	FP-C 1.6-2 ^c (16)	



B1F 配灯図 (誘導灯、非常用照明)

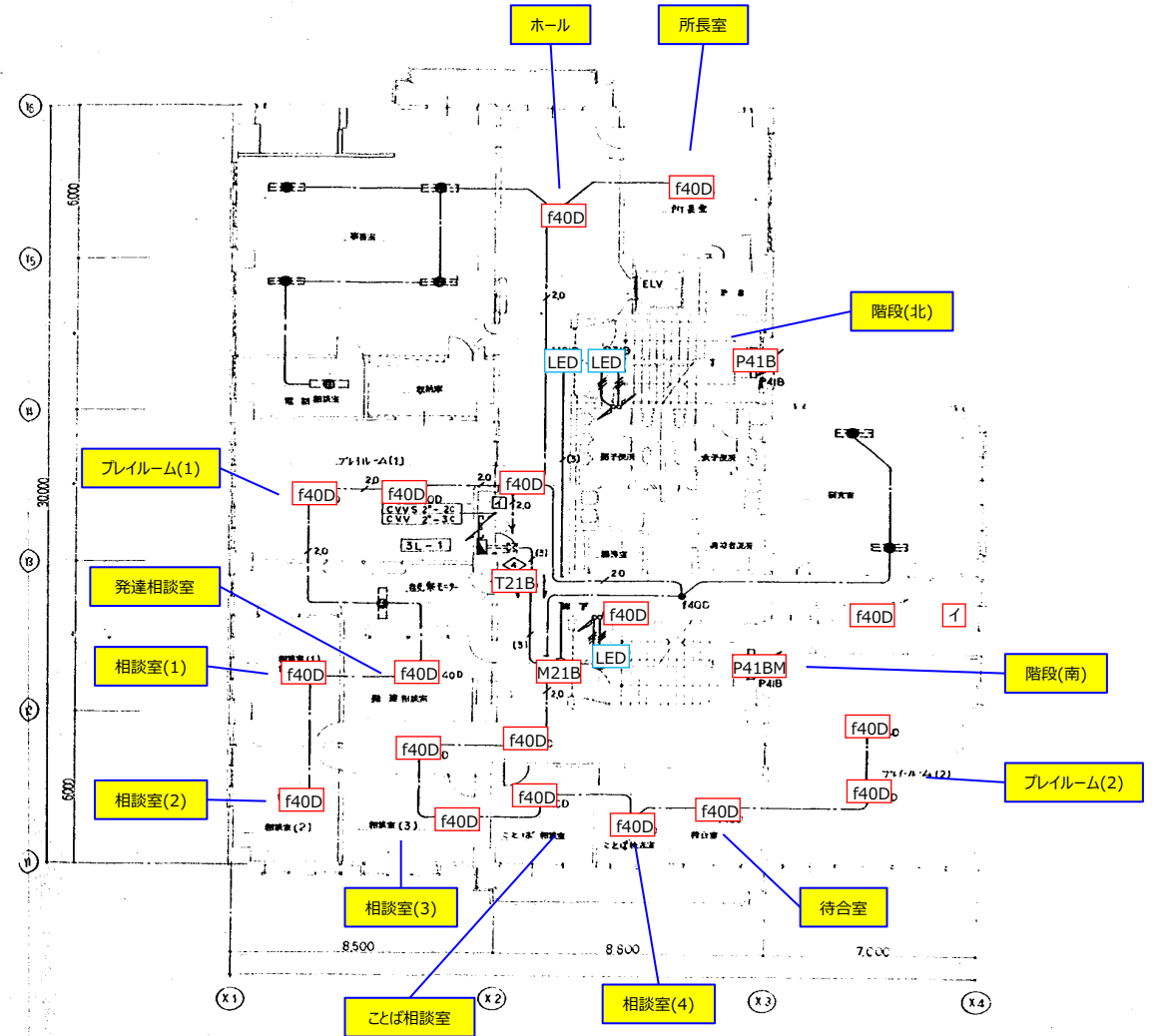


1F 配灯図 (誘導灯、非常用照明)



2階平面図 1/100

2F 配灯図 (誘導灯、非常用照明)



3階平面図 1/100

3F 配灯図 (誘導灯、非常用照明)

