阪神間都市計画事業(芦屋国際文化住宅都市建設事業) IR芦屋駅南地区第二種市街地再開発事業事業計画(案)の縦覧の実施

JR芦屋駅南地区第二種市街地再開発事業の事業化に向け、地元のみなさまと共に検討し、 また、関係機関との調整を行いながら施設建築物の基本設計や道路、交通広場の設計の概要を まとめ、事業計画(案)を作成しました。

つきましては下記のとおり事業計画(案)について縦覧を行います。当該事業に関係のある 土地若しくはその土地に定着する物件について権利を有する方でこの案についてご意見のある 方は、ご意見を提出することができます。

なお、提出されたご意見は、市の見解とともに市ホームページ等で公表(氏名等個人情報は 非公開)する予定です。

1 縦覧件名

阪神間都市計画事業(芦屋国際文化住宅都市建設事業) JR芦屋駅南地区第二種市街地再開発事業 事業計画(案)

2 縦覧の期間及び時間

平成30年2月16日(金曜日)から平成30年3月1日(木曜日)まで 平日執務時間内(午前9時から午前12時,午後0時45分から午後5時30分まで)

3 縦覧の場所

芦屋市役所東館2階 都市建設部 都市整備課

※ 市ホームページでも同じ内容の図書をご覧いただくことができます。

4 意見書の提出方法

平成30年2月16日(金)から平成30年3月15日(木)までの平日の執務時間内(午前9時から午前12時,午後0時45分から午後5時30分まで)に都市整備課窓口に持参 又は同期間内に郵送のいずれかで提出してください。

様式等は自由ですが、日付、あて先(芦屋市)、住所、氏名を記載した書面で提出してください。

5 連絡先

ご質問等につきましては、お手数ですが下記までご連絡ください。

芦屋市都市建設部都市整備課

住 所:〒659-8501 芦屋市精道町7番6号

電話番号: 0797-38-2074 FAX番号: 0797-38-7974

阪神間都市計画事業 (芦屋国際文化住宅都市建設事業)

J R芦屋駅南地区第二種市街地再開発事業

事業計画書(案)

芦 屋 市

目 次

第	1	事	業の名	ⅰ称	1
	1	=	坐の夕	称	1
		_			
2	2	施	行者]
第:	2	施	行地区		1
-		-4-	4- 11k m	L = -	
	1			【の位置	
2	2	施	行地区	【の区域	1
;	3	施	行地区	【の面積	1
第:	3	弧	計の概	[要	1
י קק	,	D.X.	, D V 19	1.5%	1
•	1	設	計説明	書	1
	(1)	施設建	塗物の設計の概要	1
	(2)	施設建	!築敷地の設計の概要	2
	(3)	公共協	記の設計の概要	5
	•			2再開発事業により建設する住宅の概要	
2		-			
	(1)	施設建	!築物	3
	(2)	施設建	望築敷地	3
	(3)	公共協	三 設	5
	`	,			
	_			- 115 00	
第 4	4	爭	莱 施行	「期間	ن
第	5	資	金計画	I	4
	1	ıl ıı	7	金	,
2	2	支	出	金	4
쑠.	2	沃	从図書	!	F

第1 事業の名称

1 事業の名称

阪神間都市計画事業(芦屋国際文化住宅都市建設事業) JR芦屋駅南地区第二種市街地再開発事業

2 施行者

芦屋市

第2 施行地区

1 施行地区の位置

芦屋市の既成市街地で、JR芦屋駅の南側(別添位置図のとおり)

2 施行地区の区域

芦屋市業平町,上宮川町,船戸町,大原町の各一部 (別添区域図のとおり)

3 施行地区の面積

約1. 1ha

第3 設計の概要

- 1 設計説明書
- (1) 施設建築物の設計の概要

ア 建築形態の概要

敷地面積	建築面積	延べ面積	建築密度		備考
郑地田傾	建築 国傾	(容積対象)	建ぺい率	容積率	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
∜2 0 €00 m²	∜⁄2 0 000 ²	約 13, 290 ㎡	%/1 OOO/	\$\f\ 97E0/	
約 2,600 ㎡	約 2,080 ㎡	(約9,780 m²)	約 80%	約 375%	

イ 構 造

鉄筋コンクリート造 (一部鉄骨造)

ウ 階数, 高さ, 主要用途

	階数		高さ・・・・・主要用途		
地下	地上	塔屋	向ぐ	上安川坯	1用 <i>1</i> 月
					駐車場 68 台
1階	12 階		\$\frac{1}{2} \ 4 \overline{1} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	住宅・商業施設	(内住宅用 36 台)
TLE	1.2 阵	_	約 45m	公益施設・駐車場	駐輪場 276 台
					(内住宅用 110 台)

エ 階段の位置

別添図面(平面図)のとおり

オ 昇降機の位置

別添図面(平面図)のとおり

カ エスカレーターの位置

別添図面(平面図)のとおり

キ 各階天井の高さ

別添図面(断面図)のとおり

(2) 施設建築敷地の設計の概要

敷地面積	備 考
約 2, 600 ㎡	北側及び西側の一部を交通広場,東側は市道 185-3 号線,南側は市道 354 号線で囲まれた敷地である。 区画道路と一体的に、快適で安全な歩行者空間を整備する。

(3) 公共施設の設計の概要

種別	 名 称		幅 員 延長・面		構成		備考
1里万寸			積	車道	歩道)/fi /5	
			約 80m	アスファルト舗装	幅員		
	駅前線	15m			東側 4m		
				畑貝 / III	西側 4m		
	 駅前広場		_			交通広場	
道路	西線	_		_	_	約 6, 100 ㎡	
追路 	四份					を整備	
	 市道 354 号線	6. 5m	約 70m	アスファルト舗装	幅員		
		0.5111	氷リ 10111	幅員 4.4m	2.1m		
	市道 185-3	3	% 5.50	アスファルト舗装	幅員		
	号線	7.1m	約 50m	幅員 5.4m	1.7m		

(4) 市街地再開発事業により建設する住宅の概要

住宅戸数	住戸総延面積	戸当り面積	備考
5 4 戸	約 4,890 m²	約 90 ㎡	

2 設計図

(1) 施設建築物

各階平面図 別添図面のとおり

断 面 図 別添図面のとおり

(2) 施設建築敷地

平 面 図 別添図面のとおり

(3) 公共施設

平 面 図 別添図面のとおり

断 面 図 別添図面のとおり

第4 事業施行期間

事業計画公告の日 ~ 平成35年3月31日

第5 資金計画

1 収 入 金

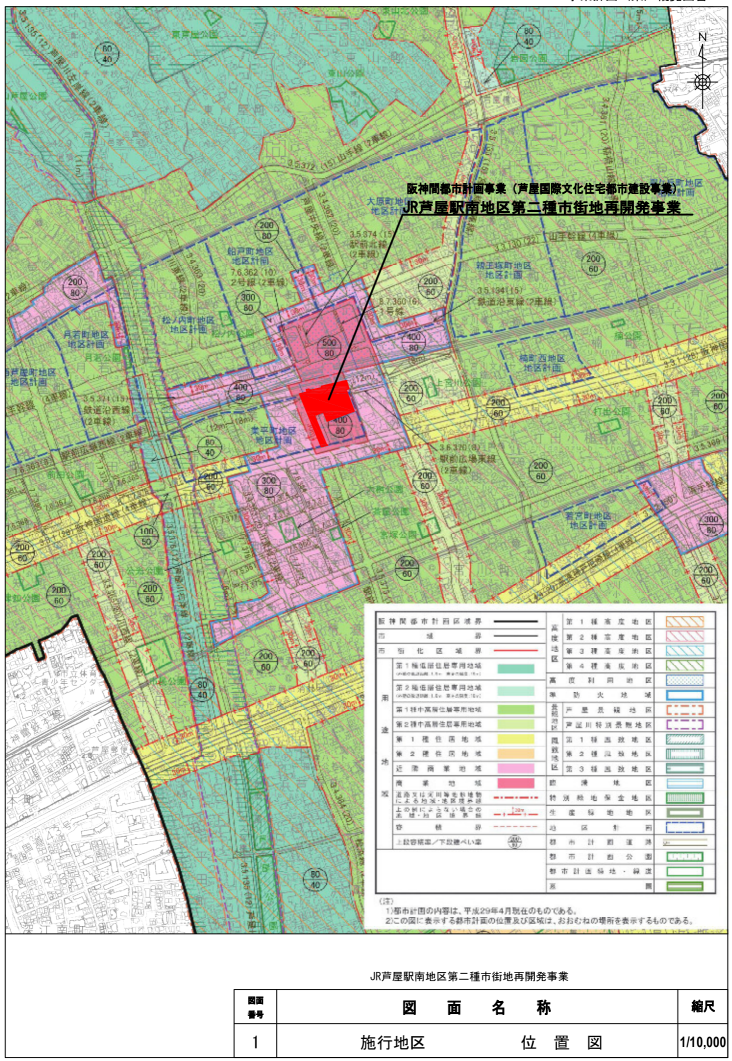
区 分	金額	備考
公共施設管理者負担金	6,929,000 千円	
市街地再開発事業補助金	1,454,000 千円	
保留床処分	4,659,000 千円	
(合計)	13,042,000 千円	

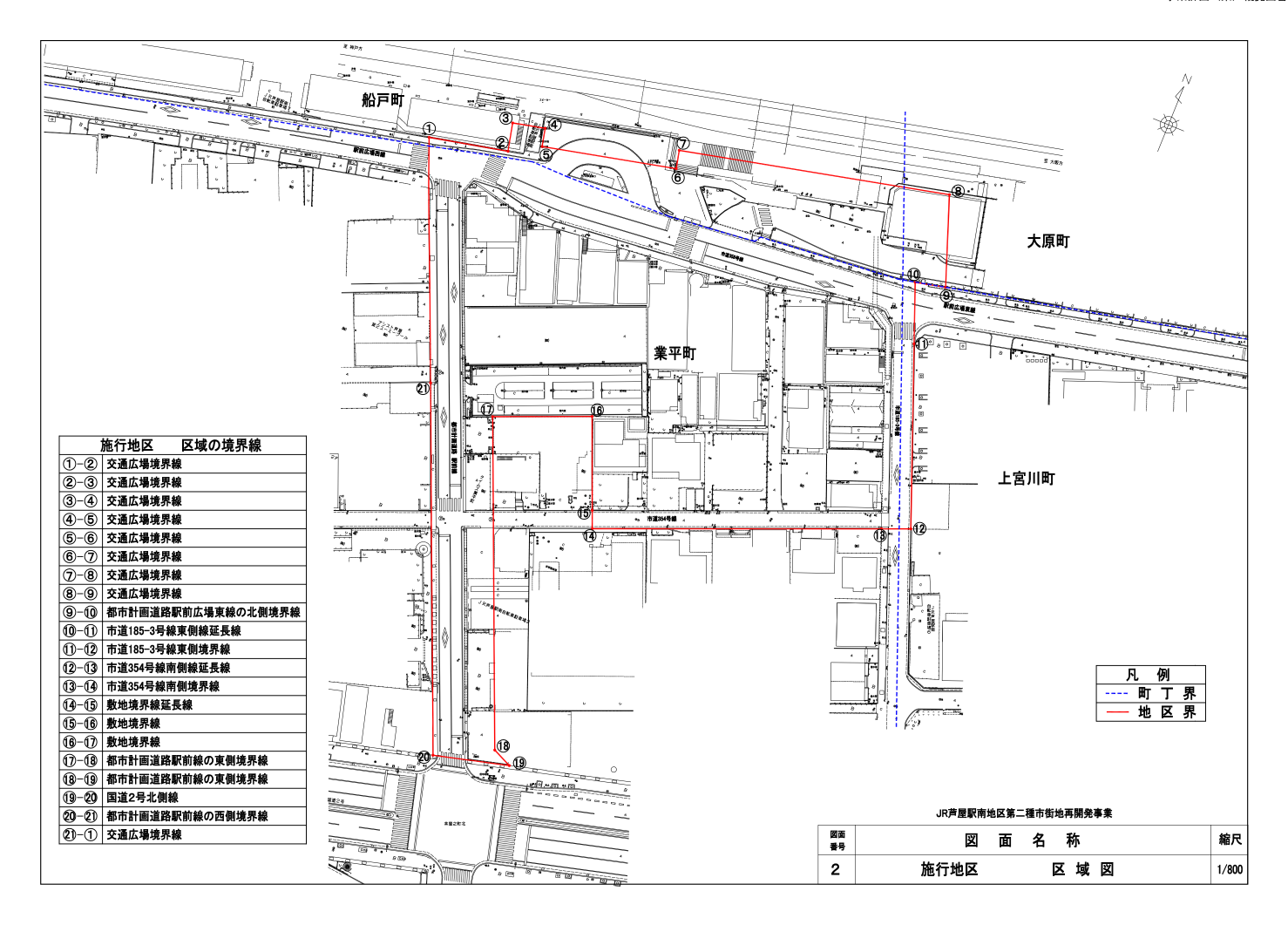
2 支 出 金

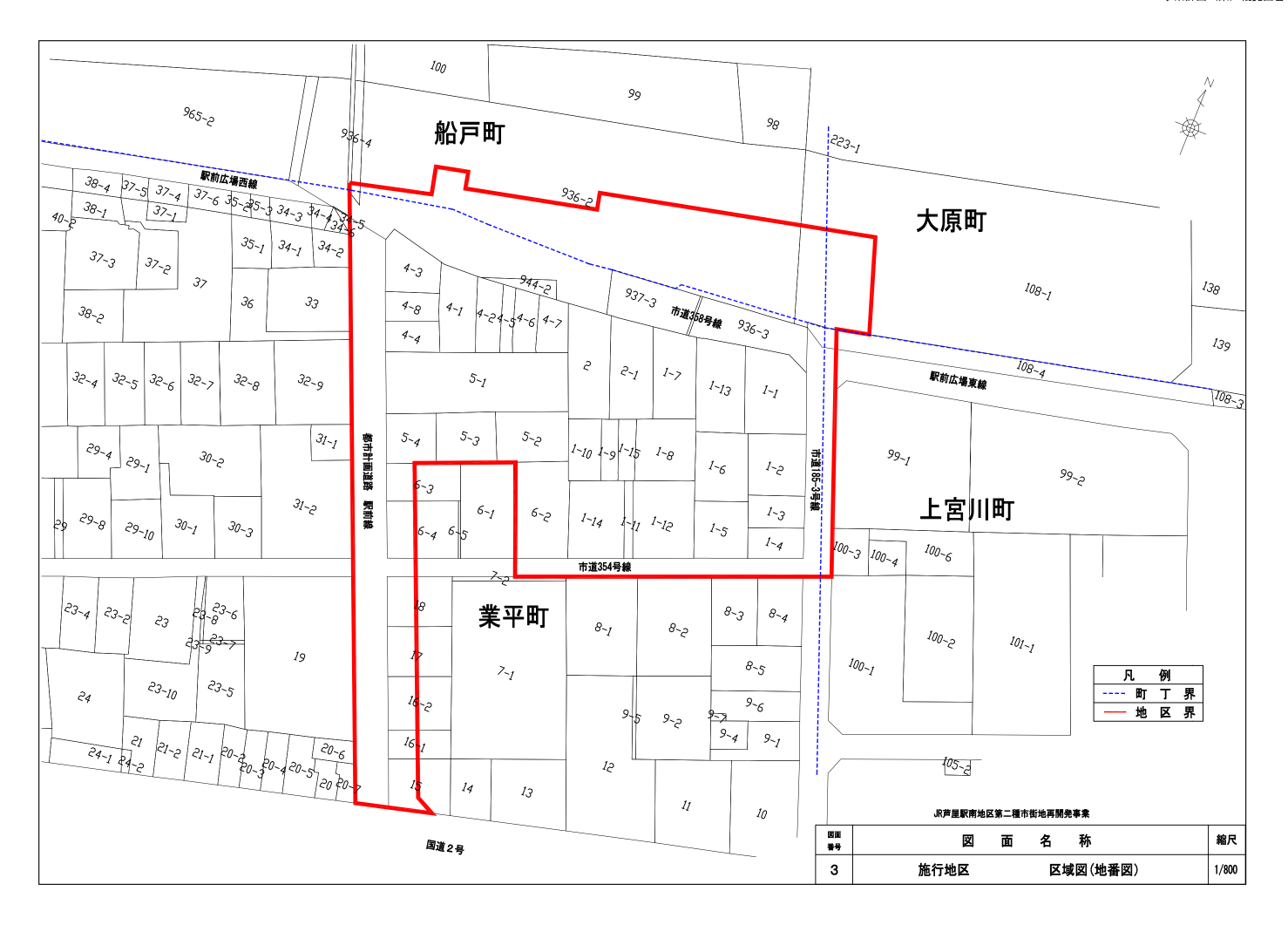
	区 分	金額	備考
	工事費	12,801,000 千円	
	本工事費	5,249,000 千円	
	公共施設本工事費	594,000 千円	
	建築施設本工事費	4,655,000 千円	
	付帯工事費	34,000 千円	
	測量及び試験費	26,000 千円	
	用地及び補償費	6,865,000 千円	
	営繕費	144,000 千円	
	管理処分諸費	483,000 千円	
事務費		217,000 千円	
	借入金利子	24,000 千円	
	(合計)	13,042,000 千円	

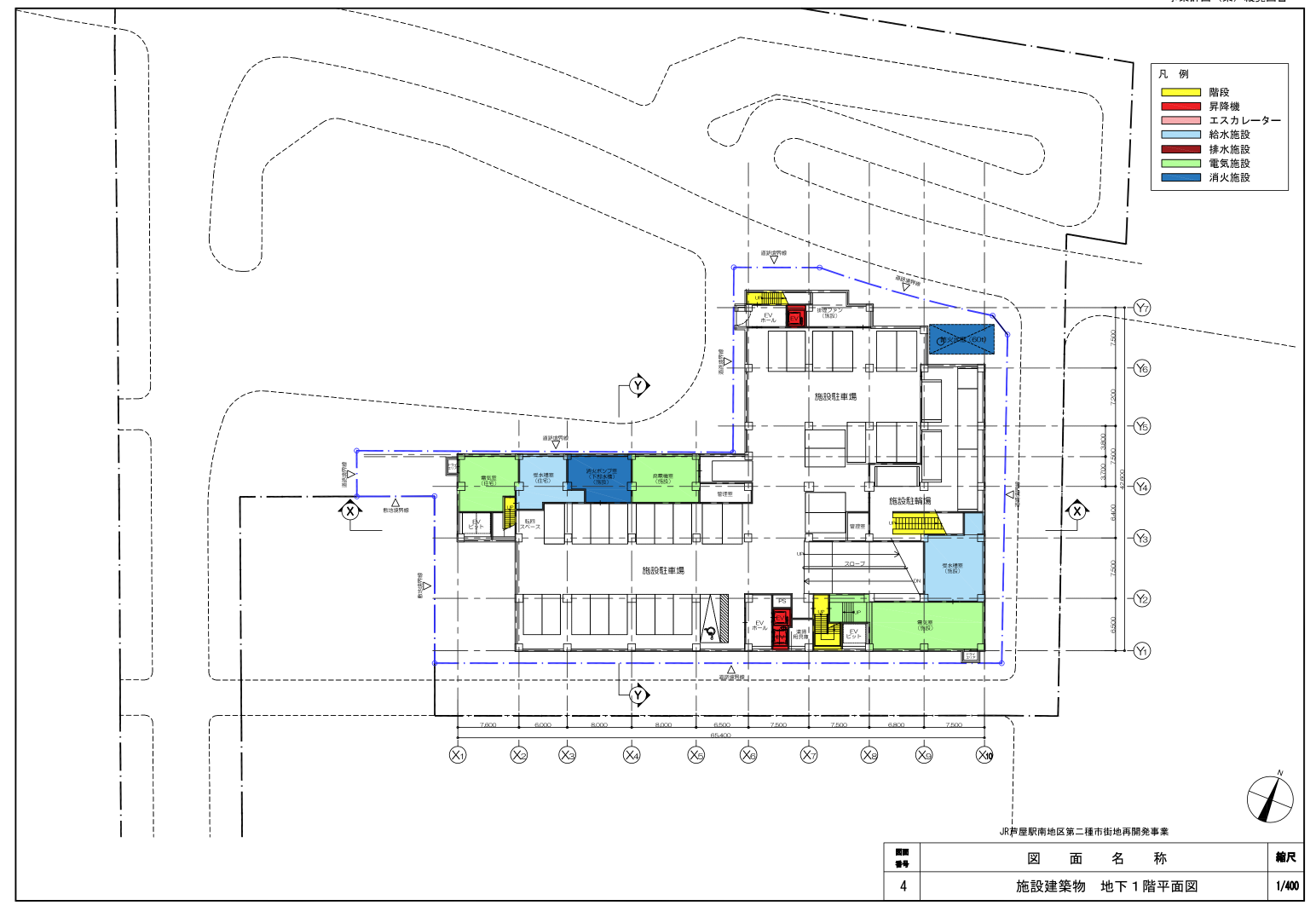
第6 添付図書

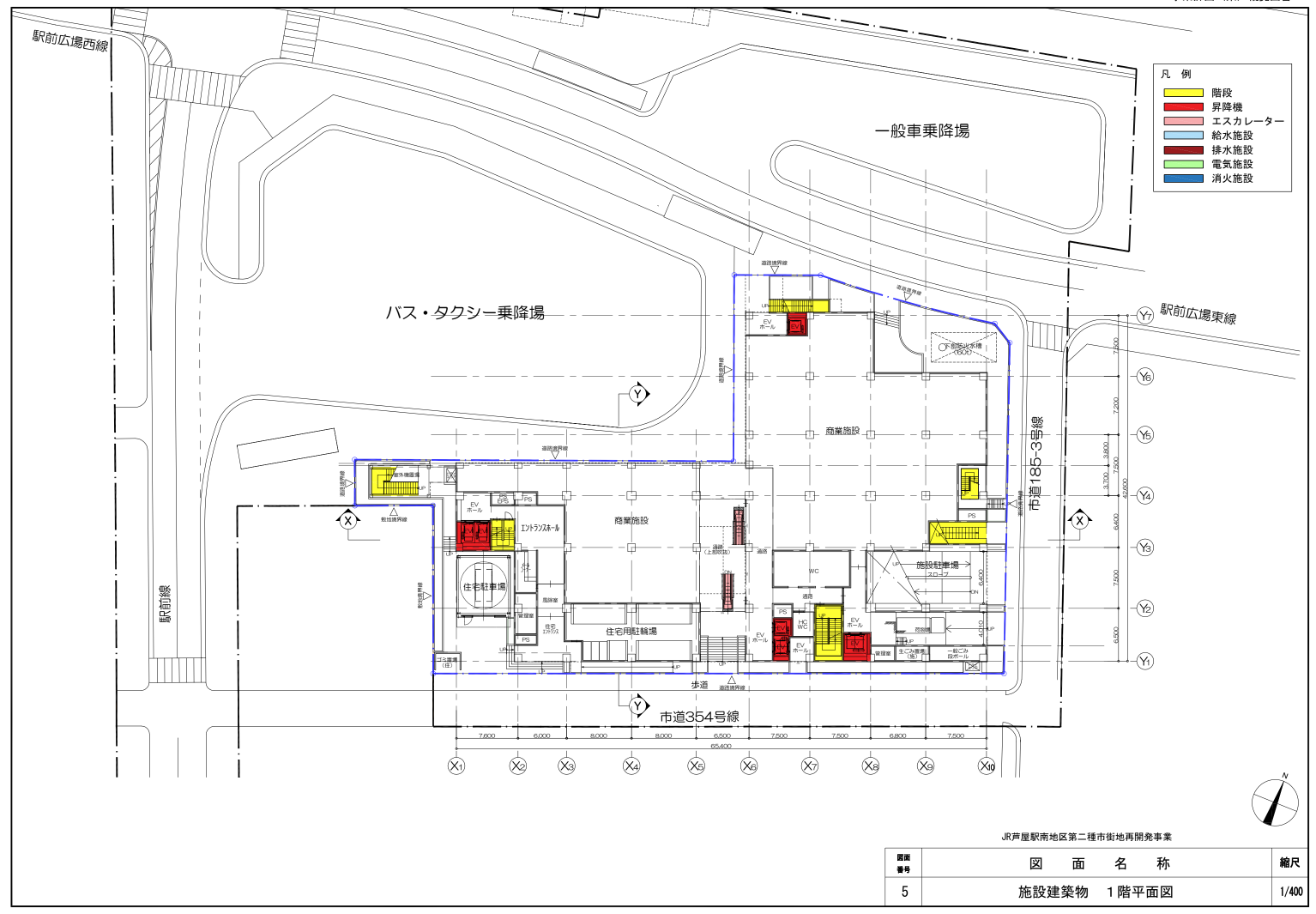
図面番号	図	面 名	縮尺
1	施行地区	位置図	1/10,000
2	施行地区	区域図	1/800
3	施行地区	区域図 (地番図)	1/800
4	施設建築物	地下1階平面図	1/400
5	施設建築物	1 階平面図	1/400
6	施設建築物	2階平面図	1/400
7	施設建築物	3階平面図	1/400
8	施設建築物	4階平面図	1/400
9	施設建築物	5~12 階平面図	1/400
1 0	施設建築物	屋上階平面図	1/400
1 1	施設建築物	東一西断面図	1/400
1 2	施設建築物	南一北断面図	1/400
1 3	施設建築敷地	平面図	1/400
1 4	公共施設	平面図	1/500
1 5	公共施設	道路縦断図1	V=1/200, H=1/500
1 6	公共施設	道路縦断図2	V=1/200, H=1/500
1 7	公共施設	道路縦断図3	V=1/200, H=1/500
1 8	公共施設	道路縦断図4	V=1/200, H=1/500
1 9	公共施設	道路横断図	1/100
2 0	公共施設	交通広場横断図	1/100

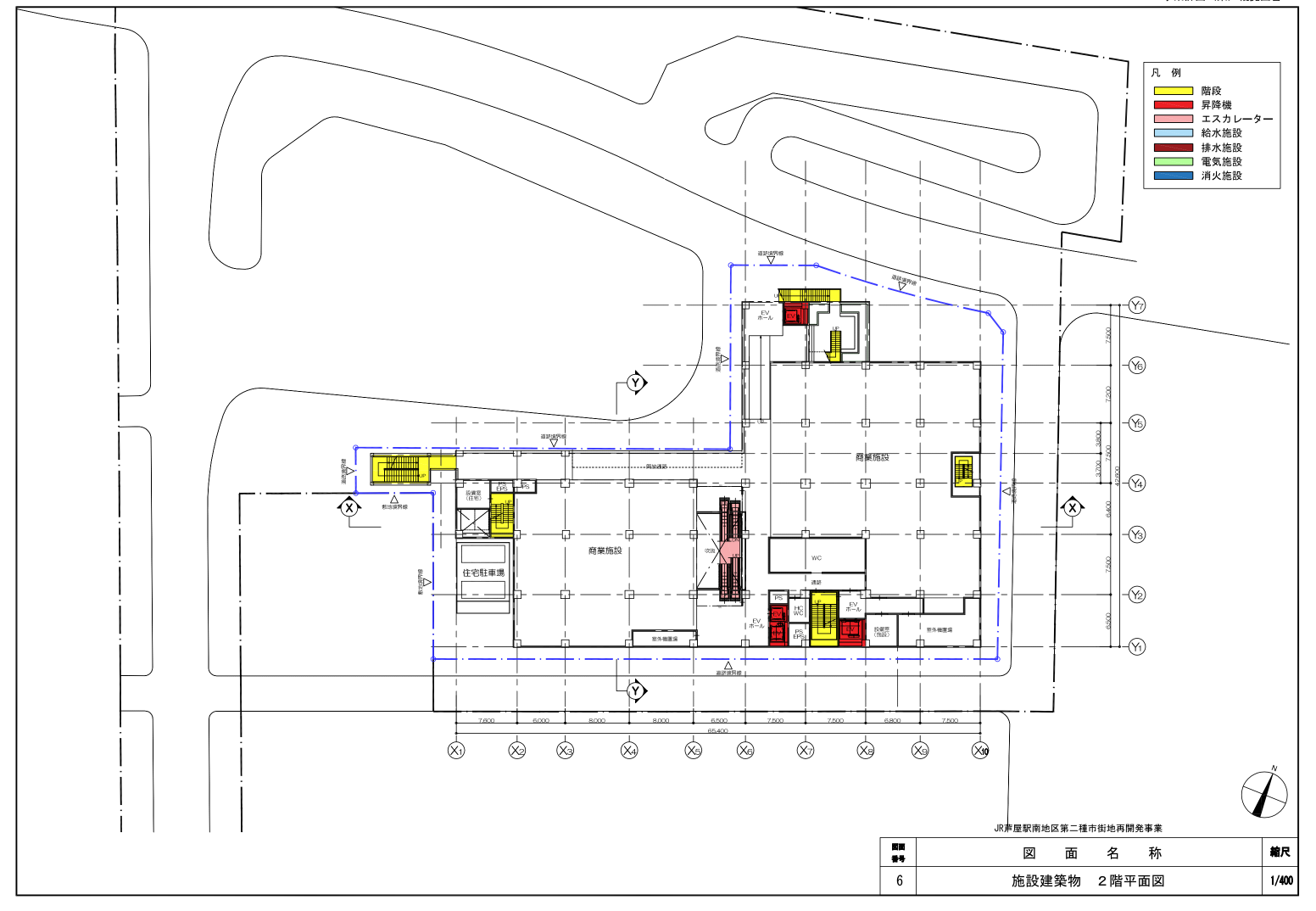










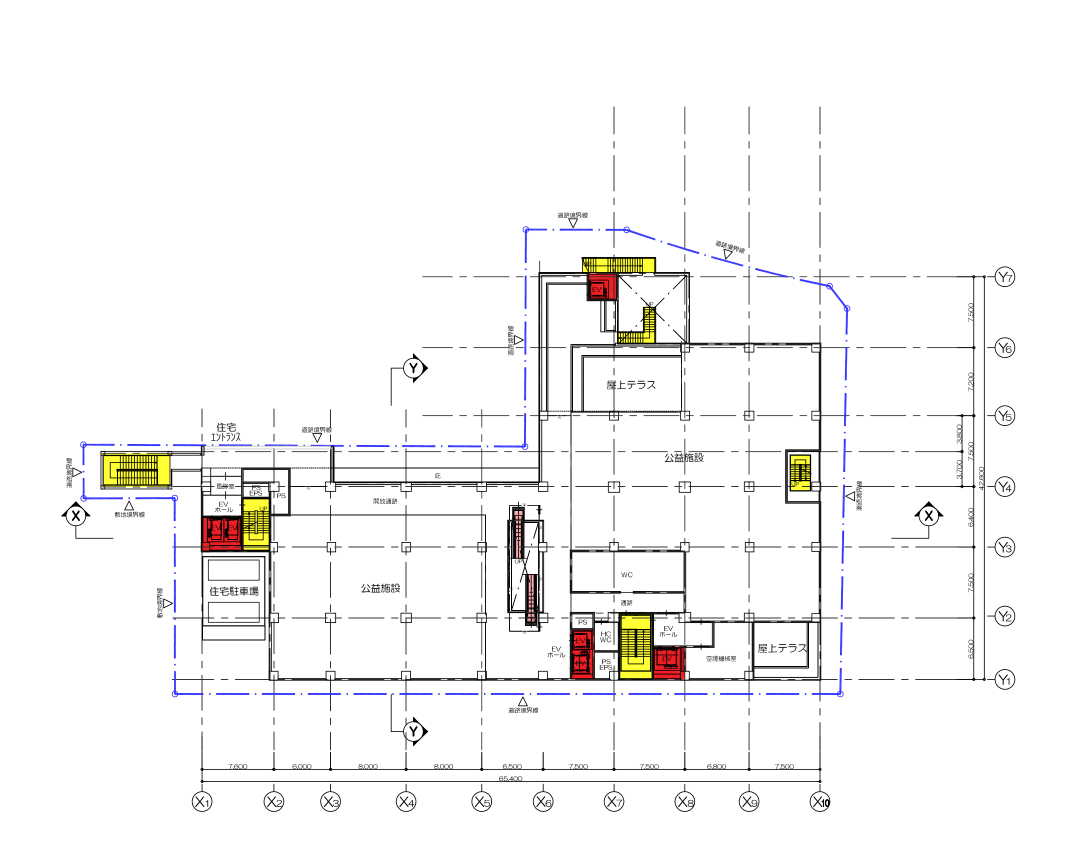


エスカレーター給水施設排水施設

凡例

______ 階段 **_____** 昇降機

電気施設消火施設





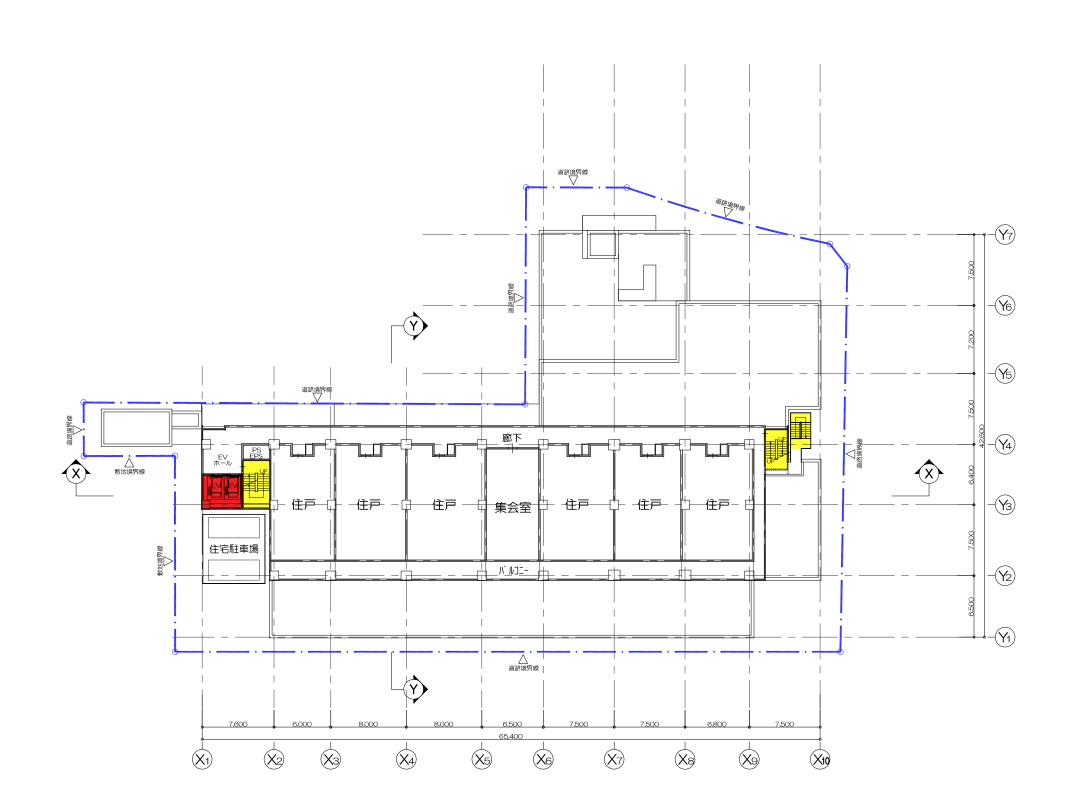
图面 番号	図 面 名 称	縮尺
7	施設建築物 3階平面図	1/400

凡例

_____ 階段

■ 昇降機

エスカレーター 給水施設 排水施設 電気施設 消火施設





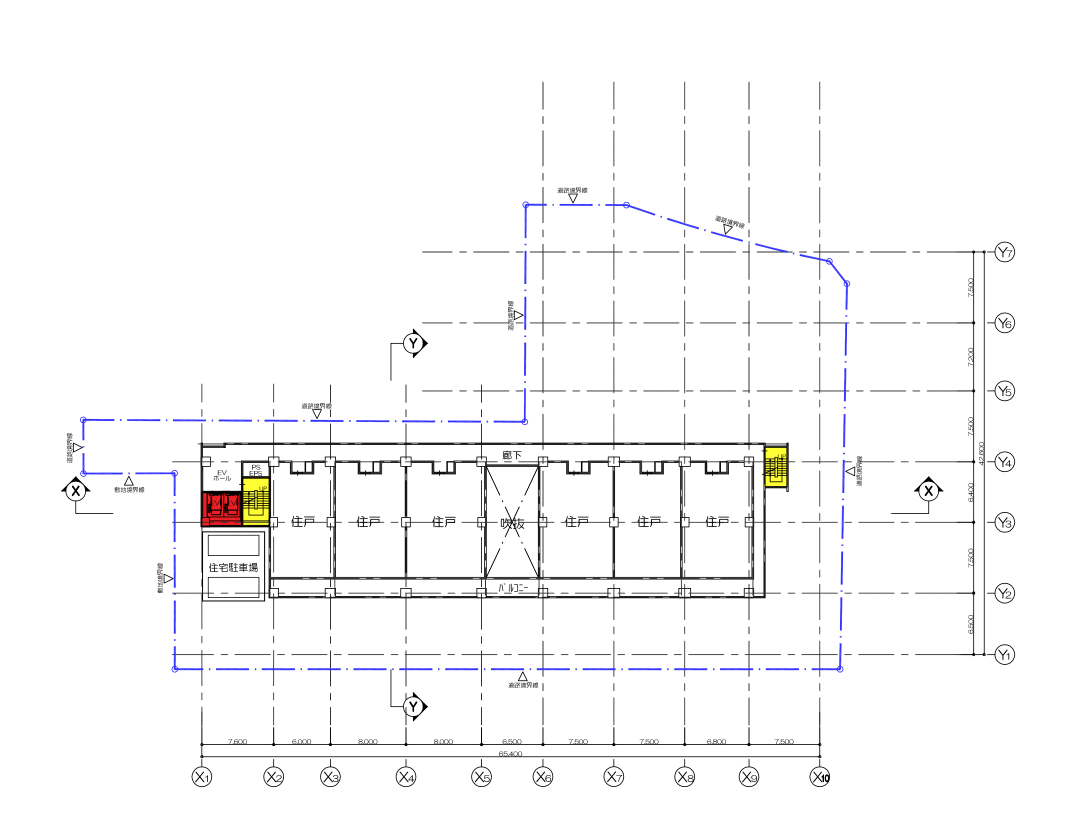
図面 番号	図 面 名 称	縮尺
8	施設建築物 4階平面図	1/400

凡 例

□□□□ 階段

■ 昇降機

エスカレーター 給水施設 排水施設 電気施設 消火施設



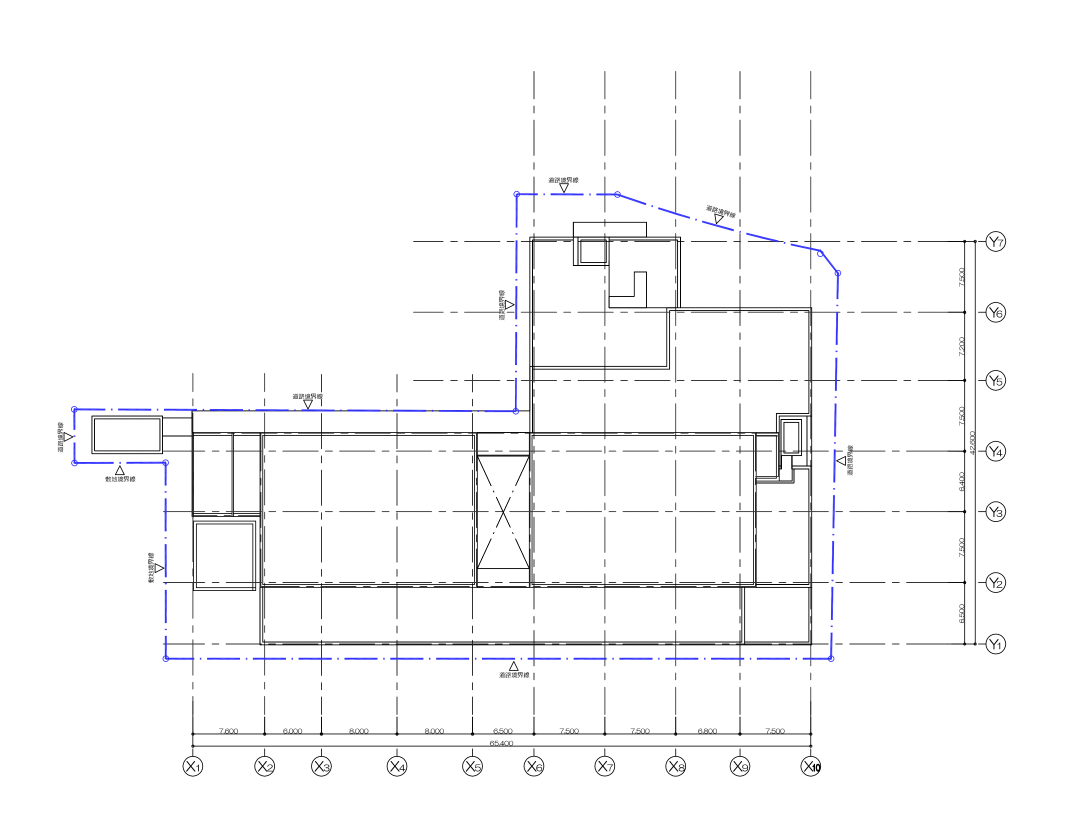


図画 番号	図 面 名 称	縮尺
9	施設建築物 5-12階平面図	1/400

エスカレーター 給水施設 排水施設 電気施設 消火施設

凡例

■ 階段■ 昇降機





図面 番号	図 面 名 称	縮尺
10	施設建築物 屋上階平面図	1/400