
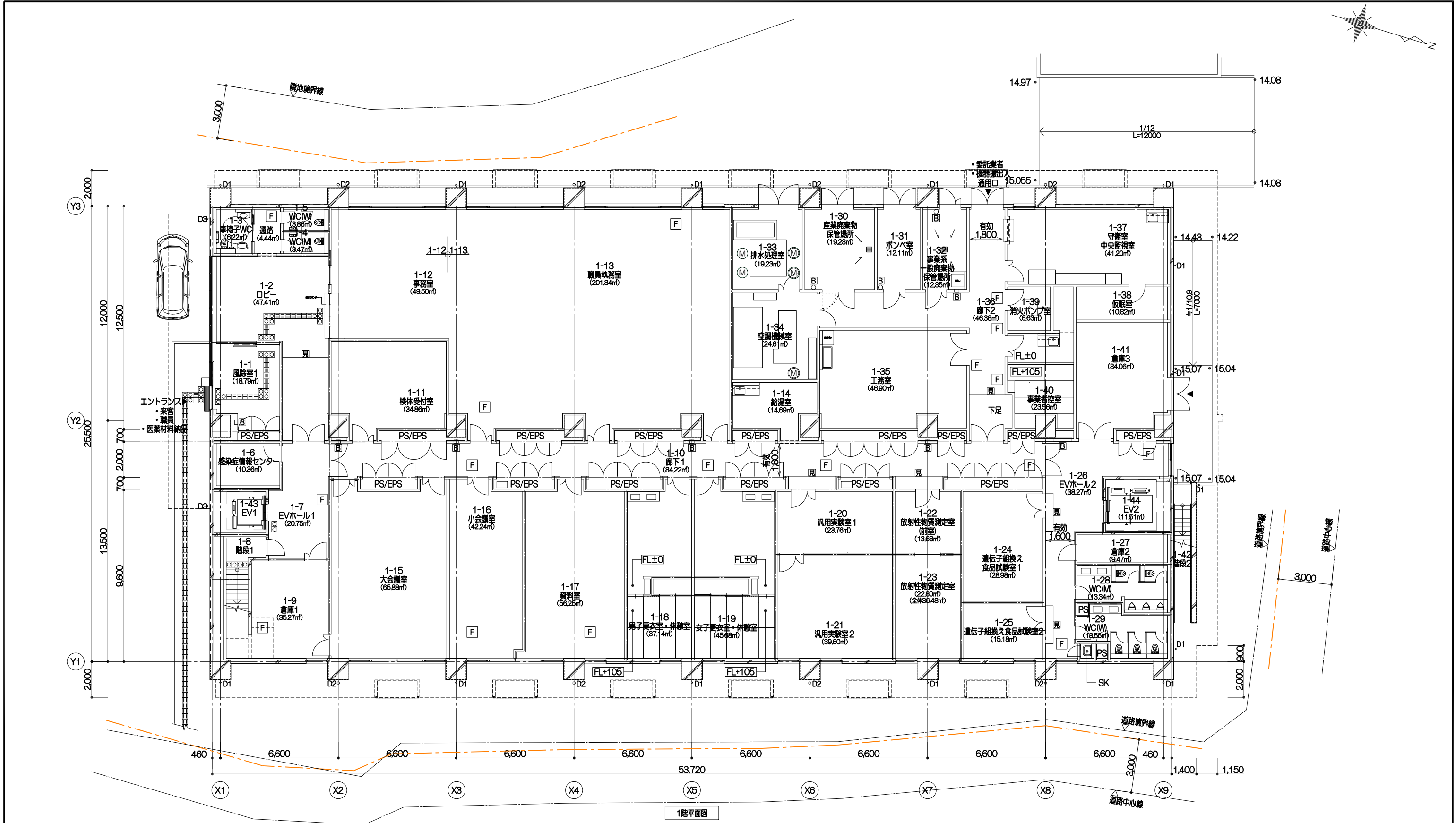
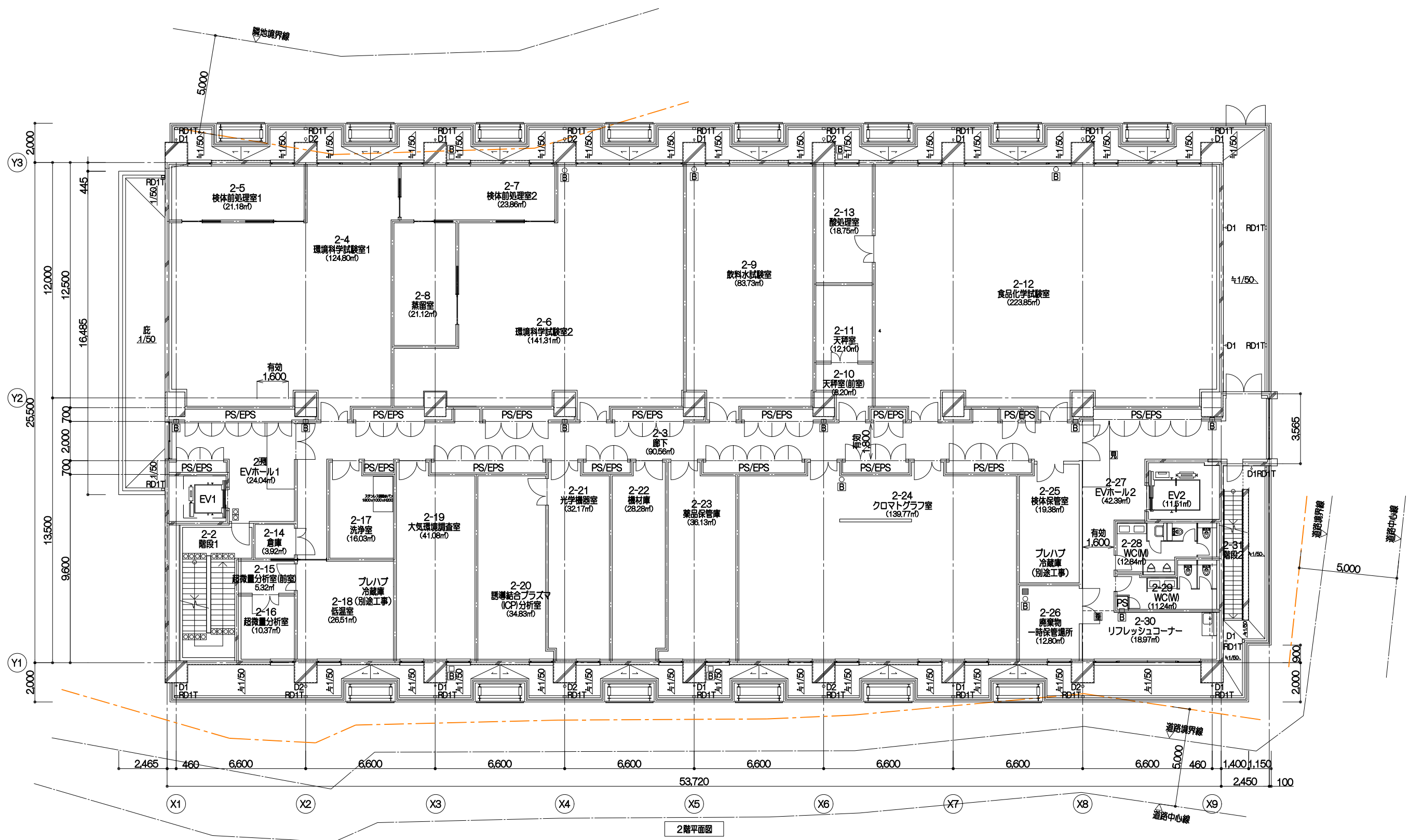
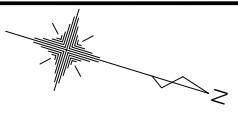
	消 火 栓
甲 乙 丙	機 嫌
(駐)	駐 車 場
— — — — —	フ ェ ン ス
— — — — —	仮 設 ロープ
— — — — —	仮 設 フェンス
— — — — —	防 護 さく
— — — — —	コ ン ク リ ート 堀
木	独 立 樹 ( 針 葉 )
Q	独 立 樹 ( 広 葉 )
ooo	芝 地
	生 垣
←	流 水 方 向
— — — — —	地 盤 界
——— 0.9	等 高 線
.15.44	独 立 標 高 ( T P 表 示 )
——— 道路	路 面 表 示

既存公共排水表示凡例	
VU#200 (13. 21) <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">14. 47</div>	管轄管径 → 汚水人孔 (管底高) 天漏蓋
HP#1350 (11. 57) <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">14. 32</div>	管轄管径 → 雨水人孔 (管底高) 天漏蓋
U250 (13. 66) <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">14. 21</div>	U字溝寸法 → 天漏蓋 (底高)















千葉市都市局建築部営繕課	工事名 千葉市環境保健研究所整備工事 (建築)	戸田・新日本建設共同企業体	代表となる設計者 一般建築士登録番号 第253456号 その他の設計者 一般建築士登録番号 第270773号 その他の設計者 一般建築士登録番号 第353319号	設計年月日	令和 4 年 5 月 日	変更年月日	令和 年 月 日	設計年月日	令和 年 月 日	変更年月日	令和 年 月 日	図面名	配置図	縮尺 S=1/200(A1) S=1/400(A3)	図面番 計A-23
				特記事項		特記事項		特記事項							



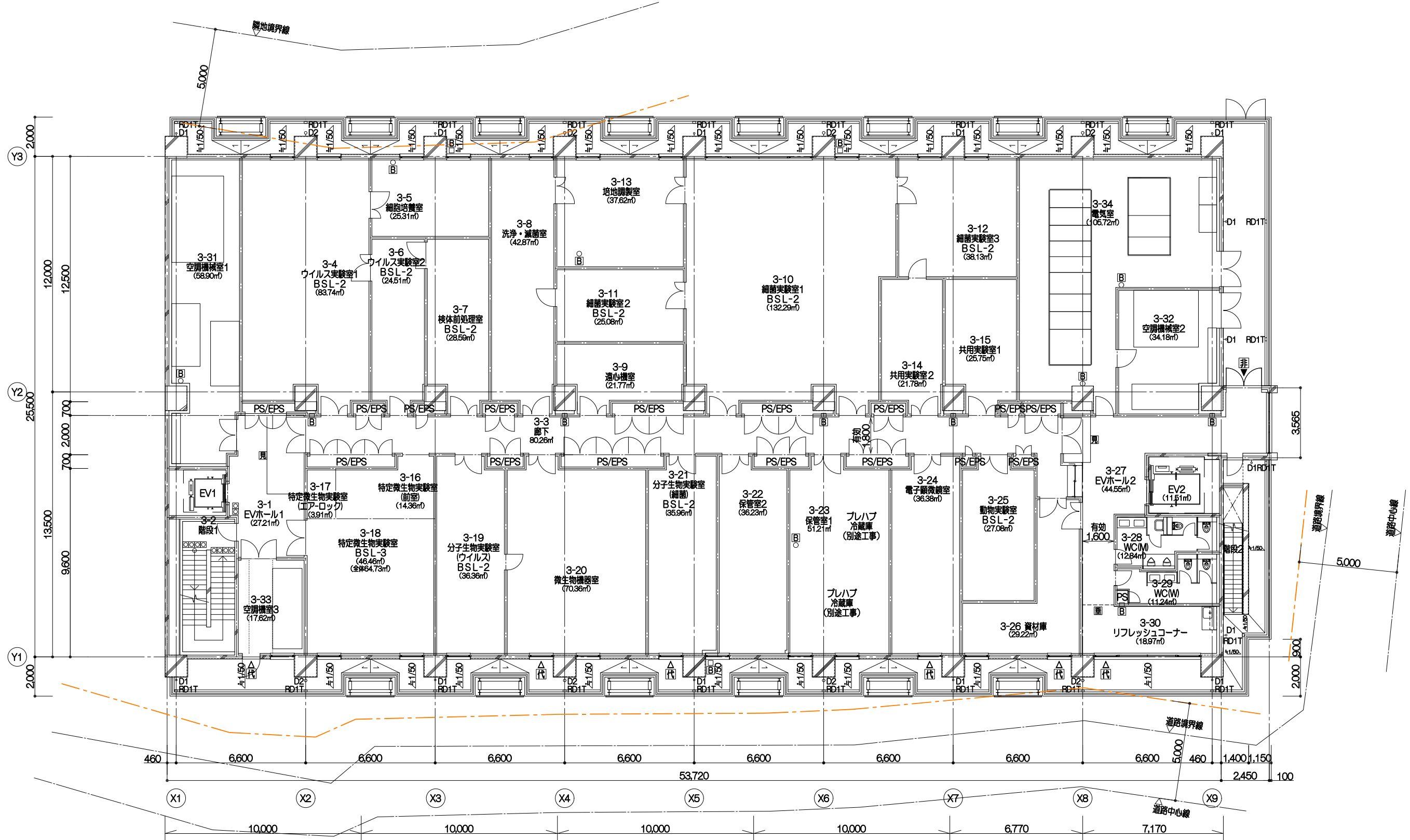
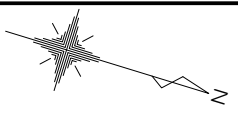
凡例							
	注意喚起用ブロック	D1	縦樋φ75 カラー塩ビ		消火器ボックス屋内消火栓一体 (機械設備工事)	注 1.上記の詳細仕様は別図による 2.1FL=15.27とする 3.特記なき場合、室内床高さはFL±0とする 4.室名下の** **mは室面積（壁芯・少数第3位切り下げ）を表す	
	誘導用ブロック	D2	縦樋φ125 カラー塩ビ		床見切縁		
	床点検口	D3	縦樋φ75 アルミ		防煙垂壁 線入り板ガラスt6.8		
		RD1	ルーフトレインφ75		非常用進入口		
 	マンホールφ600／φ650	RD1T	ルーフトレイン縦型φ75		非常用進入口に代る開口部		
 	消火器ボックス壁埋込み／床置き	RD2	ルーフトレインφ125		廊下有効幅員		消火器ボックス屋外用



2階平面図

凡例					
	注意喚起用ブロック	D1	縦樋φ75 カラー塩ビ		消火器ボックス屋内消火栓一体 (機械設備工事)
	誘導用ブロック	D2	縦樋φ125 カラー塩ビ		床見切縁
	床点検口	D3	縦樋φ75 アルミ		防煙垂壁 線入り板ガラスt6.8
		RD1	ルーフトレインφ75		非常用進入口
 	マンホールφ600/φ650	RD1T	ルーフトレイン縦型φ75		非常用進入口に代る開口部
 	消火器ボックス壁埋込み/床置き	RD2	ルーフトレインφ125		廊下有効幅員
					 消火器ボックス屋外用
<div>注</div> <div>1.上記の詳細仕様は別図による</div> <div>2.FL=15.27とする</div> <div>3.特記なき場合、室内床高さはFL±0とする</div> <div>4.室名下の**/**mは室面積（壁芯・少数第3位切り下げ）を表す</div>					

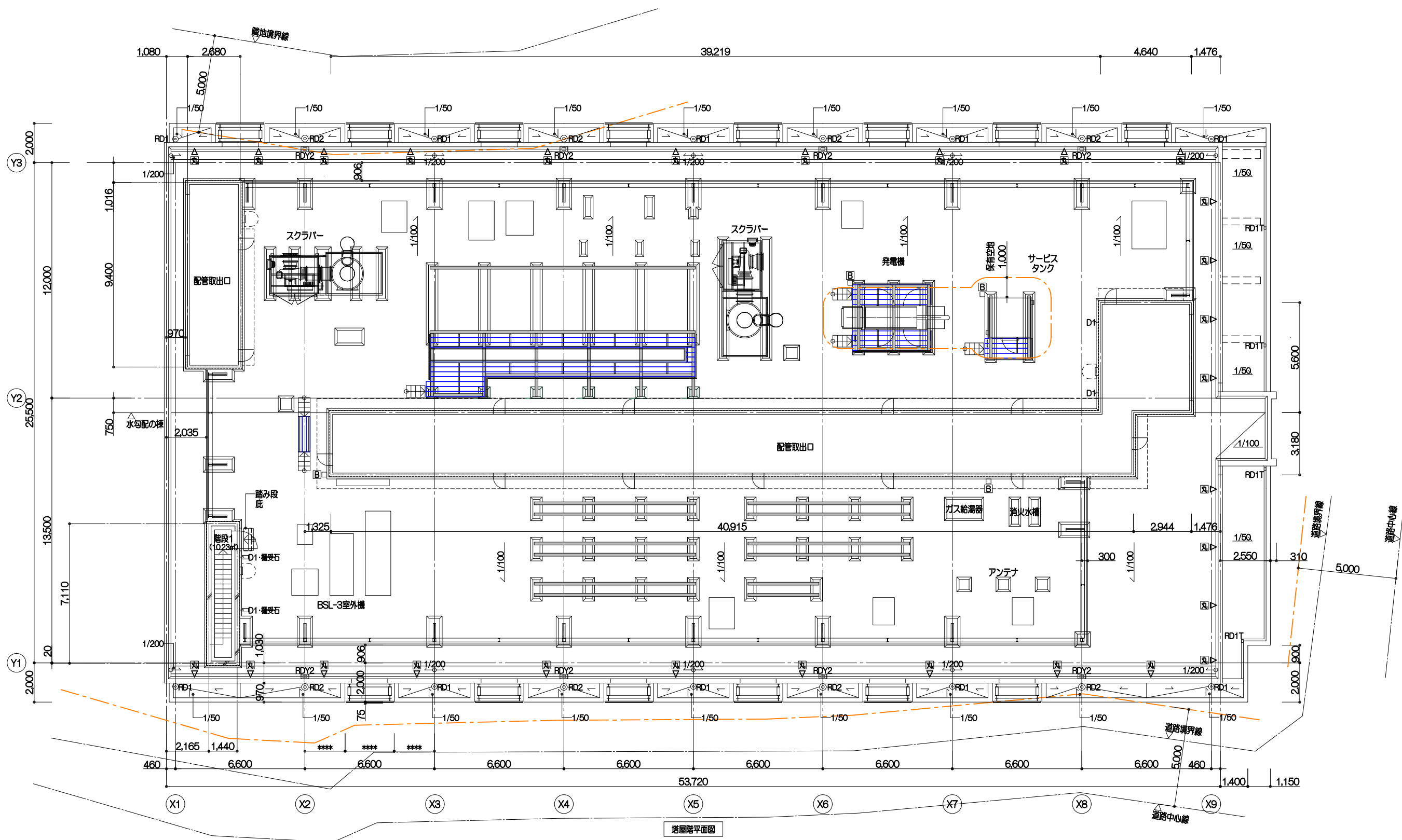
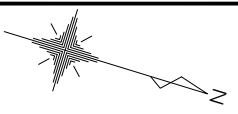




3階平面図

凡例

注意喚起用ブロック	D1	縦樋φ75 カラー塩ビ	消火器ボックス屋内消火栓一体 (機械設備工事)	注 1.上記の詳細仕様は別図による 2.FL=15.27とする 3.特記なき場合、室内床高さはFL±0とする 4.室名下の**mは室面積(壁芯・少数第3位切り下げ)を表す
誘導用ブロック	D2	縦樋φ125 カラー塩ビ	床見切縁	
床点検口	D3	縦樋φ75 アルミ	防煙垂壁 線入り板ガラスt6.8	
	RD1	ルーフドレインφ75	非常用進入口	
マンホールφ600/φ650	RD1T	ルーフドレイン縦型φ75	非常用進入口に代る開口部	
消火器ボックス壁埋込み/床置き	RD2	ルーフドレインφ125	廊下有効幅員	消火器ボックス屋外用



凡例					
	伸縮目地		トラップ	RD1T	ルーフドレイン縦型φ75
	鋼製床	D1	縦樋φ75 カラー塩ビ	RD2	ルーフドレインφ125
	丸環	D2	縦樋φ125 カラー塩ビ	RDY2	ルーフドレイン横引きφ200
	消火器ボックス屋外用	RD1	ルーフドレインφ75	RDY3	ルーフドレイン横引きφ75

注  
1.上記の詳細仕様は別図による