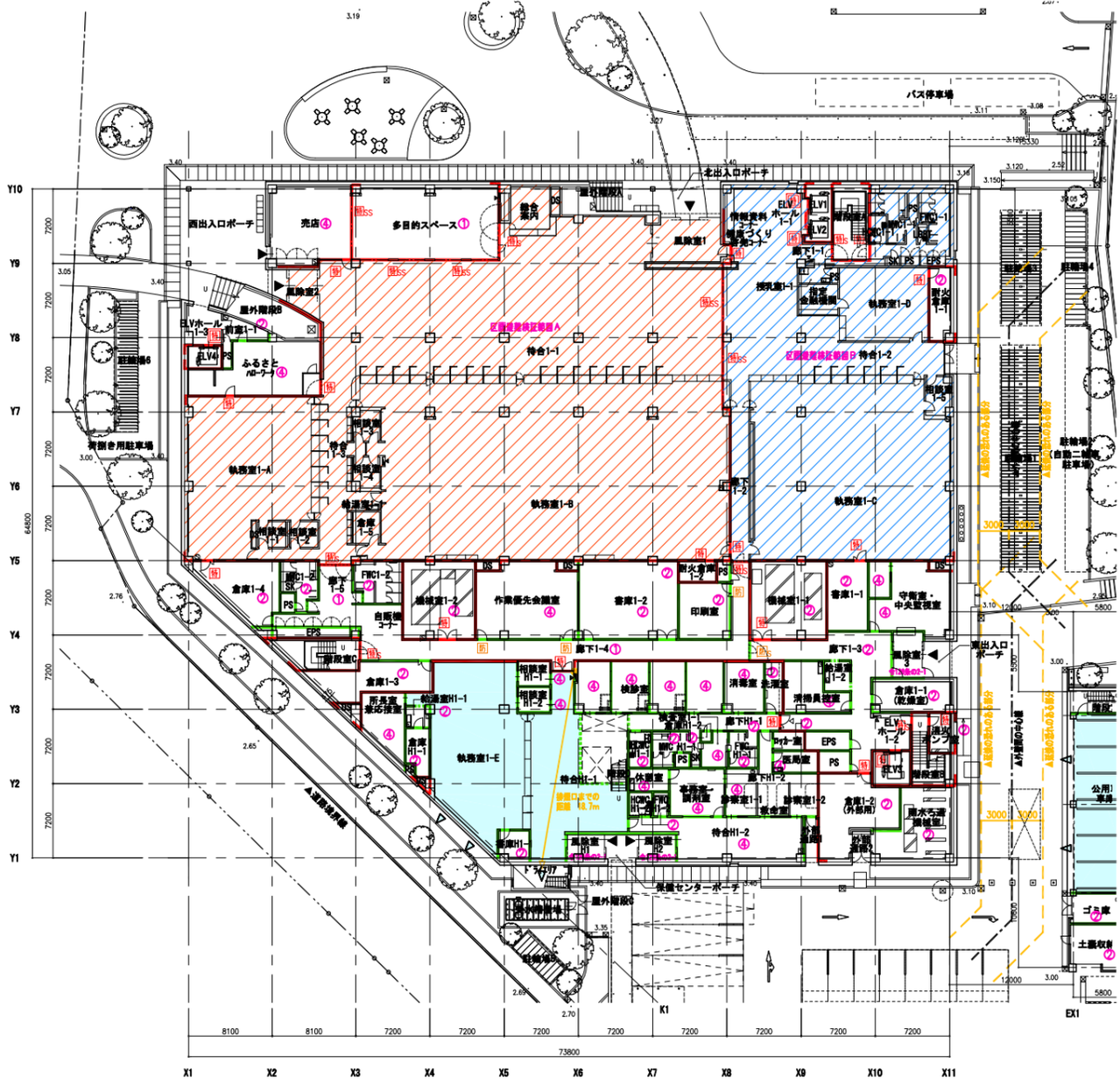


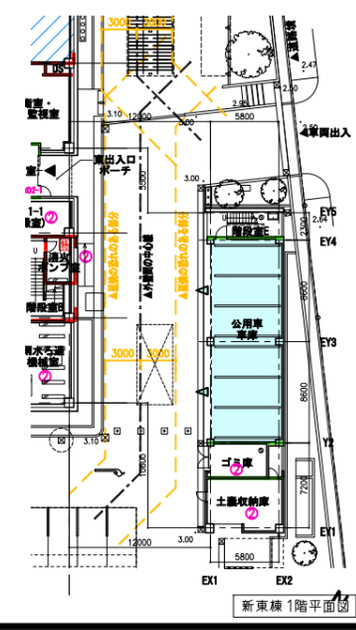
記号凡例 ⑤ 消火器ボックス 壁掛型 ⑥ 消火器ボックス 埋込型 ⑦ 鋼製マンホール 600φ (防水・防臭型) RD● ルーフドレン (100φ) RD■ 横引きドレン DP○ タテドイ (SUS 100φ) □ SUS製タフツ (H1800以上は背ご付とする) ● コーナガード: 65x65x1000 塩ビ製 (ナカ工業: NPC-6565V同等品)	壁種別凡例 CO (壁厚は構造図参照) L1 L2 S1	仕上凡例 ① 外壁 C塗装の上FCC ② 外壁 C塗装の上DP ◁ 打ち廻り目地 △ ひび割れ誘発目地 ■ 防火水槽 109.7m ² * 1.0m = 109.7m ³ > 100m ³	壁種別凡例 RC 仕上材 65x12.5 12.5 GB-R (12.5 (上貼・片面) GB-R (12.5 (下貼・片面) LGS65 (90) <100> LGSF地 12.5 12.5 GB-R (12.5 (下貼・片面) GB-R (12.5 (下貼・片面) LGS65 (90) <100>	仕上・床レベル凡例 +00 : 仕上げレベルのFLからの高さを示す (-00) : スラブレベルのFLからの高さを示す ■ PS: EPSは特記無き限り ①0 (-10) とする 床見切: 特記なき限りステンレス目地とする。(エレメント目・床見切-1による)
---	---	--	---	--



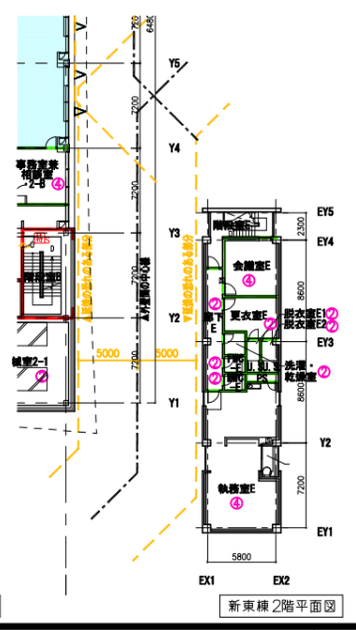
1階平面図



2階平面図



新東棟 1階平面図



新東棟 2階平面図

記号	内容																																																																																							
	異種用途区画 (防煙区画を兼ねる)																																																																																							
	防火区画 (面積区画・整穴区画・防煙区画を兼ねる)																																																																																							
	防火区画 (防火防煙シャッター)																																																																																							
	防煙区画 (風仕切壁)																																																																																							
	防煙区画 (防煙垂壁)																																																																																							
	延焼の恐れのある部分																																																																																							
	00.0 (00.0) 歩行経路 (歩行距離 (重複距離))																																																																																							
	0.0 排煙口までの距離																																																																																							
	常時閉鎖式特定防火設備 (通煙性能有) (H12 告示 1369号 S48告示 2564号)																																																																																							
	随時閉鎖式・煙感自動閉鎖式特定防火設備 (通煙性能有) (H12 告示 1369号、S48告示 2564号)																																																																																							
	随時閉鎖式特定防火設備・煙感自動防火防煙シャッター (通煙性能有) (H12 告示 1369号、S48告示 2564号)																																																																																							
	常時閉鎖式防火設備 (法2条9号の2-ロ) (H12 告示 1360号)																																																																																							
	随時閉鎖式・煙感自動閉鎖式防火設備 (H12 告示 1360号、S48告示 2563号)																																																																																							
	随時閉鎖式防火設備・煙感自動防火防煙シャッター (H12 告示 1360号、S48告示 2563号)																																																																																							
	通煙性能を有する防火設備 (S48告示 2564号)																																																																																							
	随時閉鎖式・煙感自動特定防火設備 (H12 告示 1360号) ELV乗降戸 (大臣認定番号: CAS-0519同等品) ELV乗降戸 (大臣認定番号: CAS-0520同等品)																																																																																							
	防火設備 (法2条9号の2-ロ) (H12 告示 1360号)																																																																																							
	耐火強化ガラス (防火設備)																																																																																							
	H12告示 1436号第4号 = (一)																																																																																							
	H12告示 1436号第4号 = (二)																																																																																							
	H12告示 1436号第4号 = (三)																																																																																							
	H12告示 1436号第4号 = (四)																																																																																							
	H12告示 1436号第4号 *																																																																																							
	非常用進入口 (代替進入口)																																																																																							
	自然排煙																																																																																							
	自然排煙口																																																																																							
<p>特記</p> <ul style="list-style-type: none"> 防煙壁は、不燃材料で造り、又は覆われたものとする。 乗降ロビーには避難経路図を設置する。また乗降ロビーの室内に面する天井・壁は仕上、下地共に不燃材料とする。 屋外避難階段の床面から2mの範囲の外壁には開口部を設置しない。 有孔溝形鋼板の床は凹凸がなければし面積に算入される床として扱わない。 PS・EPS・DSは水平区画を行う。 防煙区画に面する開口部及び機械排煙と自然排煙又は告示対象室の境界にある開口部には、天井面から下方に50cm以上の垂れ壁、又は天井面から下方に30cm以上の垂れ壁+不燃扉 (常閉又は感知自動) を設ける。 PS・EPS・ACは②を適用。8,9,10Fは令126条の2-1-3を適用。 8,9,10FのPS・EPSの扉は常時閉鎖式防火設備 (法2条9号の2-ロ) (H12 告示 1360号) 																																																																																								
<p>階段仕様</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">階段幅</th> <th colspan="2">階段A (1F~4F、屋内避難階段)</th> <th colspan="2">階段B (1F~PHF、屋内避難階段)</th> </tr> <tr> <th>1350</th> <th>1360/1500</th> <th>1350</th> <th>1360/1500</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>階上</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> </tr> <tr> <td>階面</td> <td>280</td> <td>280</td> <td>280</td> <td>280</td> </tr> <tr> <td>手摺</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> </tr> <tr> <td>構造</td> <td>鉄骨階段</td> <td>鉄骨階段</td> <td>鉄骨階段</td> <td>鉄骨階段</td> </tr> <tr> <th rowspan="2">階段幅</th> <th colspan="2">階段C (1F~4F、屋内避難階段)</th> <th colspan="2">階段D (1F~2F、屋内階段)</th> </tr> <tr> <th>1220/1260</th> <th>1420</th> <th>1220</th> <th>1420</th> </tr> <tr> <td>階上</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> </tr> <tr> <td>階面</td> <td>280</td> <td>280</td> <td>280</td> <td>280</td> </tr> <tr> <td>手摺</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> </tr> <tr> <td>構造</td> <td>鉄骨階段</td> <td>鉄骨階段</td> <td>鉄骨階段</td> <td>鉄骨階段</td> </tr> <tr> <th rowspan="2">階段幅</th> <th colspan="2">屋外階段A (1F~2F、屋外階段)</th> <th colspan="2">屋外階段B (1F~2F、屋外階段)</th> </tr> <tr> <th>2185</th> <th>2720</th> <th>2185</th> <th>2720</th> </tr> <tr> <td>階上</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> <td>200以下</td> </tr> <tr> <td>階面</td> <td>360</td> <td>446.8</td> <td>360</td> <td>446.8</td> </tr> <tr> <td>手摺</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> <td>片側、壁より10cm以内</td> </tr> <tr> <td>構造</td> <td>RC階段</td> <td>RC階段</td> <td>RC階段</td> <td>RC階段</td> </tr> </tbody> </table>		階段幅	階段A (1F~4F、屋内避難階段)		階段B (1F~PHF、屋内避難階段)		1350	1360/1500	1350	1360/1500	階上	200以下	200以下	200以下	200以下	階面	280	280	280	280	手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	構造	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	階段幅	階段C (1F~4F、屋内避難階段)		階段D (1F~2F、屋内階段)		1220/1260	1420	1220	1420	階上	200以下	200以下	200以下	200以下	階面	280	280	280	280	手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	構造	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	階段幅	屋外階段A (1F~2F、屋外階段)		屋外階段B (1F~2F、屋外階段)		2185	2720	2185	2720	階上	200以下	200以下	200以下	200以下	階面	360	446.8	360	446.8	手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	構造	RC階段	RC階段	RC階段	RC階段
階段幅	階段A (1F~4F、屋内避難階段)		階段B (1F~PHF、屋内避難階段)																																																																																					
	1350	1360/1500	1350	1360/1500																																																																																				
階上	200以下	200以下	200以下	200以下																																																																																				
階面	280	280	280	280																																																																																				
手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内																																																																																				
構造	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段																																																																																				
階段幅	階段C (1F~4F、屋内避難階段)		階段D (1F~2F、屋内階段)																																																																																					
	1220/1260	1420	1220	1420																																																																																				
階上	200以下	200以下	200以下	200以下																																																																																				
階面	280	280	280	280																																																																																				
手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内																																																																																				
構造	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段																																																																																				
階段幅	屋外階段A (1F~2F、屋外階段)		屋外階段B (1F~2F、屋外階段)																																																																																					
	2185	2720	2185	2720																																																																																				
階上	200以下	200以下	200以下	200以下																																																																																				
階面	360	446.8	360	446.8																																																																																				
手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内																																																																																				
構造	RC階段	RC階段	RC階段	RC階段																																																																																				

記号	内容
	異種用途区分 (防煙区画を兼ねる)
	防火区画 (面積区画・整穴区画・防煙区画を兼ねる)
	防火区画 (防火防煙シャッター)
	防煙区画 (風仕切壁)
	防煙区画 (防煙垂壁)
	延焼の恐れのある部分
	00.0(00.0) 歩行経路 (歩行距離 (重複距離))
	00.0 排煙口までの距離
	常時閉鎖式特定防火設備 (通煙性能有) (H12 告示 1369号 S48告示 2564号)
	随時閉鎖式・煙感連動自閉式特定防火設備 (通煙性能有) (H12 告示 1369号、S48告示 2564号)
	随時閉鎖式特定防火設備・煙感連動防火防煙シャッター (通煙性能有) (H12 告示 1369号、S48告示 2564号)
	常時閉鎖式防火設備 (法2条9号の2-ロ) (H12 告示 1360号)
	随時閉鎖式・煙感連動自閉式防火設備 (H12 告示 1360号、S48告示 2563号)
	随時閉鎖式防火設備・煙感連動防火防煙シャッター (H12 告示 1360号、S48告示 2563号)
	通煙性能を有する防火設備 (S48告示 2564号)
	随時閉鎖式・煙感連動特定防火設備 (H12 告示 1360号) ELV乗降戸 (大臣認定番号: CAS-0519同等品) ELV乗降戸 (大臣認定番号: CAS-0520同等品)
	防火設備 (法2条9号の2-ロ) (H12 告示 1360号)
	耐熱強化ガラス (防火設備)
	H12告示 1436号第4号 = (一)
	H12告示 1436号第4号 = (二)
	H12告示 1436号第4号 = (三)
	H12告示 1436号第4号 = (四)
	H12告示 1436号第4号 *
	非常用出入口 (代替出入口)
	自然排煙
	自然排煙口

特記

- ・防煙壁は、不燃材料で造り、又は覆われたものとする。
- ・乗降ロビーには避難経路を設置する。また乗降ロビーの室内に面する天井・壁は仕上、下地共に不燃材料とする。
- ・屋外避難階段の床面から2mの範囲の外壁には開口部を設置しない。
- ・有孔鋼板製の床は凹凸がなしとし面積に算入される床と扱わない。
- ・PS・EPS・DSは水平区画を行う。
- ・防煙区画に面する開口部及び機械排煙と自然排煙又は告示対象の境界にある開口部には、天井面から下方に50cm以上の垂れ壁、又は天井面から下方に30cm以上の垂れ壁+不燃扉 (常閉又は感知器連動) を設ける。
- ・PS・EPS・ACは②を適用。8,9,10Fは令126条の2-1-3を適用。
- ・8,9,10FのPS・EPSの扉は常時閉鎖式防火設備 (法2条9号の2-ロ) (H12 告示 1360号)

階段仕様	階段A (1F~4F、屋内避難階段)		階段B (1F~PHF、屋内避難階段)	
	階段幅	階上	階段幅	階上
階段幅	1350	200以下	1360/1500	200以下
階上	200以下	280	200以下	280
手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内
構造	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段
階段仕様	階段C (1F~4F、屋内避難階段)		階段D (1F~2F、屋内階段)	
	階段幅	階上	階段幅	階上
階段幅	1220/1260	200以下	1420	200以下
階上	200以下	280	200以下	280
手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内
構造	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段	鉄骨階段
階段仕様	屋外階段A (1F~2F、屋外階段)		屋外階段B (1F~2F、屋外階段)	
	階段幅	階上	階段幅	階上
階段幅	2185	200以下	2720	200以下
階上	200以下	360	200以下	446.8
手摺	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内	片側、壁より10cm以内
構造	RC階段	RC階段	RC階段	RC階段

