

■ グループ分けの考え方

住戸のグループ分けは下記の条件により、同一住戸ごとに分類する。

- i) 「避難階住戸」「避難階住戸以外」ごと
- ii) 「補助音響」設置住戸ごと
 - ※ 「補助音響」設置住戸とは、「メゾネット住戸」・「評価方法基準では、床面積150㎡超の住戸(音響装置の音圧が85dB以上の場合は350㎡超)」のこと。
- iii) 共同住宅用自火報設備住戸と共同住宅用スプリンクラー設備住戸はグループを分ける。

■ 設計内容説明書の作成

「火災時の安全に関すること(火報)」における、感知警報装置はシステムとして選択する。
したがって、「感知警報装置の感知部分の種類」は2-1・2において同一設備となる。

① 共通

- 1) 住戸番号欄に住戸番号を記入する。住戸数が多い場合は別紙参照・グループ分け図の代表住戸番号の記入でも良い(例：101他)。
- 2) 検定品欄は、「検定品使用」と記入する。検定番号は評価方法基準の要求事項でないので記入しない。
- 3) 自己評価等級欄に、申請等級を記入する。
- 4) グループ別評価確認欄・確認欄は、UHECで記入するので、申請時は口印とする。

② 2-1 自住戸火災の場合

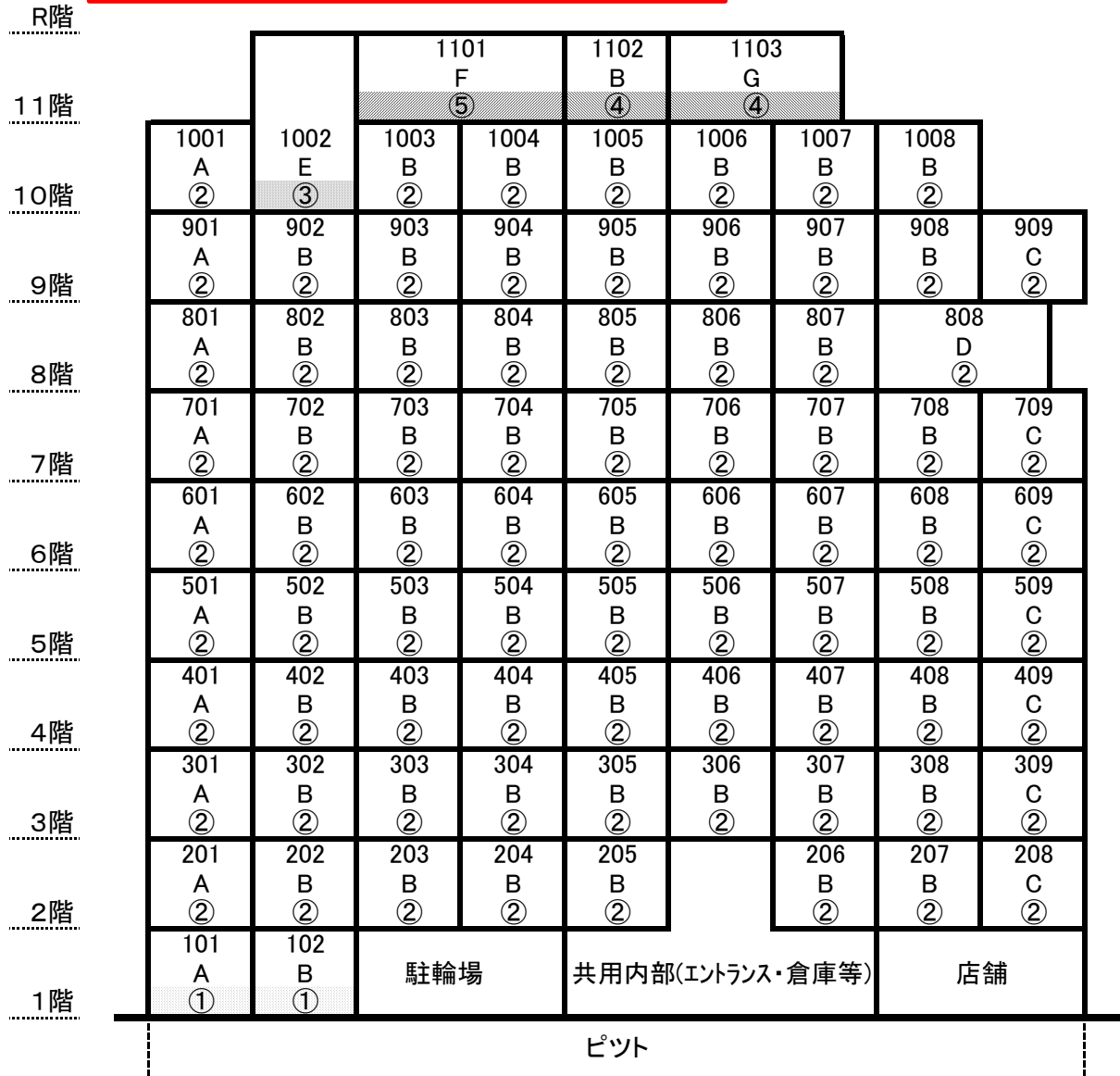
- 1) 感知部分
 - i) 種類欄の採用設備を■印とし、該当グループに●印を記入する。
※ 「共同住宅用スプリンクラー設備」以外の、消防法上の消火設備の「スプリンクラー(SP)設備」が設置されている場合は、備考欄に「SP設備は評価対象外」と記入する。
 - ii) 設置場所・種別欄に設置場所ごとの、感知器(含む、スプリンクラーヘッド)の仕様・感度を記入する。
※ 居室は、「差動式感知器」・「定温式感知器」・「煙感知器」、又は「スプリンクラーヘッド」。
※ 台所は、「定温式感知器」・「煙感知器」、又は「スプリンクラーヘッド」。
※ 階段・天井高8m以上の居室は、「煙感知器」、又は「スプリンクラーヘッド」。
- 2) 警報部分
 - i) 住宅用受信機の型式(GP型3級・P型3級等)・設置場所を記入し、全てのグループに●印を記入する。
 - ii) 「補助音響」設置住戸がある場合、設置場所を記入し、該当グループに●印を記入する。
※ 住宅規模・音響特性は各々の規模・音響特性の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。

③ 2-2 他住戸火災の場合

- 1) 対象外住戸
 - i) 避難階住戸がある場合、評価対象外住戸の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。又、該当グループの自己評価等級欄に「評価対象外」と記入する。
※ 「長屋」は一戸建ての集合(住戸内「住警器」)の為、自己評価等級欄に「評価対象外」と記入する。
- 2) 感知部分
 - i) 種類欄の採用設備を■印とし、該当グループに●印を記入する。2-1と同一設備。
 - ii) 設置場所の「同一階」「直下階」「共用部」の口印を■印とし、全てのグループに●印を記入する。又、共用部の[]内に設置場所を記入する。(例：エントランス・管理室他)
- 3) 警報部分
 - i) 警報部分の種類は下記とする。又、共用部の設置場所には、警報の種類が地区音響装置・非常警報設備・戸外表示器の場合に記入する。住宅用受信機の場合は記入しない。
※ 共同住宅用自火報設備・共同住宅用スプリンクラー設備の場合は、「住宅用受信機(IP盤)」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
※ 自動火災報知設備の場合は、「地区音響装置」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
※ 住戸用自火報の場合は、「戸外表示器」「地区音響装置」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
※ 警報が非常放送設備(住戸内設置)の場合は、「非常警報設備」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
 - ii) 発報方式は下記とする。
※ 共同住宅用自火報設備・共同住宅用スプリンクラー設備の場合は、「住宅用受信機との連携有り」と各々の「感知器連動自動」・「SP放水連動自動」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
※ 自動火災報知設備の場合は、「感知器連動自動」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
※ 住戸用自火報の場合は、「手動」の口印を■印とし、該当グループに●印を記入する。
 - iii) 住棟受信機欄の型式(P型1級・GR型等)・設置場所を記入し、全てのグループに●印を記入する。

■ 2 火災時の安全に関すること(火報)のグループ分け図

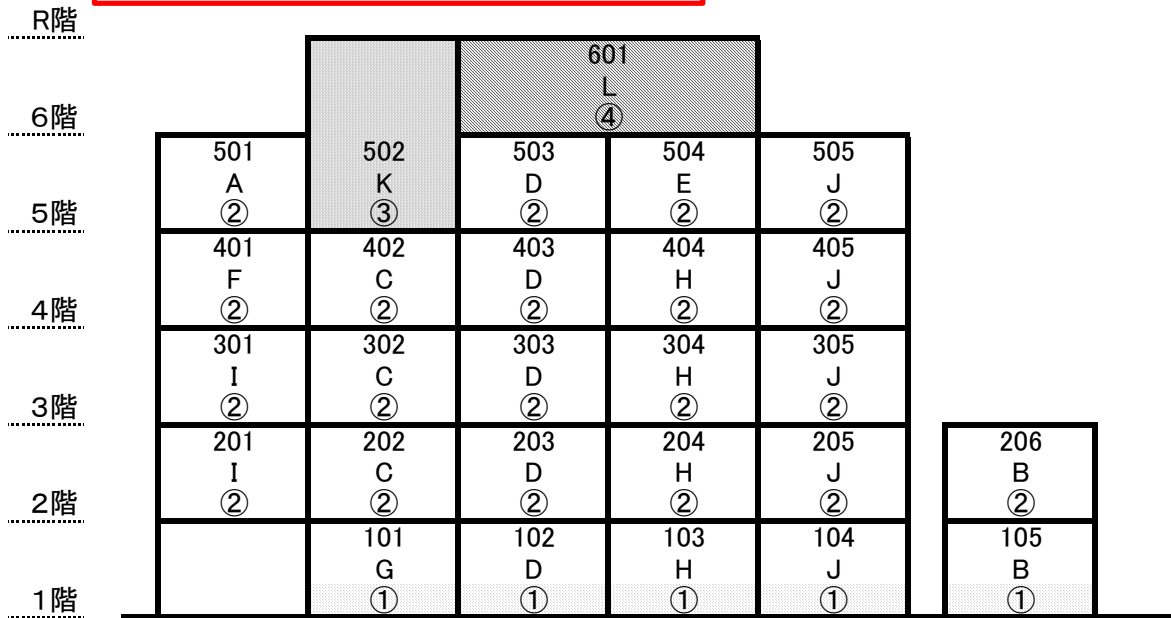
共同住宅用自火報・共用住宅用スプリンクラー設備の場合



グループ番号	タイプ名称	住戸番号	分類条件
①	A・B	101・102	避難階・共同住宅用自火報
②	A・B・C・D	201～208・301～309・401～409・ 501～509・601～609・701～709・ 801～808・901～909・1001・1003～1008	避難階以外(フラットタイプ)・共同住宅用自火報
③	E	1002	避難階以外(メゾネットフラットタイプ)・共同住宅用自火報
④	B・G	1102・1103	避難階以外(フラットタイプ)・共同住宅用スプリンクラー
⑤	F	1101	避難階以外(床面積150㎡超)・共同住宅用スプリンクラー

■ 2 火災時の安全に関すること(火報)のグループ分け図

自動火災報知設備・住戸用自火報設備の場合



グループ番号	タイプ名称	住戸番号	分類条件
①	B・D・G・H・J	101～105	避難階
②	A・B・C・D・E・F・H・I・J	201～206・301～305・401～405・501・503～505	避難階以外(フラットタイプ)
③	K	502	避難階以外(マグネットタイプ)
④	L	601	避難階以外(床面積150㎡超)

設計内容説明 **共同住宅用自火報・共同住宅用スプリンクラー設備の場合** 案件略称： 虎ノ門マンション

2. 火災時の安全に関すること（火報）（住戸評価用）

2-1 感知警報装置設置等級（自住戸火災時） 評価方法：■ 評価方法基準による □ その []
2-2 感知警報装置設置等級（他住戸等火災時） 評価方法：■ 評価方法基準による □ その []

住戸番号を記入。別紙参照でも良い

性能表示事項	確認項目	設計内容説明欄	住戸番号 (別紙記入可)					特記事項・備考欄	図面番号 その他	評価者記入欄	
			101・102	別紙参照	1002	1102・1103	1101			確認	備考
			戸数								
			グループ番号	①	②	③	④	⑤			
2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	感知警報装置	感知部分	<input type="checkbox"/> 自動火災報知設備 ■ 共同住宅用自火報設備 <input type="checkbox"/> 住戸用自火報設備 □ 住警器又は同等品 ■ 共同住宅用スプリンクラー設備	●	●	●			E-1,2,3,5~10	<input type="checkbox"/> UHEC記入。申請時は口印 <input type="checkbox"/> 住宅規模150㎡以上 <input type="checkbox"/> 申請等級を記入 <input type="checkbox"/> 左記等級を評価確認	
		警報部分	・設置場所 種別 検定品						A-7~18		
		■ 全ての居室(10F以下)	[差動式熱感知器・2種] [検定品使用]	●	●	●					
		■ 全ての居室(11F以上)	[スプリンクラーヘッド1種小区面型72℃] [検定品使用]				●	●			
		■ 台所(10F以下)	[定温式熱感知器・特種65℃] [検定品使用]	●	●	●					
		■ 台所(11F以上)	[スプリンクラーヘッド1種小区面型96℃] [検定品使用]				●	●			
		■ 階段、廊下	[煙式感知器] [検定品使用]			●					
		・住宅用受信機	型式 [GP型3級] 検定品 [検定品使用] 設置場所 [LD]	●	●	●	●	●	E-1,2,3,5~10		
		・補助音響設置	設置有り ・設置場所 [廊下] 住宅規模 ■ ヌリネット ■ 150㎡以上 □ 350㎡以上 音響特性 ■ 70dB □ 85dB			●		●	E-1,2,3,5~10, E-22		
		自己評価等級 (4, 3, 2, 1)			等級4	等級4	等級4	等級4	等級4		
2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)	感知警報装置	感知部分	■ 評価対象外住戸（避難階に存する / 他住戸等を同一階、直下階に有しない）	●					A-7~18	<input type="checkbox"/> 左記等級を評価確認	
		種類	<input type="checkbox"/> 自動火災報知設備 ■ 共同住宅用自火報設備 <input type="checkbox"/> 住戸用自火報 □ 住警器又は同等品 ■ 共同住宅用スプリンクラー設備		●	●			E-1,2,3,5~10		
		設置場所	■ 同一階 ■ 直下階 ■ 共用部 [エントランスホール、管理室、EVホール他]		●	●	●	●			
		種類	<input type="checkbox"/> 地区音響装置(ハル) □ 非常警報設備(非常用スピーカー)- <input type="checkbox"/> 戸外表示器 ■ 住宅用受信機		●	●	●	●	E-1,2,3,5~10		
		設置場所	<input type="checkbox"/> 共用部 []								
		発報方式	■ 住宅用受信機(戸外表示器)との連携 有り ■ 感知器連動自動 ■ SP放水連動自動 <input type="checkbox"/> 手動		●	●	●	●			
		住棟受信機	型式・検定品 [P型1級受信機、検定品使用] 設置場所 [管理室]		●	●	●	●			
		自己評価等級 (4, 3, 2, 1)			評価対象外	等級4	等級4	等級4	等級4		
		グループ別 評価確認			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

メゾネット住戸

設置階を記入(共同住宅用SPの場合)

避難階住戸の場合は記入しない

警報の種類が、住宅用受信機以外の場合に記入(住宅用受信機の場合は記入しない)

申請等級を記入

UHEC記入。申請時は口印

設計内容説明書 (兼 自己評価書)

自動火災報知設備の場合

案件略称: 虎ノ門マンション

2. 火災時の安全に関すること (火報) (住戸評価用)

2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)

評価方法: 評価方法基準による

その他

住戸番号を記入。別紙参照でも良い

2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)

評価方法: 評価方法基準による

その他

性能表示事項	確認項目	設計内容説明欄	住戸番号 (別紙記入可)	避難階 101~105	避難階以外 別紙参照	メゾネット 502	床面積 150㎡超 601	特記事項・備考欄	図面番号 その他	評価者記入欄						
			戸数	①	②	③	④			確認	備考					
2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	感知警報装置	感知部分	種類	<input checked="" type="checkbox"/> 自動火災報知設備 <input type="checkbox"/> 共同住宅用火報設備	●	●	●	●	SP設備は評価対象外	E-1.2.3.5~10 A-7~18	<input type="checkbox"/>	UHEC記入。申請時は口印				
			設置場所	種別 検定品												
			<input checked="" type="checkbox"/> 全ての居室 [差動式熱感知器・2種] [検定品使用]	●	●	●	●									
			<input checked="" type="checkbox"/> 天井高≥8m [] []	●	●	●	●									
		台所 [定温式熱感知器・特種65℃] [検定品使用]	●	●	●	●										
		階段、廊下 [煙式感知器] [検定品使用]	●	●	●	●										
		警報部分	住宅用受信機	型式 [GP型3級]	●	●	●	●						E-1.2.3.5~10 E-1.2.3.5~10, E-22	<input type="checkbox"/>	
				検定品 [検定品使用]	●	●	●	●								
			補助音響設置	設置有り・設置場所 [廊下]												
				住宅規模	<input checked="" type="checkbox"/> メゾネット											
	<input checked="" type="checkbox"/> 150㎡以上															
	<input type="checkbox"/> 350㎡以上															
	音響特性	<input checked="" type="checkbox"/> 70dB														
	<input type="checkbox"/> 85dB															
		[避難階住戸]														
自己評価等級 (4, 3, 2, 1)			等級4	等級4	等級4	等級4					<input type="checkbox"/>	左記等級を評価確認				
2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)	感知警報装置	感知部分	種類	<input checked="" type="checkbox"/> 自動火災報知設備 <input type="checkbox"/> 共同住宅用火報設備	●	●	●	●	A-7~18	E-1.2.3.5~10	<input type="checkbox"/>	自動火災報知設備の場合、記入				
			設置場所	種別 検定品												
			<input checked="" type="checkbox"/> 同一階	●	●	●	●									
			<input checked="" type="checkbox"/> 直下階	●	●	●	●									
		共用部 [エントランスホール、管理室、EVホール他]	●	●	●	●										
		警報部分	種類	<input checked="" type="checkbox"/> 地区音響装置(A) <input type="checkbox"/> 非常警報設備(非常用スピーカー)	●	●	●	●						E-1.2.3.5~10	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/> 戸外表示器												
			設置場所	<input checked="" type="checkbox"/> 共用部 [廊下、EVホール、バルコニー他]	●	●	●	●								
				発報方式	<input type="checkbox"/> 住宅用受信機 (戸外表示器)との連携 有り											
			<input checked="" type="checkbox"/> 感知器連動自動	●	●	●	●									
	<input type="checkbox"/> SP放水連動自動															
	<input type="checkbox"/> 手動															
住宅用受信機	型式・検定品 [P型1級受信機、検定品使用]	●	●	●	●											
	設置場所 [管理室]	●	●	●	●											
自己評価等級 (4, 3, 2, 1)			評価対象外	等級4	等級4	等級4					<input type="checkbox"/>	UHEC記入。申請時は口印				
グループ別 評価確認			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	左記等級等を評価確認				

避難階住戸

申請等級を記入

避難階住戸の場合は記入しない

地区音響装置の設置場所を記入。

申請等級を記入。

UHEC記入。申請時は口印

設計内容説明書 (兼 自己評価書)

住戸用自火報設備の場合

案件略称: 虎ノ門マンション

2. 火災時の安全に関すること (火報) (住戸評価用)

2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)

評価方法: 評価方法基準による

その他

住戸番号を記入。別紙参照でも良い

2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)

評価方法: 評価方法基準による

その他

性能表示事項	確認項目	設計内容説明欄				特記事項・備考欄	図面番号 その他	評価者記入欄								
		住戸番号 (別紙記入可)	避難階 101~105	避難階以外 別紙参照	メゾネット 502			床面積 150㎡超 601	確認	備考						
			戸数 5	20	1	1										
			グループ番号 ①	②	③	④										
2-1 感知警報装置設置等級 (自住戸火災時)	感知警報装置	感知部分	種類	<input type="checkbox"/> 自動火災報知設備 <input type="checkbox"/> 共同住宅用自火報設備				E-1,2,3,5~10 A-7~18	<input type="checkbox"/>	備考						
				<input checked="" type="checkbox"/> 住戸用自火報設備 <input type="checkbox"/> 住警器又は同等品	●	●	●				●	住戸用自火報の場合、記入	UHEC記入。申請時は口印			
				<input type="checkbox"/> 共同住宅用スプリンクラー設備												
				・設置場所 種別 検定品												
		<input checked="" type="checkbox"/> 全ての居室 [差動式熱感知器・2種] [検定品使用]	●	●	●	●										
		<input checked="" type="checkbox"/> 天井高≥8m [] []	●	●	●	●										
		<input type="checkbox"/> [] [] []														
		<input checked="" type="checkbox"/> 台所 [定温式熱感知器・特種65℃] [検定品使用]	●	●	●	●										
		<input checked="" type="checkbox"/> 階段、廊下 [煙式感知器] [検定品使用]	●	●	●	●										
		警報部分	住宅用受信機	型式 [GP型3級]	●	●	●				●			E-1,2,3,5~10 E-1,2,3,5~10, E-22	<input type="checkbox"/>	
検定品 [検定品使用]	●			●	●	●										
設置場所 [LD]																
・補助音響設置 設置有り・設置場所 [廊下]				●	●											
住宅規模	<input checked="" type="checkbox"/> メゾネット			●	●											
	<input checked="" type="checkbox"/> 150㎡以上			●	●											
音響特性	<input type="checkbox"/> 350㎡以上															
	<input checked="" type="checkbox"/> 70dB			●	●											
			<input checked="" type="checkbox"/> 85dB													
			[避難階住戸]													
自己評価等級 (4, 3, 2, 1)			等級4	等級4	等級4	等級4			左記等級を評価確認							
2-2 感知警報装置設置等級 (他住戸等火災時)	感知警報装置	感知部分	種類	<input type="checkbox"/> 自動火災報知設備 <input type="checkbox"/> 共同住宅用自火報設備				A-7~18	<input type="checkbox"/>	備考						
				<input checked="" type="checkbox"/> 住戸用自火報設備 <input type="checkbox"/> 住警器又は同等品	●	●	●				●	住戸用自火報設備の場合、記入				
				<input type="checkbox"/> 共同住宅用スプリンクラー設備												
				・設置場所												
		<input checked="" type="checkbox"/> 同一階	●	●	●	●										
		<input checked="" type="checkbox"/> 直下階	●	●	●	●										
		<input checked="" type="checkbox"/> 共用部 [エントランスホール、管理室、EVホール他]	●	●	●	●										
		警報部分	種類	<input checked="" type="checkbox"/> 地区音響装置 (A) <input type="checkbox"/> 非常警報設備 (非常用スピーカー)	●	●	●				●			E-1,2,3,5~10	<input type="checkbox"/>	
				<input checked="" type="checkbox"/> 戸外表示器	●	●	●				●					
		設置場所	<input type="checkbox"/> 住宅用受信機													
<input checked="" type="checkbox"/> 共用部 [廊下、EVホール、バルコニー他]	●		●	●	●											
発報方式	<input type="checkbox"/> 住宅用受信機 (戸外表示器) との連携 有り															
	<input type="checkbox"/> 感知器連動自動															
		<input type="checkbox"/> SP放水連動自動														
住棟受信機	型式・検定品 [P型1級受信機、検定品使用]	<input checked="" type="checkbox"/> 手動	●	●	●	●	E-1,2,3,5~10	<input type="checkbox"/>								
		設置場所 [管理室]	●	●	●	●										
自己評価等級 (4, 3, 2, 1)			評価対象外	等級3	等級3	等級3			左記等級等を評価確認							
グループ別 評価確認			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										

住戸用自火報の場合、記入

UHEC記入。申請時は口印

申請等級を記入

避難階住戸

住戸用自火報設備の場合、記入

避難階住戸の場合は記入しない

地区音響装置・戸外表示機の両方に印

地区音響装置の設置場所を記入。

住戸用自火報設備の場合、記入

住戸用自火報設備の場合、記入

申請等級を記入。住戸用自火報設備の場合は等級3

UHEC記入。申請時は口印

2-3-4-5-6-7 火災時の安全に関すること(避難安全・脱出対策・耐火等級)

■ グループ分けの考え方

住戸のグループ分けは下記の条件により、同一住戸ごとに分類する。

- i) 排煙形式・平面形状・脱出対策（界壁・界床についてはグループ分けを省略してもよい）
- ii) 耐火等級(延焼の恐れのある部分)はグループ分け不要

■ 設計内容説明書の作成

火災時の避難の安全と建物の安全について住戸と住棟を評価をします。

a) 2-3 避難安全対策

他住戸等の火災時に避難経路となる共用廊下の排煙形式と避難経路の形状(平面形状)について評価します。

等級評価は避難経路の形状が「その他」の時、共用廊下に面する他住戸等の開口部の耐火性能について評価します。(3～1等級)

- イ. 排煙形式：開放廊下・自然排煙・機械排煙(一般)・機械排煙(加圧式)・その他
- ロ. 平面形状：2方向避難可能・直通階段との間に他住戸無し・その他
(排煙形式、平面形状の判断は別紙技術基準による)

b) 2-4 脱出対策

緊急脱出時の対策について、バルコニー形状や避難器具の有無について評価します
等級評価はありません。

- イ. 直通階段に直接通ずるバルコニー
- ロ. 隣戸に通ずるバルコニー
- ハ. 避難器具
- ニ. その他
(脱出対策の判断は別紙技術基準による)

c) 2-5 耐火等級(延焼の恐れある部分)

開口部の耐火性能について評価します。(3～2等級)

d) 2-6 耐火等級(延焼の恐れある部分)

開口部以外の耐火性能について評価します。(4～2等級)

e) 2-7 耐火等級(界壁・界床)

隣戸間の壁、上下の住戸間の床の耐火性能について評価します。(4～2等級)

評価等級 (a～dは上記符号)

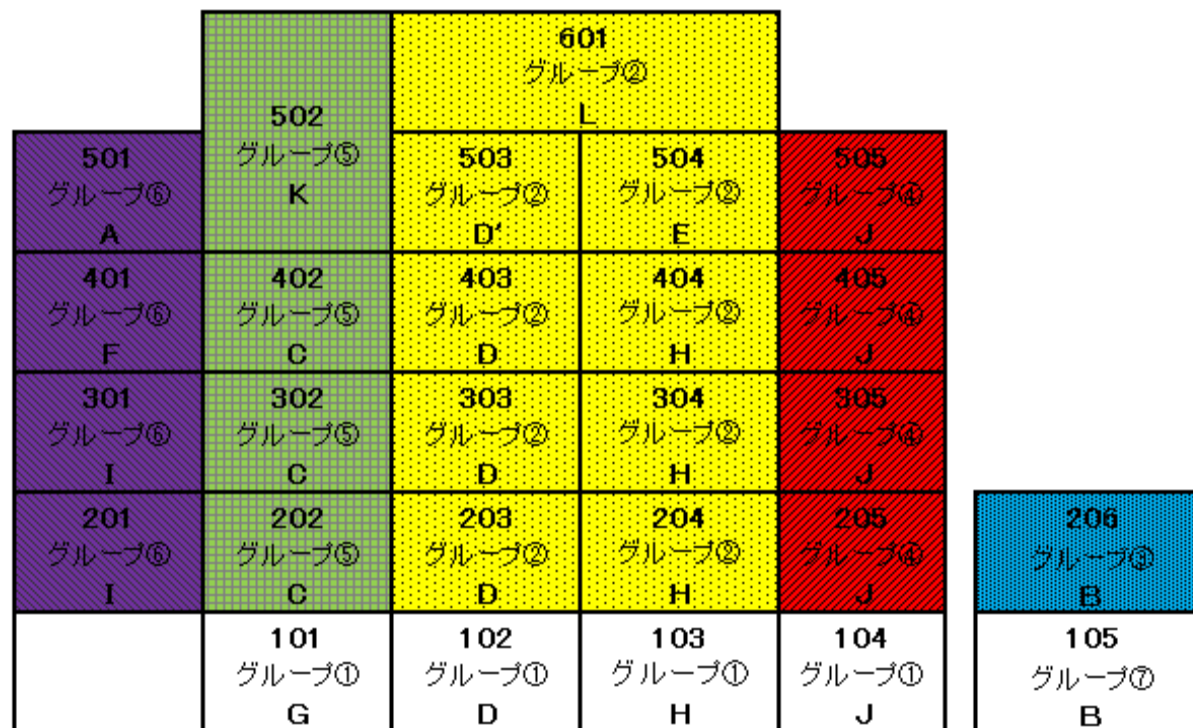
等級		耐火性能
4	d	耐火時間60分以上の構造のもの
	e	耐火時間60分以上の構造のもの
3	a	特定防火設備(耐火時間60分以上)
	c	特定防火設備(耐火時間60分以上)
	d	耐火時間45分以上の構造のもの
	e	耐火時間45分以上の構造のもの
2	a	特定防火設備または防火設備(耐火時間20分以上)
	c	特定防火設備または防火設備(耐火時間20分以上)
	d	耐火時間20分以上の構造のもの
	e	耐火時間20分以上の構造のもの
1	a	その他

2. 火災時の安全に関すること

住戸グループ分表

意匠関係(排煙方式・平面形状・脱出対策方法によるグループ分け)

グループ名	部屋番号	排煙方式	平面形状	脱出対策
1	101,102,103,104,105	該当無し(避難階)	該当無し(避難階)	該当無し(避難階)
2	203,204,303,304,403,404,503,504,601	開放型廊下	通常の歩行経路で2方向避難	隣戸に通ずるバルコニー
3	206	開放型廊下	その他(耐火等級3)	避難ハッチ
4	205,305,405,505	自然排煙	直通階段との間に他住戸無し	避難ハッチ 隣戸に通ずるバルコニー
5	202,302,402,502	自然排煙	その他(耐火等級3)	避難ハッチ
6	201,301,401,501	自然排煙	その他(耐火等級2)	避難ハッチ 隣戸に通ずるバルコニー



設計内容説明書（兼 自己評価書）

案件略称： 虎ノ門マンション

2. 火災時の安全に関すること（避難）（住戸評価用）

- 2-3 避難安全対策（他住戸等火災時・共用廊下） 評価方法： 評価方法基準による その他 []
- 2-4 脱出対策（火災時） 評価方法： 評価方法基準による その他 []
- 2-7 耐火等級（界壁及び界床） 評価方法： 評価方法基準による その他 []

性能表示事項	確認項目	容 説 明 欄 (評価等級)	住戸番号 (別紙記入可)	101 102 103他	203, 204 303, 304 403他	206	205 305 405他	202 302 402他	201 301 401他	特記事項 ・備考欄	図面番号 その他	評価者記入欄	
			戸数	4	9	1	4	4	4			確認	備考
			グループ番号	①	②	③	④	⑤	⑥				
2-3 避難安全対策 (他住戸等火災時共用廊下)	排煙形式	<input checked="" type="checkbox"/> 開放型廊下			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					A21、22	<input type="checkbox"/>	
		<input checked="" type="checkbox"/> 自然排煙						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> 機械排煙（一般）												
	<input type="checkbox"/> 機械排煙（加圧式）												
平面形状	<input checked="" type="checkbox"/> 通常の歩行経路による2以上の方向への避難が可能				<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>		
	<input checked="" type="checkbox"/> 直通階段との間に他住戸等がない						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input checked="" type="checkbox"/> その他（以下の避難経路の隔壁の開口部の耐火等級を表示する）				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
耐火等級（避難経路の隔壁の開口部）等級（3、2、1）						等級3		等級3	等級2				
		防火設備の仕様等（耐火性能の最も低いもの）	構造材料 [アルミサッシ・網入ガラス]						<input type="checkbox"/>	認定品使用	A21、22 A55、56		
			認定番号 [防火設備]										
			耐火時間 [20] 分相当以上										
		防火設備の仕様等（耐火性能の最も低いもの）	構造材料 [スチール玄関ドア]			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					
			認定番号 [特定防火設備（甲種防火戸）]										
			耐火時間 [60] 分相当以上										
■ 評価対象外			<input checked="" type="checkbox"/> 避難階		<input type="checkbox"/>								
			<input type="checkbox"/> 階段室型										
2-4 脱出対策 (火災時)	バルコニー及び避難器具	<input type="checkbox"/> 直通階段に直接通するバルコニー			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	隔板は避難時容易に破壊可能 認定品使用		<input type="checkbox"/>	
		<input checked="" type="checkbox"/> 隣戸に通するバルコニー											
		避難器具：	<input checked="" type="checkbox"/> 避難ハッチ(避難はしご内蔵型)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
			<input type="checkbox"/> 避難はしご										
			<input type="checkbox"/> その他 []										
■ 評価対象外（避難階）			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
2-7 耐火等級 (界壁及び界床)	界壁	耐火等級（4、3、2、1）	等級4	等級4	等級4	等級4	等級4	等級4	等級4				
		防火設備の仕様等（耐火性能の最も低いもの）	構造材料 [鉄筋コンクリート造 t=200]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		A35~41	
		認定番号 [告示1399号1-1-イ]											
		耐火時間 [60] 分相当以上											
		防火設備の仕様等（耐火性能の最も低いもの）	構造材料 []			<input type="checkbox"/>							
			認定番号 []										
			耐火時間 [] 分相当以上										
■ 該当なし			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
■ 該当なし	界床	防火設備の仕様等（耐火性能の最も低いもの）	構造材料 [鉄筋コンクリート造 t=200]		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		A27		
			認定番号 [告示1399号3-1-イ]										
		耐火時間 [60] 分相当以上											
		防火設備の仕様等（耐火性能の最も低いもの）	構造材料 []										
			認定番号 []										
			耐火時間 [] 分相当以上										
■ 該当なし			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
■ 該当なし			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
グループ別 評価確認			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
												<input type="checkbox"/>	左記内容を評価確認

よく使うチェックボックスの口を■にするには、リストから■を選びます。他も同様です。

各グループ毎に左記の設計内容にあてはまる行に○印を付けて下さい

平面形状が[その他]の場合に開口部の耐火等級を表示して下さい

左記の設計内容に記載されている防火設備・特定防火設備は、認定品を使用する旨を明記して下さい

隔板がある場合は左記のように用意に破壊が可能な旨明記して下さい

左記の避難器具は認定品を使用する旨を明記して下さい

隣戸が無い場合は界壁は該当なしとして下さい

下階に他住戸等がない場合は界床は該当なしとして下さい

界壁・界床とも無い場合は■該当なしとし、あてはまるグループ欄に○をつけて下さい

設計内容説明書（兼 自己評価書）

案件略称： 虎ノ門マンション

2. 火災時の安全に関すること（延焼）（住棟評価用）

2-5 耐火等級（延焼の恐れのある部分（開口部）） 評価方法： 評価方法基準による その他 []

2-6 耐火等級（延焼の恐れのある部分（開口部以外）） 評価方法： 評価方法基準による その他 []

性能表示事項	確認項目	設計内容説明欄	自己評価等級	特記事項・備考欄	図面番号 その他	評価者記入欄	
						確認	備考
2-5 耐火等級 耐火等級 （延焼の恐れのある部分 （開口部）） <input type="checkbox"/> 該当なし	開口部 防火設備の仕様等 （耐火性能の最も低いもの）	耐火等級 ・サッシ・ガラスの種類 [アルミサッシ+網入りガラス t=6.8] ・認定番号 [防火設備] ・耐火時間 [20] 分相当以上	<input type="checkbox"/> 等級3 <input checked="" type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1	認定品使用	配置図・平面図・立面図 A-12~17 建具表 A-66~71	<input type="checkbox"/>	
2-6 耐火等級 （延焼の恐れのある部分 （開口部以外）） <input type="checkbox"/> 該当なし	開口部以外 外壁の構造等 （耐火性能の最も低いもの） 軒裏の構造等 （耐火性能の最も低いもの）	耐火等級 ・構造・材料 [RC造・鉄筋コンクリート t=160] ・認定番号 [告示1399号1-4] ・耐火時間 [60] 分相当以上 ・構造・材料 [] ・認定番号 [] ・耐火時間 [] 分相当以上	<input checked="" type="checkbox"/> 等級4 <input type="checkbox"/> 等級3 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1		矩計図・詳細図 A-29、62	<input type="checkbox"/>	
						<input type="checkbox"/>	左記耐火等級を確認

よく使うチェックボックスの口を■にするには、リストから■を選びます。他も同様です。

左記の防火設備は認定品を使用する旨を明記して下さい

左記の設計内容が記載されている図面番号（図面番号は変更しないで下さい）

範囲外の場合は該当なしを■とする（開口部も同様）

RC造、SRC造等の耐火建築物の場合、軒裏は該当なしとする