

●国土交通大臣認定・消防評価番号早見表 ※1, 4

		RC/ALC壁 壁厚75mm以上		中空壁 壁厚89mm以上	RC/ALC床 床厚100mm以上	
国土交通大臣認定番号		PS060WL-0429		PS060WL-0462	PS060FL-0548	
日本消防設備安全センター性能評価番号		KK20-021号		KK21-009号	KK23-010号	
最大開口面積	矩形開口	700cm ² W470×H150以下	660cm ² W300×H220以下	700cm ² W470×H150以下	405cm ² W300×H135以下	
	円形開口	φ150	φ220	φ150	φ135	
最大占積率	矩形開口	59.2%	59.2%	59.2%	42.8%	
	円形開口	54.1%	54.1%	59.2%	42.8%	
CD管(さや管)・保温材付樹脂管・素管	架橋ポリエチレン管	3本		-	3本	2本 保温材付は16A以下1本
	シングル管 20A以下	3本		-	3本	2本 保温材付は16A以下1本
	架橋ポリエチレン管 ペアチューブ又はトリプルチューブ 10A以下×2本以下、7A以下×1本以下 (付属ケーブル VCT-3C 0.75mm ² 以下)	4本	5本	4本	4本	2本
	ポリブテン管	2本	-	3本	2本	2本 保温材付は16A以下1本
	シングル管 20A以下	2本	-	3本	2本	2本 保温材付は16A以下1本
	ポリブテン管 ペアチューブ 13A以下×1本以下、10A以下×1本以下	1本 ※3	-	2本 ※3	2本 ※3	-
	ガスフレキ管 シングル管 25A以下	1本	1本	1本	1本	1本
	ケーブル CV 600V 3C-22mm ² 以下 VVf-3C 2mm以下、VCT-3C 0.75mm ² 以下 同軸ケーブル S-5C-FB φ7.7mm以下 光ケーブル 2P(5mm×2mm以下)×4本以下	1本	1本	-	-	1本
	※2					
	保温材付金属強化ポリエチレン管 シングル管 外径13A以下 発泡ポリエチレン保温材厚さ10mm以下	1本 ※3	-	2本 ※3	2本 ※3	-
保温材付金属強化ポリエチレン管 シングル管 外径20A以下 発泡ポリエチレン保温材厚さ10mm以下	-	-	-	-	2本	
保温材付架橋ポリエチレン管 シングル管10A以下 発泡ポリエチレン保温材厚さ20mm以下	2本	2本	2本	2本	-	

<注意事項>

- ※1 表内の本数は、同一開口に配管可能な各配管種類の最大本数を表します。各配管種類の最大本数以内であれば、他配管種類との組合せは自由です。配管例として、給水給湯用架橋ポリエチレン管3本・暖房用架橋ポリエチレン管ペアチューブ5本・ガスフレキ管1本が同一開口に配管可能です。
- ※2 使用するCD管(さや管)は外径φ42(呼び径36)以下、保温材付樹脂管は外径φ48以下かつ保温材厚さ10mm以下(架橋ポリエチレン管10A以下の場合は保温材厚さ20mm以下)を使用して下さい。また、壁施工のみで使用可能な保温材付CD管は、外径φ62以下かつ保温材厚さ10mm以下を使用して下さい。
- ※3 ポリブテン管ペアチューブと保温材付金属強化ポリエチレン管は同一開口に配管する事ができません。
- ※4 詳細な施工条件につきまして、「国土交通大臣認定書」及び「日本消防設備安全センター性能評価書」を必ず確認して下さい。
上記資料は、弊社ホームページよりダウンロード可能です。

【 消防評価マーク ご請求用紙 】

< 共用区画貫通部に施工した場合には、消防評価マークの表示が義務付けられています >

リビングエンジニアリング株式会社

給排気部材事業部 行

→ FAX: 03-5445-2814

(下記に必要事項をご記入の上、FAXにてご請求下さい)

●ご請求枚数

評価番号	RC・ALC壁 KK20-021号	中空壁 KK21-009号	RC・ALC床 KK23-010号
一括マーク	枚	枚	枚

- ※1 一括マークは1棟毎に1枚です。尚、一括マークの貼付場所は所轄消防の指導に従って下さい。
- ※2 消防評価マークには一括マークと個別マークがありますが、弊社では一括マークを標準としています。やむを得ない事情により個別マークを表示する場合には、その旨を明示してご請求下さい。

●物件情報

評価機関から評価マークの管理・報告が義務付けられていますので、以下の項目は必ずご記入下さい。

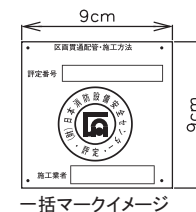
貴社名			
ご担当者名	電話番号		
現場名			
現場住所			
棟数	棟	防火キット使用個数	個

●評価マークご送付先

ご住所	〒
名称	
ご担当者名	
電話番号	

<注意事項>

- ※1 消防評価マークを貼付の際は、性能評価書に基づき施工されたことをご確認下さい。
- ※2 集められた情報は、個人情報保護法所定の要件に基づき利用目的の通知、開示、訂正、追加、削除、利用停止等の各お申し出を承っております。



東京ガスグループ
リビングエンジニアリング株式会社
給排気部材事業部
〒108-0014 東京都港区芝4-9-4 芝浜ビル
TEL 03-5445-2811 FAX 03-5445-2814
ホームページアドレス: <http://www.lv-eng.co.jp>