

驗收所需一般文件核對表 (Rev. I)

日期： _____

FP 檔號*8/43/ _____

*19/20/43/ _____

位於 _____ 的建築物的消防裝置圖則

A. 由認可人士預備的文件		是	否	不適用
1	與申請相關的核准建築圖則一覽表			
2	i. 確認 1) 建築物名稱和 2) FS172 / 接納信件 / 接納便箋所示建築物類型和地址的文件 ii. 確認透過電子郵件地址收取消防電子證書 FS172 或在消防處總部領取紙本列印的消防電子證書 FS172			
3	確認 FS172 資料的文件 (如涉及改動及加建工程範圍 (BA13))			
4	擁有人的資料連同收取 FS172 / 政府負責人接納信件 / 接納便箋的郵遞地址			
5	申請發出接納信件的建築物屬於政府項目的證明文件			
6	消防員升降機編號、消防員升降機所達樓層的數目及消防開關位置的確認書			
7	消防員升降機的准用證			
8	建造、安裝、更改或拆除室內供水設備或消防設備申請書 (表格 WWO46) 的第四部分 (只適用於已裝置消防供水缸的情況)			
9	於驗收的範圍內, 若消防設備需要直接由水務署水管供水 (如折衷式系統、花灑系統配備容量減少及兩端接駁水源的供水缸、隧道消防栓或消防街井系統), 則需提供其中一項以下的文件: 1) 供水設備完工通知書 (FSCA); 2) 表格 WWO46 的第五部分, 及水務署的完工確認信; 或 3) 由水務署發出的書面通知, 確認永久水源已接駁有關的消防裝置			
10	確認並不需要裝設通風 / 空氣調節控制系統的文件			
11	於驗收範圍內已標註的緊急車輛通道竣工核准圖則兩套			
12	政府項目緊急車輛通道負荷量保證書			
13	開放式廚房 (如有) 位置一覽表			
14	開放式廚房核准 '消防安全管理計劃' 的證明文件, 例如屋宇署或消防處發出的批准書			
15	確認假天花位置的文件連平面圖			
16	認可人士發出的確認書, 確認測試期間建築物的密封情況與將來使用時一樣 (只適用於設有樓梯增壓系統的建築物)			
17	認可人士發出的確認書, 確認排煙系統及樓梯增壓系統之風機房、防火圍封間、混凝土空氣管道, 豎井的耐火時效			
18	消防處發出的防火圍封間和抗火管道物料認可信的副本, 或產品認證機構根據消防處規定發出的產品認可證書 / 測試報告			

驗收所需一般文件核對表 (Rev. I)

19	認可人士發出的聲明書，確認現場裝設的相關防火圍封間／耐火管道嚴格遵守消防處發出的物料認可信所訂明或生產商建議的安裝細則			
20	所有襯層符合消防裝置及設備守則規定的確認信			
21	認可人士發出的確認信，確認整個防火閘能持續操作			
22	開放式廚房及無窗廚房／廁所資料表格（表格已簽妥並呈交消防處消防設施監督課及通風系統組）			
23	核准一般建築圖則的 PDF 電子文本（有需要時須附修訂記錄）			

B. 由擁有人預備的文件		是	否	不適用
1	直線電話保證書（連同服務供應商的證明文件）			
2	現有直線電話的有效發票			
3	危險品倉庫（為消防裝置而設的應急發電機燃料缸室除外）的保證書（如在消防裝置及設備認可檢查時仍未取得危險品牌照，使用前須申領）			

C. 由註冊消防裝置承辦商預備的文件		是	否	不適用
1	基本消防設備負荷計算書（如沒有設置應急發電機），連同註冊消防裝置承辦商批簽的消防裝置佈線圖解			
2	應急發電機			
	- 燃料缸檢測報告的經核證確認副本			
	- 燃料缸室的認可信／危險品牌照			
	- 電池計算書			
	- 燃料消耗量曲線圖			
	- 門壘體積計算書			
	- 消防處發出的特許／豁免文件，例如特許／豁免接駁至應急發電機的非消防裝置的負荷，包括非消防員升降機「返回主層操作」的運行負荷			
3	消防栓／喉轆系統			
	- 消防水缸容量計算書			
	- 顯示泵功率的泵性能數據			
4	火警偵測和火警警報系統			
	- 電池計算書			
	- 分區圖			
	- 音量量度報告			
	- 在 24 小時內將電池完全充滿的性能證明文件			
5	手提消防設備			
	- 位置一覽表			
	- 有效的憲報公告／消防處批准書			
6	花灑系統			
	- 花灑系統水缸容量計算書			

驗收所需一般文件核對表 (Rev. I)

	- 每個區域的花灑頭數目			
7	淨劑滅火筒系統			
	- 核准電腦計算書			
	- 喉管佈置軸測圖			
	- 喉管機械密氣試驗報告			
	- 氣瓶的危險品證明書			
	- 填裝淨劑量報告			
	- 概覽表，附防護範圍和氣瓶房位置、所需淨劑重量、危險品證明書編號、噴嘴數目、煙霧偵測器數目等資料			
	- 圍封間氣密性的測試報告			
8	樓梯增壓			
	- 相關建築安裝材料（例如門、關門器等）清單連測試報告			
	- 有效的測試儀器校準證明書兩套			
	- 現場所有金屬管道的空氣洩漏測試報告			
	- 註冊專業工程師核證的系統測試核對清單			
	- 註冊專業工程師簽發的證明書，證明系統按照消防處規定及核准圖則完成安裝和測試			
9	排煙系統			
	- 有效的測試儀器校準證明書兩套			
	- 現場所有金屬管道的空氣洩漏測試報告			
	- 註冊專業工程師核證的系統測試報告（只適用於機械式排煙系統）			
	- 註冊專業工程師簽發的證明書，證明系統按照消防處規定及核准圖則完成安裝和測試（只適用於機械式排煙系統）			
10	應急照明系統			
	- 由認可機構發出的有效測試報告或認可證明書（視察人員進行消防驗收巡查時向其出示）			
11	符合消防處通函第 5/2022 號發出的有效測試儀器校準證明書			
12	不裝設或豁免裝設消防裝置的批准書，並附有分區圖則顯示豁免範圍			
13	消防處批准的特別消防裝置（例如擴大覆蓋範圍的邊牆型花灑、長距離花灑、高壓花灑及熱煙測試等）驗收測試方法			
14	接駁到現有消防裝置的新消防裝置（建築物所巡查的範圍內）			
	- 有關現有消防裝置的 FS 251			
15	FSI 314 竣工圖則（一般消防裝置）與核准圖則（煙霧控制系統）的 PDF 電子文本（有需要時須附修訂記錄）			
16	核准消防工程報告的 PDF 電子文本（如工程項目採用消防工程學方法）			

驗收所需一般文件核對表 (Rev. I)

本人謹此證明，上述文件已核對無誤，各項消防設備／裝置均按照核准建築圖則和所有 **FSI 314** 圖則完成安裝和測試，證實處於有效操作狀態。

認可人士簽署	_____	註冊消防裝置承辦商	_____
		簽署	_____
認可人士姓名	_____	註冊消防裝置承辦商	_____
		名稱	_____
日期	_____	註冊消防裝置承辦商	_____
		編號	_____
		日期	_____
		註冊消防裝置承辦商	_____
		印章	_____