

## 已安裝的(新建)升降設備資料登記

基本資料			
物業登記編號			
安裝地址			
適用標準	<input type="checkbox"/> 中國標準 <input type="checkbox"/> 歐盟標準 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
出廠編號		設備型號	
安裝年份		出廠年份	
現場自編編號		消防升降機	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
總垂直上升距離	_____m	最大可服務樓層總數	
上行角度	_____度	額定速度(範圍)	_____m/s
人數	_____人	額定載重	_____kg
電機功率	_____kW	電機供電規格	<input type="checkbox"/> 單相 <input type="checkbox"/> 三相
建築物內位置	井道最低樓層 _____ 井道最高樓層 _____		
轎廂門數	<input type="checkbox"/> 1 扇 <input type="checkbox"/> 2 扇	轎廂門尺寸	闊 _____mm 高 _____mm
轎廂內尺寸	長 _____mm 闊 _____mm 高 _____mm		
整機型式試驗證書編號		整機產品質量證明文件編號	

已安裝	適用的安全部件 (請用「✓」指出已安裝的部件, 並提交 <u>型式試驗證書</u> 的 PDF 檔案)		
<input type="checkbox"/>	層門的鎖定裝置	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	轎廂門的鎖定裝置	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	安全鉗	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	限速器	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	緩衝器	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	含有電子元件的安全 全電路	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	電梯安全相關的可 程式設計電子系統	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	防止轎廂上行超速 的裝置	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	防止轎廂意外移動 的裝置	型號	
		其他備註	

已安裝	適用的安全部件 (請用「✓」指出已安裝的部件, 並提交 <u>型式試驗證書</u> 的 PDF 檔案)		
<input type="checkbox"/>	破裂閥	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	節流閥	型號	
		其他備註	
已安裝	適用的安全部件 (請用「✓」指出已安裝的部件, 並提交 <u>相關照片</u> 的 PDF 檔案)		
<input type="checkbox"/>	雙重制動系統		
<input type="checkbox"/>	保護懸吊纜索的障礙開關掣		
<input type="checkbox"/>	防止關門的感應裝置		

已安裝	適用的主要部件 (請用「✓」指出已安裝的部件, 並提交 <u>型式試驗證書</u> 的 PDF 檔案)		
<input type="checkbox"/>	繩頭組合	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	控制櫃	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	層門	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	玻璃轎門	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	前置轎門	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	玻璃轎壁	型號	
		其他備註	
<input type="checkbox"/>	驅動主機	型號	
		其他備註	

<b>連同遞交的文件 (請用「✓」指出, 並提交相關 <u>文件及照片</u> 的 PDF 檔案)</b>	
<input type="checkbox"/>	整機型式試驗證書
<input type="checkbox"/>	整機產品質量證明文件
<input type="checkbox"/>	升降設備規格資料
<input type="checkbox"/>	層門及轎廂門類型相片

【注意事項】

1. 須將本申報表之 PDF 格式電子檔之名稱命名為 lift.pdf，並將該電子檔與其他相片、證書及規格資料 PDF 格式電子檔放於同一資料夾內。
2. 每一資料登記表只適用一台升降設備。
3. 現場自編編號 - 為便於公眾日常識別，就各升降設備自定的簡明編號，編號可以是英文或數字的組合(如“L1”、“L01”、“1”或“E2”等)。
4. 安裝地址---升降設備所處的建築物或場所的地址，應包含區域、街道、門牌、建築物名稱，及倘有的地段、期數、座號、樓層、單位編號、場所名稱等，填寫前建議先行參考地圖繪製暨地籍局之澳門網上地圖。
5. 物業登記編號---倘已於物業登記局作登記必須填寫。
6. 設備型號---升降設備的品牌及型號。
7. 消防升降機---倘屬第 39/2022 號行政法規《樓宇及場地防火安全技術規章》第三百三十二條規定的供消防局使用的升降機。
8. 轎廂門數---轎廂的出入口數。
9. 倘屬液壓升降機須填寫有關 破裂閥 及 節流閥 的欄目。
10. 所有適用的安全部件及主要部件，除雙重制動系統、保護懸吊纜索的障礙開關掣及防止關門的感應裝置外，均必須遞交型式試驗證書。
11. 製作相片、證書及規格資料 pdf 格式電子檔時，請以下列檔案名稱命名。

項目	pdf 檔案名稱	項目	pdf 檔案名稱
整機型式試驗證書	certificate.pdf	繩頭組合	rope_socket.pdf
整機產品質量證明文件	qualification.pdf	控制櫃	control_panel.pdf
層門的鎖定裝置	land_lock_device.pdf	層門	land_door.pdf
轎廂門的鎖定裝置	car_lock_device.pdf	玻璃轎門	glass_cardoor.pdf
安全鉗	safety_gear.pdf	前置轎門	front_mounted_door.pdf
限速器	overspeed_gov.pdf	玻璃轎壁	glass_cabin.pdf
緩衝器	buffer.pdf	驅動主機	motor.pdf
含有電子元件的安全電路	electronic.pdf	雙重制動系統	double_brake_pic.pdf
電梯安全相關的可程式設計電子系統	peessral.pdf	保護懸吊纜索的障礙開關掣	obs_switch_pic.pdf
防止轎廂上行超速的裝置	ACOP.pdf	防止關門的感應裝置	door_sensor_pic.pdf
防止轎廂意外移動的裝置	UCMP.pdf	層門及轎廂門類型相片	doors_pic.pdf
破裂閥	rupture_valve.pdf	升降設備規格資料	catalog.pdf
節流閥	check_valve.pdf		