

附表二十五

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">合格證號碼</div> <div style="text-align: center; flex-grow: 1;"> <h3 style="margin: 0;">〈檢查機構全銜〉</h3> <h2 style="margin: 0;">營建用升降機定期檢查結果報告表</h2> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">收發文字號</div> </div>														
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">檢查日期</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">機械編號</div> </div>														
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">有效期限</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">打印號碼</div> </div>														
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">設置事業單位</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">負責人</div> </div>														
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">設置地址</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">電話</div> </div>														
概要	型式		頂部安全距離		m	設置用途								
	積載荷重		Kg(定員名)		m	電源								
	額定速率		m/sec		m	電動機								
	操作方法		製造廠商		主索(鏈)									
	停止階數		階		調速機鋼索									
檢 查 結 果														
電流值測試 (A)			構造,性能,荷重		有無異狀		安全裝置		有無異狀		合格	限制合格	不合格	
荷重	0%	100%	荷重試驗		kg	連鎖裝置							檢查員章 各級主管章	
上升			變形		緊急停止開關				備註：					
下降			斷裂		調速機									
絕緣(電阻值)測試 (MΩ)			腐蝕		電磁制動器									
電源		安全裝置失效		極限開關										
控制		洩漏(機油)		緩衝器										
馬達		通訊裝置		操縱桿自動										
照明		其他		回復裝置										
信號			合格標識											

依分層負責授權業務主管執行

附註：1. 檢查員應就各項檢查內容逐一詳細檢查，無該項者打「/」，並將檢查結果紀錄於結果欄內。
 2. 判定限制合格者，受檢單位應依照限制內容自行改善如至下次檢查時仍未改善者，應予判定不合格。
 3. 判定不合格者，受檢單位應立即改善申請複檢。

