昇降設備零組件耐用年限參考

分類	項次 對照耐用基準表	組件項目	建議年限(平均值)	備註
安全裝置組件	1-3	車廂緊急停止安全夾(安全鉗)	18	
	1-5	車廂緩衝器(彈簧式、油壓式)	17	
	1-1	馬達電磁制動器	14	
	1-4	調速機	13	
	1-2	車廂門閉鎖裝置	11	
	1-7	車廂超載防止及警報裝置	9	
	1-8	上部及下部極限開關	9	
	1-6	機坑停止開關	8	
牽引系統	2-2	牽引機(曳引機、捲揚機)蜗桿及齒輪	15	
	2-1	馬達(電動機)	14	
	2-4	轉向輪(導向輪)	13	
	2-3	牽引機驅動輪	10	
	2-5	主鋼索	10	
一般項目	3-4	車廂門驅動馬達	11	
	3-3	調速機鋼索	10	
	3-5	控制盤主接觸器	5	
	3-1	車廂外部聯絡緊急呼叫裝置	4	
	3-2	車廂緊急照明電源設備	3	

- ※本耐用年限是為平均值,實際情況依技師、保養員判斷為主。
- ※實際零組件耗損情形會因氣候、使用頻率、零件廠牌、保養品質而有不同,本表僅供參考。
- ※組件更換頻率及耐用基準參考如差異過大,專業廠商應向管理人詳加說明。
- ※各項零組件參考耐用基準表項目,如對不屬於表內之零組件年限有疑慮請洽專業廠商。