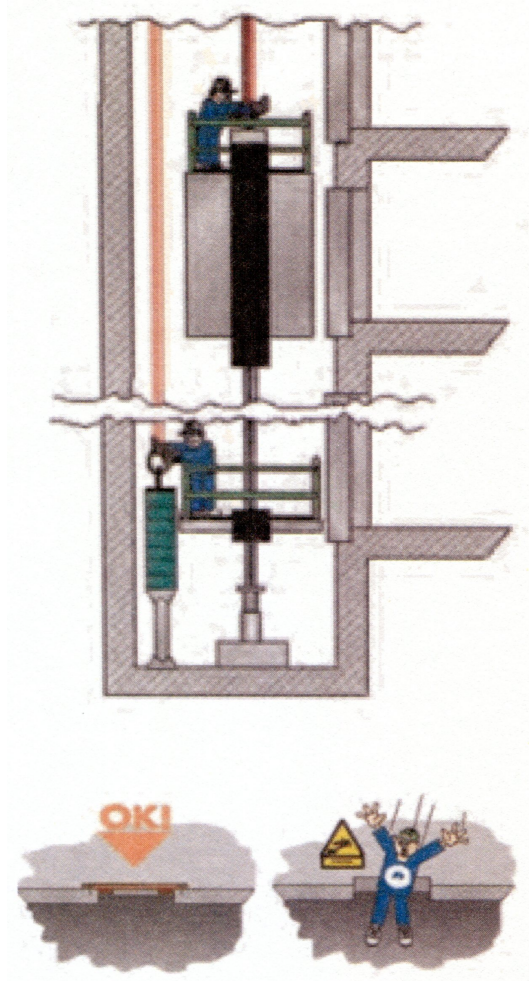
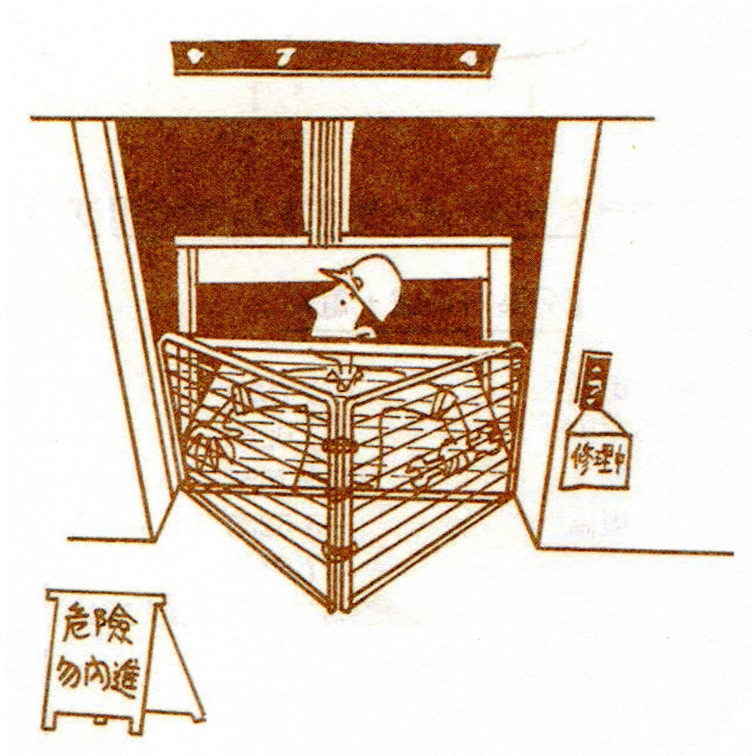


井道内作業



井道内作業



井道內作業－總則

進入井道前，確保已打開井道照明，並在作業結束前始終保持照明，確定當前工作是否需要電源，如不需要，必須執行上鎖／掛牌步驟。如主開關無法上鎖則需移除保險絲或其他可移除元件並提供相同的保護。

1	工作開始前
	通知物業經理／業主，將進行電梯保養工作。
通過控制櫃內開關將使電梯置於檢修狀態，設置電梯停止使用的警示標識。	
	鎖好機房門並確保鑰匙及抱閘扳手處於安全的位置。 確保未經授權人員無法獲得鑰匙。抱閘扳手必須放置於機房內牆壁上靠近緊急救援指南的位置。
2	乘場安全
	確保所有井道或設備的開口穩妥關閉或受到充分的保護，以防止員工在井道內開始工作前有未經授權的人員進入。
	在任何情況下，在乘場或車廂頂工作時，必須確保車廂處於無法運動的狀態，車廂頂的位置可以與乘場平行或略低於乘場。上鎖／掛牌是切斷車廂電源，防止車廂意外移動的一種通用的方法。
	如果電梯車廂無法定位於乘場，必須在乘場設置安全圍欄，劃分出安全的施工區域。
	如存在墜落危險，必須佩戴適合的安全帶（P P E）。

井道內作業－總則

	<p>在乘場處或井道入口處工作時，注意現場是否有其他工作人員，應特別注意在工作中不能對他人造成風險。</p>
	<p>進入井道</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ●如果通過車廂頂進入井道，參見“井道內作業－車廂頂”章節中的要求。 ●如果通過坑底（最底層）進入井道，參見“井道內作業－坑底”章節中的要求。
	<p>調整車廂位置使員工可以方便的從車廂頂進入井道，如果車廂頂與井道口之間的空間太小，切勿嘗試強行擠入井道。</p>
	<p>驗證車廂頂緊急停止按鈕與檢修開關有效。打開車廂頂照明。</p>
	<p>進入車廂頂之前檢查其是否能承受一個人的重量（用腳或手測試力度）。如果車廂頂部標記有“禁止踩踏”等警示標識，在任何情況下都不得站在車廂頂上。</p>
	<p>檢查工作區域，確保不存在任何濕滑材料或可能使人絆倒的危險物。</p>
	<p>切勿抓住任何繩索或線纜，不可站立於電纜之上。</p>
	<p>在通井道內工作</p>
	<p>如電梯在通井道內運行而必須在井道內作業，所有與作業無關的相鄰井道必須安全隔離。 否則，作業期間必須關閉相鄰的電梯。</p>
	<p>井道內有一名以上工人</p>
	<p>如超過一名工人同時在井道／機房內施工，電梯運行時必須使用雙向通信設備（如對講機）。</p>