

編訂部門	產品規劃處	成運汽車製造股份有限公司	頁數/總頁數	1/10	版本	00
文件編號	RF-2A26-002	中央馬達低地板 12M2D 緊急應變 QR Code 版	制(修)訂日期	2026/03/05	保密等級	1

中央馬達低地板緊急應變

12M2D
QR Code 版

MASTER

核准	審查	制訂
洪正賢	許銘凱/蔡佳男	2026/03/20 關永平

編訂部門	產品規劃處	成運汽車製造股份有限公司	頁數/總頁數	2/10	版本	00
文件編號	RF-2A26-002	中央馬達低地板 12M2D 緊急應變 QR Code 版	制(修)訂日期	2026/03/05	保密等級	1

版次	修訂日期	內容摘要	核准	審查	制訂
00	2026/03/05	初版	洪正賢	許銘凱/ 蔡佳男	關永平
		以下空白			
備註	最新發佈的手冊版本取代任何在此之前已發佈的手冊版本。 版次 00 為初版，01 為第 2 版，之後版次依序以最後版次為新版。				

MASTER



修訂紀錄

日期	版次	手冊編號
2026/03/05	00	RF-2A26-002

以下空白



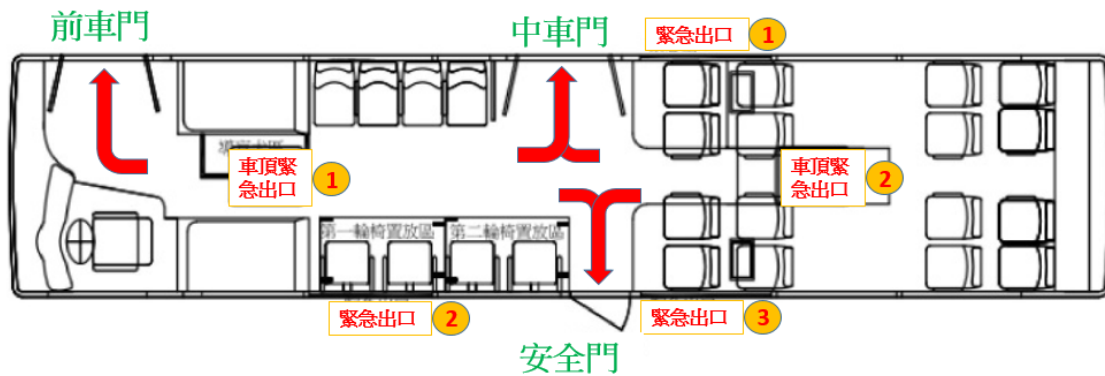
說明

最新發佈的手冊版本取代任何在此之前已發佈的手冊版本。

版次 00 為初版，01 為第 2 版，之後版次依序以最後版次為新版。



緊急逃生出口



①~③緊急出口 必要時使用車內上方車窗擊破裝置



①②車頂緊急出口

- I. 在四個角落往上推。
- II. 將置中的把手往左或往右轉動。
- III. 向外推開。



安全門 車內開啟

- I. 向上拉起壓克力板（向上箭號處）
- II. 下壓把手，推開車門



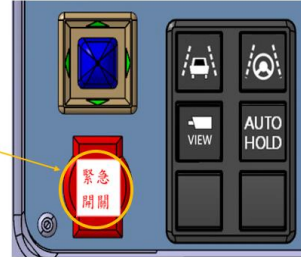
前/中車門 洩壓開關（車內）

- I. 按下圓框處的按鈕開啟外蓋
- II. 旋轉旋鈕，拉開車門

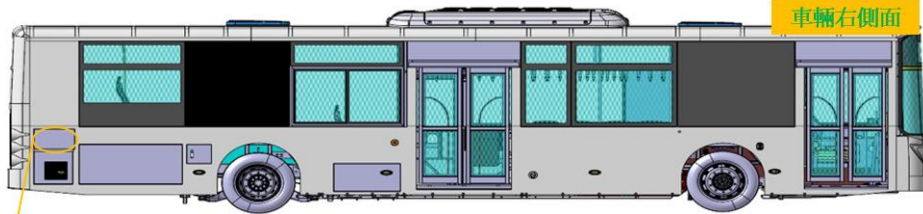


高壓斷電

消防緊急斷電開關



充電座高壓緊急斷電開關



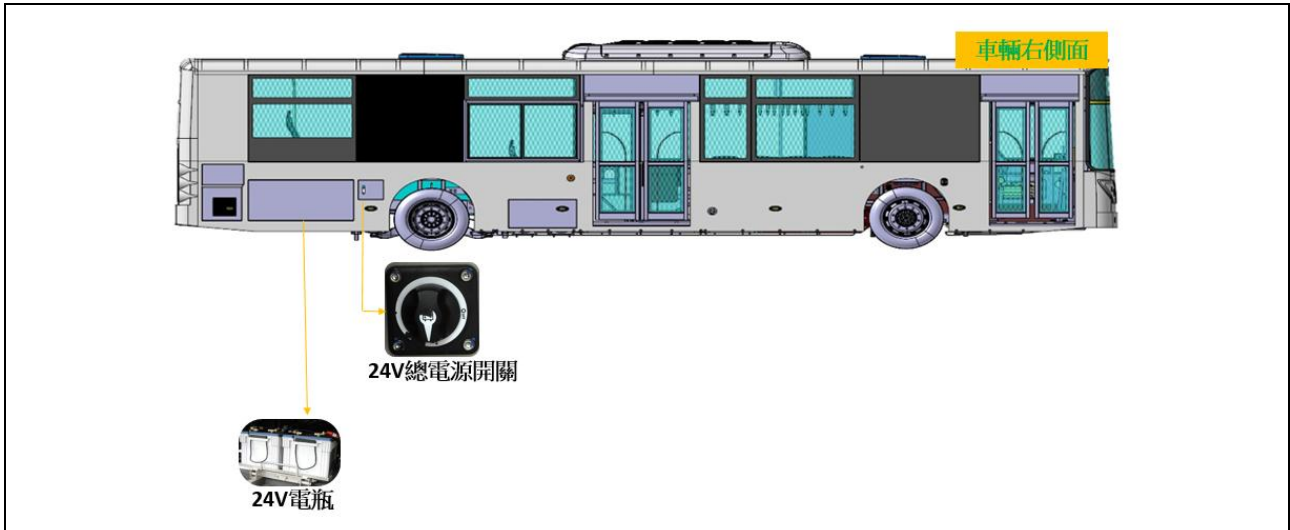
充電座高壓緊急斷電開關

充電樁緊急停止按鈕



- I. 按下按鈕。
- II. 斷開充電樁與充電座的電源供應。





<p>斷開 24V 總電源開關</p>	<ol style="list-style-type: none"> I. 打開總電源外蓋。 II. 將旋鈕旋轉至 OFF。
---------------------	--

<p>斷開蓄電池</p>		<ol style="list-style-type: none"> I. 完成下電程序 (關閉 24V 總電源開關) II. 卸除①，蓋住負極端子。 III. 卸除②，蓋住正極端子。 IV. 完全關閉車輛電源。
--------------	--	--

<p>跨接啟動</p>		<ol style="list-style-type: none"> I. 完成下電程序 (關閉 24V 總電源開關) II. 連接① III. 連接② IV. 當車輛能夠啟動時，請依照反向順序拆除接線 V. 進行上電程序，使車輛開始回充
		<p>進行上電程序，使車輛開始回充</p>



禁止裁切區域



聯絡資訊

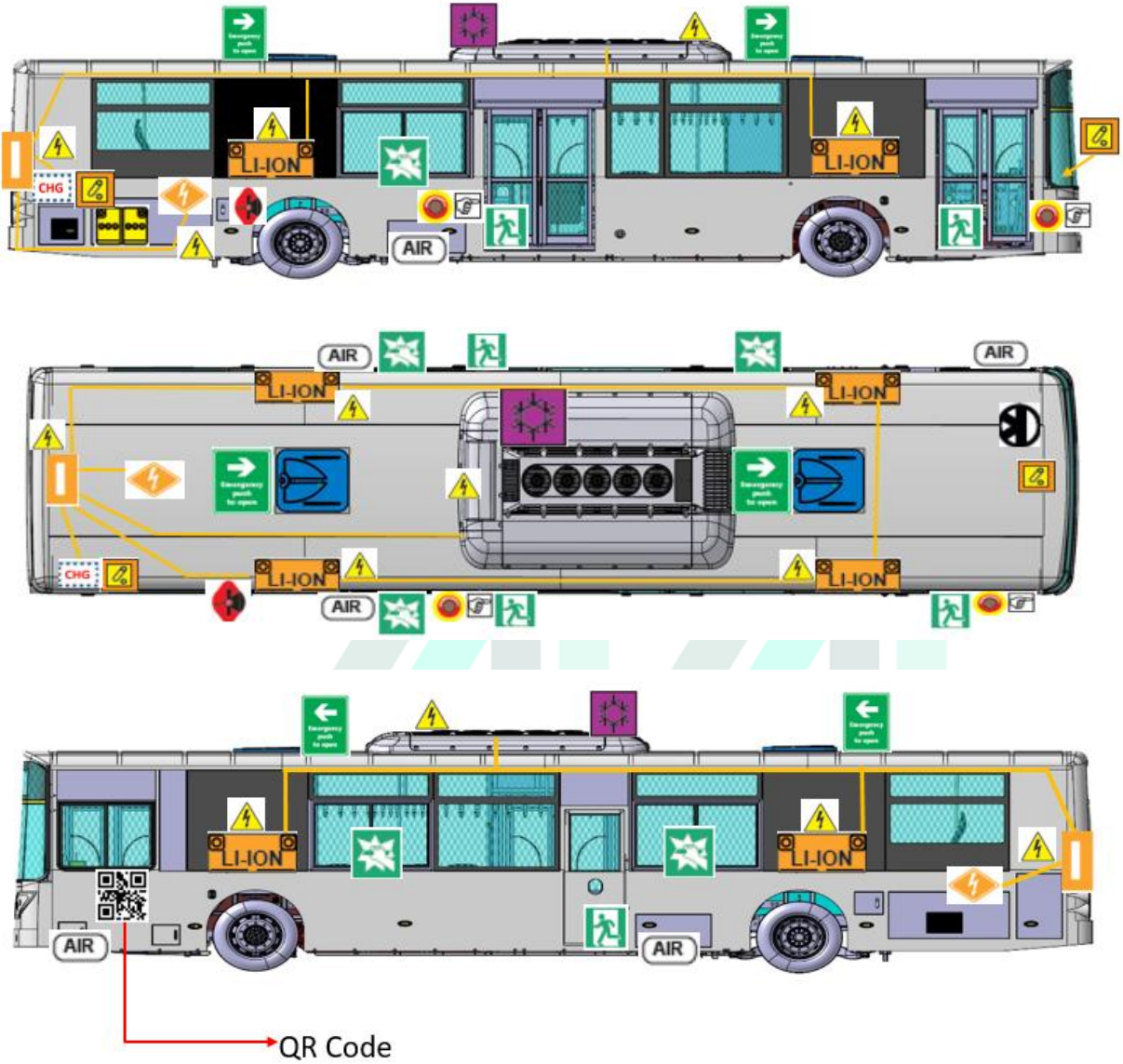
部門

電話



















地址

成運汽車製造股份有限公司 產品規劃處 商品規劃室	(03)318-5878	337055 桃園市大園區民生路 106 號
健誠國際汽車實業股份有限公司 業務部	(02)2578-8978	10557 台北市松山區敦化南路一段 25 號 10 樓
盛星動力資訊科技股份有限公司	(02)2292-7798	24870 新北市五股區成泰路二段 145 號

緊急救援卡 (放置於駕駛人易取得及鄰近車門出口位置)





 高壓鋰離子電池	 充電座	 低壓電瓶	 高壓斷路開關	 高壓箱	 電動馬達	 緊急情況下 打破玻璃出口
 儲氣筒	 24V低壓開關	 高壓電纜	 緊急出口	 空調設備	 車外車門 洩壓開關	 如果發生緊急情況，請推開

一 動力來源識別	
	全電動驅動系統
二 懸掛固定/穩定/升高	
 懸掛控制  車身降低/升高	司機位上的車身高度控制
三 解除直接風險	
	 上掀護蓋，壓下按鈕，將緊急斷開高壓電（車廂內控制）
	 上掀護蓋，壓下按鈕，將緊急斷開充電介面（車廂外控制）
四 儲存能量/氣體	
	   
	R407C 接觸液體或冷藏氣體可能導致冷燒傷和凍傷
五 乘客進出和疏散	
  如果發生緊急情況，請推開  車門緊急開關 	 緊急出口在左側兩扇及右側一扇，打破玻璃逃脫 車頂緊急出口兩座--外推逃脫 前/中車內車門上方旋鈕逃生 安全門車內下壓把手逃生





六 假如發生火警

			車上裝有鋰離子電池 請勿向後尾艙直接噴水 只可以使用二氧化碳或乾粉滅火器 燃燒時鋰離子電池會產生有毒氣體
			
 建議使用熱成像探測火災			

七 假如發生水浸

 高壓斷路 開關		參考部分(三)：解除直接風險 離開水後遵循安全程序
--	--	----------------------------------

八 拖車/救援

 	檢查高壓電池的溫度，若高溫則暫緩拖吊避免危險 釋放手煞車 若有需要，向車輛進氣口供氣以利釋放前/後煞車，並 避免因氣壓不足導致底盤高度太低，影響拖吊 拖車前須斷電並移除低壓電源，確保所有元件不會作動 若有機械故障，需安裝滑輪或拆下軸頭行星齒輪再拖行
 拖車鉤	

九 禁止裁切區域

	 車頭(上視)
---	--