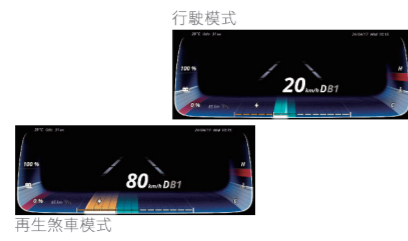


內裝

新穎內裝，塑造剛毅與舒適並存的駕駛體驗

全液晶LCD數位儀表板讓行駛狀態一目了然

搭載10吋全液晶LCD數位儀表板，視覺清晰，使用介面友善，讓駕駛能一目瞭然地查看車輛狀態。此外，儀表內含有多功能資訊顯示器，可讓使用者檢查車輛資訊和變更功能設定。多功能資訊顯示器可連結到方向盤上的按鍵，以顯示選單畫面並進行系統變更和其他設定。



USB Type-A



輕鬆操作的方向盤按鍵

駕駛的雙手不需離開方向盤即可操作全液晶LCD數位儀表板中的選單。



USB Type-C



FUSO免持鑰匙系統

FUSO免持鑰匙



鎖定/解鎖開關



啟動開關



當FUSO免持鑰匙放在口袋或其他位置時，您只需按下門把上的鎖定/解鎖開關即可免鑰匙進入車內，進而鎖定或解鎖車門。您也可以直接在車輛附近透過遙控器操作，以鎖定/解鎖車門。若要啟動車輛，只需轉動轉向柱上的啟動開關即可。對於需要頻繁進出車輛、啟動和停止的工作，例如市區送貨，此系統使用起來相當便利。

■ 注重防盜的設計
FUSO免持鑰匙還配備了晶片防盜功能。如果電池電量耗盡，您也可以使用機械鑰匙。

* 即使免持鑰匙位於運作範圍內，但若太靠近車窗或方向盤，將無法正常運作。詳情請參閱車主手冊。

* 使用植入式醫療器材(例如植入式心臟節律器、植入式心臟復律去顫器等)的人員，若踏入距離系統天線22公分的範圍內，將會影響醫療器材的運作。



備註：• 部分圖片可能與實車不同，應依實車為準，本型錄僅供參考。
• 原廠保留產品規格、配備變更或停用之權力，本公司得依據原廠最新技術資料變更，恕不另行通知。

2025年3月 印製

MITSUBISHI FUSO Authorized Distributor
三菱FUSO 授權總代理 **台灣戴姆勒亞洲商車股份有限公司**
服務專線：0800-288-668 <http://www.fuso.tw>

MITSUBISHI FUSO Authorized Dealer YOUR WORLD IS MY WORLD
三菱FUSO 授權總經銷 **裕益汽車股份有限公司**
桃園市中壢區中國路158號 TEL: (03)462-6588(代表號)
服務專線：0800-030-868 <http://www.truck-bus.com.tw>

eCANTER



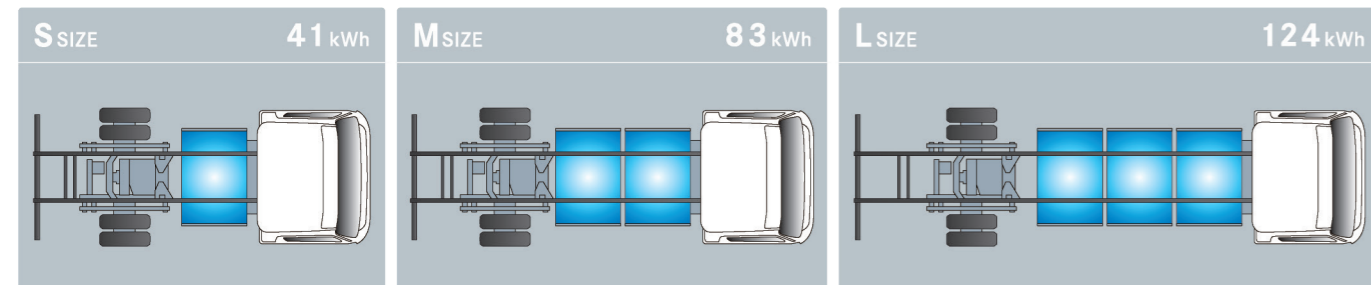
FUSO



電池及充電規格

3種電池規格，讓您從多種車身類型中任意選擇

三種類型的電池可配合各種車身規格和應用方式。eCanter將憑藉優異的性能，滿足您的業務需求。



充電規格支援交流充電(AC)和直流充電(DC)

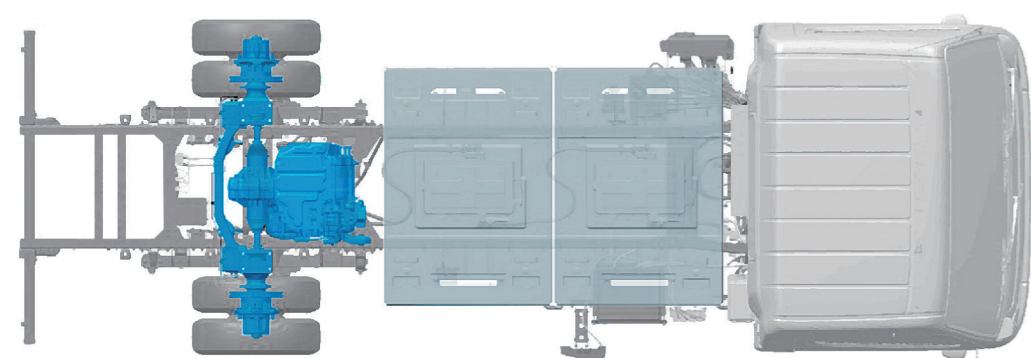
採用CCS2及Type2充電規格。將交流充電(AC)及直流充電(DC)整合於同一充電介面，為使用體驗提供更多便利性。



傳動系統

eAxle實現了精巧結構

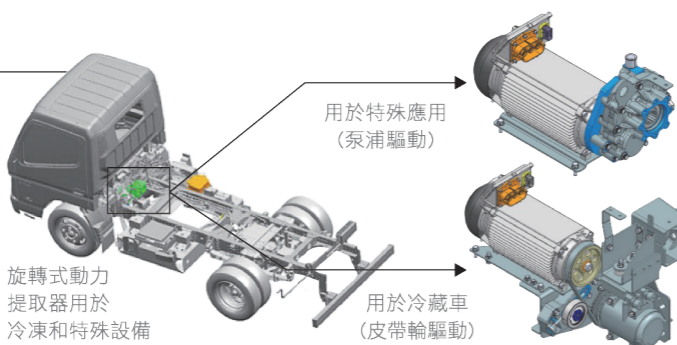
eAxle是整合了車軸、減速齒輪、馬達和逆變器的新開發組件，可實現無傳動軸的精巧結構。此特色有助於擴充底盤部署。



最大馬達輸出：110kW/129kW
最大速度：89km/h
爬坡性能：20%以上

ePTO透過最新科技提高電動車機能

ePTO類似柴油車輛的動力提取裝置，它安裝在駕駛室下方，能夠驅動特殊裝備的液壓泵和冷凍壓縮機。（高壓供電不可外接使用）



一系列先進的安全功能，保護車內車外的所有人

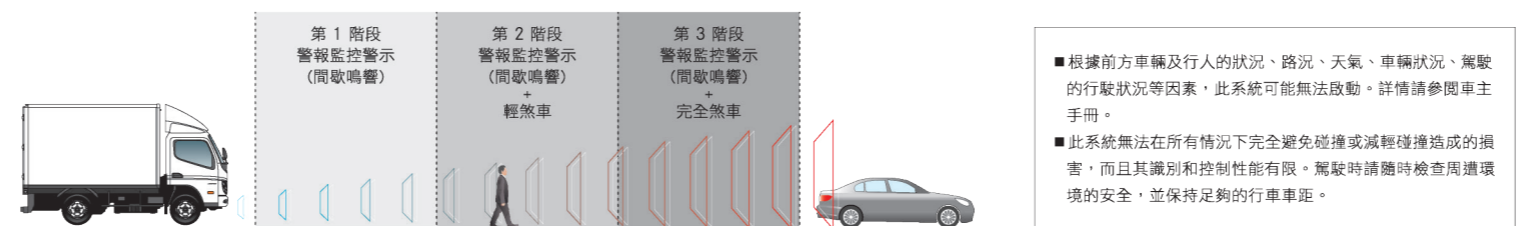
ABA*5:主動煞車輔助系統5

偵測車輛和行人以協助避免碰撞並減輕損害

前方識別攝影機和高精確度毫米波雷達可偵測車輛前方的移動中車輛、靜止車輛和行人*1。如果系統偵測到可能發生碰撞，它會根據車輛之間的距離和行駛狀況提醒駕駛，並自動啟動煞車*2，以協助避免碰撞或減輕碰撞造成的損害。

*1僅會偵測移動中的行人。 *2啟動此功能需滿足某些特定條件。 * ABA*5是Mitsubishi Fuso Truck and Bus Corporation的註冊商標。

圖說：偵測車輛前方的車輛和行人*3，並透過警告和煞車來輔助避免碰撞及減輕碰撞造成的傷害



*3此系統僅會偵測移動中的行人，並依照圖中所示的第1階段和第2階段進行處理。

Active Sideguard Assist*1.0主動側邊防護輔助系統1.0

降低右轉意外事故的風險

右轉或向右變換車道時，系統會使用側向毫米波雷達偵測車輛通行預測範圍內的障礙物。此時，乘客車門立柱上的警告燈會變為黃色以提醒駕駛。如果駕駛繼續向右轉向或操作右方向燈，系統會透過蜂鳴器提醒駕駛，而且警告燈會閃爍紅光。此外，如果已進行右轉，則會啟動煞車，使車輛緊急停止以降低損壞。

*此為選用配備

*Active Sideguard Assist*1.0主動側邊防護輔助系統是Mitsubishi Fuso Truck and Bus Corporation的註冊商標。

一級警示：如果行駛時偵測到右側方向有行人或汽車，乘客側立柱上的警示燈就會變成黃色。

二級警示：如果隨後進行右轉或操作右轉指示燈，警示燈將變為紅色，而且蜂鳴器將響起。

煞車啟動：如果駕駛不願警報繼續右轉，就會啟動煞車減輕損害。



主動側邊防護輔助系統1.0(Active Sideguard Assist 1.0)可協助駕駛預防意外事故的發生，但無法讓駕駛在方向盤打瞌睡或是將視線從路面上移開。其設計目的並不是為了進行疲勞駕駛或盲目駕駛，切勿過度信任系統，駕駛時請務必檢查周遭環境的安全，並落實安全駕駛。

LED後組合燈



LED後組合燈包含煞車燈、尾燈、方向燈和倒車燈，將多種功能整合在單一且精密的設計中，是此車款的標準配備。煞車燈的明亮燈光和出色的照明效果，有助於提高後方車輛的能見度。

*亮起圖中所示的燈光是為了進行攝影。

電子手煞車(EPB)



駕駛可輕鬆操作電子手煞車(EPB)。除了駕駛自行按下EPB外，當駕駛啟動P檔時，EPB也會自動啟動。在斜坡上停車時，可提供穩定的制動力。

LED大燈/晝行燈(DRL)



LED大燈為標準配備，除了使用壽命長之外，可運用明亮的白光提高夜間能見度。此外，晝行燈(DRL)也是標準配備，即使在日間行駛，DRL也始終開啟以支援安全駕駛。

*開啟方向燈是為了進行攝影。

IHC:智慧頭燈



安裝在擋風玻璃上的攝影機可智能偵測前方交通狀況及環境光線，以控制遠光燈及近光燈。例如黑暗無路燈區域，系統會自動切換成遠光燈，提供最佳視野；而在燈光明亮的區域，如對向有來車，系統會自動切換成近光燈。

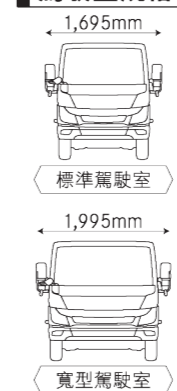
■智慧頭燈(IHC)的自動切換控制會根據情況而有些限制。請務必檢查周遭狀況，並在必要時手動執行切換操作。
*此為選用配備

數種車型的豐富底盤陣容，涵蓋多元應用

車輛總重量	5噸級			8.55噸級	
軸距(mm)	2,500	2,800	3,400	3,850	4,450
電池	S			M	L
駕駛室規格	標準駕駛室			寬型駕駛室	
前懸吊	獨立懸吊			剛性	
最大馬達輸出	110kW(147hp)			129kW(172hp)	

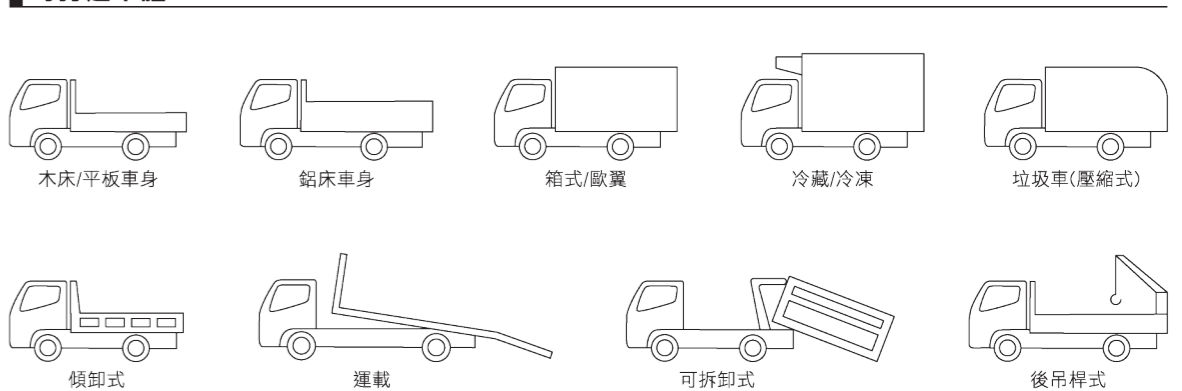
*車型供應狀況因市場而異。請聯絡您當地的FUSO經銷商以了解更多資訊。

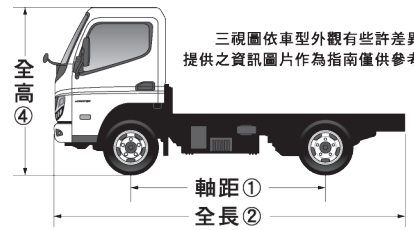
駕駛室規格



*選項的供應狀況因市場而異。請聯絡您當地的FUSO經銷商以了解更多資訊。

可打造車體





三視圖依車型外觀有些許差異，提供之資訊圖片作為指南僅供參考。

主要規格表 | 進口商用貨車底盤 (5 / 8.55噸)

車型 (4x2後單軸驅動)		FEAVKBLC	FEAVKCLC	FEAVKELC	FECXKGLD	FECXKHLE	
		短軸 / 標準座艙	中軸 / 標準座艙	長軸 / 標準座艙	超長軸 / 寬座艙	特長軸 / 寬座艙	
尺寸	軸距①	mm	2,500	2,800	3,400	3,850	4,450
	全長②	mm	4,635	4,985	5,785	6,685	7,190
	全寬③	mm	1,880			2,155	
	全高(約)④	mm	2,165		2,160	2,290	2,285
	前輪距⑤	mm	1,390			1,665	
	後輪距⑤	mm	1,435			1,660	
重量	空車重	kg	2,545	2,555	2,580	3,455	3,930
	車輛總重	kg	5,000			8,550	
電動馬達	型號	S40					
	型式	三相永磁同步馬達					
	最大馬力	kW	110 (147hp)		129 (172hp)		
	最大扭力	Nm	430 (43.8kg-m)				
性能	最高速度	km/h	89				
	最大爬坡能力	tanθ(%)	20.0				
	最小迴轉半徑	m	4.9	5.4	6.4	7.3	8.3
電氣系統	電池型式	LFP (磷酸鋰鐵)					
	電池標稱電壓	V	347.76				
	電池數量		1		2	3	
	電池容量	kWh	41		83	124	
	充電規格	直流充電 (DC): CCS2 / 交流充電 (AC): Type 2					
	預估行駛里程 ¹	km	80		140	200	
	充電時間 ² (AC: 0-100%) (DC: 0-90%)	AC 11kw / 22kw (3 phase)	~4.2hrs		~4.9hrs	~6.0hrs	
		DC 50kw / 70kw / 104kw	~50mins (50kw charger)		~60mins (70kw charger)	~70mins (104kw charger)	
	充電停止按鈕	配備					
緊急斷電開關	配備						
低電壓電瓶	V-AH	12-80及12-65各1 (20hrs rate) 附電壓平衡器					
傳動	後軸型式	De Dion tube形式					
變速箱	型式	整合差速器與電子駐車鎖定 (EPL) 的單速減速箱					
	檔數	單一減速比					
	檔位齒比	19.528					
懸吊系統	前軸	獨立懸吊附油壓避震器			葉片彈簧附油壓避震器及平衡桿		
	後軸	葉片彈簧附油壓避震器					
煞車系統	主煞車	雙迴路油壓附真空倍力裝置 / ABS (防鎖死煞車系統) / EBD (電子煞車力分配系統) / 四輪碟煞					
	駐煞車	電子手煞車 (EPB)					
	輔助煞車	減速動能回收系統					
輪胎	前輪	205 / 75R17.5			225 / 70R19.5		
	後輪	205 / 75R17.5			225 / 70R19.5		
安全配備		ESP®(車身電子動態穩定系統) / ABA®5 (主動煞車輔助系統5) / HSA (斜坡起步輔助系統) / LDWS (車道偏移警示系統) / AVAS (車輛警響警示系統) / 自動頭燈搭配DRL (晝行燈)					
選用配備		ePTO、ASA®1.0 (主動側邊防護輔助系統)、IHC (智慧頭燈)、安全氣囊 (雙座)					
其他配備		LED大燈與後組合燈 / 前霧燈 / 後霧燈 (整合於後組合燈) / 電門關閉頭燈自動關閉 / 多功能方向盤控制鍵 / 全液晶LCD數位儀表板 / 安全帶未繫警示 / 自動空調系統 / 中控門鎖 / FUSO免持鑰匙系統&晶片防盜 / 雨刷間歇可調 / 駐煞車未放警示音 / 音響主機 / 駕駛側頂上置物盒 / 門飾板附煙灰盒 / 電熱式除霧後視鏡					