

※特別仕様車 XD 20th Anniversary Editionのベース車両は XD L Packageです。

		SEDAN			
機種名			20S	25S Sports Appearance/ 25S L Package	XD/XD Sports Appearance/XD L Package/ XD 20th Anniversary Edition <small>※特別仕様車</small>
			2WD (FF)	2WD (FF)	2WD (FF)
			6EC-AT	6EC-AT	6EC-AT
■車名・型式			マツダ・6BA-GJFFP	マツダ・6BA-GJ5FP	マツダ・3DA-GJ2FP
■エンジン	型式		PE-VPR型	PY-RPR型	SH-VPTR型
	総排気量	L	1.997	2.488	2.188
■性能	<small>WLTCモード</small> 燃費 (国土交通省審査値) *1、2	km/L	15.0	14.2	17.8
		市街地モード (WLTC-L)	11.7	10.6	14.0
		郊外モード (WLTC-M)	15.4	14.2	17.4
		高速道路モード (WLTC-H)	17.2	16.6	20.5
	CO <sub>2</sub> 排出量	g / km	155	163	145
	<small>JC08モード</small> 燃費 (国土交通省審査値) *1	km/L	16.6	14.8	—
■排出ガス	CO <sub>2</sub> 排出量	g / km	140	157	—
	適合規制または認定レベル		<div>★★★★★ 低排出ガス車 平成30年 排出ガス基準75%低減 国土交通大臣認定車</div>		平成30年排出ガス規制適合
	WLTCモード 規制値・認定値	CO	g / km	1.15	0.63
		NMHC	g / km	0.025	0.024
		NOx	g / km	0.013	0.15
		PM	g / km	0.005	0.005
■車外騒音	適合規制レベル		平成28年騒音規制 (M1A2A) 適合		平成28年騒音規制 (M1A2A) 適合
	加速/定常/近接	dB (A)	70 (規制値) / — / 78	70 (規制値) / — / 80	70 (規制値) / — / 69
■エアコン冷媒	種類 (GWP値※1)・使用量		HFC-134a (1,430※2)・490g		
■車室内VOC			自工会目標達成 (厚生労働省室内濃度指針値以下)		
■環境負荷物質	鉛※3		自工会2006年目標達成 (1996年時点の1/10以下) 使用部品: 電子基板・電気部品のはんだ、圧電素子など		
	水銀※4		自工会目標達成 (2005年1月以降使用禁止)		
	六価クロム		自工会目標達成 (2008年1月以降使用禁止)		
	カドミウム		自工会目標達成 (2007年1月以降使用禁止)		
■リサイクル	リサイクルし易い材料使用部品		バンパー、内装材などにリサイクルし易い熱可塑性樹脂を使用		
	樹脂、ゴム部品への材料表示		あり		
	植物由来素材使用部品		ラジエータタンク (SH-VPTR型車)、インタークーラータンク (低温側) (SH-VPTR型車)、ドアトリムスイッチパネル (ピアノブラック)、シートサイドカバーパネル (ピアノブラック)		
	リサイクル材使用部品		アンダーカバー等		

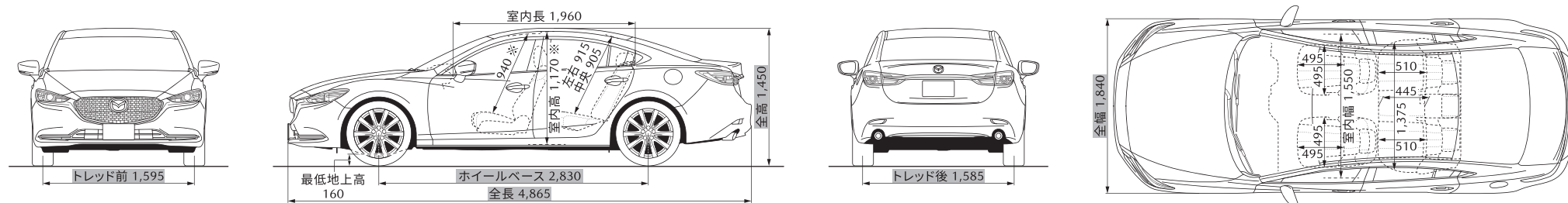
※1: 燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境 (気象、渋滞等) や運転方法 (急発進、エアコン使用時等) に応じて燃料消費率は異なります。

※2: WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。

※1: GWP: Global Warming Potential (地球温暖化係数) ※2: フロン法において、乗用車用カーエアコン冷媒は、2023年度以降、GWP150以下 (対象の乗用車における国内向け年間出荷台数の加重平均値) にすることを求められております。※3: 鉛バッテリーは回収ルートが確立されていますので対象外となります。※4: ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、ディスチャージヘッドランプ、室内蛍光灯 (交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)

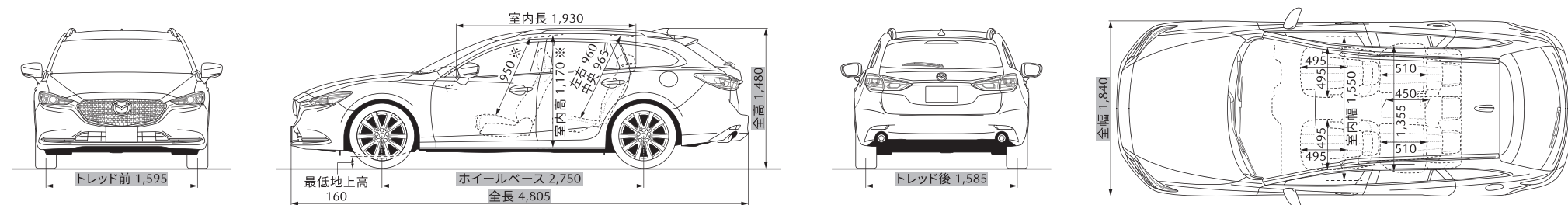
## SEDAN

機種名:XD L Package / 単位 (mm)



## WAGON

機種名:XD L Package / 単位 (mm)



※電動スライドガラスサンルーフ装着車は、ヘッドクリアランス 920mm、室内高 1,160mmとなります。

●寸法は、社内測定値となります(■部を除く)。