

MAZDA MPV

TECHNICAL INFORMATION

2008年1月現在の仕様です

■ SPECIFICATIONS (主要諸元)

仕様 (グレード)	機種名	23C		23S		23S L Package		23T		23T L Package				
		ステーションワゴン												
エンジンタイプ	2300 DOHC						2300 DOHC DISI ターボ							
トランスミッションタイプ	電子制御5速 オートマチック (アクティブ マチック)	電子制御6速 オートマチック (アクティブ マチック)	電子制御5速 オートマチック (アクティブ マチック)	電子制御6速 オートマチック (アクティブ マチック)	電子制御5速 オートマチック (アクティブ マチック)	電子制御6速 オートマチック (アクティブ マチック)	電子制御6速オートマチック(アクティブマチック)							
駆動方式	2WD(FF)★	4WD★	2WD(FF)★*1	4WD★	2WD(FF)★*1	4WD★	2WD(FF)★	4WD	2WD(FF)★	4WD				
■ 車名・型式	マツダ・DBA-LY3P													
■ 寸法・重量・ 定員	全長	mm						4,860						
	全幅	mm						1,850						
	全高	mm						1,685						
	室内寸法	長さ	mm						2,635					
		()内は幅	mm						1,565					
	サンルーフ付車	高さ						mm						
	ホイールベース	mm						2,950						
	トレッド	前	mm						1,610					
		後	mm						1,605					
	最低地上高	mm						155						
	乗車定員	名						8						
	車両重量*2	kg		1,730	1,840	1,740	1,860	1,760	1,880	1,820	1,930	1,840	1,950	
	■ ステアリング・ サスペンション・ ブレーキ	ステアリング	ラック&ピニオン式											
サスペンション		マクファーソンストラット式												
ブレーキ		マルチリンク式												
ショックアブソーバー		筒型複動式												
スタビライザー		トーションバー式												
■ タイヤ& ホイール	タイヤ	前/後		215/65R16 98S		215/60R17 96H		215/65R16 98S		215/55R18 94V				
	ホイール	前/後		16×6½J		17×7J		16×6½J		18×7J				
■ エンジン	型式	L3-VE型						L3-VDT型						
	種類	水冷直列4気筒DOHC 16バルブ						水冷直列4気筒DOHC 16バルブ直噴ターボ						
	総排気量	L						2,260						
	ボア×ストローク	mm						87.5×94.0						
	圧縮比	9.7						9.5						
	最高出力(ネット*3)	kW(PS)/rpm						120(163)/6,500						
	最大トルク(ネット*3)	N・m(kg・m)/rpm						203(20.7)/3,500 210(21.4)/4,000 203(20.7)/3,500 210(21.4)/4,000 203(20.7)/3,500 210(21.4)/4,000						
燃料供給装置	EGI(電子制御燃料噴射)						筒内直接噴射(DI)							
使用燃料・タンク容量	L	無鉛レギュラー ガソリン・68	無鉛レギュラー ガソリン・76	無鉛レギュラー ガソリン・68	無鉛レギュラー ガソリン・76	無鉛レギュラー ガソリン・68	無鉛レギュラー ガソリン・76	無鉛プレミアム ガソリン*4・68	無鉛プレミアム ガソリン*4・76	無鉛プレミアム ガソリン*4・68	無鉛プレミアム ガソリン*4・76			
■ 性能	10・15モード燃費(国土交通省審査値)*5	km/L		12.2	10.4	12.2*6	10.4	12.2*6	10.4	10.2	9.4	10.2	9.4	
	主要燃費向上対策	可変バルブタイミング&ロックアップ機構付トルコン&充電制御						筒内直接噴射(DI)&可変バルブタイミング&ロックアップ機構付トルコン&充電制御						
■ トランス ミッション	クラッチ	5.7												
	変速比	3要素1段2相形(ロックアップ機構付)												
	第1速	3.620	4.148	3.620	4.148	3.620	4.148	3.620	4.148	3.620	4.148	3.620	4.148	
		1.925	2.370	1.925	2.370	1.925	2.370	1.925	2.370	1.925	2.370	1.925	2.370	
		1.285	1.555	1.285	1.555	1.285	1.555	1.285	1.555	1.285	1.555	1.285	1.555	
		0.933	1.154	0.933	1.154	0.933	1.154	0.933	1.154	0.933	1.154	0.933	1.154	
		0.692	0.859	0.692	0.859	0.692	0.859	0.692	0.859	0.692	0.859	0.692	0.859	
		—	0.685	—	0.685	—	0.685	—	0.685	—	0.685	—	0.685	
	後退	3.405	3.393	3.405	3.393	3.405	3.393	3.405	3.393	3.405	3.393	3.405	3.393	
	最終減速比	前	3.863		3.749		3.863		3.749		3.863		3.749	
後		—		2.928		—		2.928		—		2.928		

★は「グリーン税制」対象車です。具体的には、「平成17年基準排出ガス75%低減レベル(SU-LEV)」認定車かつ「平成22年度燃費基準+20%」または「平成22年度燃費基準+10%」達成車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置が受けられます(平成20年3月31日まで)。また、ご購入の翌年度、自動車税の軽減措置が受けられます(平成20年3月31日までの新車登録車を対象)。

※1:23Sおよび23S L Packageの2WD(FF)車は、オプション装着により車両重量が1,770kg以上となった場合、「平成22年度燃費基準+20%」達成車になります(23S:セーフティパッケージ、ユーティリティパッケージ、パワーリアゲート(イージークロージャ-付)の同時装着時、23S L Package:セーフティパッケージ装着時)。*2:車両重量は、メーカーオプションの組み合わせにより異なります。*3:エンジン出力表示には、ネット値とグロス値があります。「グロス」とはエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものです。同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりもガソリン自動車で約15%程度低い値(自工会調べ)となっています。()内は旧単位での参考値です。*4:無鉛プレミアムガソリン仕様車には無鉛プレミアムガソリンをご使用ください。無鉛プレミアムガソリンが給油できない場合、無鉛レギュラーガソリンも使用できますが、エンジン出力低下などの現象が発生します。*5: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、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。*6:オプション装着により車両重量が1,770kg以上となった場合、11.2km/Lとなります。

■ 道路運送車両法による型式指定申請書数値

◆付属品:バンク修理キット、タイヤ交換用工具 ◆本カタログの写真は撮影・印刷条件により、実物と印象が相違する場合があります。また、ボディカラーおよび内装色が実車と違って見えることがあります。詳しくは、営業スタッフにおたずねください。◆本カタログの走行写真は合成です。◆本カタログに記載の価格はメーカー希望小売価格(消費税込)です。価格については販売会社が独自に定めておりますので、詳しくは各販売会社におたずねください。また、保険料、税金(消費税除く)、登録などに伴う諸費用や、各販売会社でセットする付属品の費用は別途申し受けます。◆本仕様・装備は予告なく変更する場合があります。

■製造事業者:マツダ株式会社