

主要諸元表

		TSI Trendline	TSI Eleganceline	TSI Highline	2.0TSI R-Line	TDI Eleganceline	TDI Highline	
車両型式		4ドア 7速DSG® 右ハンドル DBA-3CCZE			4ドア 6速DSG® 右ハンドル ABA-3CCHH		4ドア 6速DSG® 右ハンドル LDA-3CDFC	
	全長	mm				4,785		
寸法 / 重量	全幅	mm				1,830		
	全高	mm	1,465	1,465*	1,470	1,460	1,465*	1,470
	ホイールベース	mm				2,790		
	トレッド前/後	mm	1,585/1,570			1,580/1,560		1,585/1,570
	最低地上高(空車時)	mm	130			120		130
	車両重量	kg	1,460			1,460 (1,480)		1,560 (1,580)
乗車定員	名				5			
	最小回転半径	m				5.4		
性能	燃料消費率(国土交通省審査値)  km/ℓ	20.4			15.6		20.6	
	主要燃費向上対策	アイドリングストップ装置 筒内直接噴射 可変バルブタイミング / 気筒休止 電動パワーステアリング 充電制御 / DSG®			アイドリングストップ装置 筒内直接噴射 可変バルブタイミング 電動パワーステアリング 充電制御 / DSG®		アイドリングストップ装置 / 筒内直接噴射 電子制御式燃料噴射 / 過給機 インタークーラー / コモンレール高圧噴射 電動パワーステアリング 4バルブ&センターズスリル / DSG®	
エンジン	型式	CZE			CHH		DFC	
	種類				直列4気筒DOHCインタークーラー付ターボ(4バルブ)			
	内径×行程	mm	74.5×80.0			82.5×92.8		81.0×95.5
	総排気量	cc	1,394			1,984		1,968
	圧縮比		10.0			9.6		15.5
	最高出力(ネット値)	kW(PS)/rpm	110(150)/5,000-6,000			162(220)/4,500-6,200		140(190)/3,500-4,000
最大トルク(ネット値)	Nm(kg-m)/rpm	250(25.5)/1,500-3,500			350(35.7)/1,500-4,400		400(40.8)/1,900-3,300	
諸装置	燃料タンク容量	ℓ	59			59		59
	使用燃料		無鉛プレミアム			無鉛プレミアム		軽油
	トランスミッション		自動7段(前進)1段(後退)			自動6段(前進)1段(後退)		自動6段(前進)1段(後退)
	変速比		第1速3.500/第2速2.086 第3速1.342/第4速0.933 第5速0.973/第6速0.777/第7速0.653 後退3.722			第1速2.933/第2速1.791 第3速1.125/第4速0.772 第5速0.810/第6速0.636 後退3.352		第1速3.461/第2速1.904 第3速1.125/第4速0.755 第5速0.763/第6速0.622 後退3.989
	最終減速比		1-4速:4.800/5-7速:3.428 後退:4.500			1-4速:4.769/5-6速:3.444 後退:3.444		1-4速:4.375/5-6速:3.333 後退:3.333
	フロントサスペンション / リヤサスペンション				マクファァンストラット(スタビライザー付) / 4リンク(スタビライザー付)			
フロントブレーキ / リヤブレーキ				ベンチレーテッドディスク / ディスク				
		215/60 R16	215/55 R17	235/45 R18	235/40 R19	215/55 R17	235/45 R18	

環境仕様

		TSI Trendline	TSI Eleganceline	TSI Highline	2.0TSI R-Line	TDI Eleganceline	TDI Highline	
二酸化炭素(CO ₂)排出量	JC08モード走行 燃費換算	g/km	114			149		126
排出ガス	一酸化炭素(CO) / 非メタン炭化水素(NMHC)	g/km	1.15 / 0.013			1.15 / 0.05		0.63 / 0.024
	窒素酸化物(NOx) / 粒子状物質(PM)	g/km	0.013 / —			0.05 / —		0.08 / 0.005
騒音	近接排気騒音 / 定常走行騒音 / 加速走行騒音	dB	71 / 68 / 70			73 / 69 / 74		平成10年規制適合(規制値 96 / 72 / 76)
エアコン冷媒	種類 / 使用量 / GWP値		R134a / 500±15g / 1,430			R134a / 500g / 1,430		R134a / 500g / 1,430
	環境影響度目標値 / 目標年度		150 / 2023年			150 / 2023年		150 / 2023年

*: "Discover Pro"パッケージを装着した場合は全高が1,470mmとなります。()は電動パワーステアリング装着車。

●本仕様・主要装備・諸元などは予告なく変更される場合があります。●フォルクスワーゲングループ・ジャパンが日本に輸入する車は、安全対策および排気ガス対策の点で現行の国内基準をすべて満たしています。●燃料消費率は、定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時には、この条件(気象、道路、車両、運転、整備など)の状況が異なってくるため、それに応じて燃料消費率は異なります。●スノーチェーンのご使用に際し、製品によってはボディに干渉する恐れがありますので、詳しくは正規ディーラーにお問い合わせください。

※ボディカラー、内張りシートのカラーについては、撮影・印刷条件により実際の車両と異なって見えることがありますのでご了承ください。※本カタログ中で使用した写真およびイラストは、実際と異なる場合がありますのでご了承ください。

製造事業者:フォルクスワーゲングループ・ジャパン 株式会社