



LEDフロントフォグランプ+ LEDイルミネーションランブ

LEDリヤフォグランフ (バンパー右側)





195/65R16タイヤ&16×6Jスチールホイール (樹脂フルキャップ)



G

LEDヘッドランプ (マニュアルレベリング機能付)+ LEDクリアランスランプ



フロントフォグランプレス+ イルミネーションランプレス



リヤフォグランプレス

■写真はX(ガソリン)。









アウトサイドドアハンドル



バックドアガーニッシュ (ブラック)



LEDデジタルスピードメーター+7インチTFTカラー液晶 ディスプレイ(マルチインフォメーションディスプレイ付) ■写真はガソリン車。



オートエアコン(プッシュ式) ■写真はZ(ガソリン)。



オプティトロンメーター (2眼 /I CDマルチ インフォメーションディスプレイ付)



マニュアルエアコン (ダイヤル式)



太革券き3太スポーク (シルバー塗装付)

インテリア

ラゲージ・その



シフトレバーブーツ(ダブルステッチ)/ テクスチャー加工シフトベゼル (メッキオーナメント付) ■写真はハイブリッド・9インチディス プレイオーディオ装着車。



ウレタン3本スポーク (シルバー塗装付)



シフトノブ/シフトレバーブーツ (ダブルステッチ)/ テクスチャー加工シフトベゼル (メッキオーナメント付) ■写真はガソリン・9インチディス プレイオーディオ装着車。



ウレタン3本スポーク



シフトノブ/シフトレバーブーツ (シングルステッチ)/ テクスチャー加工シフトベゼル



センターコンソール サイドポケット(レッド)



センターレジスターリング (シルバー塗装) / センターレジスターノブ (メッキ)



ファブリックシート表皮 (レッドパイピング:前席)



サイドレジスターリング(レッド&シルバー塗装)/ サイドレジスターノブ(メッキ)



センターコンソール サイドポケット(ブラック)



センターレジスターリング (ブラック)/ センターレジスターノブ (ブラック)



ファブリックシート表皮



サイドレジスターリング (ブラック) / サイドレジスターノブ(ブラック)



デッキボード 下収納 【ハイブリッド車】



デッキボード 下収納 【ガソリン・2WD車】



デッキボード 下収納 【ガソリン・4WD車】

スマートアシスト*1

電動パーキングブレーキ&ブレーキホールド(Gはハイブリッド車のみ)

*1. スマートアシストの装備内容はグレードによって設定が異なります。

		Z Z	リッド車 G	Z	G	X	リン車 Z	G	X	
			(2WD)		1.2L(2WD)	^		1.0Lターボ(4WD)	^	
車両型式·駆動方式·重量·性	生能	1.22	(EWD)		1.2E(2Wb)			1.02% (4440)		
両型式 2WD(前輪駆		5AA-A202A-GBSH	5AA-A202A-GBXH	5BA-A201A-GBSF	5BA-A201A-GBXF	5BA-A201A-GBLF	_	_	_	
4WD (四輪駆	動方式)	_	_	_	_	_	3BA-A210A-GBSV	3BA-A210A-GBXV	3BA-A210A-GBL	
両重量	kg	1,070	1,060	980		70	1,050)40	
両総重量	kg	1,345	1,335	1,255		245	1,325		315	
	km/L		8.0		20.7			17.4		
料消費率 国土交通省審	市街地モード km/L		9.6		15.9			13.4		
			0.2		21.9			18.7		
值)	高速道路モード km/L		6.1	00.0	22.9	4.0		18.9		
JC08 _{E-K}	km/L		4.8	23.6		4.6	4 E 4 E 7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T		>	
要燃費改善対策		ハイブリッドシステム、可変バルブタイミング、 電動パワーステアリング、アイドリング ストップ装置*1、充電制御、クールドEGR		タイミング、電動パワ	自動無段変速機:CVT、ロックアップ機構付トルコン、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、アイドリングストップ装置、オルタネータ回生制御、クールドEGR					
小回転半径	m	5.0	4.9	5.0		I.9	5.0		.9	
寸法·定員	_		<u> </u>			_				
長×全幅×全高	mm				3,995×1,6	695×1,620				
イールベース	mm				2,5	525				
フロント フロント	mm					475				
リヤ	mm					470				
低地上高(社内測定値)	mm					85				
为長×室内幅×室内高(社内			1,955×1,420×1,250							
車定員	名				:	5				
エンジン					1444.145					
式 類		VVA	-VEX	よい人士可り伝統	WA-VE		しい人士エ	1KR-VET	45 4	
_現 径×行程	mm			水冷直列3気筒 73.5×94.0			八	J3気筒インタークーラ- 71.0×83.9	-1134-小	
排気量				1.196				0.996		
高出力〈ネット〉	kW(PS)/r.p.m.	60(82)	/ 5.600	1.100	64(87)/6.000			72 (98) /6.000		
大トルク〈ネット〉	N·m (kgf·m) /r.p.m.		3.200~5.200		113(11.5)/4.500		14	0(14.3)/2,400~4,0	000	
料供給装置					EFI(電子制御)					
料タンク容量	L	:	33			3	36			
用燃料					無鉛レギュ	ラーガソリン				
走行装置										
スペンション フロント/リヤ					トラット式コイルスプリン					
レーキ フロント/リヤ				ベンチ	レーテッドディスク/リー	ーディングトレーリングョ	式ドラム			
トランスミッション・変速比・湿	咸速比									
ランスミッション					CVT	(自動無段変速機/7		7ト付)		
進							~0.425			
退							~2.145			
速比	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	.939			5.1	105			
モーター			1.0							
式 類			1A 期電動機	- ※1. BEVシステム	機能でリチウムイオンバ	バッテリーに充電する必	要がないとシステムが	判断した時にエンジンを	停止する状態をア	
	kW(PS)		- 106) 106)	- リングストップ状態	と呼んでいます。ガソリ	ン車のアイドリングスト	ップ(停車時にエンジン	を自動的に停止させる	機能)とは異なります	
	N·m(kgf·m)		(17.3)	■燃料消費率は記	 定められた試験条件の₹	ちとでの値です。お客様	の使用環境(気象、渋)	帯等) や運転方法(急発	進、エアコン使用等	
大トルク	.4 111/1/01/111/	.10						E行モードを平均的な使		
大トルク 動力用主電池 類		リチウム	イオン電池	た国際的な走行	Eードです。市街地モー	下は、信号や渋滞等の	影響を受ける比較的低	速な走行を想定し、郊外	4七ードは、信号や	

車両によっては自動車重量税などの軽減措置を受けることができます。詳しくはエコカー減税紹介ページ(https://toyota.jp/ecocar/about1/)をご確認、または販売店におたずねください。

■ "AAIZE" "HYBRID SYNERGY DRIVE" "EFI" "VSC" "TRC" "OPTITRON" "T-Connect" はかヨタ自動車 (株) の商標です。 ■道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値 ■製造事業者:ダイハツ工業株式会社

トヨタ ライズ 環境仕様

車両型式			5AA-A202A 5BA-A201A		3BA-A210A					
エンジン	ン総排気量 L			1.1	0.996					
駆動装置	動装置 駆動方式				前輪駆	四輪駆動方式				
車両重量	j重量 kg			kg	1,060~1,070	970 980		1,040~1,050		
	燃料消費率※1(国土交通省)		3※1(国土交通省審査値)	km/L	28.0	20.7		17.4		
	WLTC ₹+	CO ₂ 排出量	Ē	g/km	83 112		133			
		燃料消費率	X※1(国土交通省審査値)	km/L	34.8	24.6 23.6		21.2		
	JC08 _{E-K}	CO ₂ 排出量	Ē	g/km	67	94	98	110		
燃料消費率		参考				2030年度燃費基準優良車※2※3				
	主要燃費改善対策				ハイブリッドシステム、 アイドリングストップ装置、 可変バルブタイミング機構、	アイドリングストップ装置、可変パルプタイミング機構、 電動パワーステアリング、充電制御、自動無段変速機				
					電動パワーステアリング、充電制御					
	認定レベルまたは適合規制値(国土交通省)			平成30年基準排出ガ	平成30年排出ガス規制適合※3					
排出ガス	認定レベル値または CO/NMHC/NOx g/k 適合規制値			g/km	1.15/0.0	1.15/0.10/0.05				
車外騒音(加	速/定常/近接	<u>*</u> 4		dB	70(規制値)/一/71	70(規制(直)/一/76	70(規制値)/-/75		
冷媒の種類(GWP値※5)/	使用量		g		HFC-134a(1,	430 <u>*</u> 6)/400			
			鉛		自工会2006年自主目標達成(1996年比1/10以下 ※7)					
T=1+4++4+F	ENUL)-P		水銀		自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止※8)					
環境負荷物質	世月17月以		カドミウム		自工	会自主目標達成(20	07年1月以降使用	禁止)		
 六価クロム			自工会自主目標達成(2008年1月以降使用禁止)							
車室内VOC ※9				自工会自主目標達成(厚生労働省室内濃度指針值※10以下)						
	リサイクルし	易い材料を	使用した部品		フロント・リヤバンパー、インストルメントパネル、ビラーガーニッシュ、ドアトリムなど					
リサイクル 関係	樹脂、ゴム部	『品への材料	科表示		あり					
天下	リサイクル村	オの使用			エンジンアンダーカバー、フェンダーエクステンション、リヤホイールハウスライナーなど					

- ※1. 燃料消費率は定められた試験条件のも とでの値です。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。
- ※2. 省エネ法に基づき定められている燃費 目標基準。
- **※3.** WLTCモード走行。
- ※4. 平成28年騒音規制。
- (地球温暖化係数)
- ※6. フロン法において、カーエアコン冷媒 は、2023年度までに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。
- **※7**. 1966年乗用車の業界平均1,850g (バッテリーを除く)。
- ※8. 交通安全の観点で使用する部品(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 ランプ、室内蛍光灯)を除く。
- ※9. VOC:Volatile Organic Compounds
- 10. 厚生労働省が2002年1月に定めた 指定物質で自動車に関する物質の指 針値。

自動車リサイクル法の施行により、下表のリサイクル料金が別途必要となります。

■リサイクル料金表(単	位:円)			*リサイ	イクル料金は、22年4月時点の金額。
		リサイク		△ ≣∔	

			客个篇理料수						
	シュレッダーダスト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金	貝亚旨任行亚	一百日			
全車	6,070	2,800	1,650	130	290	10,940			
は、「は、ノースなどなどなが、ケットボキを口事し、子弟本チブロエを上の立し」は、本工圧は切り、「は、ノースなくなりが称った」を終するエンネン(3011)、ハン・ルコルカ・ロ・トローは、「は、ノースなくなってんを中国レッテレン・トローは、「は、ノースなくなってんを中国レッテレン・トローは、「は、ノースなくなってんを中国レッテレン・トローは、「は、アースなくなってんを中国レッテレン・トローは、アースなくなってんを中国レッテレン・トローは、アースなくなってんを中国レッテレン・トローは、アースなくなってんを中国レッテレン・トローは、アースなくなってんを中国レッテレン・トローは、アースなくなってんというには、アースなくなった。アースなくなった。アースなくなった。アースなくなった。アースなくなった。アースなくなった。アースなくなった。アースなりなりなった。アースなりなった。アースなりなった。アースなりなりなった。アースなりなりなった。アースなりなりなった。アースなりなりなった。アースなりなりなった。アースなりなった。アースなりなりなった。アースなりなりなりなった。アースなりなった。アースなりなりなりなりなった。アースなりなりなった。アースなりなりなりなりなった。アースなりなりなりなりなりなりなりなった。アースなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなりなり									

			掲載べ	Z	G	X
			ジ	ハイブリッド車(2WD)/	 ガソリン車(2WD/4WD)	ガソリン車 (2WD/4WD)
外	装·メカニズム 					
Þ		ホイール(切削光輝+ブラック塗装/5穴)	48 48	ハイブリッド車		
7	195/65R16タイヤ&16×6Jアルミホイール(シルバー塗装/5穴)				ハイブリッド車	
イヤ&ホ		ホイール(切削光輝+ブラック塗装/4穴)	48	ガソリン車		
小	195/65R16タイヤ&16×6Jアルミ		48		ガソリン車	
ル	195/65R16タイヤ&16×6Jスチー	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	48		W#####################################	11 000E (WESTER 10 000E)
	スペアタイヤ (応急用)	*1	- 40	ガソリン車 11,000円(11,000円(消費税抜き10,000円)
Ţ	アウトサイドドアハンドル		48	艶あり		カラード ブラック
エクステリ	バックドアガーニッシュ ウインドシールドグリーンガラス(高遮音性)			uVカット・IR		UVカット機能付
T リ	グリーンガラス (フロントドア)			スーパーUVカッ		UVカット機能付
ア	ハイブリッドシンボルマーク(リヤ)		30 48	ハイブ		0 17011 020013
#JR T	アイドリングストップ機能(Stop⋆	t System)	36	ガソリ	リン車	
御りジ	ダイナミックトルクコントロール4WD		37		4WD車	
		:ット*1 ●フロントバンパー ●フロントグリル ●サイドマッ ■スイッチ式バックドアオーブナー ●ホイールアーチモール: イザー(フロント・リヤ)				
	LED 0 15-2 7 LLED 5 LL 7-2 7	· · ·	44	オートレベリング機能付	マニュアルレベ	リング機能付
	LEDヘッドランプ+LEDクリアランスラ	ヘッドランプ点灯延長機能付	30	ハイブ	リッド車	
	LEDフロントシーケンシャルターンラ:	ンプ	44			
46	LEDフロントフォグランプ		44			
視 界	LEDイルミネーションランプ		44			
	LEDリヤフォグランプ(バンパー右側)		48		*2	
	サイドターンランプ付オート電動格納式	リモコンカラードドアミラー(サイドアンダーミラー*3付)	_	*4		
	ウォッシャー連動間欠フロントワイパー	車速感応式・ミスト機能付	-			4WD車
		ミ人ト機能付	- 20			2WD車*5
		衝突回避支援ブレーキ機能(対車両·対歩行者[昼夜]) 衛の整報機能(対車両・対歩行者[昼夜])	39			
		衝突警報機能(対車両·対歩行者[昼夜]) 車線逸脱警報機能/車線逸脱抑制制御機能	39 40			
		ふらつき警報	40			
		路側逸脱警報	40			
		ブレーキ制御付誤発進抑制機能(前方·後方)	42			
		先行車発進お知らせ機能	39			
		ADB (アダプティブドライビングビーム)	41			
77	77 1707140	オートハイビーム	41			
予防安全	スマートアシスト*6	コーナーセンサー(フロント2個/リヤ2個)	42			
安全		標識認識機能(進入禁止/最高速度/一時停止)	39	*	7	★ C *8
		全車速追従機能付ACC	39			
		(アダプティブクルーズコントロール/停止保持機能あり)				
		サイドビューランプ	41			
		LKC(レーンキープコントロール)	40	00.00077 (2004)	VIII 100 000 T	
		BSM(ブラインドスボットモニター)+RCTA(リヤクロストラフィックアラート) パノラミックビュー	41.43	66,000円(消費和	R級さ60,000円) ·D★E	
		スマートパノラマパーキングアシスト(駐車支援システム)	43.47		:E ★E	
	コーナリングトレースアシスト		35			
	車両接近通報装置		-	ハイブ	l リッド車	
	標準装備 ●リヤウインドゥデフォッガ- シールドエアバッグ(前後席	ール ●LEDリヤランブ(テール&ストップランブ) ●LEDハイ ●VSC&TRC ●EBD(電子制動力配分制御)付ABS&プレ・ ジ) ●全席ELR付3点式シートベルト(プリテンショナー&フォー ●パーキングブレーキ解除忘れ防止ブザー ●チャイルトプロテク:	ーキアシス -スリミッタ	ト ●緊急ブレーキシグナル ●SRSエアバ マー機構付[フロント・リヤ左右席]) ●全f	ッグ(運転席・助手席)&SRSサイドエアバック 第シートベルト締め忘れ警告灯+ブザー	グ(運転席・助手席)&SRSカーテン ●衝撃感知式フューエルカットシス
	3本スポークステアリングホイール		48	本革巻き(シルバー塗装付)	ウレタン(シルバー塗装付)	ウレタン
		ドライブモード操作	25.37	ガソル		
	ステアリングスイッチ	ECO走行モード操作	34	ハイブ!	リッド車	
		マルチインフォメーションディスプレイ操作	25			
歩	7連シーケンドルリシ/フレフィック	全車速追従機能付ACC操作	25·39 37	ガソル	 	
操作系	7速シーケンシャルシフトマチック S-Pedal		34	ハイブ!		
术	シフトノブ		48	本革巻き(オーナメント付)	// T	
	シフトレバーブーツ		48	ダブルブ	ステッチ	シングルステッチ
	電動パーキングブレーキ *24			,,,,,	ハイブリッド車	
	レバー式パーキングブレーキ				ガソリン車	
	ブレーキホールド		31.48		ハイブリッド車	
キド	キーフリーシステム (イモビライザー+オー	-トアラーム[国土交通省認可品]機能付·タッチ式リクエスト *10	30			
17	スイッチ付(運転席/助手席)・リクエストスイッ LEDデジタルスピードメーター+7イン (マルチインフォメーションディスプレー	チ付(ハックドア)・アンサーハック機能付・電子カードキー2本) チTFTカラー液晶ディスプレイ	25.48			
器	オプティトロンメーター(2眼/LCDマルチインフォメーションディスプレイ付) エコドライブインジケーター					
盤				ガソル	リン車 しょうしょう	
	標準装備 ●シフトロックシステム ● ●ランブ消し忘れウォーニ	コック(連転席) ●電動パワーステアリング ●チルトステアリ	プロック(全	ドア) ●パワーウインドゥ(運転席ワンタッ	スイッチ ●プッシュボタンスタート ●: ・チ式・運転席挟み込み防止機能・運転席ス	
+	ンターテインメント	*11	_	6スピ		2スピーカー
Ŕ	オーディオレス(カバーレス)	*11	_	6XE	-/J-	2人ヒールー
オー	オーディオレスカバー					*05
デエ	トヨタ純正ナビ・オーディオ	*11	27			*25
<u></u>	ルーフアンテナ(シャークフィンタイプ				7777/400	
テム"	"スマートアシスト" "LKC" はダイハ	ージオプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場 ツ工業株式会社の登録商標です。 ■Apple CarPlayは、米頃 はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)・21年11月現在の	国その他の	国で登録されたApple Inc.の商標です。	■Android Auto™は、Google LLC	Cの商標です。 ■"Bluetooth®"は

●クリーンエアフィルター ●リヤヒーターダクト ●充電用USB端子 (フロント1個/リヤ2個) *16 ●アクセサリーソケット (DC12V·120W) *17 ●工具 (ジャッキ、ジャッキハンドル、ハブナットレンチ)

メーカーパッケージオプ	ション 						
ナビレディパッケージ ★A			31.900円(消費税抜き29.000円)	31 900四(当费拉炸+29 000四)			
*6 *18 *19	ステアリングスイッチ(オーディオ・ハンズフリー操作) *20	25.47	01.000 1(/hj.k/t)Jk(220.000 1)				
パノラミックビュー対応	パノラミックビュー	43.47					
ナビレディパッケージ ★B *6 *18 *19	ステアリングスイッチ (オーディオ・ハンズフリー・パノラミックビュー操作) *20	25.47	48.400円(消費税抜き44.000円)				
ディスプレイオーディオ パッケージ ★C *6*18	9インチディスプレイオーディオ*21 【スマートフォン連携】Apple CarPlay、Android Auto™対応 【オーディオ・ビジュアル機能】AM/FMチューナー(ワイドN対応)、TV(フルセグ)、 Bluetooth®(ハンズフリー/オーディオ)対応、USB端子(外部入力/充電)*16 *22、HDMi端子(外部入力)*23 【その他】GPSアンテナ バックカメラ		97,900円(消費稅抜き89.000円)	97.900円 (消費税抜き89.000円) *8			
	ステアリングスイッチ(オーディオ・ハンズフリー操作)						
パノラミックビュー パッケージ ★D *3*6*18	9インチディスプレイオーディオ*21 【スマートフォン連携】Apple CarPlay、Android Auto™対応 【オーディオ・ビジェアル機能】AMFMデューナー(ワイドFM対応)、TV (フルセグ)、 Bluetooth® (ハンズブリー/オーディオ)対応、USB端子(外部入力/充電)*16 *22、HDM端子(外部入力)*23 【その他】GPSアンテナ	26.47	114.400円(消費税抜き104.000円)				
1010110	パノラミックビュー						
	ステアリングスイッチ (オーディオ・ハンズフリー・パノラミックビュー操作)	25.47					
スマートバノラマ パーキングパッケージ ★1	9インチディスプレイオーディオ*21 【スマートフォン連携/Apple CarPlay、Android Auto [™] 対応 【オーディオ・ビジュアル機能】AM/FMチューナー(ワイドFM対応)、TV (フルセグ)、 Bluetooth® (ハンズフリー/オーディオ)対応、USB端子(外部入力/充電)*16 *22、HDMi端子(外部入力)*23 【その他】GPSアンテナ	26-47	147.400円 (消費稅抜き134.000円)				
*3*6*18	パノラミックビュー						
	スマートパノラマパーキングアシスト(駐車支援システム)	43-47					
	ステアリングスイッチ (オーディオ・ハンズフリー・パノラミックビュー/ スマートパノラマパーキングアシスト操作)	25.47					

- *1. スペアタイヤを選択した場合、タイヤバンク応急修理キットは非装着となり、デッキボード下収納内に装着されます。
- *2.2WD車の場合、LEDリヤフォグランプを選択するためには、寒冷地仕様を装着する必要があります。
- *8. パノラミックビューバッケージまたはスマートパノラマパーキングパッケージを選択した場合、サイドアンダー ミラーは非装着となり、カメラ(左右)付となります。また、パノラミックビュー対応ナビレディバッケージを選択 した場合、サイドアンダーミラーは装着されたままカメラ(左右)付となります。
- *4. ボディカラーの2トーンを選択した場合、ドアミラーはブラックマイカメタリック 〈XO7〉 となります。
- *5. 寒冷地仕様を選択した場合、車速感応式・ミスト機能付となります。
- *6. 字光式ナンバープレートは装着できません。

全車標準装備

- *7. 標識認識機能はメーター内のマルチインフォメーションディスプレイに表示されます。
- *8. ディスプレイオーディオパッケージを選択した場合、標識認識機能が追加となり、9インチディスプレイオーディオに表示されます。
- *9. チャイルドシートは汎用ISOFIX対応チャイルドシート(新保安基準適合)のみ使用できます。それ以外のチャイルドシートは、シートベルトでの装着となります。詳しくは販売店におたずねください。
- *10. 植込み型心臓ベースメーカー等の機器をご使用の方は、電波によりそれらの機器に影響を及ぼすおそれがありますので、車両に搭載された発信機から約22cm以内に植込み型心臓ベースメーカー等の機器を近づけないようにしてください。電波発信を停止することもできますので詳しくは販売店にご相談ください。
- *11. 販売店装着オプションとしてナビ・オーディオを多数ご用意しています。詳しくは別冊のAUDIO VISUAL & NAVIGATION CATALOGUEをご覧いただくか販売店におたずねください。
- *12. 運転席・助手席シートヒーターと寒冷地仕様はセットでメーカーオプション。
- *13.1500W以下の電気製品をご使用ください。ただし、1500W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。詳しくは販売店におたずねください。
- *14. PTC [自己温度制御システム] : Positive Temperature Coefficient

- *15. 寒冷地仕様は寒冷地での使用を考慮して、装備の充実を図っています。なお、4WD車および北海道地区には 寒冷地仕様が全車標準装備となります。
- *16. DC5V/2.1A (消費電力10.5W)の電源としてご使用ください。また、9インチディスプレイオーディオを装着した場合、フロントにUSB端子(外部入力/充電)1個とHDMI端子(外部入力)1個が追加されます。
- *17. 120W以下の電気製品をご使用ください。ただし、120W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。 詳しくは販売店におたずねください。
- *18. ナビレディバッケージ、パノラミックビュー対応ナビレディバッケージ、ディスプレイオーディオパッケージ、パノラミックビューパッケージ、スマートパノラマバーキングバッケージは同時装着できません。
- *19. ナビレディバッケージ、バソラミックビュー対応ナビレディバッケージにナビゲーションシステムは含まれません。 販売店装着オプションのナビゲーションシステム装着が必要です。
- *20. ステアリングスイッチ(オーディオ・ハンズフリー操作)およびステアリングスイッチ(オーディオ・ハンズフリー・バノラミックビュー操作)は、販売店装着オプションのナビゲーションシステムを装着した場合に操作可能となります。
- *21. DVD・CDデッキは搭載されていません。また、ナビゲーションシステムは含まれません。スマートフォン連携により、ナビアプリが利用可能となります。
- *22. スマートフォンなど機器の接続には機器付属のUSBケーブル(または市販のケーブル)が別途必要となります。 また、一部ケーブルには対応できないものがあります。
- *23. 外部機器の接続には機器付属のHDMIケーブル(または市販のケーブル)が別途必要となります。また、一部ケーブルには対応できないものがあります。
- *24. センターコンソールボックスは、電動パーキングプレーキ装着車と非装着車では形状が異なります。
- *25. 販売店装着オプションのペーシックナビを選択した場合、標識認識機能が追加となりナビのディスプレイに表示されます。