

	掲載ページ	STYLE
■タイヤ&ホイール・足まわり		
225/65R17タイヤ&17×7J アルミホイール(グレーメタリック塗装)	13	86,400円(消費税抜き80,000円)
225/65R17タイヤ&17×6½J スチールホイール	13	
ディスクブレーキ(フロント・リヤ)	12・13	
スタビライザー(フロント・リヤ)	—	
パンク修理キット	13	
■外装		
UVカット機能付ウインドシールドガラス(熱吸わせグリーン)	—	
UVカットフロントドアガラス(撥水機能付)	—	
UVカット機能付プライバシーガラス(リヤドア+リヤクォーター+バックドア)	—	
カラードバンパー	—	
マッドガード	—	
ルーフレール	—	
リヤルーフスポイラー	—	
■視界		
プロジェクター式ディスチャージヘッドランプ(ロービーム・オートレベリング機能付)	21	
フロントフォグランプ	21	10,800円(消費税抜き10,000円)
リヤフォグランプ	*1	
ウォッシャー連動時間調整式間欠フロントワイパー(ミスト機構付)	—	
ウォッシャー連動間欠リヤワイパー	—	
サイドターンランプ付電動格納式リモコンカラードアミラー(レインクリアリング機能付)&補助確認装置	19	
リヤアンダーミラー	—	
コンライト(ライト自動点灯・消灯システム)	—	
LED式リヤコンビネーションランプ&ハイマウントストップランプ(リヤスポイラー内蔵式)	—	
■安全装備		
S-VSC(オートLSD付)	10-12	2WD
S-VSC+アクティブトルクコントロール4WD協調制御	10-12	4WD
ヒルスタートアシストコントロール&ダウンヒルアシストコントロール制御	12	
EBD(電子制動力配分制御)付ABS&ブレーキアシスト	21	
SRSエアバッグ	20・21	
SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)&SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)	20・21	64,800円(消費税抜き60,000円)
アクティブヘッドレスト(運転席・助手席/上下調整式)	20	
フロントELR付3点式シートベルト(プリテンショナー&フォースリミッター機構付)	20・21	
リヤELR付3点式シートベルト	—	
リヤ中央席天井リトラクター付シートベルト	—	
汎用ISOFIX対応チャイルドシート固定専用バー+トップテザーアンカー(リヤ左右席)	*2	20・21
アジャスタブルシートベルトアンカー(フロント)	—	
運転席・助手席シートベルト非着用灯(ブザー・点滅式)	—	
■計器盤・操作性		
オブティロンメーター(照度コントロール付)	12・13	
エコドライブインジケーター	13	
EPS(車速感応型電動パワーステアリング)	12	
本革巻き3本スポークステアリングホイール	—	
本革巻きゲート式シフトレバー&シフトノブ	12・13	
7速スポーツシケンシャルシフトマチック	12・13	
クルーズコントロール	—	
スマートエントリー(運転席・助手席・バックドア/アンサーバック機能付)&スタートシステム[メインキー2本]	*3	18
ドアキー連動電気式ドアロック(バックドア連動)	—	
イルミネーテッドエントリーシステム	—	
■内装		
グローブボックス(エアコン送風機能・キーロック付)	16	
オーバーヘッドコンソール	17	
アクセサリソケット(DC12V・120W)[2個]	*4	17
アシストグリップ(フロント左右・リヤ左右/格納式)	—	
トノカバー	16・17	
ユーティリティネット	16・17	
撥水機能付ラゲージボード	16・17	
ラゲージルームランプ(バックドア連動式)	16・17	
デッキフック	16・17	
■シート		
6:4分割可倒・スライド式格納リヤシート	14	
遠隔操作機構付リヤシート	15	

	掲載ページ	STYLE
■ナビ&オーディオ *5		
オーディオレス、カパーレス(6スピーカー)	19	
オーディオレスカパー	—	
ステアリングスイッチ(オーディオスイッチ)	*6 19	
ルーフアンテナ	—	
■空調		
左右独立温度コントロールフルオートエアコン(湿度センサー&花粉除去モード付)	19	
プッシュ式ヒーターコントロールパネル	—	
クリーンエアフィルター(花粉除去タイプ)	19	
リヤヒーターダクト	—	
■その他		
盗難防止システム(イモビライザーシステム)[国土交通省認可品]	19	
寒冷地仕様	*7 —	22,680円(消費税抜き21,000円)

■全車標準装備

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ●リヤウィンドウデフォグ(タイマー付) ●カラードドアハンドル ●チルト&テレスコピックステアリング ●エアロワイパーブレード(フロント) ●防眩インナーミラー ●拡散式ウォッシャーノズル ●パワーウィンドウ(全席ワンタッチ式・キーOFF後作動機能付・挟み込み防止機能付) ●ファブリックドアトリム ●助手席アッパーボックス ●センターロアボックス ●ドアポケット&ドアボトルホルダー(フロント・リヤ) | <ul style="list-style-type: none"> ●カップホルダー(フロント2個・リヤ2個) ●小物入れ ●フロントアームレスト機能付コンソールボックス ●リヤアームレスト ●ルームランプ ●フロントパーソナルランプ ●パニティミラー&パニティランプ(運転席・助手席) ●チケットホルダー&サンバイザー(運転席・助手席) ●外気温度計 ●デジタル時計 ●移動式灰皿&シガレットライター(照明付) ●コートフック(2個) ●買い物フック(2個) | <ul style="list-style-type: none"> ●フルファブリックシート表皮 ●運転席シート上下アジャスター ●リヤヘッドレスト(3個) ●シートバックポケット(運転席・助手席) ●バックドアポケット ●荷室床下収納 ●キー忘れ防止ウォーニング(プザー) ●A/T油温ウォーニング(4WDのみ) ●工具(ジャッキ、ジャッキハンドル、ハブナットレンチ等) |
|---|--|--|
- など

●メーカーオプションはご注文時に申し受けます。メーカーの工場では装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

- *1. 寒冷地仕様選択時に、同時装着されます。なおリヤフォグランプはカラードバンパー装着となります。
- *2. 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。
- *3. 植込み型心臓ペ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ペ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販売店にご相談ください。
- *4. 合計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ので、詳しくは販売店におたずねください。
- *5. 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。詳しくは販売店におたずねください。
- *6. ステアリングスイッチは販売店装着オプションのナビ・オーディオを選択した場合に操作可能となります。
- *7. 寒冷地での使用を考慮して、装備の充実を図っています。また、熱線式ウィンドシールドデアイサーが装着され、ドアミラーはヒーター付となります。なお、北海道地区には寒冷地仕様が標準装備となります。

●価格はメーカー希望小売価格(消費税8%込み)'15年5月現在のもの>で参考価格です。価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。

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。

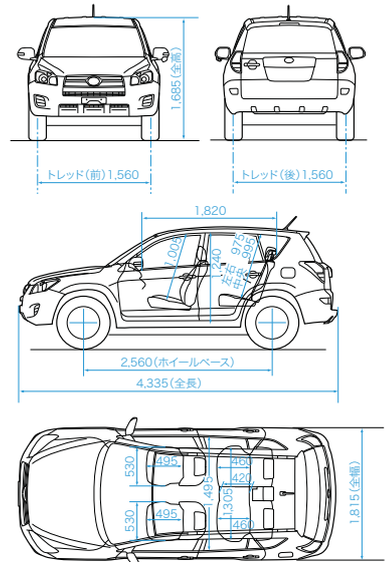
リサイクル料金表(単位:円)	リサイクル預託金				●リサイクル料金は'15年5月時点の金額。	
	シュレッダーダスト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金	資金管理料金	合計
全車	7,020	1,930	1,650	130	380	11,110

●リサイクル預託金が預託済のお車を商品車として譲渡する旧所有者(譲渡人)は、車両価値部分とリサイクル預託金相当額の合計額を新所有者(譲受人)からお受け取りになることにより、リサイクル預託金の返金を受けることができます。詳しくは、取扱販売店におたずねください。

トヨタ RAV4 主要諸元表

		STYLE	
		4WD	2WD
■車両型式・重量・性能			
車両型式		DBA-ACA31W-AWXZK	DBA-ACA36W-AWXZK
車両重量 *1*2	kg	1,520	1,460
車両総重量 *1*2	kg	1,795	1,735
最小回転半径	m	5.1	
燃料消費率 JC08モード (国土交通省審査値)	km/L	11.8	12.2
主要燃費改善対策	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、自動無段変速機、充電制御		
■寸法・定員			
全長	mm	4,335	
全幅	mm	1,815	
全高	mm	1,685	
ホイールベース	mm	2,560	
トレッド	フロント	1,560	
	リア	1,560	
最低地上高	mm	190	
室内	長	1,820	
	幅	1,495	
	高	1,240	
乗車定員	名	5	
■エンジン			
型式	2AZ-FE		
種類	直列4気筒DOHC		
内容×行程	mm	88.5×96.0	
圧縮比	9.8		
総排気量	L	2,362	
最高出力〈ネット〉	kW(PS)/r.p.m.	125(170)/6,000	
最大トルク〈ネット〉	N・m(kgf・m)/r.p.m.	224(22.8)/4,000	
燃料供給装置	EFI(電子制御式燃料噴射装置)		
燃料タンク容量	L	60	
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン		
■ステアリング・サスペンション・ブレーキ・駆動方式			
ステアリング	ラック&ピニオン		
サスペンション	フロント	マクファーソンストラット式コイルスプリング(スタビライザー付)	
	リア	ダブルウィッシュボーン式コイルスプリング(スタビライザー付)	
ブレーキ	フロント	ベンチレーテッドディスク	
	リア	ディスク	
駆動方式	4輪駆動方式		前輪駆動方式
■トランスミッション・変速比・減速比			
トランスミッション	Super CVT-i(自動無段変速機)		
前進	2.396~0.428		
後退	1.668		
減速比	5.791	5.470	

■寸法図(単位mm) RAV4 STYLE



- 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。
- 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」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。
- *1. SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグをメーカーオプション装着した場合、10kg増加します。
- *2. 225/65R17タイヤ&17×7Jアルミホイールをメーカーオプション装着した場合、10kg減少します。

■「RAV4」「EFI」「VVT-i」「VSC」「TRC」「T-Connect」「GOA」「TSOP」「OPTITRON」はトヨタ自動車(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:トヨタ自動車株式会社

トヨタ RAV4 環境仕様

車両仕様		DBA-ACA31W	DBA-ACA36W	
エンジン	型式	2AZ-FE		
	総排気量	(L) 2,362		
駆動装置	燃料	無鉛レギュラーガソリン		
	駆動方式	4WD(4輪駆動方式)	2WD(前輪駆動方式)	
環境情報	変速機	CVT(自動無段変速機)		
	燃料消費率	JC08モード (国土交通省審査値)*1 (km/L) 11.8	12.2	
排出ガス	CO ₂ 排出量 (g/km)	197	190	
	主要燃費改善対策	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、自動無段変速機、充電制御		
車外騒音	認定レベル(国土交通省)	SU-LEV **2*3		
	認定レベル値(g/km)	CO	1.15	
		NMHC	0.013	
		NOx	0.013	
冷媒の種類(GWP値*4)/使用量	適合騒音規制レベル (dB-A)	加速騒音規制値:76		
		(g)	HFC-134a(1,430*5)/490	
	環境負荷物質の使用量	鉛	自工会自主目標達成(1996年比1/10以下)	
		水銀	自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止)	
カドミウム		自工会自主目標達成(2007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	リサイクルしやすい材料を使用した部品	TSOP	フロントバンパー、リアバンパー、ラジエーターロアグリル、ラジエーターサイドデフレクター、ピラーガーニッシュ、ドアフレームガーニッシュ、デッキサイドトリムなど	
		TPO*6	トノカバー、フロントドアアシストグリップカバー	
	樹脂、ゴム部品への材料表示	あり		

*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. JC08モード走行。 *3. 平成17年基準排出ガス75%低減レベル。
 *4. GWP:Global Warming Potential(地球温暖化係数) *5. 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。 *6. TPO:Thermo Plastic Olefin