

Equipment

レクサス IS300h 主要装備一覧表

●: 標準装備 △: メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)
□: ティーラーオプション

■エクステリア

	"F SPORT"	"F SPORT Mode Black V"	"version L"	
2WD(FR)				
"F SPORT" サイドガーニッシュ(ピアノブラック塗装)	●	●	—	—
"F SPORT" ロッカーモール(ピアノブラック塗装)/"F SPORT" リヤスピライダー(ピアノブラック塗装)	●	●	—	—
"F SPORT" リヤバンパーアガーニッシュ(ピアノブラック塗装)/"F SPORT" マフラーカッター	●	●	—	—
"F SPORT" ウィンドウモール(ブラックステンレス)	●	●	—	—

■パフォーマンス

	"F SPORT"	"F SPORT Mode Black V"	"version L"	
2WD(FR)				
アイドリングストップ機能	●	●	●	●
NAVI-AI-AVS(リニアソレノイド式)	●	●	△*1	—
フロント対向4ポッドキャリパー・φ334mmスパイラルフイン式ベンチレーテッドディスクブレーキ	●	●	●	●
リヤφ297mmベンチレーテッドディスクブレーキ	●	●	●	●
"F SPORT" レッドブレーキキャリパー(フロントLEXUSロゴ)	△	△	—	—
フロント・リヤ235/40R18 94Yタイヤ&18×8Jアルミホイール(ダークプレミアムメタリック塗装)	—	—	—	●
フロント・リヤ235/40R19 92Yタイヤ&19×8Jアルミホイール(ブラック塗装+ダーククリア切削光輝)	—	—	●	—
フロント235/40R19 92Yタイヤ&19×8J "F SPORT" アルミホイール(スバーグロスブラックメタリック塗装)	*2	●	—	—
リヤ265/35R19 94Yタイヤ&19×9J "F SPORT" アルミホイール(スバーグロスブラックメタリック塗装)	*2	●	—	—
フロント235/40R19 92Yタイヤ&19×8J 特別仕様車 "F SPORT Mode Black V" 鍛造アルミホイール(BBS製ブラック塗装)	*2	—	●	—
リヤ265/35R19 94Yタイヤ&19×9J 特別仕様車 "F SPORT Mode Black V" 鍛造アルミホイール(BBS製ブラック塗装)	*2	—	●	—
パンク修理キット(スペアタイヤレス)	●	●	●	●

■セーフティ

	Lexus Teammate	Advanced Drive(渋滞時支援)		
ITS Connect	—	—	—	—
パノラミックビューモニター(床下透過表示機能付)	—	—	—	—
車両接近通報装置	●	●	●	●
SRSエアバッグシステム(運転席・助手席デュアルステージ/運転席・助手席ニー/前後席サイド/前後席カーテンシールド)	●	●	●	●
LEDヘッドライト(ロー・ハイビーム)	●	—	—	●
三眼フルLEDヘッドライト(ロー・ハイビーム)&LEDフロントターンシグナルランプ	△	●	●	△
広角・運転席自動防眩・鏡面リバース連動ラストメモリー付チルトダウン・ヒーター付 (ブラック塗装+スマートキーメタリック)	—	—	—	●
オート電動格納式ドアミラー	●	●	●	—
広角・運転席自動防眩・鏡面リバース連動ラストメモリー付チルトダウン・メモリー・ヒーター付 (ブラック塗装+スマートキーメタリック)	●	●	●	—

■機能装備

	インテリアイルミパッケージ(前席足元/フロントトレイ/インストルメントパネル)	プラスサポート/プラスサポート用スマートキー(電子キー)(カードキー)	おくだけ充電®	パワーアイージーアクセスシステム(運転席オートストライドアウェイ&リターンメモリー機能付)
ドライブモード	Eco/Normal/Sport	—	—	●
セレクトスイッチ	Eco/Normal/Sport S/Sport S+/Custom	●	●	△*1
EVドライブモードスイッチ	—	●	●	●
ムーンルーフ(チルト&スライド式)	△	△	△	△
電動リヤウインドウサンシェード	—	—	●	—

■インテリア

	12.3インチTFT液晶式メーター(TFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ・リヤシートリマインダー機能付)	アッショ(オープンフニッシュ/真鍮)+本革ステアリング(パドルシフト付)&本革シフトノブ	本革ステアリング(パドルシフト付)&本革シフトノブ	"F SPORT" ディンプル本革ステアリング(パドルシフト付)&"F SPORT" ディンプル本革シフトノブ
スカッフプレート(フロント)	ステンレス	—	—	●
	"F SPORT" ステンレス("F SPORT"ロゴ)	●	●	—
オーナメントパネル(パワーウィンドウスイッチベース部)	ダークグレーメタリック	—	—	●
	サテンクロム	●	●	△*5
	アッショ(オープンフニッシュ/真鍮)	—	—	●
L texシート	運転席ポジションメモリー/運転席・助手席ベンチレーション機能付	—	—	●
	"F SPORT" L tex スポーツシート(運転席ポジションメモリー/運転席・助手席ベンチレーション機能付)	●	—	—
特別仕様車 "F SPORT Mode Black V" ウルトラスエード®(ブラック)/L tex スポーツシート(運転席ポジションメモリー/運転席・助手席ベンチレーション機能付)	—	●	—	—
運転席・助手席シートヒーター	●	●	●	●

IS300h

IS300h

"F SPORT"	"F SPORT Mode Black V"	"version L"
2WD(FR)		

■インテリア

特別仕様車 "F SPORT Mode Black V" ウルトラスエード®(ドアトリムアームレスト/フロントコンソール上部)	—	●	—	—
"マークレビンソン"プレミアムサウンドサウンドシステム	△	△	△	—
12.3インチタッチディスプレイオーディオ(コネクティッドナビ対応)Plus	●	●	●	●
■その他				
通信用USB Type-C(センターコンソール前方1個)	●	●	●	●
充電用USB Type-C(センターコンソール前方1個・センターコンソール後部2個)	●	●	●	●
アクセサリーコンセント(AC100V・1500W/ラゲージルーム内)&外部給電アタッチメント	*6	△	△	△
寒冷地仕様(LEDリヤフォグランプ・ヘッドランプクリーナー・ウンドシールドディアイサー等)	*7	△	△	△

全車標準装備

■パフォーマンス	■ 電動パーキングブレーキ/ブレーキホールド ■ 電動パワーステアリング[EPS]*8 ■ 電動チルト&テレスコピックステアリングコラム(オートアウェイ&オートリターン機構付)	■ 撥水機能付スーパーUVカットガラス(フロントドア) ■ UVカットソフトプライバシーガラス(リヤドア・リヤウインドウガラス) ■ 自動防眩インナーミラー		
■セーフティ				
■セーフティ	■ Lexus Safety System+ ブリクラッシュセーフティ(歩行者[昼夜]・自転車運転者[昼夜]・自動二輪車[昼夜]検知機能付衝突回避支援タイブリミ波レーダー+単眼カメラ方式)/レーンディバイチャーアラート[LDA]/ルートレーシングアシスト[LTA]/レーンエンジニアスト[LCA]/オートマチックハイビーム[AHB]/フロントクロストラフィックアラート[FCTA]/ルーダークルーズコントロール/全車速追従機能付)/ロードサインアシスト[RSA]/発進遅れ警告機能[TMN]/ドライバー異常時対応システム/ドライバー異常時連携/プロアライドブレーキアシスト[PDA]	■ 機能装備	■ スマートエントリー&スタートシステム(電子キー2個+カードキー1個/トランク連動) ■ 天井照明付サンバイザー(パニティミラー付) ■ ニーバッド(フロントコンソールサイド) ■ フロントカップホルダー ■ 全ドアワンタッチ式パワーウィンドウ ■ 車速感知式オートパワードアロック(衝撃感知ドアロック解除システム付)	
■インテリア				
■インテリア	■ ブラインドスポットモニター[BSM]/後方車両への接近警報 ■ パーキングサポートブレーキ(前後方静止物+後方接近車両+後方歩行者)[PKSB]*4 ■ 安心降車アシスト[SEA] ■ ヒルスタートアシストコントロール ■ VDIM ■ ABS(電子制動力分配制御付)/ブレーキアシスト/VSC/TRC ■ ドライブスタートコントロール ■ 緊急ブレーキシグナル ■ タイヤ空気圧警告表示(マルチインフォメーションディスプレイ表示付) ■ ポップアップフード*9 ■ ELR3点式シートベルト(運転席・助手席:テンションリテューサー・プリテンショナー・フォースリミッターミュート付/後左右席:プリテンショナー・フォースリミッターミュート付)*10 ■ 汎用ISO FIX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付/後左右席)*11 ■ LEDクリアラスランプ(ティタイムランニングライト機能付) ■ LEDリヤコンビネーションランプ(テール・ストップ・バックアップ) ■ オートライトシステム ■ 雨滴感応間欠式オートワイパー	■ G-Link(初度登録日から3年間無料)*3 ■ ヘルプネット®(エアバッグ連動タイプ)/レクサスオーナーズテスク/レクサス緊急サポート24/G-Security/コネクティッドナビ(車載ナビ有)/エージェント		
■コネクティッドサービス				
■コネクティッドサービス	■ アクセサリーコンセント(DC12V/フロントコンソールボックス内) ■ イモビライザー&侵入センサー付オートアラーム&傾斜センサー(国土交通省認可品) ■ ETC2.0ユニット(VICS機能付)*12 ■ フューエルリッドオープナー(ドアロック解除連動式)	■ その他	■ タイプリミット(別途料金) ■ リヤドア・リヤウインドウガラス(花粉除去・脱臭機能付) ■ レクサスプレミアムサウンドシステム ■ 地上デジタルTVチューナー&アンテナ	

*1. NAVI-AI-AVS(リニアソレノイド式)を選択した場合、ドライブモードセレクトスイッチはEco/Normal/Sport S/Sport S+/Customとなります。

*2. タイヤチェーンを装着することはできません。詳しくはレクサス販売

Specifications

レクサス IS300h 主要諸元表

IS300h			
	"F SPORT"	"F SPORT Mode Black V"	"version L"
2WD(FR)			
		6AA-AVE30-BEXLH	
車両型式 *1			
寸法			
全長	mm	4,720	
全幅	mm	1,840	
全高	mm	1,435	
ホイールベース	mm	2,800	
トレッド	前	mm	1,580
	後	mm	1,570 1,600
最低地上高 *2	mm	140	
最小回転半径	m	5.2	
室内長 *2	mm	1,955	
室内幅 *2	mm	1,500	
室内高 *2	mm	1,160 *3	
重量			
車両重量	kg	1,710 *4 *6	1,710 *4 *5 *6
車両総重量	kg	1,985 *4 *6	1,985 *4 *5 *6
定員			
乗車定員	名	5	
性能			
燃料消費率 (国土交通省審査値)	WLTCモード 市街地モード 郊外モード 高速道路モード	km/ℓ	17.6 15.3 17.4 19.1
主要燃費改善対策	ハイブリッドシステム、電気式無段変速機、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		
エンジン			
型式		2AR-FSE	
種類		直列4気筒	
使用燃料		無鉛レギュラーガソリン	
総排気量	ℓ	2.493	
内径×行程	mm	90.0×98.0	
最高出力[NET]	kW(PS)/r.p.m.	131(178)/6,000	
最大トルク[NET]	N·m(kgf·m)/r.p.m.	221(22.5)/4,200~4,800	
燃料供給装置		筒内直接+ポート燃料噴射装置(D-4S)	
燃料タンク容量	ℓ	66	
モーター			
型式		1KM	
種類		交流同期電動機	
最高出力	kW(PS)	105(143)	
最大トルク	N·m(kgf·m)	300(30.6)	
駆動用主電池			
種類		ニッケル水素電池	
駆動装置			
駆動方式		後輪駆動	
トランスミッション		電気式無段変速機	
減速比		2.937	
その他装置			
サスペンション	前/後	ダブルウイッシュボーン(スタビライザー付)/マルチリンク(スタビライザー付)	
ブレーキ	前/後	ベンチレーテッドディスク/ベンチレーテッドディスク	

*1. 車両型式の末尾に "F SPORT" は (F)、"F SPORT Mode Black V" は (G)、"version L" は (L) が付きます。

*2. 社内測定値。

*3. ムーンルーフを装着した場合、1,115mmとなります。

*4. ムーンルーフを装着した場合、20kg増加します。

*5. 標準装備の電動リヤウンドウサンシェードに加えて、"マークレビンソン" プレミアムサラウンドサウンドシステムを装着した場合、10kg増加します。

*6. アクセサリーコンセント(AC100V-1500W/ラゲージルーム内) & 外部給電アタッチメントを装着した場合、10kg増加します。

*7. 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。

*8. 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。

*9. 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。

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://lexus.jp/request/zeisei>)をご確認、またはレクサス販売店におたずねください。

■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

LEXUS Ecology

環境性能は、この星の未来のために。

TOYOTA ENVIRONMENTAL CHALLENGE 2050



レクサスは、気候変動、水不足、資源枯渇、生物多様性の損失など、地球環境の問題に対し、これまで広く取り組んできました。

今後も環境への取り組みを通じて、SDGsの実現に貢献します。

<https://global.toyota/jp/sustainability/esg/environmental-policy/>

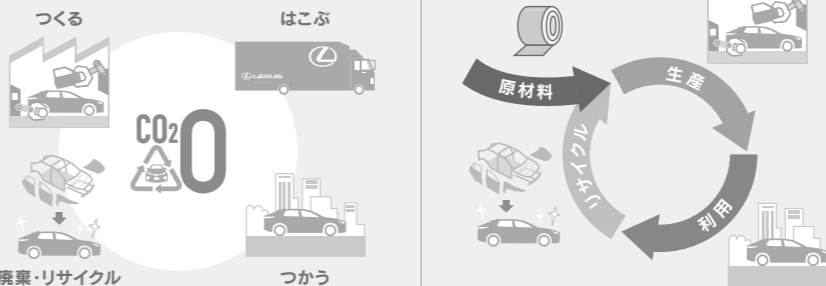


人と自然が共生するために

レクサスは、水使用による環境負荷を小さくするとともに、生物の多様性を取り戻すために、自然保全活動の輪を地域・世界とつなぎ、そして未来へつなぐ活動を進めます。

カーボンニュートラルの実現

レクサスは、「カーボンニュートラル」の実現のために、「つくる」「はこぶ」「つかう」「廃棄・リサイクル」など、クルマの一生を通して、CO₂排出量を削減する取り組みを進めます。



レクサス IS300h 環境仕様

車両仕様	車両型式	"F SPORT"	"F SPORT Mode Black V"	"version L"
車両仕様	車両重量(kg)	1,710~1,740	1,710~1,750	1,710~1,740
環境情報	CO ₂ 排出量(g/km) *1			132
排出ガス	認定レベルまたは適合規制(国土交通省) *2			平成30年基準排出ガス75%低減レベル *2
	認定レベル値または CO(g/km) *3			15
	適合規制値 NMHC(g/km) *4			0.025
	NOx(g/km) *5			0.013
	PM(g/km) *6			0.005
	PN(個/km) *7			6.0×10 ¹¹
車外騒音	規制区分			平成28年騒音規制 M1B3A
	加速 / 定常 / 近接 (dB)			69(規制値) / - / 66
冷媒の種類(GWP値*8) / 使用量(g)				HFO-1234yf(1*9) / 570
リサイクル関係	リサイクルしやすい材料を使用した部品			バンパー・カバー・インストルメントパネル・その他内装材
	リサイクル材の使用			ダッシュサインレンサー等
	樹脂、ゴム部品への材料表示			あり
環境負荷物質削減	鉛			自工会2006年自主目標達成(1996年比1/10以下 *10)
	水銀			自工会2005年自主目標達成(2005年1月以降使用禁止 *11)
	カドミウム			自工会2003年自主目標達成(2003年1月以降使用禁止)
	六価クロム			自工会2008年目標達成(2008年1月以降使用禁止)
車室内VOC*12				自工会目標達成(厚生労働省室内濃度指針値以下)
環境負荷物質使用状況等	鉛			電子基板・電気部品のはんだ、圧電素子(PZセンサー)等に使用
	水銀			鉛廃止済み部品: 電着塗料、燃料ホース、ワックス高圧ホース、ホイールバンパー、電球と点火プラグ、塩ビ・ゴム部品、パルプシート、軸受けなど
	カドミウム			水銀廃止済み部品: コンピューションメーター
	六価クロム			カドミウムの使用無し
				六価クロム廃止済み部品: 電気・電子部品のICチップ基板、厚膜ベースト他
				六価クロムの使用無し
				六価クロム廃止済み部品: 金属部品類やボルト・ナット類の防錆目的コーティング他

*1. 燃料消費率は主要諸元表をご覧ください。

*2. WLTCモード

*3. CO: Carbon monoxide (一酸化炭素)

*4. NMHC: Non-Methane Hydrocarbons (非メタン炭化水素)

*5. NOx: Nitrogen Oxide (窒素酸化物)

*6. PM: Particulate Matter (粒子状物質)

*7. PN: Particle Number (粒子数)

*8. GWP: Global Warming Potential (地球温暖化係数)

*9. フロン法において、カーエアコン冷媒は、2023年度以降、環境影響度を製造者等ごとに出荷台数で加重平均した値が目標値150を上回らないことが求められています。

*10. 1996年乗用車の業界平均185.0g(リサイクル回収率)が確立されているため船・バッテリーを除く)

*11. ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンピューションメーター、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)

*12. VOC: Volatile Organic Compounds

※写真の一部は合成です。※室内写真には機能説明のためにボディーの一部を切断したカットモデルが含まれています。※室内写真の計器盤は機能説明のために各ランプを点灯させたものです。実際の走行状態を示すものではありません。※ナビゲーション画面および一部のディスプレイは合成です。※装備および機能紹介の写真の一部はイメージです。※一部の写真は実際の仕様と異なる場合があります。※写真にはオプション装着車が含まれています。装備の設定につきましては、Webサイトまたはレクサス販売店にてご確認ください。※生産状況によっては受注できない可能性がございます。詳しくはレクサス販売店にお問い合わせください。

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのレクサス販売店または下記のレクサスインフォメーションデスクへ。

レクサスインフォメーションデスク: 全国共通・フリーコール 0800-500-5557

受付時間: 9:00~17:00(除く年末年始) 〒450-8711 名古屋市中村区名駅4丁目7番1号

本仕様ならびに装備は予告なく変更することがあります(このカタログの内容は26年1月現在のもの)。

ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

手話通訳サービスをご希望のお客さまは、こちらからご相談ください。



LE2199-2601

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのレクサス販売店または下記のレクサスインフォメーションデスクへ。

レクサスインフォメーションデスク: 全国共通・フリーコール 0800-500-5557

受付時間: 9:00~17:00(除く年末年始) 〒450-8711 名古屋市中村区名駅4丁目7番1号

本仕様ならびに装備は予告なく変更することがあります(このカタログの内容は26年1月現在のもの)。

ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

手話通訳サービスをご希望のお客さまは、こちらからご相談ください。



LE2199-2601