

WRX STI EJ20 Final Edition

EQUIPMENT / SPECIFICATIONS

EQUIPMENT

ベース車<WRX STI Type S>に対する特別装備

■足回り・メカニズム

BBS 19インチ×8 1/2J鍛造アルミホイール(ゴールド塗装)&245/35R19タイヤ
 Brembo製フロント18インチベンチレーテッドディスクブレーキ[ドリルドディスクローター&モノブロック
 対向6ポットキャリパー(シルバークラッシュ、STIロゴ入り)]
 Brembo製リア18インチベンチレーテッドディスクブレーキ[ドリルドディスクローター&モノブロック
 対向2ポットキャリパー(シルバークラッシュ、STIロゴ入り)]
 バランスドエンジン(ピストン&コンロッド、クランクシャフト)
 バランスドクラッチカバー&フライホイール

■視界・操作性・計器盤・警告灯

ウェルカムライティング(フットランプ付) **[FULL PACKAGE]**
 ウルトラスエード巻ステアリングホイール(ハイグロスブラックベゼル+シルバーステッチ)
 シフトブーツ(シルバーステッチ)
 インパネセンターバイザー(ブラックレザー調素材巻+シルバーステッチ)
 STI製フッシュエンジンスイッチ(STIロゴ入り、レッドタイプ)

■オーディオ

ブラックカードルーファンテナ(シャークフィンタイプ)

■シート・内装

ウルトラスエード/本革フロント&リヤシート(シルバーステッチ+フロントSTIロゴ入り) [運転席10ウェイ
 パワーシート(前後スライド/前チルト/リフター/リクライニング/ランバーサポート)付] 注1

■その他の主な標準装備 ※ここに記載されている装備以外にも標準装備がございます。詳しくはベース車<WRX STI Type S>のEQUIPMENTをご参照ください。

[AWDシステム・足回り・メカニズム]マルチモードDCCD[ドライバースコントロールセンターデフ]方式AWD/倒立式ストラットフロントサスペンション/ビルシユタイン製ダンパー/アルミ鍛造製フロントロア
 アーム(ピロボールブッシュ付)/フロントヘリカルLSD[リミテッド・スリップ・デフ]/リヤトルセンLSD[リミテッド・スリップ・デフ]/SI-DRIVE[3モード(I/S/S#)]/高強度鋳造ピストン/強化エンジンマウント/
 大型インタークーラー/ツインデュアルターブルイブ/クロスレシオ 6速マニュアルトランスミッション/赤チヤミ塗装インテークマニホールド/等長等径エキゾースト/ヒルスタートアシスト**[視界]**LED
 ハイ&ロービームランプ(ブラックベゼル)[ヘッドランプレベライザー(オート)、ポップアップ式ヘッドランプウォッシャー付]+ステアリング運動ヘッドランプ/フロントワイパーデライザー(ゴールドウエザ
 ーパック)/雨滴感知オートワイパー/オートライト **[操作性・計器盤・警告灯]**本革巻MTシフトノブ(レッドオーナメント付)+ハイグロスブラック加飾パネル(サテンメッキリング付)/アルミ付スポーツ
 ペダル(アクセル、ブレーキ、クラッチ、フットレスト)/左右独立温度調整機能付フルオートエアコン(クリーンフィルター付)(メッキリング&レッド照明付エアコンダイヤル)/マルチインフォメーションディ
 スプレイ付ルミネセントメーター/マルチファンクションディスプレイ/キーレスアクセス&プッシュスタート(暗証コード式キーレスエントリー付)注3 **[シート・内装]**フロントシートヒーター(ゴールドウ
 ザーパック)/USB電源(フロント2ヶ)注2 **[外装]**スーパーUVカット&撥水加工フロントドアガラス/UVカット機能付濃色ガラス(リヤドア、リヤ) **[安全装備]**デュアルSRSエアバッグ/SRSサイドエア
 バッグ+SRSカーテンエアバッグ/運転席SRSニーエアバッグ/マルチモードVDC[ビークルダイナミクスコントロール]/アクティブトルクベクタリング/ブレーキオーバードライド(ブレーキ操作優先制御)

注1: 本革シートはシートの側面と背面及びヘッドレストなどに合成皮革を使用しています。注2: アドバンスドセイフティパッケージJ、USB電源のご使用については取扱説明書に重要な注意事項が記載されておりますので、必ずお
 読みください。注3: 植え込み型心臓ペースメーカー等の機器をご使用の方は、電波により医療用電気機器に影響を及ぼすおそれがあります。詳しくは販売店にお問い合わせいただくか、取扱説明書をお読みください。

■Ultrasuede®、ウルトラスエード®は東レ株式会社の登録商標です。■トルセン®は株式会社ジェイテクトの登録商標です。■RECARO®はRECARO Holding GmbHの登録商標です。■スペアタイヤはテンポラリス
 ペアタイヤ(応急用スペアタイヤ)です。■SRS=Supplemental Restraint System [補助拘束装置]

■Brembo製ブレーキは高性能なブレーキキャリパーとブレーキパッドを採用し、ブレーキ性能を高めたため、ブレーキの鳴きや異音、ブレーキダストが出やすい傾向にあります。使用条件によっては、塗装の色味の変化や
 剥がれが発生する可能性があります。

SPECIFICATIONS

車名・型式	スバル・CBA-VAB	
車種	EJ20 Final Edition 6MT・AWD(常時全輪駆動)	
■寸法・重量・定員		
全長×全幅×全高(mm)	4595×1795×1475 注4	
室内長×室内幅×室内高(mm) *	2005×1490×1205	
ホイールベース(mm)	2650	
トレッド[前/後](mm)	1530/1540	
最低地上高(mm) *	140	
車両重量(kg)	1500 注5	
乗車定員(名)	5	
車両総重量(kg)	1775 注5	
■性能		
最小回転半径(m)	5.6	
燃料消費率(km/L)	9.4	
(国土交通省審査値) ◆	JC08モード	
主要燃費向上対策	可変バルブタイミング	
■ステアリング・サスペンション・ブレーキ		
ステアリング歯車形式	ラック&ピニオン式	
ステアリングギヤ比	13:1	

サスペンション(前輪/後輪) *	ストラット式独立懸架/ダブルウィッシュボーン式独立懸架
主ブレーキ形式	2系統油圧式(倍力装置付)
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
駆動ブレーキ形式	機械式後2輪制動
■エンジン	
型式・種類	EJ20 水平対向4気筒
内径×行程(mm)	2.0L DOHC 16/ULPデュアルAVCS ツインスクロールターボ 92.0×75.0
総排気量(cc)	1994
圧縮比 *	8.0
最高出力[ネット][kW(PS)/rpm]	227 (308)/6400
最大トルク[ネット][N・m(kgf・m)/rpm]	422(43.0)/4400
燃料供給装置	EGI(電子制御燃料噴射装置:マルチポイント・インジェクション)
燃料タンク容量(L)	60
燃料種類	無鉛プレミアムガソリン 注6
■トランスミッション	
変速機形式	6MT:前進6速 後退1速
変速比(第1速~第6速)	3.636/2.375/1.761/1.346/1.062/0.842
変速比(後退)	3.545
減速比	3.900

*社内測定値および社内型式名(方式名)

■環境情報の詳細はWRX STIの車種別環境情報(STI Type S)をご参照ください。

注4: ルーフアンテナを含む数値。ルーフ高は1465mmになります。注5: FULL PACKAGE (RECAROフロントシート装着車)は車両重量/車両総重量が+10kgとなります。注6: 無鉛プレミアムガソリンが入りできない時は
 無鉛レギュラーガソリンを使うこともできますが、エンジン性能は低下します。

◆燃料消費率は定められた試験条件のもとでの数値です。したがって、実際の走行時には、気象、道路における交通の混雑の状態、運転方法に応じて燃料消費率が異なります。◆燃料消費率はスポーツモード時の数値です。

■エンジンの出力表示には、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15%程度低い値(自工会調べ)となっています。■WRX、STI、LEGACY、IMPREZA、FORESTER、EXIGA、エクシーガ、STI Type S、specB、スペックシー、specC、STIロゴ、Advanced Safety Package、
 SI-DRIVE、BOXER、AVCS、DCCD、Active Torque Vectoring、Welcome Lighting、WR BLUE\ダブリュアルブルーは株式会社SUBARUの登録商標です。■製造事業者 株式会社SUBARU

■リサイクル料金表

●自動車リサイクル法により、右表のリサイクル料金が別途必要となります。
 ●リサイクル預託金を預託済みの自動車を、中古車として譲渡する場合には、車両価値金額に
 加えリサイクル預託金相当額を新所有者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。

リサイクル預託金					
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
8,670円	1,900円	1,800円	130円	290円	12,790円

