

車種	トラック三方開												パネルバン両側開き						
	標準ルーフ						ハイルーフ		標準ルーフ				ハイルーフ						
	フルタイム4WD			セレクトイブ4WD			2WD		セレクトイブ4WD			2WD							
	E-3AT			EL+5MT			E-3AT		5MT			EL+5MT							
TCスーパーチャージャー	TC	TB	TCスーパーチャージャー	TC	TB	TC/ハイルーフスーパーチャージャー	TCハイルーフ	TC	TB	TC	TB	TCハイルーフ	VBパネルバン	VBパネルバン	VBパネルバン				
類別	035	015	005	033	011	001	069	063	015	005	011	001	040	001	003	001			
寸法・重量																			
全長(mm)													3395						
全幅(mm)													1475						
全高(mm)	1815						1860		1815				1860			1905			
荷台長(mm)													1940			1915			
荷台幅(mm)													1410			1320			
荷台高(mm)													290			1245			
床面地上高(mm)													665			660			
ホイールベース(mm)													1885						
トレッド(前/後)(mm)													1280/1280						
最低地上高(mm)													185			180			
車両重量(kg)注	820	810	790	810	800	780	820	810	770	750	750	730	770	890	860	850			
乗車定員(名)	2																		
最大積載量(kg)	350																		
性能																			
最小回転半径(m)	3.9																		
10・15モード燃費(km/l)	15.6 (ABS付は15.0)	15.8			16.8		17.0		16.8		17.0		16.0		17.2		16.6	15.6	16.8
国土交通省審査値																			
主要燃費向上対策	電動パワーステアリング(パワーステアリング装着車)/電子制御燃料噴射装置																		
ステアリング																			
歯車形式	ラック&ピニオン式																		
懸架装置・タイヤ																			
サスペンション(前/後)	マクファーソンストラット式独立懸架/セミトレーリングアーム式独立懸架																		
タイヤ(前/後)	145R12-6PR LT																		
制動装置																			
主ブレーキ形式	油圧式対角2系統(倍力装置付)																		
ブレーキ(前/後)	ベンチレーテッドディスク/リーディングトレーリング																		
駐車ブレーキ形式	機械式後2輪制動																		

型式・種類	EN07・水冷直列4気筒SOHC	
	自然吸気	スーパーチャージャー
内径×行程(mm)	56.0×66.8	
総排気量(cc)	658	
圧縮比	10.2	8.9
最高出力(ネット)[kW(PS)/rpm]	35(48)/6400	43(58)/6000
最大トルク(ネット)[N・m(kg・m)/rpm]	58(5.9)/3200	74(7.5)/4000
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)	40	
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン	

変速機形式	E-3AT(4WD・2WD)	5MT(2WD)	EL+5MT(4WD)
	前進3速 後退1速	前進5速 後退1速	EL+前進5速 後退1速
変速比(EL=エクストラロー)	—	—	5.888
変速比(第1速)	2.659	4.090	—
変速比(第2速)	1.530	2.470 [2.352]	—
変速比(第3速)	1.000	1.615 [1.518]	—
変速比(第4速)	—	1.125 [1.060]	—
変速比(第5速)	—	0.861 [0.810]	—
変速比(後退)	2.129	4.166	5.866
最終減速比	1.361 [1.235]×4.588	6.500 [6.166]	—

[ ]はスーパーチャージャー車

■E-3AT=電子制御3速オートマチックトランスミッション ■5MT=5速マニュアルトランスミッション ■EL+5MT=エクストラロー+5速マニュアルトランスミッション ■4センサー4チャンネルABS、フルエアミックスエアコンの各メーカー装着オプションを装備した場合、車両重量は各+10kgとなります。この数値は道路運送車両法による自動車型式指定申請書より算出した数値です。■「10・15モード」は都市内高速走行等が加味されているため、同じ車両で測定した場合、「10モード」より平均的には7%程度高い値(自工会調べ)となります。なお、これらの燃費消費率は定められた試験条件のもとでの数値として、出力は「PS」から「kW」に、トルクは「kg・m」から「N・m」に切り替わります。(出力換算値:1PS=0.7355kW、トルク換算値1kg・m=9.80665N・m) ■エンジン出力表示には、クロス値とネット値があります。「クロス」はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」はエンジンと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「クロス」よりも10%程度低い値(自工会調べ)となっています。

- 安心の保証システム  
新車登録から3年間またはその期間内で走行距離60,000kmまでの「一般保証」。SUBARUが特定した部品について新車登録から5年間、またはその期間内で走行距離100,000kmまでの「特別保証」。表面錆については新車登録から1年間、穴あき錆は3年間の「錆保証」。詳しい内容は保証書・メンテナンスノートをご覧ください。
- SUBARUふれあいフォローシステム  
あなたがキーを手にした時からじまる、SUBARU販売店のアフターフォローシステム。新車時1ヶ月無料点検などのきめ細やかなサービスによって、安心で楽しいカーライフをサポートします。詳しくは販売店にお問い合わせください。
- 特典いっぱい SUBARU CARD  
全国の加盟SUBARU特約店でご利用可能。カードメンバーだけの特典も数々あります。

リサイクル料金表 (リサイクル料金は2005年1月1日時点の金額です。)  
●自動車リサイクル法の施行(2005年1月1日)により、下表のリサイクル料金が別途必要となります。●リサイクル預託金を預託済みの自動車も、中古車として譲渡する場合には、車両価格に別途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。

型式	リサイクル預託金				資金管理料	合計	デュアルSRSエアバッグ装着車の加算額
	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			
TT1	3,830円	1,320円	2,100円*	130円	380円	7,760円	860円
TT2	3,980円	1,320円	2,100円*	130円	380円	7,910円	860円
TV1(パネルバン)	4,290円	1,320円	2,100円	130円	380円	8,220円	—
TV2(パネルバン)	4,440円	1,320円	2,100円	130円	380円	8,370円	—

\*エアコン非装着車の場合はフロン類料金の2,100円は加算されません。  
■記載価格はメーカー希望小売価格に消費税が含まれた総額表示となっております。■メーカー希望小売価格は参考価格です。販売価格は各販売店が独自に決めていますので、それぞれにお問い合わせください。■価格にはオプションは含まれておりません。■税金(消費税を除く)、保険料、登録等に伴う諸費用等は別途申し受けます。■登録等に伴う手数料代費用については別途消費税を申し受けます。



平成12年基準排出ガス50%低減レベル  
(平成14年排出ガス規制クリア)

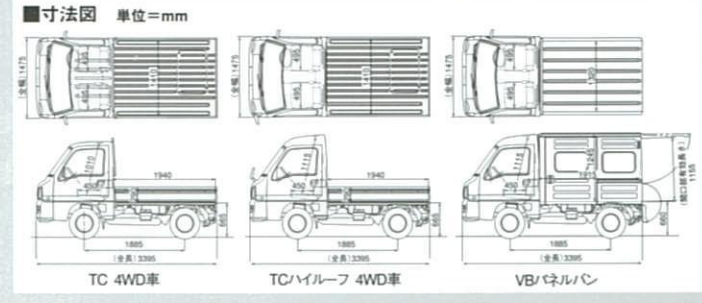


平成22年度燃費基準達成 (TCスーパーチャージャー、TC、TC/ハイルーフ・スーパーチャージャー、TC/ハイルーフ、TB)



平成22年度燃費基準+5%達成 (VB/パネルバン)

▲この仕様は変更する場合があります。■写真は印刷インクの性質上、実際の色とは異なって見ることがあります。■実際の走行にあたっては、取扱説明書をよくお読みください。



- 「SUBARU お客様センター」  
SUBARU コール 0120-052215  
受付時間: 9:00~17:00 (平日)  
土日祝は9:00~12:00、13:00~17:00  
SUBARUお客様センターでは下記の内容を承っております。  
①ご意見/ご感想/ご案内 (カタログ、販売店、転居)  
お手続き ②お問い合わせ/ご相談  
※平日の12:00~13:00及び土日祝は①のインフォメーションサービスのみとなります。
- SUBARUの最新情報をインターネットで。  
[www.subaru.co.jp](http://www.subaru.co.jp)  
富士重工業株式会社  
東京都新宿区西新宿1-7-2SUBARUビル  
(〒160-8316)  
SUBARUマーケティング本部  
マーケティング推進部