

# SPECIFICATIONS

車名・型式	スバル・DBA-ZC6	
車種	SUBARU BRZ tS	
	RWD・6MT	RWD・E-6AT
<b>■寸法・重量・定員</b>		
全長×全幅×全高(mm)【参考値】	4260×1775×1310 *1	
室内長×室内幅×室内高(mm)	1615×1490×1060	
ホイールベース(mm)	2570	
トレッド[前/後](mm)	1520/1545	
最低地上高(mm)	120	
車両重量(kg)【参考値】	1240	1260
乗車定員(名)	4	
車両総重量(kg)【参考値】	1460	1480
<b>■性能・ステアリング・サスペンション・ブレーキ</b>		
最小回転半径(m)	5.4	
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	
駐車ブレーキ形式	機械式後2輪制動	
<b>■エンジン</b>		
型式・種類	FA20 水平対向4気筒 2.0ℓ DOHC 16バルブ デュアルAVCS	
内径×行程(mm)	86.0×86.0	
総排気量(cc)	1998	
圧縮比	12.5	
最高出力[ネット][kW(PS)/rpm]	147(200)/7000	
最大トルク[ネット][N・m(kgf・m)/rpm]	205(20.9)/6400-6600	
燃料供給装置	簡内直接+ポート燃料噴射装置<D-4S>	
燃料タンク容量(ℓ)	50	
燃料種類	無鉛プレミアムガソリン *2	
<b>■トランスミッション</b>		
変速機形式	6MT	E-6AT(マニュアルモード付)
	前進6速 後退1速	前進6速 後退1速
変速比(第1速～第6速)	第1速3.626/第2速2.188/ 第3速1.541/第4速1.213/ 第5速1.000/第6速0.767	第1速3.538/第2速2.060/ 第3速1.404/第4速1.000/ 第5速0.713/第6速0.582
変速比(後退)	3.437	3.168
減速比	4.100	4.100

\*1 ルーフアンテナを含む数値。ルーフ高は1275mmになります。

\*2 無鉛プレミアムガソリンが入手できない時は無鉛レギュラーガソリンを使用することもできますが、エンジン性能は低下します。

■乗車重量のため、持ち込み登録となります。各数値は参考値です。登録の際は車両の実測値が適用されますので、記載の寸法・重量と異なる場合があります。■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(自工会議)となっています。

△ STI製brembo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、ブレーキの磨きや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割れが発生する可能性があります。