

## ニューMINI John Cooper Works(ミニ・ジョン・クーパー・ワークス) テクニカルデータ

MINI John Cooper Works		
6MT		
寸法・重量		
全長(mm)		3,715
全幅(mm)		1,685
全高(mm)		1,430
ホイールベース(mm)		2,465
トレッド、フロント(mm)		1,455
トレッド、リア(mm)		1,460
トランク容量(リッター)		160-680
燃料タンク容量(リッター)		50
乗車定員(名)		4
車両重量(kg)		1,210
エンジン		
形式		ターボチャージャー付直列 4 気筒 DOHC
総排気量(cc)		1,598
ボア×ストローク(mm)		77.0×85.8
最高出力(kW{ps}/rpm)		155(211)/5,500
最大トルク(Nm/rpm)		260/1,850-5,600 (オーバーブースト時 280Nm/2,000～5,300rpm)
圧縮比		10.0
燃料供給装置		電子制御コモンレール式直接筒内燃料噴射
使用燃料		無鉛プレミアム・ガソリン
燃料消費率(10・15)(km/L)		-
トランスミッション		
形式		6 速 MT
ギア比	1 速	3.308
	2 速	2.130
	3 速	1.483
	4 速	1.139
	5 速	0.949
	6 速	0.816
	後退	3.231
	最終減速比	3.647
サスペンション		
フロント		マクファーソン・ストラット式
リア		マルチリンク式
ブレーキ		
形式		2 系統、真空倍力式、ABS
ステアリング		
形式		ラック&ピニオン式電動パワー・ステアリング(EPAS)
タイヤ／ホイール		
タイヤ		205 / 45 R17
ホイール		7J x 17
ホイール材質		アロイ