

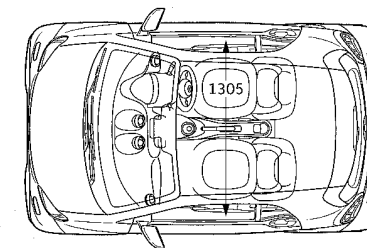
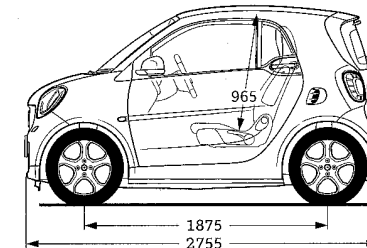
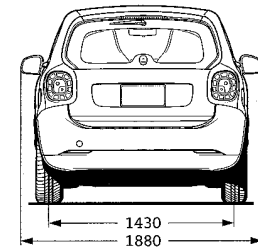
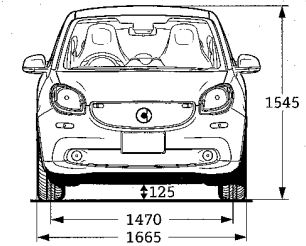
## >> 主要諸元

車名	スマート フォー-two エディション 1	
車両型式	DBA-453342	
低排出ガス車認定(平成17年基準)	☆☆☆☆75%低減レベル	
低排出ガス車認定(平成21年基準)	-	
平成27年度燃費基準達成車(JC08モード)	+5%達成	
平成32年度燃費基準達成車(JC08モード)	-	
自動車グリーン税制優遇措置(自動車税)	-	
新エコカー減税 自動車取得税	20%軽減	
自動車重量税	25%軽減	
クリーンエネルギー自動車補助金	-	
運転タイプ	ステアリング	右
	トランスミッション	電子制御6速ダブル・クラッチ・トランスミッション
駆動方式	後輪駆動(RR)	
エンジン	エンジン型式	281
	種類・シリンダー数	DOHC 直列3気筒
	総排気量	998 cc
	ボア×ストローク	72.2×81.3 mm
	最高出力	kW/rpm (EEC) 52/6,000
		PS/rpm (EEC) 71/6,000
	最大トルク	N·m/rpm (EEC) 91/2,850
		kg·m/rpm (EEC) 9.3/2,850
	圧縮比	10.5
	燃料供給装置	電子制御式燃料噴射(直噴)
	使用燃料	無鉛プレミアム・ガソリン
	燃料タンク容量	ℓ 35
重量・定員	車両重量	kg 940
	乗車定員	名 2
性能	最小回転半径	m 3.3
	燃料消費率 JC08モード走行(国土交通省審査値)	km/ℓ 21.9
	主要燃費向上対策	アイドリングストップ機能 電動パワーステアリング 可変バルブタイミング
環境情報	カーエアコン冷媒 種類:R134a/GWP値	使用量:475g/GWP値:1,430
	冷媒の環境影響度の低減 フロン排出抑制法における目標値/目標年度	目標値:GWP150/目標年度:2023年度
寸法	全長	mm 2,755
	全幅	mm 1,665
	全高	mm 1,545
	ホイールベース	mm 1,875
	トレッド(前)	mm 1,470
	トレッド(後)	mm 1,430
	最低地上高	mm 125
	ラゲッジスペース(VDA方式)	ℓ 260~350
ブレーキ(前/後)	ディスク/ドラム	
タイヤサイズ(前/後)	165/65 R15/185/60 R15	

■記載の諸元は予告なく変更することがありますのでご了承ください。また上記諸元表は道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値を基に作成しておりますので、メーカー発表の資料に記載されるものと異なる場合もあります。  
■燃料消費率は、定められた試験条件での値です。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。

## >> モデルサイズ

### >> smart fortwo edition 1



単位:mm