

BODY COLORS



アイス ホワイト





モード グレー

INTERIOR



COLOR COMBINATIONS				Panda
ボディカラー	ソリッド	296	アイス ホワイト	•
	スペシャルソリッド	785	モード グレー	Δ

STANDARD EQUIPMENT	Panda				
視界関連					
ハロゲンヘッドライト	•				
ヘッドライト光軸補正コントローラー	•				
フロントフォグランプ	•				
フロントワイパー(スマートウォッシュ機能付)	•				
ヒーテッド電動ドアミラー	•				
自動防眩ルームミラー	•				
リアデフロスター(タイマー付)	•				
リバースシフト連動リアワイパー	•				
リアフォグランプ	•				
インテリア&シート					
ファブリックシート	•				
高さ調整式シート(運転席)	•				
ステアリング&コントロール					
オーディオコントローラー付ステアリングホイール	•				
チルトステアリング	•				
電動パワーステアリング	•				
ターンシグナルスイッチ(レーンチェンジ機能付)	•				
マルチファンクションディスプレイ 外気温度、時刻、警告メッセージ、点検時期の表示機能、ドアモニター、 車外ランプバルブモニター機能、各種設定機能(メーターパネル照度、速度警報設定など)	•				
トリップコンピューター(走行距離、平均燃費、瞬間燃費、平均速度、走行時間、区間距離の表示)	•				
エクステリア&足まわり					
ボディ同色フロント / リアバンパー	•				
14インチ スチールホイール + 175/65 R14 タイヤ	•				
タイヤリペアキット	•				
オーディオ&空調					
マニュアルエアコン(ダストポーレンフィルター付)	•				
5インチディスプレイ付Bluetooth [®] *¹オーディオ	•				
セーフティ*2					
フィアット コードII(イモビライザー)	•				
ABS+EBD[アンチロック ブレーキ システム+エレクトロニック ブレーキフォース ディストリビューター]	•				
ESC[エレクトロニック スタビリティ コントロール]					
ASR[アンチ スリップ レギュレーション]	•				
HBA[ハイドローリック ブレーキ アシスト]	•				
HHS[ヒル ホールド システム]	•				
MSR[モーター シュレップ レグルング] ●					
フロントデュアルエアバッグ(助手席キャンセラー付)	•				
ウインドーエアバッグ	•				

	Panda				
セーフティ* ²					
3点式シートベルト(前席、ダブルプリテンショナー + ロードリミッター付)	•				
3点式シートベルト(後席)	•				
ISO FIXチャイルドシートアンカー(後席、3点固定式)	•				
シートベルトリマインダー(全席)	•				
サイドインパクトビーム	•				
TPMS[タイヤ空気圧モニターリングシステム]	•				
ESS[ハザードランプ緊急制動表示機能]	•				
FPS[火災防止装置]	•				
ユーティリティ&コンフォート					
バニティミラー(助手席)	•				
フォローミーホーム	•				
カップホルダー(前席 / 後席)	•				
12V電源ソケット	•				
ドアポケット(前席、ドリンクホルダー付)	•				
パワーウインドー(前席、タイマー付)	•				
ルームランプ (残照タイマー付)	•				
ラゲッジルームランプ	•				
ヘッドレスト(全席、高さ調整式)	•				
車速感応集中ドアロック(衝撃感知解除式)	•				
キーレスエントリー(アンサーバック機能付)	•				
6:4分割可倒式リアシート(ヘッドレスト付)	•				
START & STOPシステム	•				
スマートオルタネーター	•				

● = 標準

- *1 Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- *2 各種セーフティ機能は、あくまでドライバーの運転支援を目的としたものです。各機能は、いずれも周囲の交通状況、路面の状態、天候、車両の状態 など、条件によっては作動しない場合、または性能を十分に発揮できない場合があることをあらかじめご了承ください。また、搭載されている各機能の 認識能力および制御能力には限界があります。

TECHNIC	AL SPECIFICATIONS	Panda
型式		7BA-13909
ハンドル位置		右
全長 (mm)		3,685
全幅 (mm)		1,670
全高 (mm)		1,550
ホイールベース	۲ (mm)	2,300
トレッド 前 / 後	後 (mm)	1,410 / 1,405
車両重量(kg	3)	1,070
乗車定員(名	(1)	5
エンジン	型式	312A2
	種類	直列2気筒 8バルブ マルチエア インタークーラー付ターボ
	総排気量(cc)	875
	ボア × ストローク(mm)	80.5 × 86.0
	圧縮比	10.0
	最高出力 <kw(ps) rpm="">[ECE]</kw(ps)>	63(85)/5,500
	最大トルク <nm(kgf·m) rpm="">[ECE</nm(kgf·m)>	145(14.8)/1,900
燃料供給装置		マルチポイント式 電子制御燃料噴射
使用燃料		無鉛プレミアムガソリン
燃料タンク容量	量(ℓ)	37
最大ラゲッジ容	容量(後席バックレスト格納時)(ℓ)	225(870)
クラッチ形式		乾式単板ダイヤフラム(電子制御式油圧作動クラッチ)
駆動方式		前輪駆動
トランスミッショ	ン形式	ATモード付5速シーケンシャル(デュアロジック)
変速比		1速4.100/2速2.174/3速1.345/4速0.974/5速0.776/後退3.818
最終減速比		3.867
ステアリングギ		ラック&ピニオン(電動パワーアシスト付)
サスペンション	, i	マクファーソンストラット
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	- i	
主ブレーキ	i	ベンチレーテッドディスク
後		
タイヤサイズ		175/65 R14
	燃料換算值](g/km)	140
主要燃費向上	-対策	START & STOPシステム、マルチエア、電動パワーステアリング、デュアロジック、スマートオルタネーター
エアコン冷媒((GWP値*)/使用量(g)	HF0-1234yf

^{*} GWP = Global Warming Potential(地球温暖化係数)

[※]主要諸元は道路輸送車両法による輸入自動車特別取扱届。