

EQUIPMENT 主要装備

機種名	5MT	5AGS	機種名	5MT	5AGS
安全装備					
軽量衝撃吸収ボディー TECT(テクト)			インストルメントパネル		
歩行者傷害軽減ボディ			エアコンサイドルーバーリング[サテンメッキ調]		
頭部衝撃軽減構造インテリア			エアコンサイドルーバー[ブラック]		
運転席・助手席SRSEエアバッグ			エアコンセンタールーバー[サテンメッキ調]		
フロントシートベルト可変フォースリミッター			シフトインジケーター		
フロントシートベルトプリテンショナー			燃料残量警告灯		
レーダーブレーキサポート			アクセサリーソケット		
誤発進抑制機能			インテリア		
エマージェンシーストップシグナル			運転席パニティーミラー[チケットホルダー付]		
ESP [※]			助手席パニティーミラー[チケットホルダー付]		
ヒルホールドコントロール			メッキインサイドドアハンドル		
4輪ABS[EBD・ブレーキアシスト付]			ピアノブラック調センターガーニッシュ		
ディスチャージヘッドランプ[ハイビーム・オートレベル機構付]			ピアノブラック調ドアアームレスト(フロント)		
マルチリアフレクター・ハロゲンフォグランプ			メッキパーキングブレーキボタン		
オートライトシステム			可倒式アシストグリップ(助手席、リヤ両側)		
ヒーテッドドアミラー(4WD車)			残照式3ポジションルームランプ(フロント)		
フロントディスクブレーキ[ベンチレーテッド・レッド塗装キャリパー]			サイド兼用サンバイザー		
フロントELR3点式シートベルト			シート		
リヤELR3点式シートベルト			レカロシート(フロント)		
運転席シートベルト警告灯			ファブリックシート表皮[レッドステッチ]		
運転席シートベルトリマインダー			リヤシートヘッドレスト		
助手席シートベルト警告灯			一体可倒式リヤシート		
助手席シートベルトリマインダー			収納スペース		
半ドア警告灯			インパネセンターポケット		
リヤドアチャイルドブルーフ			コンソールドリンクホルダー ※2		
フロント間欠ワイパー[ミスト付]			インパネセンタートレイ		
リヤワイパー & ウォッシャー			ショッピングフック(インパネ)		
熱線入りバックウインドーガラス			センタードアポケット		
サイドドアビーム			ラゲージアンダーボックス		
ハイマウントストップランプ			フロントドアポケット		
ブレーキペダル後退抑制機構			グローブボックス		
ISOFIX対応チャイルドシート固定用アンカー(リヤ左右2名分)			エクステリア		
チャイルドシート固定用アンカー(リヤ左右2名分)			ブラックメッキヘッドランプ		
エンジンクランチスタートシステム			メッキヘッドランプガーニッシュ		
快適装備					
フルオートエアコン[抗菌処理タイプ/エアフィルター付]			カーボン調フロントバンパーアッパーガーニッシュ[WORKS]		
エコクルール			メッキフロントバンパーアッパーガーニッシュ		
オーディオレス仕様			フロントバンパーローアガーニッシュ[ガンメタ]		
2スピーカー(フロント2)			メッキリヤバンパーガーニッシュ		
キーレスブッシュスタートシステム[エンジンスイッチ、携帯リモコン、リクエストスイッチ(フロントドア、バックドア)]			リヤバンパーローアガーニッシュ[ガンメタ]		
電波式キーレスエントリー[アンサーバック付]			サイドアンダースポイラー		
電動格納式リモコンドアミラー[リモート格納]			ルーフエンドスポイラー		
パワーステアリング			メッキバックドアガーニッシュ		
パワーウィンドウ[ロック機構/運転席オート・挟み込み防止機構付]			ボディーサイドデカール[WORKS]		
パワードアロック[バックドア連動]			Bビラーブラックアウト ※3		
ルーフアンテナ			カラードドアミラー		
PTCヒーター(4WD車)			LEDサイドターンランプ付ドアミラー		
インストルメントパネル			熱線吸収グリーンガラス(フロント、フロントドア)		
タコメーター			全面UVカット機能付ガラス		
本革巻ステアリングホイール[レッドステッチ]			スモークガラス(リヤドア、バックドア)		
シフトブーツ[レッドステッチ]			カラードドアハンドル		
ステアリングオーディオスイッチ ※1			その他		
パドルシフト			ストラットタワーバー		
チルトステアリング			アイドリングストップシステム ※4		
インパネシフト			イモビライザー(国土交通省認可品)		
ブーストインジケーター			ライト消し忘れ警告ブザー		
マルチインフォメーションディスプレイ[アイドリングストップ節約燃料(5AGS車)/アイドリングストップ時間(5AGS車)/瞬間燃費/平均燃費/航続可能距離/オドメーター/リミッター]			フロントスタビライザー		
外気温計(エアコンパネル内)			リヤスタビライザー(2WD車)		
メッキメーターリング			ステンレス製ペダルプレート		
			フットレスト		
			15インチアルミホイール[ブラック塗装]		
			165/55R15ラジアルタイヤ		
			セキュリティアラームシステム ※5		
			タイヤパンク応急修理セット ※6		

■は標準装備。
 ※1 販売会社装着アクセサリ(別売り)のオーディオや、ナビゲーションシステム(一部機能を除く)を装着することで使用可能となります。 ※2 5MT車はフロント1ヶ所、リヤ2ヶ所、5AGS車はフロント2ヶ所、リヤ2ヶ所となります。 ※3 ブルーイッシュブラックパール3(ZJ3)塗装車は除きます。 ※4 停車時のみアイドリングストップシステムが作動します。 ※5 セキュリティアラームシステムは、作動しない状態に設定することができます。詳しくは販売会社にお問い合わせください。 ※6 タイヤのバースト時など、応急修理できない場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 ※ESPはDaimler AGの登録商標です。
 ※納期は機種・ボディーカラー・注文装備等により異なりますので、詳しくは販売会社にお問い合わせください。○アルト ワークスは、全車、寒冷地での使用を考慮した仕様となります。○アルト ワークスは、スペアタイヤのかわりにタイヤパンク応急修理セットを装備しています。

SPECIFICATIONS 主要諸元

ボディー	5ドア				
機種名	アルト ワークス				
車名・型式	スズキ・DBA-HA36S				
駆動方式	2WD(前2輪駆動)		フルタイム4WD		
トランスミッション	5MT	5AGS	5MT	5AGS	
機種記号	ASWF-A	ASWN-A	ASWJ-A	ASWZ-A	
寸法・重量	全長(mm) 3,395				
	全幅(mm) 1,475				
	全高(mm) ※7 1,500				
	長さ	2,040			
室内寸法(mm)	幅	1,255			
	高さ	1,215			
ホイールベース(mm)	2,460				
	前	1,295		後	
トレッド(mm)	前後	1,300	1,290		
最低地上高(mm)	155				
車両重量(kg)	670	690	720	740	
乗車定員(名)	4				
性能	燃料消費率(km/L) ※8	23.0	23.6	22.0	22.6
	JC08 ^{※9}	(国土交通省審査値)			
主要燃費向上対策	アイドリングストップ装置(5AGS車)、 可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、 自動MT(5AGS車)				
最小回転半径(m)	4.6				
エンジン	型式	R06A型			
	種類	水冷4サイクル直列3気筒インタークーラーターボ			
	弁機構	DOHC12バルブVVT			
	内径×行程(mm)	64.0×68.2			
	総排気量(L)	0.658			
	圧縮比	9.1			
	燃料供給装置	EPI(電子制御燃料噴射装置)			
	最高出力(kW/rpm) ネット	47(64PS)/6,000			
	最大トルク(N・m/rpm) ネット	100(10.2kg・m)/3,000			
	燃料タンク容量(L)	27			
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン			
動力伝達装置	1速:3.545	1速:3.818	1速:3.545	1速:3.818	
	2速:2.105	2速:2.277	2速:2.105	2速:2.277	
	3速:1.521	3速:1.608	3速:1.521	3速:1.608	
	4速:1.148	4速:1.161	4速:1.148	4速:1.161	
	5速:0.897	5速:0.783	5速:0.897	5速:0.783	
	最終減速比	3.272			
	最終減速比	4.705			
ステアリング	歯車形式	ラック&ピニオン式			
ブレーキ	前	ベンチレーテッドディスク			
	主ブレーキ形式	リヤディング・ブレーキ			
	後	真空倍力式			
	制動力装置	ABS[EBD付]			
	制動力制御装置	真空倍力式			
	駐車ブレーキ形式	機械式後2輪制動			
懸架装置	前	マクファーソンストラット式コイルスプリング			
	懸架方式	トーションビーム式コイルスプリング(2WD車)、 I.T.L.(アイルレイド・トレーリング・リング)式コイルスプリング(4WD車)			
	後	トーション・バー式			
	スタビライザー形式	トーション・バー式			
	前	-			
	後	-			
	タイヤ	165/55R15 75V			

※7 ルーフアンテナを折り畳んだ際の数値です。
 ※8 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。
 ※9 緑字の機種は「環境対応車普及促進税制」の対象車です。ご購入時に自動車取得税、自動車重量税の減税措置が受けられます(自動車取得税は平成29年3月31日新車届出まで。自動車重量税は平成29年4月30日新車届出まで)。
 ○アルト ワークスは「グリーン購入法*特定調達物品等の判断基準」に適合。*国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律。
 ○アルト ワークスは「グリーン購入法に基づく政府公用車の基準」に適合。
 ○「環境対応車普及促進税制」、「グリーン購入法」に関して、詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 ○エンジン出力表示は「PS/rpm」から「kW/rpm」へ、エンジントルク表示は「kg・m/rpm」から「N・m/rpm」へ切り替えられました。()内は、旧単位での参考値です。
 ■掲載写真の色は印刷のため実際とは異なる場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 ■掲載の写真には、合成または特別に許可を得て撮影したものが含まれます。
 ■本車両の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。(2015年12月現在)
 ■安心してお乗りいただくために、車両付属の取扱説明書をよくお読みください。
 ■製造事業者:スズキ株式会社