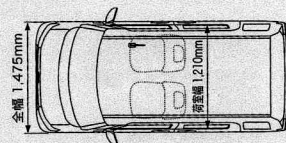
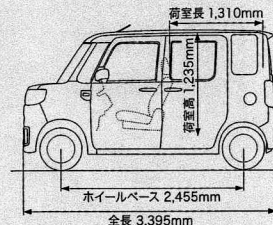
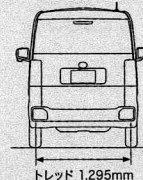
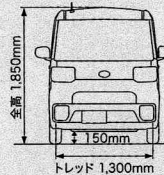


# ハイゼットキャディー 主要諸元表

エコカー減税(環境対応車普及促進税制)適合車

駆動方式 グレード	2WD				4WD						
	X		D		X		D				
	*SA II*	*テラックス SA II*	*テラックス*	*SA II*	*SA II*	*テラックス SA II*	*テラックス*	*SA II*			
車名・型式	ダイハツ HBD-LA700V				ダイハツ HBD-LA710V						
車種記号	CVTインパネセンターシフト		★#GBGZ		★#GBDF		★#GBGZ		★#GBDF		
寸法・重量	全長	mm			3,395						
	全幅	mm			1,475						
	全高	mm			1,850						
	荷室	長	mm		1,310						
		幅	mm		1,210						
		高	mm		1,235						
	ホイールベース	mm			2,455						
	トレッド	前	mm		1,300						
		後	mm		1,295		1,265				
	最低地上高	mm			150						
	車両重量	kg	980		970		1,020		1,010		
	最大積載量	kg			150						
	車両総重量	kg	1,240		1,230		1,280		1,270		
	乗車定員	名			2						
性能	燃料消費率	JCO8 <sup>1)</sup> 走行燃費 (国土交通省審査値) km/L	22.4		25.0		21.8		23.0		
	主要燃費向上対策	自動無段変速機: CVT、ロックアップ機構付トルコン、可変バルブタイミング、オルタネータ回生制御、アイドリングストップ装置									
	最小回転半径	m			4.4						
エンジン	型式	KF 型									
	種類	水冷直列 3 気筒 12バルブ DOHC インタークーラー ターボ機構		水冷直列 3 気筒 12バルブ DOHC 横置		水冷直列 3 気筒 12バルブ DOHC インタークーラー ターボ機構		水冷直列 3 気筒 12バルブ DOHC 横置			
	総排気量	cc			658						
	内径×行程	mm			63.0×70.4						
	圧縮比		9.5		11.3		9.5		11.3		
	最高出力(ネット)	kW[PS]/rpm	47[64]/6,400		38[52]/6,800		47[64]/6,400		38[52]/6,800		
	最大トルク(ネット)	N·m[kg·m]/rpm	92[9.4]/3,200		60[6.1]/5,200		92[9.4]/3,200		60[6.1]/5,200		
	燃料供給装置	EFI(電子制御式)燃料噴射装置)									
	使用燃料及びタンク容量	L	無鉛レギュラーガソリン・36				無鉛レギュラーガソリン・34				
トランス	駆動方式	FF(前2輪駆動)				フルタイム4WD(4輪駆動)					
ミッション	クラッチ形式	3要素1段2相形(ロックアップ機構付)									
	変速比	前進			3.327~0.628						
		後進			2.230						
	最終減速比	4.800		5.444		4.800		5.444			
ステアリング形式	ラック&ピニオン										
ブレーキ形式	前	ベンチレーテッドディスク									
	後	リーディング・トレーリング									
駐車ブレーキ	機械式後2輪制動										
サスペンション形式	前	マクファーソン・ストラット式コイルスプリング				トーションビーム式コイルスプリング					
	後	トーションビーム式コイルスプリング				3リンク式コイルスプリング					
タイヤ	155/65R14										

ハイゼットキャディー 寸法図  
車種: 2WD



エコカー減税(環境対応車普及促進税制)の適合車は、ご購入時に自動車取得税及び自動車重量税の軽減措置が受けられます。詳しくは販売会社におたずねください。(自動車取得税は平成29年3月31日まで、自動車重量税は平成29年4月30日まで。)  
 \*「グリーン税制(グリーン化特例)」に適合。ご購入の翌年度(平成29年度)の軽自動車税についてグリーン税制(グリーン化特例)による軽減措置が受けられます。(平成29年3月31日までの新車新規届出車を対象。)  
 #「グリーン購入法」特定調達物品等の判断基準、および政府公用車の基準に適合しています。詳しくは販売会社におたずねください。 ※1:「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」

■【 】内は従来の表示で参考値です。 ■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。 ■「キーフリーシステム」、「eco IDLE」、「スマートアシスト」はダイハツ工業株式会社の登録商標です。 ■「EFI」、「VSC」、「TRC」はトヨタ自動車株式会社の登録商標です。(使用許諾済) ■道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値 ■製造事業者:ダイハツ工業株式会社