

車種別環境情報 サンバー パネルバン

車種		サンバー パネルバン							
		グレード		VB		赤帽車 NA			
基礎情報	車両型式		EBD-TV1			EBD-TV2			
	エンジン	エンジン型式	EN07		EN07		EN07		
		総排気量 (L)	0.658		0.658		0.658		
		種類	直列4気筒 SOHC		直列4気筒 SOHC スーパーチャージャー		直列4気筒 SOHC		
		使用燃料	レギュラーガソリン		レギュラーガソリン		レギュラーガソリン		
		最高出力 [ネット] [kW (PS)/rpm]	35 (48)/6400		43 (58)/6000		35 (48)/6400		
		最大トルク [ネット] [N・m (kg・m)/rpm]	58 (5.9)/3200		74 (7.5)/4000		58 (5.9)/3200		
	駆動装置	駆動方式	2WD			2WD		4WD	
		変速機	5MT	3AT	5MT	3AT	5MT	5MT	
	車両重量 (kg)		850	860	860	900	890	900	
環境性能情報	燃料消費率	10・15モード燃費値 (km/L)*	16.8	15.6	16.8	15.2	16.6	16.6	
		CO2排出量 (g/km)	138	149	138	153	140	140	
		平成22年度燃費基準達成レベル	○+5%	○+5%	○+5%	○	○+5%	○+5%	
	排出ガス	適合規制	平成19年規制				平成19年規制		
		試験モード*	10・15+JC08C			10・15+11		10・15+JC08C	
		低排出ガス車認定レベル	—				—		
		規制値 (g/km)	CO	4.02				4.02	
			NMHC	0.05				0.05	
	NOx		0.05				0.05		
	参考	グリーン購入法適合	—				—		
		エコカー減税対象車	—				—		
		グリーン税制対象車	—				—		
		九都県市低公害車指定	—				—		
		京阪神七府県市 LEV-7指定	—				—		
	騒音	適合規制	平成12年規制						
		加速騒音規制値 (dBA)	76						
エアコン冷媒の種類、使用量		代替フロンHFC134a、400g							
環境負荷物質		鉛： 自工会2006年目標(96年時点の1/10以下)を達成							
リサイクル	リサイクルし易い材料の使用	バンパー、インパネ、ドアトリム等にリサイクルし易い熱可塑性樹脂を多用							
	再生材の使用	一部の樹脂部品に市場回収リサイクル材を、防振防音材に衣類縫製端材・故紙を再利用							
	材質表示	100g以上の樹脂部品、200g以上のゴム部品に材質表示							
	解体性を考慮した設計	グローブボックスをインパネから取り外し容易化。バンパーの材質を取り外し前に確認できる位置に表示							

■ CO2排出量は燃費からの換算値

(2010年4月更新)