

**日本のビジネスマンをサポートするコマーシャルバン
ビジネスシーンで現場の期待に
応えるクルマ! SUCCEED DEBUT!**

日本を代表するコマーシャルバンとして、多くの企業やビジネスマンに支持され、日本の経済を支えてきたといつても過言ではないサクシード。約12年ぶりのマイナーチェンジを受けて登場した新型サクシードは、その「頼れる相棒」としてのファクターに磨きをかけ、一新されたスタイル、使い勝手の向上したインテリア、優れたシャシー性能、全車エコカー減税対象の低燃費、高い安全性とまさに見どころ満載だ。運転しやすく、荷物もたっぷり積める箱型ボディのメリットはそのままに、運転席周りの多彩な収納スペースやビジネス向けアイテム類など、かゆいところに手が届くという表現がぴったりの配慮はサクシードならでは。一段と魅力を増した最新のコマーシャルバンの実像に迫ってみよう。

クラストップレベルの環境性能と安全性能

**新サクシード
登場!**

SAMPLE

SUCCEED

1.5ℓ 2WDは18.2km/ℓ、全車「エコカー減税」対象

文/田畠 修 (モータージャーナリスト) 写真提供/TOYOTA



発行所
日刊自動車新聞社
東京都港区芝大門1丁目10番11号
芝大門センタービル3階
電話 東京(03)5777-2351代表

TOYOTA
新型
サクシード
特集号

トヨタの
商用車の歴史

G1トラックから
80年



マスター・ラインライトバン(RR17型)

Commercial vehicle history of Toyota

日本のモータリゼーションの発展のなかで、
商用車の果たした役割は大きい。

戦後の経済復興、高度経済成長、バブル経済を経て現在の成熟社会に至るまで、
商用車が経済発展を支え、乗用車に先駆けてクルマ社会を構築してきたといつても
過言ではないだろう。トヨタが1935年に日本で最初に商品化したクルマもG1型大
型トラックであったし、戦後の復興期、高度経済成長時代には次々とトラックやコ
マーシャルバンを世に出し、多くの人やモノを運んで経済発展に貢献してきた。



コロナバンデラックス

カルディナバン

1966年の「マイカー元年」以降、乗用車が脚光を浴びる時代となってからもトヨタは主要乗用車モデルには必ずといっていいほど

コマーシャルバンを設定し、その一部はステーションワゴンとして発展してきた。そうしたコマーシャルバン専用モデルとして2002

年7月にプロボックスとサクシードが登場。「ビジネスカーの革新」をキーワードに、快適性をも兼ね備えたコマーシャルバンとして多くのユーザーの支持を得て販売台数も増加。その優れた資質はもちろん新型にも受け継がれている。

サクシード 主要諸元表	2WD				4WD			
	TX	UL-X	UL	U	TX	UL-X	UL	U
グレード								
トランクセミジョン					Super CVT-i (自動無段変速機)			
車両重量 (kg)	1,090				1,170			
JC08モード燃費 (km/ℓ)	18.2				15.8			
駆動方式					四輪駆動方式			
全長×全幅 (mm)	4,245	×	1,690					
高 (mm)	1,525				1,530			
ホイールベース (mm)	2,550							
トレッド 前 (mm)	1,485							
後 (mm)	1,465				1,455			
荷室 長 2名乗車時/5名乗車時 (mm)	1,810/1,040							
幅 2名乗車時/5名乗車時 (mm)	1,420/1,415							
高 (mm)	935							
最低地上高 (mm)	140				130			
最小回転半径 (m)	4.9							
乗車定員 (名)	2/5							
エンジン型式	1NZ-FE				直列4気筒DOHC			
種類								
総排気量 (ℓ)	1.496							
最高出力 (kW/ps>(pm))	80<109>/6,000				76<103>/6,000			
最大トルク (N·m/kgf·m)(rpm)	136<13.9>/4,800				132<13.5>/4,400			
燃料タンク容量 (ℓ)	50							
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン							
ステアリング形式	ラック&ピオニ式							
サスペンション 前 / 後	ストラット式コイルスプリング / ラテラルロッド付トーションリリンク車軸式コイルスプリング							
ブレーキ形式 前 / 後	ベンチレーテッドディスク/パーキングトーリング式ドラム							
タイヤ&ホイール	155/80R14 88/86N LT タイヤ & 14×5Jスチールホイール							

主要諸元表はメーカーの発表資料をもとに作成しています。詳しくは販売店にお問い合わせください。

SUCCEED
Color Variations



ホワイト



シルバー/マイカメタリック



ブラックマイカ



ボルドーマイカメタリック



ライトグリーンメタリック



ダークブルーマイカメタリック



SUCCEED



荷室空間



荷室長(奥行き)は5名乗車時で1040mm、2名乗車時なら1810mmが確保され、荷室幅は1420mm、荷室高は935mmとかさばる長尺物でも積み込むことができる。さらにホールハウスの張り出しを抑えたレイアウト、低くフラットな床面など、隅々まで使えるスペース効率の高さも見逃せない。バックドアの最大オーブン高も1800mmと大きく開くので、積み込み作業の労力を減らすことができる。最大積載量は2名乗車時で400kg、5名乗車時で250kgと十分確保されている。



サクシード・パフォーマンス

新型サクシードはシャシー、エンジンともに大幅に進化。まずプラットフォームはフロント部分が刷新され、それに合わせてサスペンションも最適化。車両全体の剛性が高まったことで操縦安定性、乗り心地や静粛性ともにワンランク上のレベルに達している。高速走行時の安定感も増しており、緊急回避性能の向上は安全性にも貢献。電動パワーステアリングの採用で操作性も向上し、フル積載時でも快適、安全に目的地を目指すことができる。余裕のパワーと燃費性能を両立した1.5lエンジンを搭載し、エンジンブレーキを有効活用できるSuper CVT-iは積載時でも安定した走行を約束してくれる。山間部や降雪地で威力を発揮する4WD車も用意されている。



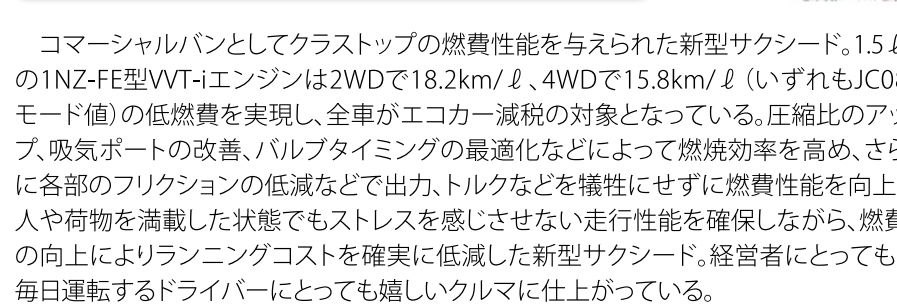
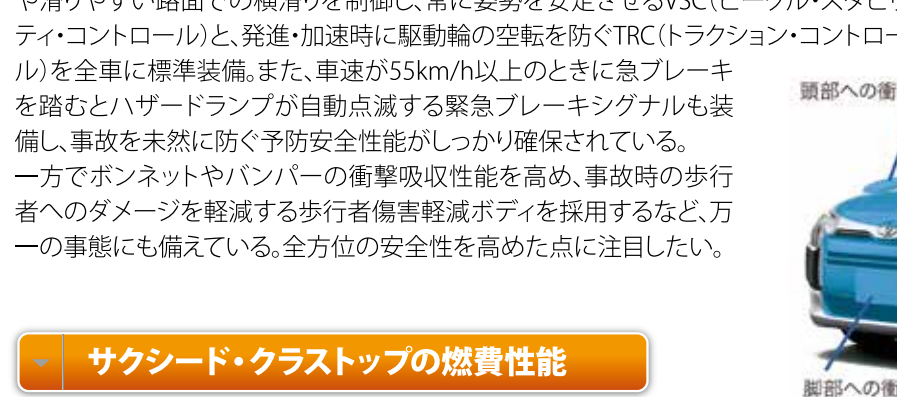
安全性

最新テクノロジーの投入で安全性も飛躍的に向上した新型サクシード。急ハンドル時や滑りやすい路面での横滑りを制御し、常に姿勢を安定させるVSC(ビーカル・スタビリティ・コントロール)と、発進・加速時に駆動輪の空転を防ぐTRC(トラクション・コントロール)を全車に標準装備。また、車速が55km/h以上のときに急ブレーキを踏むとハザードランプが自動点滅する緊急ブレーキシグナルも装備し、事故を未然に防ぐ予防安全性能がしっかりと確保されている。

一方でボンネットやバンパーの衝撃吸収性能を高め、事故時の歩行者へのダメージを軽減する歩行者傷害軽減ボディを採用するなど、万一事態にも備えている。全方位の安全性を高めた点に注目したい。

サクシード・クラストップの燃費性能

コマーシャルバンとしてクラストップの燃費性能を与えた新型サクシード。1.5lの1NZ-FE型VVT-iエンジンは2WDで18.2km/l、4WDで15.8km/l(いずれもJC08モード値)の低燃費を実現し、全車がエコカー減税の対象となっている。圧縮比のアップ、吸気ポートの改善、バルブタイミングの最適化などによって燃焼効率を高め、さらに各部のフリクションの低減などで出力、トルクなどを犠牲にせずに燃費性能を向上。人や荷物を満載した状態でもストレスを感じさせない走行性能を確保しながら、燃費の向上によりランニングコストを確実に低減した新型サクシード。経営者にとっても、毎日運転するドライバーにとっても嬉しいクルマに仕上がっている。



コマーシャルバンの重要な役目である「運ぶ」機能も抜かりない。

箱型ボディのメリットを生かした荷室スペースはムダのない形状で容量を稼いでおり、予想を上回る収納力を秘めている。



ノートPCやお弁当もラクに置けます!

インパネテーブル



シートバック一体可倒式リヤシート

フロントサスペンション

リヤサスペンション

A4バイinderも気軽に収納!

携帯電話をホルダーにいれたまま充電できる!

マルチホルダー(スマートフォン)

アクセサリーソケット

コンセント

センタートラック

セカンドトラック

セカンドトラ