

新1トンボンネットトラック トヨタハイラックスを発表

トヨタ自動車販売株式会社は、七日、1トン積、3人乗り小型トラック、トヨタハイラックスを発表、二十一日より全国いっせいに発売する。トヨタハイラックスは、従来のトヨタプリスカとライトスタウトにかわるものであるが、トヨタ独自で永年、研究開発のすえ、完成した、1トンボンネットトラックの決定版である。

高速時代の商用トラックにふさわしく、新感覚のユニークなスタイル、乗用車なみの、豪華、快適な室内、居住性、数々の安全設計、実用価値の大きな荷台、すぐれた操縦性、コ罗纳、トヨエースと同じ1500cc、70馬力エンジンなどが大きな特長である。

ハイラックス（HILUX）とは、きらめく明るさと豪華さを表わしている。

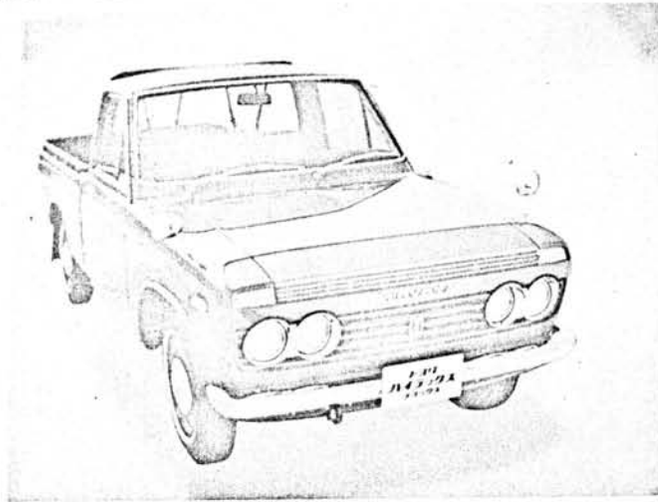
車種は、デラックス、スタンダードの二種類で、ボディカラーは、デラックスは白と赤、スタンダードは白と青がえられる。

当初、月販3000台を目標、近い将来、5000台の量販車に育成する。

扱い店は、大阪を除く全国のトヨタ店系列。ただし、東京は、東京トヨタの他、協和トヨベツト、および、新発足のトヨタ東京オート、トヨタオート東都、大阪は、トヨタオート大阪、トヨタオート南海、トヨタオート北大阪で、それぞれ扱う。

車両型式、価格はつぎのとおり。（店頭渡し現金正価、単位千円）

札幌は、寒冷地仕様。



通称名	トヨタハイラックス デラックス	トヨタハイラックス
型式	RN10-D	RN10
東京	540	510
大阪	552	522
名古屋	547	517
福岡	567	537
札幌	608	598



トヨタハイラックスの主な特長

1 (新感覚の若々しい行動型スタイル)

小型ボンネットトラックとして、格調高い斬新さをねらい、堅ろうで、かつ柔かい感じの流動感あふれるスタイルである。

二段式のフロントグリル、ドアの曲面ガラス、ボデーサイドのレリーフ、ふつくらとした丸味とたのもしさをおびた、リヤビューなどが見事に調和し、他に類をみない獨創性にあふれている。アツパーグリル(上段のグリル)は、外気導入口とボンネットの補強材を兼ねている。

2 (乗用車感覚あふれる、抜群の居住性、豪華装備の室内)

長いホイールベース(2540ミリ)と広いトレッド(前後とも1290ミリ)が調和して、すぐれた走行安定性をうみ、フロントサスペンションに採用したウイツンユポーンコイルスプリングが、トラックとしては、抜群の乗心地を生んでいる。

また、ドアに曲面ガラスを採用したため、大人3人がゆつたり座れるスペースを生み、ヘッドクリアランス、レッグルームにも十分余裕をとつたため、長時間走行にも疲れない、快適な居住性が味わえる。

室内は、丸型のメーター類を中心に、安全パッドでおおわれた計器盤をはじめ、通気性発泡ビニールレザー張りのシート(デラックス)、アシストグリップ、ドアポケット(いずれもデラックス)など、乗用車なみの豪華な雰囲気にあふれている。

3 (高速時代にびつたりな、高性能、小回りのきく機動性)

高性能の向上を目ざして、コロナやトヨエースに採用して、すでに70万台の実績をもつ、1500cc、70馬力、2Rエンジンを搭載している。最高時速は、このクラス最高の125キロを生み、耐久性についてはすでに実証済みである。ガソリタンク容量は、国際水準の46ℓ(12ガロン)とし、長距離走行にも適している。さらに静しゆくさも大きな特長である。

また、最小回転半径は5.1メートルと、小回りがきく機動性にもすぐれている。

4 (実用性にすぐれた荷台)

荷台長1850ミリ、巾1430ミリ、高410ミリ、と大きく、さらに、低く小さなタイヤめぐりと相まつて、実用価値の大きな荷台である。

5 (完へきな安全設計)

トラックとしては、他に類のないほどの、画期的な安全設計がどこかされている。

● 優れたブレーキシステム。前輪は2リードインク、後輪はデュオサーボ。制動距離は、13・5メートルと、このクラスでトップ。

● 安全なステアリングシステム。衝突時にステアリングのメインシャフトが室内へ突起しないよう、ギヤボックスをフロントアクスル(前車軸)の後につけた。

● 優れたガラス面積。デラックスは熱線吸収、強化ガラスを採用

用している。

● 防眩処置をほどこした運転席まわり。さらに、計器盤は安全パットで覆われている。

● 絵文字表示のスイッチ類、ドア、インサイドハンドルなどの突起物は、全部埋込み式である。

● 電動式ウインドー・ウオツシヤー（デラックス）、トラックでははじめてのチャイルドブルーフードアロック、大型2スピードワイパーなど、数々の安全装備。

6（類の少ない、数々の新機構）

● 運転のしやすい、4段オールシンクロのミツシヨン。

● 長距離走行にも疲れない、オルガンタイプのアクセルペダル。

● このクラスはじめてのフレッシュユフロー装置。

● スペアタイヤキャリアは、新機構の巻き上げ式。

● ヒーターは内外気切替式。

● キーつきのガンリンキャップ、両差し式のキー、独立したサイドターンシグナル、アシストグリップ（デラックス）、ドアポケット（デラックス）、ダブルホーンなどの数々の装置。

デラックス仕様とスタンダード仕様の相違

項 目	デラックス	スタンダード
ボデーカラー	クリスタル・ホワイト（白） ソニック・レッド（赤）	クリスタル・ホワイト（白） スペース・ブルー（青）
タイヤ	白タイヤ	黒タイヤ
モーター類	あ	なし
バンパー、ホイールキャップ、ヘッドランプ	メッキ	塗装
フロントガラス	熱線吸収ガラス	普通ガラス
シート材質	発泡ビニール・レザー	ビニール・レザー
サンバイザー	左右あり	運転席のみ
ラジオ・ヒーター	あ	なし
アシストグリップ・アームレスト	あ	なし
ウインドウ・ウオツシヤー	あ	なし
シガーライター	あ	なし
ドアポケット	あ	なし

全長 4,215 mm
全幅 1,580 mm
全高 1,570 mm
ホイール・ベース 2,540 mm
トレッド(前) 1,290 mm
“ (後) 1,290 mm
最低地上高 190 mm
荷台長 1,850 mm
“ 幅 1,430 mm
“ 高 410 mm
重量	
車両重量 1,040 < 1,025 > Kg
乗車定員 3 名
最大積載量 1,000 Kg
車両総重量 2,205 < 2,190 > Kg
性能	
最高速度 125 Km/h
登坂能力 0.254 (Sin θ)
最小回転半径 5.1 m
エンジン	
型式 2R型4気筒直列頭上弁式
内径×行程 78×78 mm
総排気量 1,490 cc
圧縮比 8.0 : 1
最高出力 70PS/5,000 r.p.m
最大トルク 11.5 m.kg/2,600 r.p.m
バッテリー 12V-35A.H
ゼネレーター 12V-300W (交流)
スタータ 12V-1.1PS

燃料タンク容量 46ℓ
走行伝導装置	
クラッチ 乾燥単板油圧操作式
トランスミッション 前進4段・後退1段 1.2.3.4速 オール・シンクロメツシユ
操作方式 リモート・コントロール
変速比	1 速 4.016
2 速 2.509	
3 速 1.534	
4 速 1.000	
後退 4.571	
減速機歯車形式 ハイポイド・ギヤ
減速比 4.875 (オプション 5.286)
ステアリング ウォーム、セクター・ローラー
歯車比 20
前車軸形式 ウイツシユボーン・ボールジョイント
後車軸形式 半浮動バンジヨー
ブレーキ(前) ツーリーディング
“ (後) デュオ・サーボ
駐車ブレーキ 機械式後2輪制動
懸架装置	
前輪懸架方式 独立懸架コイルバネ
後輪懸架方式 非対象半楕円板バネ
スプリング(後)(長×幅×厚mm-枚数) 1,200×60×12-2
シヨック・アブソーバー (前) 油圧筒型複動 (後) “ 単動
スタビライザー トーションバー式
フレーム形式 梯子型
タイヤ(前) 6.00-14 6P
“ (後) 6.00-14 8P