

# COMO

バン



- 本カタログ記載の仕様、諸元は予告なく変更することがあります。
- ボディカラー、インテリアカラーは撮影条件、及びインクの都合上、実際の色とは多少異なって見える場合があります。
- 本カタログはSI(国際単位系)表示と従来表示(カッコ内)の両方を記載しています。
- 本カタログの写真はすべてカタログ用特別仕様車のものです。走行写真は全て合成したものです。
- オプション装着により、重量が変わる場合があります。
- このカタログは2022年3月現在のものです。

シートベルトをしめ、スピードを控えた安全運転を。

いすゞ自動車株式会社 いすゞ自動車販売株式会社  
〒140-8722 東京都品川区南大井6丁目26番1号 大森ベルポートA館  
<http://www.isuzu.co.jp>

このカタログに関するお問い合わせは最寄りの販売会社または、いすゞ自動車株式会社お客様相談センターへ。  
お客様相談センター 受付時間:月曜～金曜(除く所定の休日) 9:00～12:00 13:00～17:00  
フリーダイヤル 0120-119-113 542484  
ダイヤルイン 03-5471-1188 2203

「運ぶ」を支え、環境と未来をひらく

ISUZU



# すべてが、高次元。

プロの道具・仕事場として、  
すべてが考え抜かれたビジネスバンの決定版 — 新型コモ

商用バンのあるべき姿にこだわり、具現化してパッケージング。

使う人の視点に立って磨き抜かれた性能が結集しています。

積載性も。機能性も。快適性も。安全性も。走行性も。

すべてが、高次元。

その性能を働く毎日のあらゆるシーンで実感できる、ビジネスバンの決定版です。





# 広さも。載せやすさも。

標準  
ルーフ  
標準幅

壁面スペースの最適化等により、床から天井まで荷物を効率良く積むことができます。



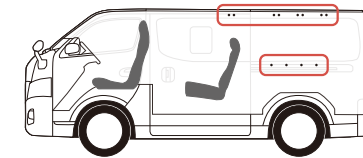
広大な荷室スペースの確保はもちろん、壁面やホイールハウス形状にこだわり、効率的な荷物の積載ができます。便利なナットや荷室フロアでスペースの有効活用にもこだわりました。

## LONG VAN



### ラゲジューティリティナット(規格サイズM6)

荷室のルーフサイドやウエスト部に便利なナットを設置。用途に合わせてパイプや自作の棚などを固定でき、業種や積荷に応じた、様々なアレンジを可能にします。



ラゲジューティリティナット数	ロングボディ
ルーフサイド(1組2穴)	片側: 4組8個
ウエスト部	片側: 4組



### [低床標準幅]



積荷の保護に役立つフロアカーペットを採用(3人乗を除く)。ホイールハウスをスクエア化して上面を水平にし、荷物を安定させて効率良く積めるようにしました。スライドドアからバックドアまでの長い壁面は可能な限りフラットな形状にし、棚などの設置を容易にしています。



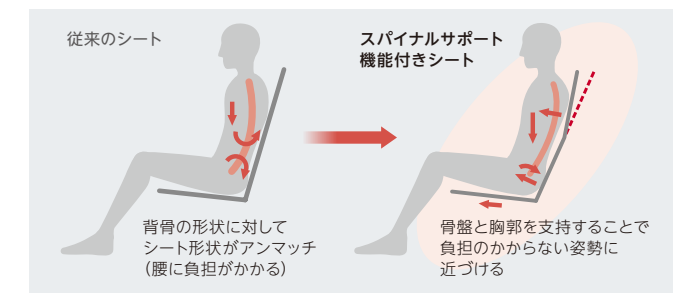
# 乗り心地も。使い勝手も。

シート・ステアリングの抗菌化や楽な運転姿勢をサポートする前席シートなど、毎日の仕事を気持ち良くしていただくための様々な工夫や装備を満載しました。



### 抗菌仕様(シート・ステアリング)

全グレード、全席のシート着座面の表皮と、手が直接触れるステアリングを抗菌処理。表面に付着した菌の繁殖を抑制します。



### スパイナルサポート機能付きシート

運転席と助手席に中折れ(スパイナルサポート)形状の背もたれパッドを採用。胸郭と骨盤を積極的に支えて負担の少ない疲れにくい姿勢にし、運転疲労を軽減します。

[ 6人乗 ]



[ 9人乗 ]



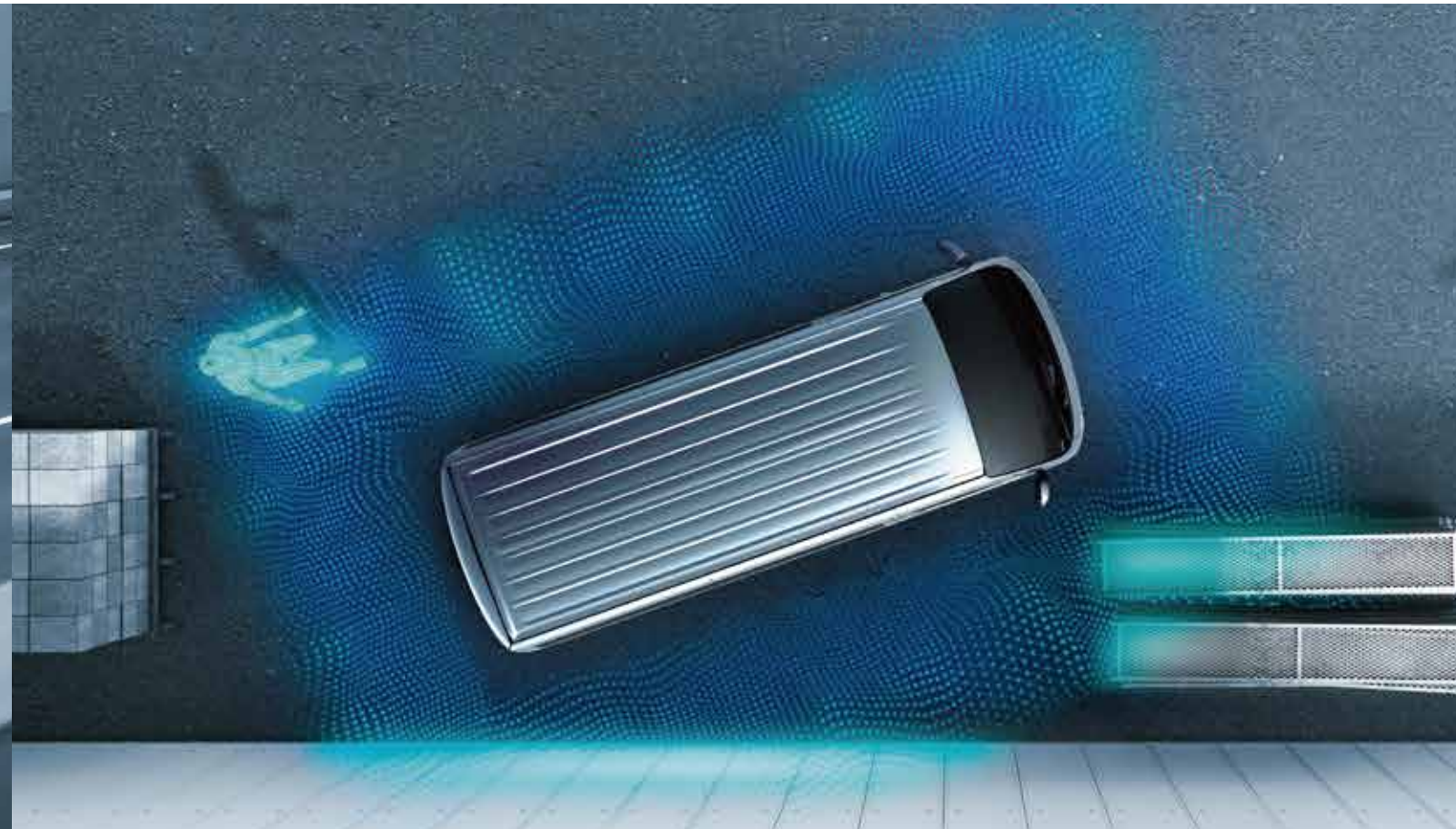
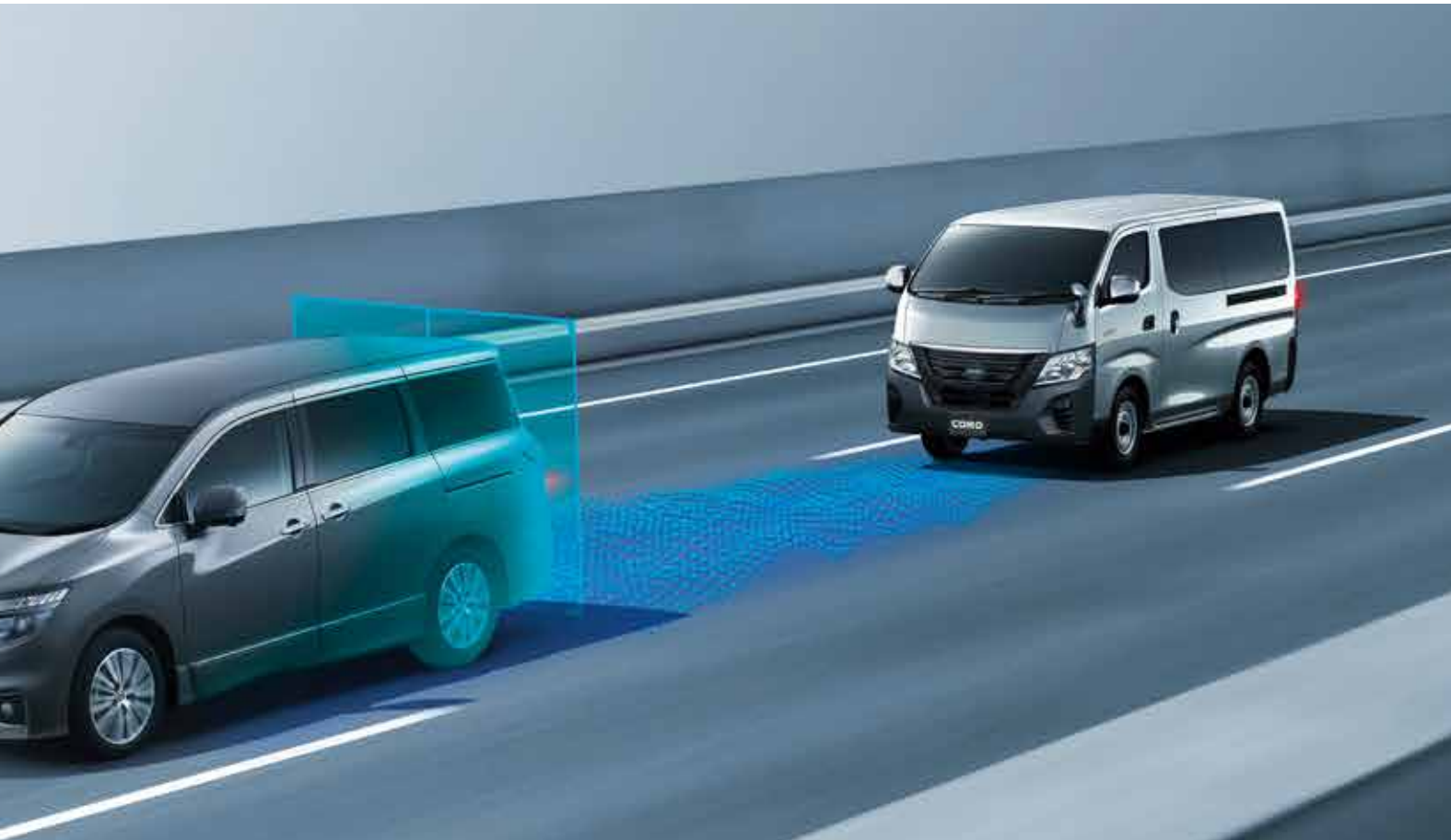
### 新形状ステアリング

下端部がフラットになったD型にしたことで、足がぶつかりにくく、よりスムーズな乗り降りが行えます。



# 普段使いも。万一も。

駐車や後方確認、夜間走行時など、毎日の普段使いで実感できるものから、万一の危険回避/衝突回避をサポートする装備まで、先進の運転支援技術が、安全運転をアシストします。



## プリクラッシュブレーキ\*1\*2

より遠くまで検知でき、天候や周囲の明るさにも影響されにくいミリ波レーダーを搭載。フロントカメラとの相乗効果により、歩行者も検知可能に。ぶつかる可能性が高まると表示とブザーで回避操作を促し、安全に減速できなかった場合ブレーキが作動します。

## 誤発進抑制機能(踏み間違い衝突防止アシスト)\*1\*3

ブレーキペダルと間違えてアクセルペダルを踏み込んだ場合に、エンジン出力を抑制しブレーキを制御。壁やコンビニなどのガラス、人との衝突回避をアシストします。

## ハイビームアシスト\*1\*4

先行車や対向車のライト、周辺の明るさに合わせ、ハイビームとロービームを自動で切り替え。夜間の安全運転をサポートします。切り替え忘れによる先行車や対向車へのうっかりハイビームも無くせます。

## 標識検知機能(進入禁止・一時停止・最高速度標識検知)\*1

進入禁止標識、最高速度標識、一時停止標識の3つを検知。メーター内のディスプレイに警告表示するとともに、進入禁止標識を通過した場合にはブザーでもドライバーに注意を喚起します。

## ふらつき警報\*1

時速60km/h以上で走行中に、ドライバーのハンドル操作から注意力が低下していると判断した場合、メーター内のディスプレイ表示とブザーでドライバーに注意を喚起。休憩を促します。

## 全周囲モニター(移動物検知機能付)\*1\*5

車両を真上から見下ろしているかのような映像を、スマートルームミラーに表示。すれ違いや幅寄せ時には、サイドビューを優先表示します。周囲の状況がひと目で把握でき、安全でスムーズに駐車をサポートします。さらに、周囲に人や自転車など動くものを検知すると、表示とブザーでドライバーに注意を喚起します。

## スマートルームミラー\*1\*6

後席に乗っている人などが写り込んで見えにくくなりがちなルームミラーの後方視界。スマートルームミラーは、車両後方のカメラ映像をミラー面に映し出すので、車内の状況や、天候などに影響されずいつでもクリアな後方視界が得られます。

スマートルームミラーON(カメラ映像)



スマートルームミラーOFF(通常ミラー)



## LDWS(LDW車線逸脱警報)\*1\*7

ドライバーが意図せず車両が走行車線を逸脱しそうな場合、メーター内インジケータの点滅とブザーでドライバーに注意を喚起します。

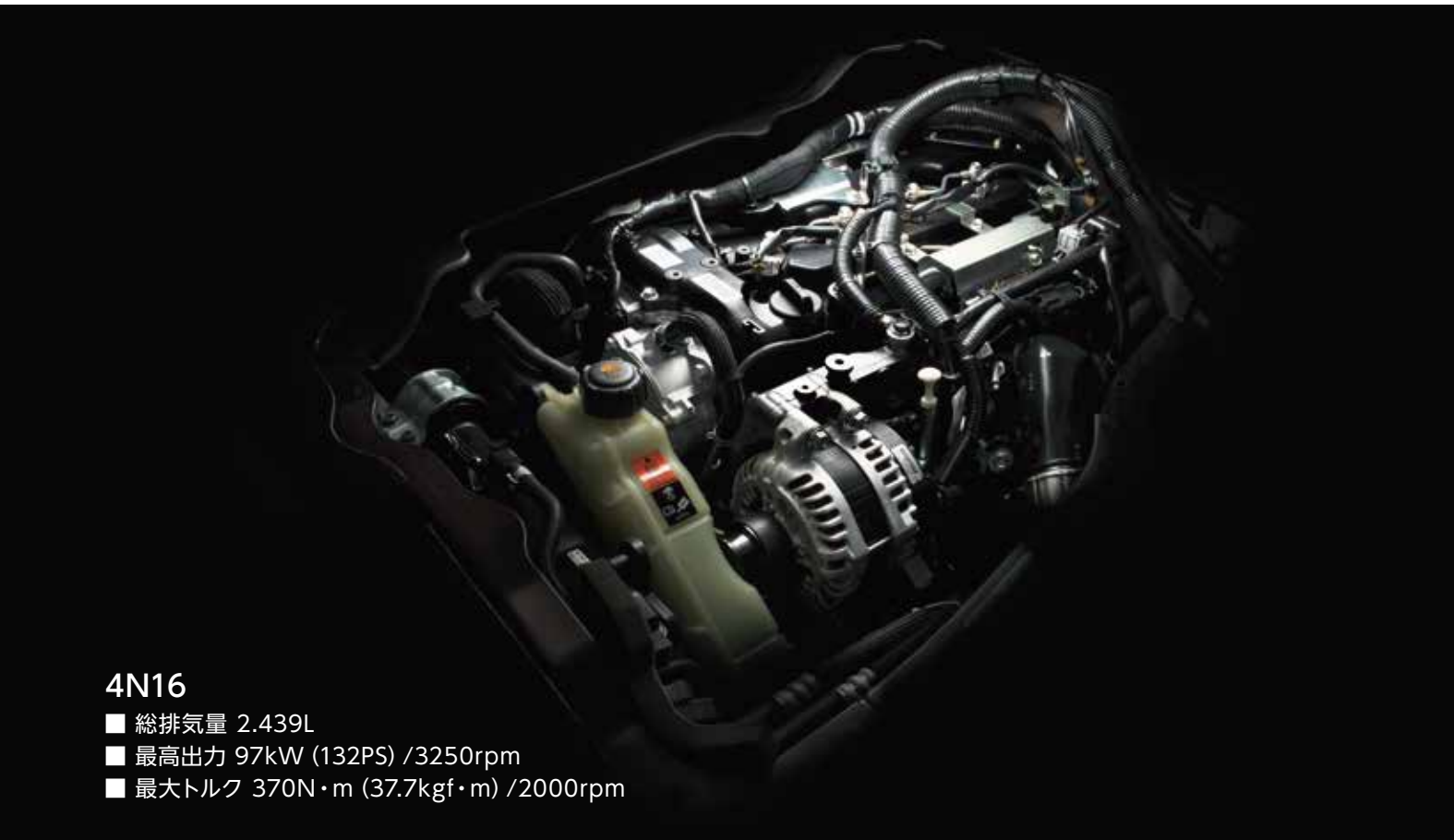
※1:安全装備はドライバーの安全運転を補助するものであり、あらゆる状況での衝突を回避するものではありません。システムの能力には限界があり、天候や路面状況など、安全運転を心がけてください。先進技術・機能の設定条件は、車種・グレードにより異なります。詳しくは営業担当者までお問い合わせいただくか、取扱説明書をご覧ください。アクセルペダルとブレーキペダルの踏み間違いやブレーキ操作が遅れたときに、ブザーと表示で警告し、さらに過度な加速の防止や障害物・歩行者へのいずれの条件にも該当せず車速が約25km/h以上の場合はハイビームに、随時自動で切り替わります。天候や道路状況などのさまざまな条件により適切に作動しない場合カメラ位置より高い物体は表示されません。必ず車両周辺の安全をミラーや目視で直接確認してください。車両上方から見下ろしたような映像にはつなぎ目があり、物や検知機能は、車内周辺の移動物をドライバーにお知らせすることで、安全確認をサポートする機能です。すべての移動物を検知できるわけではありません。また、静止して事前に死角範囲を確認してご使用ください。ミラーとカメラの取付位置の違いにより、対象物の大きさが異なります。使用状況により、太陽光線や照明等の直接光・反射異なることがあります。LED光源を使用した照明の一部が映った場合、モニター画面がちらつく場合があります。ACC ONまたはエンジンONの状態でもモニターを使用運転やぼんやり運転などの前方不注意および雨、霧などの視界不良による危険を回避するものではありません。周囲の状況に応じてハンドル操作を行い、常に安全運

どによっては作動しないことがありますので、システムだけに頼った運転はせず、天候や路面状況に合わせた運転、周囲の車両・歩行者の確認、十分な車間距離の確保なくさない。※2:車速約10km/hから作動します。歩行者には約10~60km/hの範囲で作動します。※3:進行方向の壁や車両などの障害物(前進時・後退時)や歩行者(前進時)の衝突防止をサポートします。※4:対向車や先行車のライトを検知、明るい市街地(街灯など)、車速が約15km/h以下などの条件のいずれかに該当する場合はロービームに、合があります。運転時は常に周囲の状況に注意し、必要に応じて手動で切り替えるなど安全運転を心がけてください。※5:モニターにて確認できる範囲には限界があり、クルマが不連続になるとともに高さのある物体は表示されないことがあります。また、物やクルマが倒れ込み、実際の位置より速く表示されることがあります。移動物いるものは検知できません。車両の操作をするときは、周囲の安全をミラーや目視で直接確認してください。※6:ルームミラーとスマートルームミラーには死角があります。光がカメラの視野範囲内に映ると、モニター映像が見にくくなる場合があります。夜間や暗い場所、照明の下および悪天候下などでは、モニターの映像と実際の色味が異なります。※7:運転者が意図せず走行車線から逸脱しそうなとき、運転者が車線内に戻す操作を支援するシステムです。車速約60km/h以上で作動します。わき見運転を心がけてください。詳しくは取扱説明書をご覧ください。



# 走りも。燃費も。

さらに力強く、より低燃費に生まれ変わった新型ディーゼルエンジンを搭載。  
多段7速ATとの組み合わせにより、卓越した走行性能と優れた燃費性能を両立しています。



## 4N16

- 総排気量 2.439L
- 最高出力 97kW (132PS) /3250rpm
- 最大トルク 370N・m (37.7kgf・m) /2000rpm



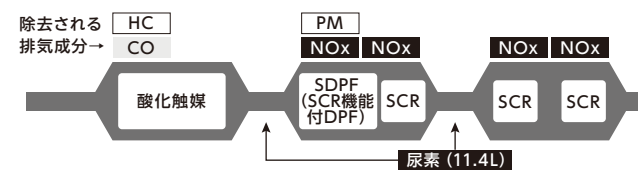
### 新型ディーゼルトターボエンジン [4N16] 搭載

燃焼効率の向上、摩擦抵抗の低減により、コモディーゼルならではのトルク特性がいちだんと進化。よりスムーズな加速と静粛性を実現しました。また、燃費性能も大幅に向上し、厳しい排出ガス規制にも対応しています。

### 最新SCRシステム (排気後処理システム) 採用

新型ディーゼルエンジン搭載に伴い、排気後処理システムも一新。NOx 削減性能を向上した最新のSCRシステムにより、よりクリーンな排気を実現。また、緻密な制御と尿素水タンクの大型化で、SCRシステム特有となる尿素水の補水回数を最小化し、メンテナンス性を向上しました。

\*SCRは Selective Catalytic Reduction の略。日本語では「選択(的)触媒還元」を意味します。



排水回数目安	1回/11000km※
タンク容量	11.4L

※：バン ロングボディ 2WD LDで一般的な走行 (尿素消費/1000km) の場合。  
尿素水タンク残量が0になると再始動できなくなります。

### 優れた燃費性能を実現

走行性能の飛躍的な進化のみならず、燃費性能も大幅に向上。経済性に優れた走りを実現しています。

### WLTC燃料消費率 (国土交通省審査値)

ディーゼルトターボエンジン搭載車 (バン 2WD 3/6人乗 ロングボディ 低床)

**11.3** km/L

市街地モード	9.0km/L
郊外モード	11.3km/L
高速道路モード	12.7km/L

### JCO8燃料消費率 (国土交通省審査値)

ディーゼルトターボエンジン搭載車 (バン 2WD 3/6人乗 ロングボディ 低床)

**13.9** km/L

### 高速道路で実感できる、伸びやかで力強い加速感

さらに増した太いトルクによる、力強い加速が、高速道路での追い越しや合流などで、ドライバーに、より深い安心感を与えます。



### アイドリングから高速走行時まで、優れた静粛性

バランサーシャフト採用により、エンジン振動によるこもり音を低減。静粛性が大幅に向上し、より快適な車内空間を実現しています。



### ストップ&ゴーの多い街中でも、スムーズな立ち上がり

新型ディーゼルエンジンと多段7速ATとの組み合わせにより、発進時の加速性能が大幅に向上。スムーズな立ち上がりで、信号待ちなどストップ&ゴーの多い走行も、ストレスを軽減します。






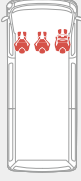
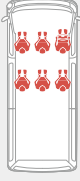
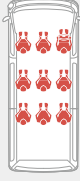
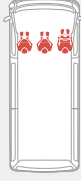
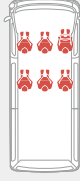
### マニュアルモード付フルレンジ電子制御7速オートマチック(7M-ATx)

多段ワイドレンジ化で、よりきめ細かな自動変速を実現し、燃費向上にも寄与しています。追加されたマニュアルシフトモードでは、意のままの変速操作を可能にしています。



# VARIATION

## バン車種バリエーション一覧

車種	バン				
ボディ幅	 標準幅				
ボディ長/ルーフ形状	 ロングボディ / 標準ルーフ				
フロア形状	 低床				
ドア数	4			5	
乗車定員	 3人乗	 3/6人乗	 3/6/9人乗	 3人乗	 3/6人乗
最大積載量 (Kg)*	1250	1200/950	1150/900/750	1250	1200/950
2.4Lディーゼルトーボ 7M-ATx	LD 1 2 (パネルバン)	4	6	8 9 (パネルバン)	11
	LF 3	5	7	10	12

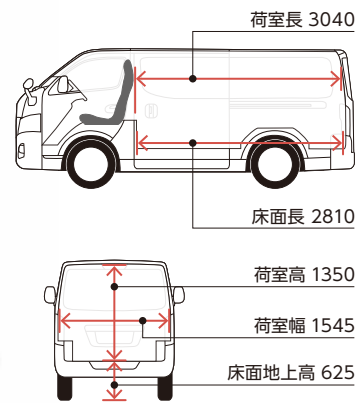
1 ~ 12の車型番号は主要諸元表と対応しています。

●対象地域は東京・神奈川・千葉・埼玉・愛知・三重・大阪・兵庫の8都府県です。

※：メーカーオプションの装着により、最大積載量が変わる場合があります。詳しくは主要諸元をご覧ください。

# VARIATION

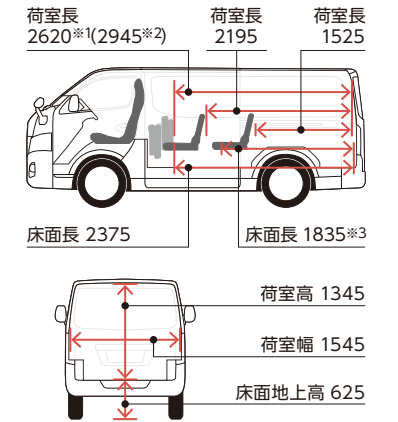
ロングボディ	標準幅	標準ルーフ	低床	3人乗	2.4Lディーゼルトターボ / 4ドア・5ドア
2WD 1250kg積					
LD	2	9	LF	3	10



\*単位はmm【社内測定値】

PHOTO: バン/LD/2WD/ロングボディ/標準幅/標準ルーフ/低床/3人乗/5ドア  
ボディカラーはブリリアントシルバー(M) (#K23)

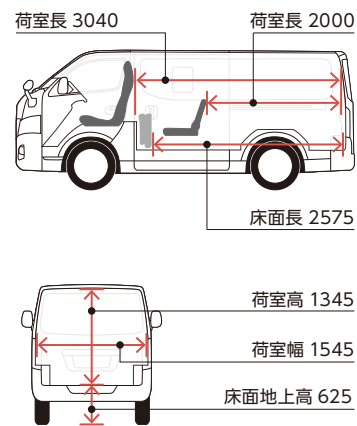
ロングボディ	標準幅	標準ルーフ	低床	9人乗	2.4Lディーゼルトターボ / 4ドア
2WD 3人乗車時:1150kg積 6人乗車時:900kg積 9人乗車時:750kg積					
LD	6	LF	7		



\*単位はmm【社内測定値】

PHOTO: バン/LD/2WD/ロングボディ/標準幅/標準ルーフ/低床/9人乗/4ドア  
ボディカラーはホワイト(#QM1)

ロングボディ	標準幅	標準ルーフ	低床	6人乗	2.4Lディーゼルトターボ / 4ドア・5ドア
2WD 3人乗車時:1200kg積 6人乗車時:950kg積					
LD	4	11	LF	5	12



\*単位はmm【社内測定値】

PHOTO: バン/LD/2WD/ロングボディ/標準幅/標準ルーフ/低床/6人乗/5ドア  
ボディカラーはダークメタルグレー(M) (#KAD)

PANEL VAN パネルバン	ロングボディ	標準幅	標準ルーフ	低床	3人乗	2.4Lディーゼルトターボ / 4ドア・5ドア
2WD 1250kg積						
LD	1	8				
バックドアを除き、荷室の窓にブラインド加工を施したパネルバン。						

バン・3人乗・標準ルーフ車にメーカーオプション



PHOTO: バン/2WD ボディカラーはホワイト(#QM1)

※1: セカンド&サードシート折りたたみ時のサードシート背面からバックドアまでの荷室長さ。 ※2: パーテーションパイプからバックドアまでの荷室長さ。  
※3: サードシートを折りたたんだ時の足元からバックドアまでの床面長さ。



# EQUIPMENT

## 主要装備一覧

グレード別装備	車種	標準装備						メーカーオプション			
		バン									
		パネルバン	LD			LF					
	3人乗	3人乗	6人乗	9人乗	3人乗	6人乗	9人乗				
<b>視界</b>											
UVカット 断熱プライバシーガラス(スライドドア、リヤサイド、バックドア)			◆1 (注1)	◆1 (注1)							
スライドサイドウインドウ セカンドシート 両側			◆1	◆1							
ハロゲンヘッドランプ(マニュアルレベライザー付)											
LEDヘッドランプ(ハイ/ロービーム、オートレベライザー付)					◆2	◆2	◆2				
ハイビームアシスト											
LEDリヤコンビネーションランプ					◆2	◆2	◆2				
リヤコンビネーションランプ(バルブタイプ)											
オートライトシステム											
サイドターンランプ付電動格納式リモコンドアミラー(メッキ)	◆3	◆3	◆3	◆3	クロム	クロム	クロム				
手動格納式ドアミラー(ブラック)											
ヒーター付ドアミラー	◆3	◆3	◆3	◆3							
フロントアンダーミラー											
フロントアンダーミラーレス	◆3	◆3	◆3	◆3							
リヤアンダーミラー											
リヤアンダーミラーレス	◆3	◆3	◆3	◆3							
全周囲モニター(移動物検知機能付)*1	◆3	◆3	◆3	◆3							
スマートルームミラー	◆3	◆3	◆3	◆3							
<b>全車標準装備</b> ●スーパーUVカットグリーンガラス(フロント) ●UVカットグリーンガラス(フロントドア) ●防眩式ルームミラー ●フロント無段階開けつ式ワイパー(ウォッシャー連動) ●リヤ開けつ式ワイパー+リヤデフォグガー											
<b>運転席まわり</b>											
ステアリングスイッチ(アドバンスドライブアシストディスプレイ設定)											
ステアリングフィニッシャー/ATフィニッシャー(本体:ピアノブラック調加飾)	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	サテンクロム	
前席吹き出し口加飾	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	シルバー	
リモートコントロールエントリーシステム											
アドバンスドライブアシストディスプレイ(5インチTFTカラー) ドライブコンピューター付、標識検知、外気温度											
ベアリングメーター											
前席/パワーウインドウ (運転席:ワンタッチ、キーオフ後作動、挟み込み防止機構付、スイッチ照明付)											
オーディオレス(注2)											
スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	2スピーカー	
ガラスアンテナ											
ロッドアンテナ(フロントビラー)											
<b>全車標準装備</b> ●抗菌仕様(ステアリング) ●油圧パワーステアリング ●チルトステアリング(手動) ●フットレスト ●集中ドアロック(助手席ドア、スライドドア) ●フェューエルフィルターリッドオープン ●半ドア警告灯 ●燃料残量警告灯 ●ヘッドランプ消し忘れ&キー忘れ警報 ●タコメーター ●オドトリップメーター											
<b>空調</b>											
マニュアルエアコン											
マニュアルエアコン+リヤクーラー			(注3)	(注3)	(注3)	(注3)	(注3)	(注3)	(注3)	(注3)	
<b>全車標準装備</b> ●クリーンフィルター											
<b>シート</b>											
	スパイナルサポート機能付きシート(運転席、助手席)	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	運転席 2層ウレタン構造	
フロントシート	センターシート(前倒れ機能、背面コンソールボックス付)										
	ヘッドレスト	一体式	一体式	一体式	一体式	一体式	一体式	一体式	一体式	一体式	
セカンドシート	折りたたみシート										
サードシート	折りたたみシート										
シート地	メッシュフラットトリコット/トリコット										
<b>全車標準装備</b> ●抗菌仕様(全席) ●前席シートリクライニング ●運転席シートスライド											

(注1) 単独でもお選びいただけます。  
 (注2) オーディオレス車にはカバーは装着されません。また、スピーカー、ハーネス、アンテナは装着されます。  
 (注3) 選択時、センタービラーにトリムが追加されます。

〈安全装備の注意事項〉  
 ※1:P08-09の「※1、※5」をご覧ください。 ※2:P08-09の「※1、※2」をご覧ください。 ※3:P08-09の「※1、※3」をご覧ください。 ※4:P08-09「※1」をご覧ください。 ※5:P08-09の「※1、※6」をご覧ください。  
 〈メーカーオプション〉  
 ◆1~4はそれぞれセットでメーカーオプションです。詳しくは「セットメーカーオプション一覧」をご覧ください。  
 ●「メーカーオプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場に装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

## 標準装備

## メーカーオプション

グレード別装備	車種	標準装備						メーカーオプション			
		バン									
		パネルバン	LD			LF					
	3人乗	3人乗	6人乗	9人乗	3人乗	6人乗	9人乗				
<b>室内・荷室装備</b>											
ラゲッジユーティリティナット											
ルームランプ(フロント)											
ルームランプ(リヤ)	1個	1個	1個	1個	1個	1個	1個	1個	1個	1個	
ラゲッジランプ											
ボディサイドトリム	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	ハーフ	
ルーフトリム	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	フロントフル、リヤハーフ	
リヤホイールハウスストリム(カーベット)											
フロアカーベット(下地)	カーベット	フロント	フロント	フロント	リヤ	フロント、リヤ	フロント	フロント	リヤ	フロント、リヤ	
	塩ビマット				リヤ	リヤ					
スライドドアステップボード		5ドア車	5ドア車				5ドア車				
<b>全車標準装備</b> ●インストカップホルダー(2個) ●フロントドアポケット ●インストアトレイ ●グローブボックス(リッド付) ●ドライバースポケット ●前席サンバイザー(運転席チケツホルダー付) ●乗降グリップ(前席) ●フロントドアフルトリム ●バックドアトリムボード ●インサイドバックドアハンドル ●バックドアアシストベルト ●12V電源ソケット(1個) ●パーテーションパイプ											
<b>タイヤ・ホイール</b>											
195/80R15 107/105N LTタイヤ&フルホイールカバー(15×5.5JJ)、インセット:45、P.C.D139.7(6穴)											
<b>全車標準装備</b> ●フルホイールカバー ●スペアタイヤ(スチールホイール) ●ジャッキ(ジャッキロッド、ハンドル兼ホイールナットレンチ、輪止め)											
<b>外装</b>											
スライドドアオートクロージャ				助手席 ◆4	助手席 ◆4		助手席 ◆4	助手席 ◆4			
バックドアオートクロージャ			◆4	◆4		◆4	◆4				
<b>安全/メカニズム</b>											
プリクラッシュブレイキ※2+横滑り防止装置(VDC/ビークルダイナミクスコントロール)+ヒルスタートアシスト+EBD(電子制御制動力配分システム)											
誤発進抑制機能(踏み間違い衝突防止アシスト)*3											
標識検知機能(進入禁止・一時停止・最高速度標識検知)*4											
LDWS(LDW車線逸脱警報)*5											
ふらつき警報*4											
ABS(アンチロック・ブレーキ・システム)											
エンジンイモビライザー(国土交通省認可品)											
チャイルドセーフティドアロック(スライドドア)											
SR5エアバッグシステム+2ステージロードリミッター付アテンションシートベルト	運転席										
	助手席										
後席ELR付3点式シートベルト(中央席は2点式)			セカンドシート	セカンドシート、サードシート			セカンドシート	セカンドシート、サードシート			
<b>全車標準装備</b> ●ベンチレーテッドディスクブレーキ(フロント) ●スタビライザー(フロント) ●前席ELR付3点式シートベルト(中央席は2点式) ●運転席シートベルト非着用時警告灯&警告音 ●LED式ハイマウントストップランプ ●7速AT(マニュアルモード付)											

## セットメーカーオプション一覧

セット内容	適用
◆1 UVカット 断熱プライバシーガラス(スライドドア、リヤサイド、バックドア)+スライドサイドウインドウ(セカンドシート両側)	バン LD 6人乗り、9人乗り
◆2 LEDヘッドランプ+LEDリヤコンビネーションランプ	バン LF
◆3 全周囲モニター+スマートルームミラー+サイドターンランプ付電動格納式リモコンドアミラー(メッキ)+ヒーター付ドアミラー+フロントアンダーミラーレス+リヤアンダーミラーレス	バン パネルバン、LD
◆4 スライドドアオートクロージャ+バックドアオートクロージャ	バン LD(3人乗りを除く)、LF(3人乗りを除く)



# SPECIFICATIONS

## 主要諸元

車種	車型		バン						
	駆動方式	2WD		ロングボディ					
ボディ長	標準幅		標準幅						
ボディ幅	標準ルーフ		標準ルーフ						
フロア形状	低床		低床						
乗車定員	3人	3人	3/6人	3/6/9人	3人	3人	3/6人		
車両形式	(パネルバン)	ウインドウバン				(パネルバン)	ウインドウバン		
諸元	ドア数		4ドア				5ドア		
エンジン	4N16								
トランスミッション	マニュアルモード付 フルレンジ電子制御7速オートマチック(7M-ATx)								
車種	グレード	LD	3DF-JVN2E26-						
			1 P43DA	2 S43DA	4 S46DA	6 S49DA	8 P53DA	9 S53DA	11 S56DA
		LF	—	3 S43A	5 S46A	7 S49A	—	10 S53A	12 S56A
車両重量	kg	1860	1870	1910	1940	1890	1900	1940	
乗車定員	(人)	3	3	3/6	3/6/9	3	3	3/6	
最大積載量	kg	1250	1250	1200 / 950	1150/900/750	1250	1250	1200 / 950	
車両総重量	kg	3275	3285	3275 / 3190	3255/3170/3185	3305	3315	3305 / 3220	
最小回転半径		5.2							
燃料消費率 (国土交通省審査値)	WLTC	km/L	11.3						
	市街地モード	km/L	9.0						
	郊外モード	km/L	11.3						
	高速道路モード	km/L	12.7						
	JCO8	km/L	13.9						
タイヤ前・後	195/80R15 107/105N LT								

●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)、整備状況(タイヤの空気圧等)に応じて燃料消費率は異なります。  
●本諸元のモード走行時における燃料消費率の表示は、「WLTCモード」と「JC08モード」です。●WLTCモードは、「市街地」「郊外」「高速道路」の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モード：信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定。郊外モード：信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定。高速道路モード：高速道路等での走行を想定。●メーカーオプションの装備により、車両重量変更となる場合があります。

## 主要サイズ

	バン	ロングボディ・標準幅・標準ルーフ2WD
ナンバープレート分類	4	
寸法 (mm)	全長	4695
	全幅	1695
	全高	1990
	ホイールベース	2555
	トレッド前/後	1475/1450
	最低地上高	160
荷室床面上高	625	
最小回転半径(m)	5.2	
単位:mm		

## トランスミッション主要諸元

トランスミッション	マニュアルモード付 フルレンジ電子制御7速オートマチック(7M-ATx)	
エンジン	4N16	
変速比	第1速	4.886
	第2速	3.169
	第3速	2.027
	第4速	1.411
	第5速	1.000
	第6速	0.864
	第7速	0.774
	後退	4.041
最終減速比	3.181	

## エンジン主要諸元

型式	4N16
種類・シリンダー数	DOHC・水冷直列4気筒
シリンダー内径×行程	mm 89.0×105.0
総排気量	L 2.439
圧縮比	15.1
最高出力	kW(PS)/rpm 97(132)/3250
最大トルク	N・m(kgf・m)/rpm 370(37.7)/2000
燃料供給装置	電子制御燃料噴射装置
使用燃料・タンク容量	L 軽油・65※

4N16車は平成30年排出ガス規制に適合。  
※:S10 超低硫黄軽油(硫黄分10ppm以下)をご使用ください。

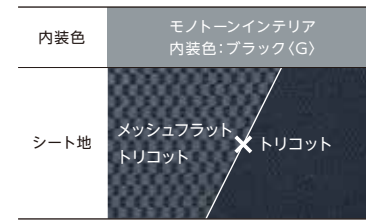
本車両には「使用燃料」に記載されている燃料をご使用ください。  
指定以外の燃料をご使用になると、不具合が発生する恐れがあります。なお、指定以外の燃料をご使用になったために発生した不具合は無償保証の対象となりませんので、ご注意ください。

〈国際単位系(SI=エスアイ)によるエンジン出力・トルクの表記について〉  
計量単位の国際標準化に伴い、従来使用していたエンジン出力単位「PS」は「kW(キロワット)」、エンジントルク単位「kgf・m」は「N・m(ニュートンメートル)」のSI単位とします。なお、従来単位からSI単位への換算値は次のとおりです。数値は整数単位までとし、小数点第1位を四捨五入します。1PS=0.7355kW 1kgf・m=9.80665N・m。  
●製造事業者：日産自動車株式会社

## 諸装備

駆動方式	2WD(後輪駆動)	
トランスミッション	マニュアルモード付 フルレンジ電子制御7速オートマチック(7M-ATx)	
ステアリングギヤ形式	ラック&ピニオン式	
サスペンション	前	ダブルウィッシュボーン式
	後	リジッドリーフ式
主ブレーキ	前	ベンチレーテッドディスク式
	後	リーディングトレーリング式

## ボディカラー/シート地 組み合わせ



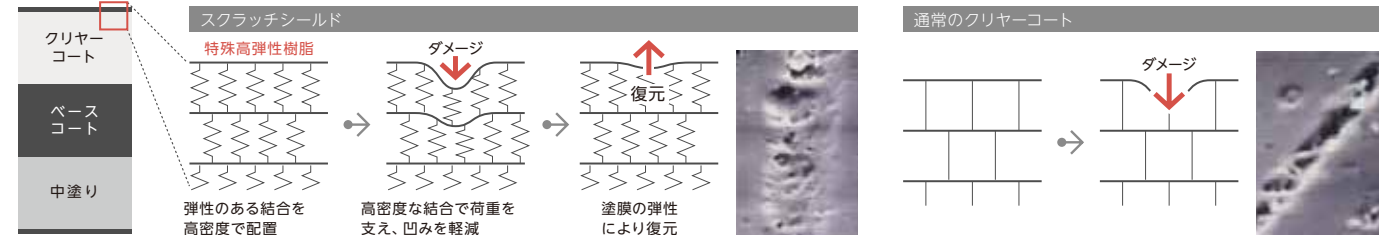
## ボディカラー

ボディカラー	LD	LF	パネルバン
ピュアホワイトパール(3P)(#QAC・スクラッチシールド)(特別塗装色)	—	●	—
ミッドナイトブラック(P)(#GAT・スクラッチシールド)(特別塗装色)	—	●	—
インベリアルアンバー(P)(#CAS・スクラッチシールド)(特別塗装色)	—	●	—
ステルスグレー(P)(#KBY・スクラッチシールド)(特別塗装色)	—	●	—
ホワイト(#QM1)	●	●	●
ブリリアントシルバー(M)(#K23)	●	●	●
ダークメタルグレー(M)(#KAD)	●	●	●
ダークブルー(P)(#BWS)	●	●	—

\*スクラッチシールドはスライドドアレール、インレットグリル、ドアハンドル、フロントステップフィニッシャーを除く、車体色塗装部位に塗布しております。  
●内装色は、すべてブラック(G)となります。●(P)はパール、(RPM)はマルチフレックスパールメタリック、(M)はメタリック、(3P)は3コートパールの略です。  
●印刷インク性質上、実際の色とは異なって見える場合があります。

## スクラッチシールド

特別塗装色には、スクラッチシールドを設定。クリアーコートの柔軟性を向上させることで、洗車などによる細かい擦りキズを低減します。また、塗装の弾性により、時間とともにキズが復元していきます。



## 環境への配慮

### CO<sub>2</sub>排出量の削減

ディーゼルトーボ車は「平成27年度燃費基準+15%」を達成しました。



### リサイクル性の向上

リサイクルしやすい材料や再生された材料を使用して資源の有効利用に取り組んでいます。

### 自動車リサイクル法について

自動車リサイクル法により、クルマの購入時にシュレッダーダスト、エアバッグ類、フロン類のリサイクル・適正処理費用としてリサイクル料金が別途必要となります。詳しくは営業担当者にお問い合わせください。

### エアコン冷媒

2023年までに、カーエアコン冷媒の目標GWP\*値150(国内向け乗用車年間出荷台数の加重平均値)の達成を目指しています。コモのエアコンでは、HFC-134a(GWP値1430)を500g(リヤクーラー付車:680g)使用しています。この冷媒は、大気放出禁止、廃棄回収が必要です。

\*:Global Warming Potential: 地球温暖化係数。