

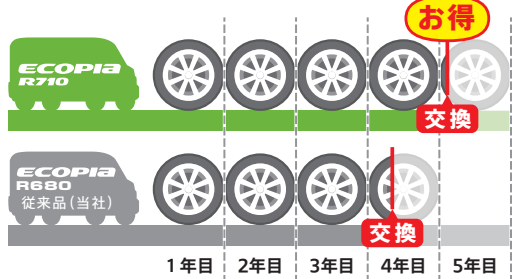


※当社が定める環境対応商品基準を満たした商品(環境対応商品)の中で、優れた低燃費性能を有するタイヤを意味します。  
※自社従来品との比較で燃費が向上しています。  
※ラベリング制度の対象外商品です。

### 1 ロングライフを実現 商用車に求められる“長持ち”を追求。

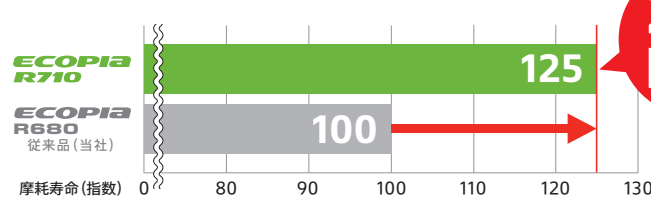
#### 長く使えて経済的

ECOPIA R710は当社従来品に比べて25%<sup>\*</sup>1ライフが長持ち。交換サイクルが長くなる<sup>\*</sup>ので、長い目で見るとお得です。



\*交換サイクル3.3年の場合2015年ブリヂストン調査 交換サイクル平均年数 N=1,125

#### ● 摩耗寿命比較<sup>※1</sup>



#### すり減りにくい

ECOPIA R710は、走行を重ねても溝がすり減りにくい。

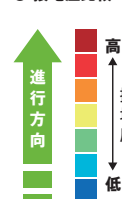


● 画像はイメージです。実際の使用条件によっては画像と異なります。

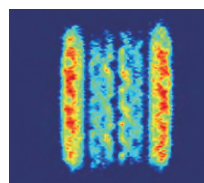
#### 偏摩耗を抑制

タイヤに求められる性能を最大限に高める当社独自の徹底したシミュレート&計測技術であるULTIMATE EYE<sup>®</sup>を活用。タイヤの接地圧を均等にすることで、偏摩耗を抑制。

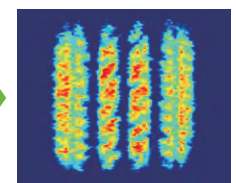
#### ● 接地圧比較<sup>※2</sup>



ECOPIA R680 従来品(当社)



ECOPIA R710



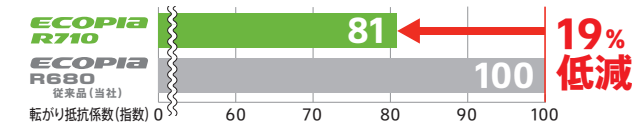
※アルティメット・アイ<sup>®</sup>の詳細はP.52を参照ください。

※1、※2の注釈はP.52をご覧ください。

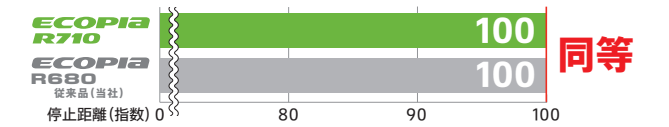


### 2 低燃費性能を向上 ウェット性能を維持しながら転がり抵抗を低く抑え、燃費向上を実現。

#### ● 転がり抵抗比較<sup>※3</sup>(値が小さい方が良)



#### ● ウェットブレーキ比較<sup>※4</sup>(値が小さい方が良)



※3、※4の注釈はP.52をご覧ください。

### ECOPIA R710

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
<b>LVRチューブレスタイプ</b>					
LVR09562	145/80R12 80/78N	◎	539	4.00	146
LVR09563	145/80R12 86/84N	◎	539	4.00	146
LVR09605	155/80R12 83/81N	◎	550	4.50	157
LVR09606	155/80R12 88/87N	◎	550	4.50	157
LVR09603	145/80R13 82/80N	◎	560	4.00	146
LVR09604	145/80R13 88/86N	◎	561	4.00	145
LVR09607	155/80R13 85/84N	◎	575	4.50	157
LVR09608	155/80R13 90/89N	◎	575	4.50	157
LVR09609	165/80R13 90/88N	◎	591	4.50	166
LVR09610	165/80R13 94/93N	◎	591	4.50	166
LVR09602	155/80R14 88/86N	◎	601	4½	158
LVR09611	165/80R14 91/90N	◎	617	4½	166

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
<b>LVRチューブレスタイプ</b>					
LVR09612	165/80R14 97/95N	◎	616	4½	166
LVR09613	175/80R14 94/93N	◎	633	5	178
LVR09614	175/80R14 99/98N	◎	633	5	179
LVR09615	185/80R14 97/95N	◎	649	5	185
LVR09616	185/80R14 102/100N	◎	649	5	186
LVR09617	195/80R14 106/104N	◎	663	5½	199
LVR09664	195/70R15 106/104N	◎	651	6	193
LVR09663	185/75R15 106/104N	◎	657	5	179
LVR09618	195/80R15 103/101N	◎	687	5½	199
LVR09619	195/80R15 107/105N	◎	687	5½	199
LVR09665	235/60R17 109/107T	◎	716	7	238

LVR09663、LVR09664はVAN専用ECOコンパウンド並びにSILICAは採用しておりません。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

#### 採用技術



#### 環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

※詳しくは、P.53を参照ください。

### ドレスアップ バン用タイヤ

ジーエル アール

# GL-R



### 1 インチアップによりスタイリッシュな印象へ

GL-Rを用いてインチアップを行えば、お車をよりスタイリッシュな印象に仕立てることができます。1BOXバン用向け、車検対応サイズとなります。

### 2 リバーシブルサイドデザインを採用

お客様のドレスアップ嗜好に合わせて選択できるリバーシブルサイドデザイン採用。



### GL-R

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
<b>LVRチューブレスタイプ</b>					
LVR09148	215/65R16C 109/107R	◎	690	6½	210
LVR09149	215/60R17C 109/107R	◎	690	7	212

#### 採用技術



#### 環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

※詳しくは、P.53を参照ください。

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。





商用車にも採用

低燃費性能に優れた環境フラッグシップブランド  
ECOPIAの新車装着タイヤ

エコピア アールナイチマルエー  
**ECOPIA R710A**



エコピア アールロクハチマル  
**ECOPIA R680**



メーカー	グレード	フロント/リア	タイヤサイズ	商品コード	低車外音タイヤ
ダイハツ	ハイゼットカーゴ	F/R	145/80R12 80/78N	LVR89539	◎
トヨタ	ピクシスバン				
スバル	サンバーバン				

メーカー	グレード	フロント/リア	タイヤサイズ	商品コード
スズキ	エブリイ	F/R	145/80R12 80/78N	LVR89536
ホンダ	N-VAN			
日産	NV100クリッパー			
マツダ	スクラムバン			
三菱	ミニキャバン			

同一パターン名でも市販用タイヤと外観・性能等が異なる場合がありますので、詳しくはタイヤ販売店等、もしくは当社お客様相談室へお問い合わせください。上記タイヤは全てチューブレスタイプです。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

## 小型トラック用タイヤ82シリーズと80シリーズの互換性について

タイヤサイズ表示の国際標準化(ISO化)のため、従来の小型トラック用82シリーズを80シリーズにサイズ変更したことに伴う  
両シリーズの互換性は下記の通りです。

### 1 82シリーズから80シリーズへ交換する場合

(注) 同一車軸内での、80シリーズと82シリーズの混用はしないこと。

82シリーズ	80シリーズ
145R10 6PR LT ▶	145/80R10 76/74N LT
145R12 6PR LT ▶	145/80R12 80/78N LT
145R12 8PR LT ▶	145/80R12 86/84N LT
155R12 6PR LT ▶	155/80R12 83/81N LT
155R12 8PR LT ▶	155/80R12 88/87N LT
145R13 6PR LT ▶	145/80R13 82/80N LT
145R13 8PR LT ▶	145/80R13 88/86N LT

82シリーズ	80シリーズ
155R13 6PR LT ▶	155/80R13 85/84N LT
155R13 8PR LT ▶	155/80R13 90/89N LT
165R13 6PR LT ▶	165/80R13 90/88N LT
165R13 8PR LT ▶	165/80R13 94/93N LT
175R13 6PR LT ▶	175/80R13 93/91N LT
175R13 8PR LT ▶	175/80R13 97/95N LT
165R14 6PR LT ▶	165/80R14 91/90N LT

82シリーズ	80シリーズ
165R14 8PR LT ▶	165/80R14 97/95N LT
175R14 6PR LT ▶	175/80R14 94/93N LT
175R14 8PR LT ▶	175/80R14 99/98N LT
185R14 6PR LT ▶	185/80R14 97/95N LT
185R14 8PR LT ▶	185/80R14 102/100N LT
195R14 6PR LT ▶	195/80R14 101/99N LT
195R14 8PR LT ▶	195/80R14 106/104N LT

### 2 80シリーズから82シリーズへ交換する場合

#### (1) 交換可能なサイズ

80シリーズ	82シリーズ
145/80R10 76/74N LT ▶	145R10 6PR LT
145/80R12 80/78N LT ▶	145R12 6PR LT
145/80R13 82/80N LT ▶	145R13 6PR LT
175/80R13 97/95N LT ▶	175R13 8PR LT

#### (2) 単輪使用時交換可能なサイズ

(複輪使用時は、車両の軸重を確認し、装着可否を判断すること)

80シリーズ	82シリーズ
155/80R12 88/87N LT ▶	155R12 8PR LT
165/80R13 94/93N LT ▶	165R13 8PR LT
165/80R14 91/90N LT ▶	165R14 6PR LT
175/80R14 99/98N LT ▶	175R14 8PR LT

#### (3) 複輪使用時交換可能なサイズ

(単輪使用時は、車両の軸重を確認し、装着可否を判断すること)

80シリーズ	82シリーズ
165/80R13 90/88N LT ▶	165R13 6PR LT
185/80R14 102/100N LT ▶	185R14 8PR LT

#### (4) 車種・装着位置限定で交換可能なサイズ

80シリーズ	82シリーズ
165/80R14 97/95N LT ▶	165R14 8PR LT
165/80R13 90/88N LT ▶	165R13 6PR LT

限定条件

NV200/パネット、デリカバン、  
デリカD:3[リア]、AD

(5) (1)～(4)以外で80シリーズから82シリーズに  
交換する場合は、車両の軸重を確認し、装着可否を  
判断すること。

装着可能



実際のタイヤには、サイズの後に「LT」と  
表記されています。

145R12LT

※車両によっては、保有していないサイズもありますので、ご注意ください。  
チューブレスタイプのタイヤには、チューブレス専用リムを使用してください。  
チューブタイプのタイヤには、チューブ・フラップが必要となります。  
商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。



https://tire.bridgestone.co.jp/tb/van\_lighttruck/



V600

商用車に求められる基本性能を追求した  
ブリヂストンの商用バン・小型トラック専用スタンダードタイヤ

VAN/LIGHT TRUCK

チューブレスタイプ

バン・1tクラス小型トラック用

舗装路用

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
LVR01106	165R13	6	◎	597	4.50	161
LVR01368	165R13	8	◎	597	4.50	161
LVR01367	165R14	6	◎	622	4½	161
LVR01369	165R14	8	◎	622	4½	161
LVR08730	175R14	6	◎	636	5	174
LVR08729	175R14	8	◎	636	5	174
LVR08732	185R14	6	◎	651	5½	184
LVR08731	185R14	8	◎	651	5½	184

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
LVR08733	195/80R15 103/101L	◎	691	5½	194	
LVR03884	195/80R15 107/105L	◎	691	5½	193	
LVR09583	185/80R14 97/95N	◎	651	5½	184	
LVR09584	185/80R14 102/100N	◎	651	5½	184	
LVR09581	165/80R14 91/90N	◎	622	4½	161	
LVR09582	165/80R14 97/95N	◎	622	4½	161	
LVR03946	155/80R14 88/86N	◎	605	4½	151	



デュラビス アールロクナナル

**DURAVIS R670**

ロングライフ性能を追求した“はたらくらジアル”

舗装路用

環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。



商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
LVR89518	175R13	8	610	5.00	174	
LVR89525	205/70R15 104/102L	667	6	204		

◆印サイズは613Vパターンになります。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
LVR89526	215/70R15 107/105L	681	6½	217		
LVR89523	185/80R15 103/101L	675	5	180		

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
◆ LVR03944	215/80R15 112/110L	729	6	214		

デュラビス キャンパー

**DURAVIS CAMPER**

LVRチューブレスタイプ

ブリヂストン初の  
キャンピングカー  
専用タイヤ

キャンピングカーに  
求められる  
ふらつき抑制・  
操縦安定性に配慮。



商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR08468	195/70R15 106/104L	◎	658	6	193
LVR08776	195/80R15 107/105L	◎	691	5½	195

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

「はたらくらジアル」の偏平タイヤ。

**650V RD-650 STEEL**

舗装路・非舗装路用

LVRチューブレスタイプ

キャブオーバーバン・1t～1.5tクラス小型トラック用 低燃費・ロングライフを実現した偏平ラジアルタイヤ。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR08500	225/50R12.5 98L	544	6.75	224		
LVR08550	235/50R13.5 102L	579	6.75	230		

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
◆ LVR08580	235/50R14 102L	594	7½	221		
◆ LVR08590	265/50R14 108L	624	8½	247		

当パターンは、新車より標準装着、またはオプションに設定されている車両にしか使用できません。◆印サイズは651Vパターンになります。

舗装路から非舗装路まで。さまざまなシーンで強靱な走りを追求。

舗装路・非舗装路用

LVRチューブレスタイプ

**610V DESERT DUELER 610**

キャブオーバーバン・小型トラック・四輪駆動車用

舗装路でのソフトな乗り心地と、低騒音化を追求したスチールラジアル。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR02195	175R14	6	638	5	179	
LVR02781	185R14	8	653	5½	185	

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR03829	195/80R15 107/105L	693	5½	194		

新車納入主要パターン

**604V RD-604 STEEL**

LVRチューブレスタイプ

軽トラック・キャブオーバーバン・四輪駆動車用 独特のブロックパターンが、非舗装路での優れた直進性、走破性を追求。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR09800	145/80R12 80N		541	4.00	142	
LVR00770	155R12	6	◎	553	4.50	152

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR00940	145R13	6	◎	566	4.00	142
LVR00959	145R13	8	◎	566	4.00	142

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR01525	165R14	6	625	4½	165	
LVR01619	165R14	8	625	4½	165	

※610V・604Vパターンはサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。



小型トラック・バス用タイヤ

エコピア エムハチチニツ

ECOPIA M812II ENLITEN®

ディーゼル車/EVに必要とされる性能を包含  
低燃費性能を維持しつつ、EVに必要な摩耗ライフ性能向上  
更に、ウェット性能の向上により高い安全性を追求

NEW



LIGHT TRUCK/BUS

チュープレスタイプ 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

舗装路・オールシーズン用

サイラフ  
10%  
アップ

(※M812対比)

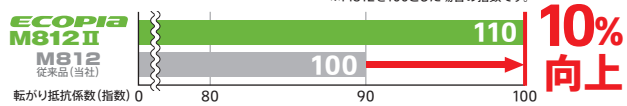
転がり抵抗  
3%  
低減

(※M812対比)

ウェット  
制動距離  
8%  
短縮

(※M812対比)

● 摩耗寿命比較※1 ※M812を100とした場合の指数です。



商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ					
LSR08611	205/70R17.5 115/113N	◎	734	6.00	202
LSR08610	205/80R17.5 120/118N	◎	773	6.00	202
LSR08609	195/85R16 114/112N	◎	732	5½	197
LSR08608	205/85R16 117/115N	◎	748	5½	203
LVRチュープレスタイプ					
LVR09830	225/70R16 117/115N	◎	720	6½	219

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

エコピア アールニーイチョン

ECOPIA R214

環境にもドライバーにも優しい小型トラック用リブタイヤ



LIGHT TRUCK/BUS

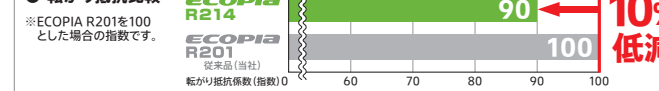
チュープレスタイプ 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

舗装路用

転がり抵抗  
10%  
低減

(※R201対比)

● 転がり抵抗比較※4 ※ECOPIA R201を100とした場合の指数です。



商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ					
LSR08428	195/85R16 114/112N	◎	738	5½	196
LSR08429	205/85R16 117/115N	◎	751	5½	203
LSR08430	205/70R17.5 115/113N	◎	734	6.00	201
LSR08431	205/80R17.5 120/118N	◎	773	6.00	199
LVRチュープレスタイプ					
LVR09626	205/70R16 111/109N	◎	694	6	197
LVR08197	225/70R16 117/115L	◎	720	6½	220
LVR09624	185/75R15 106/104N	◎	658	5	180
LVR09625	195/75R15 109/107N	◎	673	5½	187
LVR09627	205/75R16 113/111N	◎	714	5½	196
LVR03889	205/80R15 109/107L	◎	707	5½	203

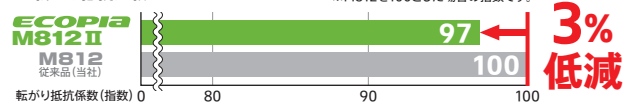
◇印サイズはECOPIA R201/バタンになります。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

※オールシーズンタイヤは、様々な気象条件/路面条件に幅広く対応するため、多様な性能を持たせて汎用性を高めたタイヤです。全てのオールシーズンタイヤが、過酷な積雪路/凍結路で使用可能な性能を有している訳ではありません。過酷な積雪路/凍結路を走行する場合は、スタッドレス(もしくはチェーン装着)の使用をお勧めします。

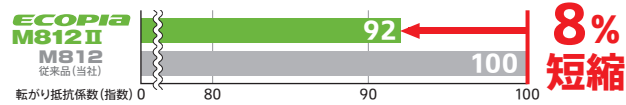
実際のタイヤには、サイズの後に「LT」と表記されています。

145R12LT

● 転がり抵抗比較※2 ※M812を100とした場合の指数です。



● ウェット制動距離※3 ※M812を100とした場合の指数です。



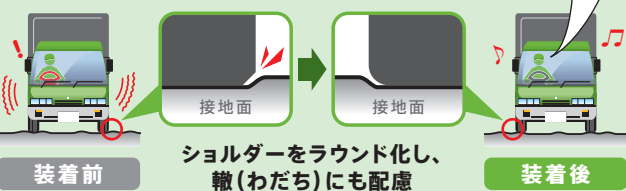
※1、※2、※3の注釈はP.52をご覧ください。

採用技術

※詳しくは、P.53を参照ください。

4人に3人のドライバーが  
轍(わだち)での  
ハンドル取られが  
気になっています。

(2019年プリテスト調べ)



※本文のコメントは、ドライバー個人の感想です。実際の使用感には個人差があります。  
[調査概要] 期間:2019年9月～10月 回答数116名 対象:小型トラックドライバー

採用技術

※詳しくは、P.53を参照ください。

チュープレスタイプのタイヤには、チュープレス専用リムを使用してください。  
チュープタイプのタイヤには、チュープ・フラップが必要となります。  
商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。

小型トラック・バス用タイヤ

商品の詳しい情報はこちら  
[https://tire.bridgestone.co.jp/tb/van\\_lighttruck\\_bus/](https://tire.bridgestone.co.jp/tb/van_lighttruck_bus/)



デュラビス エムハチマルナ

DURAVIS M807 ENLITEN®

NEW

摩耗ライフ性能と低燃費性能を高次元でバランス  
さらにウェット性能向上と偏摩耗抑制により  
高い経済性と安全性を追求

LIGHT TRUCK/BUS 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

チュープレスタイプ チュープタイプ

採用技術



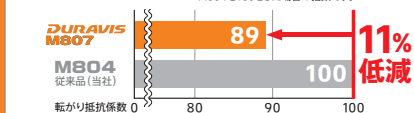
商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
◆ LSR03592	195/60R17.5 108/106L		685	6.00	198	
LSR08606	205/60R17.5 111/109N	◎	696	6.00	202	
◆ LSR03618	225/60R17.5 116/114L		721	6.75	217	
■ LSR04014	195/70R15.5 109/107L		666	6.00	197	
◆ LSR03656	195/70R17.5 112/110L		722	6.00	198	
LSR08601	205/70R17.5 115/113N	◎	734	6.00	203	
LSR08603	215/70R17.5 118/116N	◎	746	6.00	210	
LSR08600	205/80R17.5 120/118N	◎	774	6.00	205	
LSR08605	185/85R16 111/109N	◎	723	5	185	
LSR08607	195/85R15 113/111N	◎	717	5½	197	
LSR08599	195/85R16 114/112N	◎	744	5½	197	

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
LSR08598	205/85R16 117/115N	◎	752	5½	202	
LSR08602	215/85R16 120/118N	◎	776	6	215	
LSR08604	225/85R16 121/119N	◎	787	6	222	
LVRチュープレスタイプ						
LVR09829	185/65R15 101/99N	◎	631	5½	179	
LVR09825	205/65R16 109/107N	◎	678	6	197	
◆ LVR08285	195/70R16 109/107L		686	6	193	
LVR09822	205/70R16 111/109N	◎	699	6	198	
LVR09824	225/70R16 117/115N	◎	723	6½	221	
LVR09828	175/75R15 103/101N	◎	653	5	172	
LVR09827	185/75R15 106/104N	◎	665	5	180	

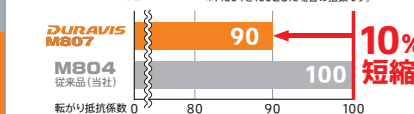
● 摩耗寿命比較※1 ※M804を100とした場合の指数です。



● 転がり抵抗比較※2 ※M804を100とした場合の指数です。



● ウェット加速タイム※3 ※M804を100とした場合の指数です。



※1、※2、※3の注釈はP.52をご覧ください。

デュラビス アールニーマルナ

DURAVIS R207

高い経済性と安全性を更に追求。  
ロングライフでコスト削減に貢献。

LIGHT TRUCK/BUS 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

チュープレスタイプ チュープタイプ

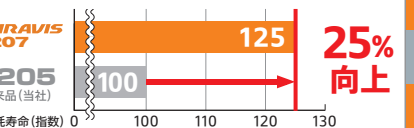
採用技術



商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
■ LSR00511	6.00R15	8	704	4.50	163	
■ LSR00512	6.50R15	8	724	5.50	182	
■ LSR00863	215/60R15.5 110/108L		656	6.00	206	
■ LSR03595	195/60R17.5 108/106L	◎	683	6.00	198	
LSR08451	205/60R17.5 111/109N	◎	689	6.00	202	
■ LSR08479	225/60R17.5 116/114N		716	6.75	220	
■ LSR00888	185/70R15.5 106/104L	◎	658	5.25	179	
■ LSR00889	195/70R15.5 109/107L	◎	668	6.00	198	
LSR08450	195/70R17.5 112/110N	◎	717	6.00	196	
LSR08448	205/70R17.5 115/113N	◎	730	6.00	203	
LSR08446	215/70R17.5 118/116N	◎	742	6.00	209	
LSR08445	205/80R17.5 120/118N	◎	771	6.00	203	
LSR08454	195/85R15 113/111N	◎	712	5½	197	
LSR08452	185/85R16 111/109N	◎	716	5	183	

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
LSR08449	195/85R16 114/112N	◎	737	5½	197	
LSR08447	205/85R16 117/115N	◎	748	5½	200	
LSR08444	215/85R16 120/118N	◎	770	6	214	
LSR08453	225/85R16 121/119N	◎	780	6	225	
LVRチュープレスタイプ						
LVR09659	185/65R15 101/99N	◎	624	5½	178	
■ LVR03955	205/65R15 107/105L		646	6	195	
■ LVR09041	195/65R16 106/104L	◎	660	6	191	
LVR09654	205/65R16 109/107N	◎	672	6	197	
LVR09657	185/70R16 105/103N	◎	664	5½	180	
■ LVR09042	195/70R16 109/107L	◎	680	6	192	
LVR09653	205/70R16 111/109N	◎	692	6	201	
LVR09651	225/70R16 117/115N	◎	716	6½	220	
LVR09658	175/75R15 103/101N	◎	646	5	172	

● 摩耗寿命比較※4 ※R205を100とした場合の指数です。



※4の注釈はP.52をご覧ください。

△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。■印サイズはDURAVIS R205となります。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。※R207/バタンの17.5インチサイズ及び175/80R15、205/80R15はエネルギーセービングヒート構造は採用してありません。

デュラビス ジーロックヨナル

DURAVIS G640

整備軽労働化とコスト削減に貢献する  
コミュニティバス専用タイヤ

COMMUNITY BUS コミュニティバス専用

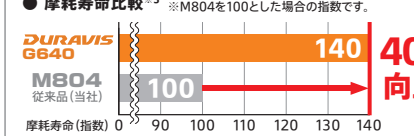
チュープレスタイプ



※M804・M810・G640はサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。

VAN/LIGHT TRUCK

● 摩耗寿命比較※5 ※M804を100とした場合の指数です。



※5の注釈はP.52をご覧ください。

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ				
LSR08423	205/80R17.5 120/118N	780	6.00	206

タイヤサイドにコミュニティバスのアイコンが刻印されています。





新規資源量・CO<sub>2</sub>排出量削減、コストメリットもある、地球にもお財布にも優しい「リトレッドタイヤ」

LIGHT TRUCK/BUS

チューブレスタ입 小型トラック・バス用

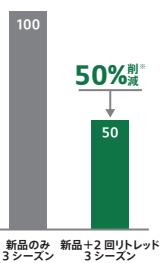


「リトレッドタイヤ」が実現するメリット

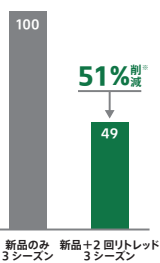


環境負荷低減

Ecology  
新規資源使用量の削減

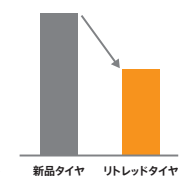


Energy  
CO<sub>2</sub> 排出量の削減



経費削減

Economy  
トータルコストメリット創出  
リトレッドタイヤによりタイヤケースの  
ライフを「十分に活用する」ことで、  
コストの大幅削減を実現します。



※一般社団法人日本自動車タイヤ協会編「タイヤのLCCO<sub>2</sub>算定ガイドラインVer.3.0.1」をもとに、トラック・バス用タイヤ(275/80R22.5)にて算出した数値です。使用原材料における新規資源使用量と原材料調達、生産、販売、廃棄・リサイクルの過程におけるCO<sub>2</sub>排出量の「新品タイヤ3本+廃棄3回」と「新品低燃費タイヤ1本+タイヤリトレッド2回+廃棄1回」の比較。

リブ	ミックス	
R207	M804	M812
タイヤサイズ	舗装路・非舗装路 走行用/リブ	オールシーズン ミックス
205/75R16	R 207	
205/70R16※	R 207	
195/85R16	R 207	M804/M812
205/85R16	R 207	M804/M812
195/75R15※	R 207	

※印サイズは集配車限定サイズとなります。詳細は担当店にご確認ください。

使用条件が過酷であり安全性・経済性を損なう恐れがありますので、前輪には使用しないでください。  
また同様の観点から後輪単輪での使用は避けてください。

チューブレスタ입のタイヤには、チューブレス専用リムを使用してください。

商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。リトレッドタイヤの外径は、台タイヤによって異なります。  
自社台方式®(COC®)では、台タイヤのパンヤンサイズ等によってはリトレッドできない場合もありますので、予めご了承ください。

この安定性、このけん引力。非舗装路でもワフフル走行。

VLCP V-STEEL LUG CP

商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチューブタイプ					
△ LSR00700	7.00R15	10	756	5.50	191
LSR00945	6.50R16	10	756	5.50	184
LSR08004	6.50R16	12	756	5.50	184

△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。CPとはタイヤサイド部の外傷(Cut)からタイヤを保護(Protect)することを表します。

新車納入主要パン

G590 V-STEEL RIB LUG G590

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチューブレスタ입				
△□ LSR03589	195/60R17.5 108/106L	682	6.00	195
□ LSR01025	195/70R15.5 109/107L	671	6.00	195
LSR03658	205/70R17.5 115/113L	738	6.00	203
LSR01313	185/85R16 111/109L	721	5	179
LSR01312	195/85R16 114/112L	738	5½	183
□ LSR01410	205/85R16 117/115L	754	5½	198

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタ입				
LVR08213	205/70R16 111/109L	693	6	203
LVR08258	205/75R16 113/111L	714	5½	190

△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。□印サイズはG557パンになります。

R202 V-STEEL RIB R202

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチューブレスタ입					
LSR01350	195/85R16 114/112L	◎	739	5½	186
LSR01421	205/85R16 117/115L	◎	754	5½	194
LVRチューブレスタ입					
LVR07910	215/65R15 110/108L	◎	657	6½	212
■ LVR08060	195/75R15 109/107L	◎	674	5½	189
LVR08148	205/75R16 113/111L	◎	718	5½	191

■印サイズは610Vパン(商品コード8061)もあります。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

実際のタイヤには、サイズの後に「LT」と表記されています。



軽・小型トラック用タイヤ最大負荷能力一覧表

サイズ	装着	6PR		8PR	
		最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
145R10	S	400	350	—	—
	D	375	350	—	—
145R12	S	450	350	520	450
	D	425	350	495	450
155R12	S	485	350	560	450
	D	460	350	535	450
145R13	S	475	350	550	450
	D	450	350	525	450
155R13	S	510	350	595	450
	D	490	350	565	450
165R13	S	585	350	670	450
	D	560	350	640	450
175R13	S	635	350	730	450
	D	605	350	690	450
165R14	S	615	350	715	450
	D	590	350	680	450

サイズ	装着	6PR		8PR	
		最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
175R14	S	665	350	775	450
	D	635	350	735	450
185R14	S	725	350	840	450
	D	690	350	800	450
195R14	S	805	350	935	450
	D	770	350	890	450
165R15	S	630	350	730	450
	D	600	350	690	450
195R15	S	875	375	950	450
	D	825	375	905	450
205R15	S	—	—	1030	450
	D	—	—	975	450
215R15	S	1030	375	1120	450
	D	975	375	1060	450

※最大負荷能力(最大荷重)は、そのプライエーティングのタイヤに対応する最高空気圧(kPa)を充填した時の負荷能力値(kg)を示します。※実走行に際しては、自動車メーカー指定の空気圧に調整してください(上表の最高空気圧は、自動車メーカー指定の空気圧とは異なる場合があります)。※各空気圧別の負荷能力値につきましては、「各団体規格」を参照ください。※装着側のSは単輪として使用する場合、Dは輪として使用する場合を示します。

サイズ	装着	8PR		10PR		12PR		14PR	
		最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 負荷能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
6.00R15	S	780	450	—	—	—	—	—	—
	D	745	450	—	—	—	—	—	—
6.50R15	S	875	475	970	550	—	—	—	—
	D	835	475	920	550	—	—	—	—
7.00R15	S	980	450	1080	525	1180	600	—	—
	D	935	450	1030	525	1120	600	—	—
7.50R15	S	—	—	1280	575	1385	650	1450	700
	D	—	—	1215	575	1315	650	1375	700
6.50R16	S	920	475	1010	550	1090	625	—	—
	D	870	475	960	550	1030	625	—	—
7.00R16	S	1025	450	1130	525	1230	600	—	—
	D	980	450	1075	525	1170	600	—	—
7.50R16	S	1175	475	1330	575	1440	650	1510	700
	D	1120	475	1265	575	1370	650	1440	700

サイズ	装着	対応する最高空気圧(kPa)		
		350	450	600
245/50R 13 102L LT	S	—	850	—
235/50R 14 102L LT	S	—	850	—
265/50R 14 108L LT	S	—	1000	—
185/65R 15 101/99L LT	S	—	825	—
185/65R 15 101/99L LT	D	—	775	—
215/65R 15 110/108L LT	S	—	1060	—
215/65R 15 110/108L LT	D	—	1000	—
195/65R 16 106/104L LT	S	—	950	—
195/65R 16 106/104L LT	D	—	900	—
205/65R 16 109/107L LT	S	—	1030	—
205/65R 16 109/107L LT	D	—	975	—
195/70R 15 106/104L LT	S	—	950	—
195/70R 15 106/104L LT	D	—	900	—
205/70R 15 104/102L LT	S	—	900	—
205/70R 15 104/102L LT	D	—	850	—
215/70R 15 107/105L LT	S	—	975	—
215/70R 15 107/105L LT	D	—	925	—
195/70R 16 109/107L LT	S	—	1030	—
195/70R 16 109/107L LT	D	—	975	—
205/70R 16 111/109L LT	S	—	1090	—
205/70R 16 111/109L LT	D	—	1030	—

サイズ	装着	対応する最高空気圧(kPa)		
		350	450	600
225/70R 16 117/115L LT	S	—	—	1285
225/70R 16 117/115L LT	D	—	—	1215
175/75R 15 103/101L LT	S	—	—	875
175/75R 15 103/101L LT	D	—	—	825
185/75R 15 106/104L LT	S	—	—	950
185/75R 15 106/104L LT	D	—	—	900
195/75R 15 109/107L LT	S	—	—	1030
195/75R 15 109/107L LT	D	—	—	975
215/75R 15 115/113L LT	S	—	—	1215
215/75R 15 115/113L LT	D	—	—	1150
205/75R 16 113/111L LT	S	—	—	1150
205/75R 16 113/111L LT	D	—	—	1090
225/75R 16 118/116L LT	S	—	—	1320
225/75R 16 118/116L LT	D	—	—	1250
175/80R 15 101/99L LT	S	—	825	—
175/80R 15 101/99L LT	D	—	775	—
185/80R 15 103/101L LT	S	—	875	—
185/80R 15 103/101L LT	D	—	825	—
195/80R 15 103/101L LT	S	875	—	—
195/80R 15 103/101L LT	D	825	—	—
195/80R 15 107/105L LT	S	—	975	—
195/80R 15 107/105L LT	D	—	925	—

サイズ	装着	対応する最高空気圧(kPa)		
		350	450	600
205/80R 15 109/107L LT	S	—	1030	—
205/80R 15 109/107L LT	D	—	975	—
215/80R 15 112/110L LT	S	—	1120	—
215/80R 15 112/110L LT	D	—	1060	—
185/85R 15 103/101L LT	S	—	875	—
185/85R 15 103/101L LT	D	—	825	—
195/85R 15 113/111L LT	S	—	1150	—
195/85R 15 113/111L LT	D	—	1090	—
205/85R 15 116/114L LT	S	—	1250	—
205/85R 15 116/114L LT	D	—	1180	—
185/85R 16 111/109L LT	S	—	1090	—
185/85R 16 111/109L LT	D	—	1030	—
195/85R 16 114/112L LT	S	—	1180	—
195/85R 16 114/112L LT	D	—	1120	—
205/85R 16 117/115L LT	S	—	1285	—
205/85R 16 117/115L LT	D	—	1215	—
215/85R 16 120/118L LT	S	—	1400	—
215/85R 16 120/118L LT	D	—	1320	—
225/85R 16 121/119L LT	S	—	1450	—
225/85R 16 121/119L LT	D	—	1360	—
145/95R 10 79/77L LT	S	437	—	—
145/95R 10 79/77L LT	D	412	—	—

サイズ	装着	対応する最高空気圧(kPa)		
		350	450	600
215/60R 15.5 110/108L LT	S	—	—	1060
215/60R 15.5 110/108L LT	D	—	—	1000
195/60R 17.5 108/106L LT	S	—	—	1000
195/60R 17.5 108/106L LT	D	—	—	950
205/60R 17.5 111/109L LT	S	—	—	1090
205/60R 17.5 111/109L LT	D	—	—	1030
225/60R 17.5 116/114L LT	S	—	—	1250
225/60R 17.5 116/114L LT	D	—	—	1180
185/70R 15.5 106/104L LT	S	—	—	950
185/70R 15.5 106/104L LT	D	—	—	900
195/70R 15.5 109/107L LT	S	—	—	1030
195/70R 15.5 109/107L LT	D	—	—	975
195/70R 17.5 112/110L LT	S	—	—	1120