

MOTORCYCLE TYRE CATALOGUE 2021

メッツラータイヤ販売店様専用カタログ



METZELER は 1863 年にドイツで創業されました。

会社は成長を続け、1890 からは車のタイヤ、1892 年からはモーターサイクル用タイヤの製造を開始しました。1979 年以降、METZELER はモーターサイクルタイヤに特化するという決断をして以来、モーターサイクルタイヤ分野での技術的ベンチマークとなり、特に信頼とパフォーマンスに重きをおいた開発を行い、現在に至ります。

150 年に及ぶラバー製品開発の経験と 125 年にも及ぶモーターサイクルタイヤ分野での革新的技術の先頭を走り続けてきた METZELER は、その歴史の中で数々のマイルストーンを打ち立ててきました。

世界初のトランスバーサルトレッドデザイン（溝がトレッド面横切るデザイン）の採用、Kevlar、Steel、Aramid 等を使用したスタビリティ（安定性と剛性）の工場など METZELER は継続的に最新の市場の要求を吸い上げ、常に革新的な手法でモーターサイクルの可能性を拓けていきます。

さらに 1986 年に METZELER は世界屈指の名門ブランドである PIRELLI グループに属し、革新的な開発・生産に最適かつ持続可能な環境を手に入れました。

今日、世界中の見識あるモーターサイクル関係者は、METZELER が高品質なモーターサイクルを製造するマニュファクチャラーであり、デザインにおいてもリーダーであることを認知しています。



2019 THE GREAT VICTORY AT THE ISLE OF MAN SENIOR TT

RIDER: DEAN HARRISON
BIKE / TEAM: KAWASAKI / SILICONE ENGINEERING
AVERAGE SPEED: 130.824 mph/210.54 kph
RACETIME: 01:43:49.521 h

RACING

Page 7



RACING PRO
SUPERSPORT
RACETEC™ RR

SPORT

Page 9-10



SPORTEC™ M9 RR



SPORTEC™ M7 RR



SPORTEC™ STREET

SPORT TOURING

Page 12 - 16



ROADTEC™ 01



ROADTEC™ 01 SE



ROADTEC™ Z8
INTERACT™

TOURING

Page 17



LASERTEC™



PERFECT ME 11™

CRUISING

Page 18 - 21



CRUISETEC™



ME 888
MARATHON™ ULTRA



PERFECT ME 77

ENDURO STREET

Page 23-24



TOURANCE™ NEXT



TOURANCE™

ENDURO OFF ROAD

Page 28



MCE 6 DAYS EXTREME

ENDURO ON/OFF

Page 25 - 27



KAROO™ STREET



KAROO™ 3



KAROO™ EXTREME



ENDURO 3 SAHARA

OFF ROAD COMPETITION

Page 29



MC360™ MID SOFT



MC360™ MID HARD

SCOOTER

Page 31



ROADTEC™ SCOOTER



SPORTEC™ STREET



FEELFREE™

		MOTORCYCLE											
TYRE SEGMENTATION	SUPERBIKE & SUPERSPORT	NAKED	SUPERMOTO	SPORT TOURER		CLASSIC & SCRAMBLER	ADVENTURE	ENDURO	CROSS	CRUISER AND TOURER	SCOOTER		
RACING	RACETEC™ RR SLICK		※1										
	RACETEC™ RAIN		※1										
		※1	RACETEC™ SM	※1									
	RACETEC™ TD SLICK												
	RACETEC™ RR K1, K2						RACETEC™ RR K1, K2						
SPORT	RACETEC™ RR K3												
	SPORTEC™ M9 RR												
	SPORTEC™ M7 RR												
		SPORTEC™ STREET											
SPORT TOURING	ROADTEC™ 01 & ROADTEC™ 01 SE												
		ROADTEC™ Z8 INTERACT™											
TOURING		LASERTEC™											
		ROADTEC™ 01 BIAS											
CRUISING & TOURING													
										CRUISETEC™			
										ME 888 MARATHON ULTRA			
										PERFECT ME 77			
ENDURO STREET							TOURANCE™ NEXT						
							TOURANCE™						
ENDURO ON/OFF							KAROO™ STREET						
							KAROO™ 3						
							KAROO™ EXTREME						
OFF-ROAD								ENDURO 3 SAHARA					
									SIX DAYS EXTREME MC360 (MID SOFT & MID HARD)				
SCOOTER												ROADTEC™ SCOOTER	
												FEELFREE™	
												SPORTEC™ STREET	

FIRST LINES

※1: 日本での発売はありません。

Racetec™

NEW SPEC

RR

NEW SIZE

ラジアル



" 待望の 18 インチサイズが登場 !! "

マン島 TT レース、North West 200、METZELER Ulster Grand Prix、Southern100 など、様々な公道レースに実戦投入され開発された、究極のレーシングタイヤ

- 路面温度が低い場合や、荒れた路面など、あらゆる状況で高いグリップを発揮
- 走行距離の長い公道レースで開発されることで、優れた耐久性と性能持続性を実現
- 走行会レベルのサーキット走行や公道走行に適した「K3」コンパウンドを設定

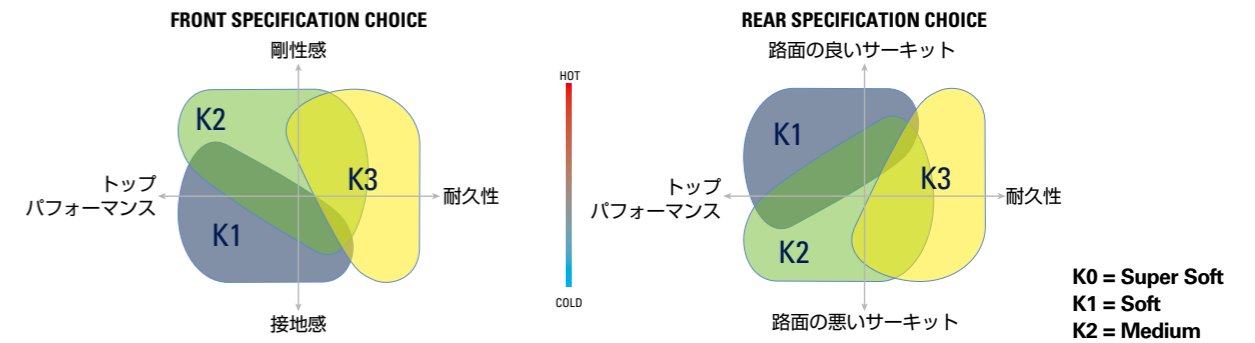
FRONT レーステック RR

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2548300	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	K1	3.50	3.50-3.75
	2548400	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	K2	3.50	3.50-3.75
	2525700	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	K3	3.50	3.50-3.75
18"	2854500	110/80 ZR 18 M/C (58W) TL	K1	2.50	2.50-3.00

REAR レーステック RR

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2548500	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	K2	4.50	4.25-5.00
	2548600	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	K2	5.50	5.50-6.00
	2525900	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	K3	5.50	5.50-6.00
	2548700	180/60 ZR 17 M/C (75W) TL	K1	5.00	5.00-5.50
	2548800	180/60 ZR 17 M/C (75W) TL	K2	5.00	5.00-5.50
	2526000	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	K3	6.00	5.50-6.00
18"	2526100	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	K3	6.00	5.50-6.00
	3888300	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL NEW	K1	6.00	-
	3888400	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL NEW	K2	6.00	-
	3888500	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL NEW	K3	6.00	-
	3427600	130/80 ZR 18 M/C (66W) TL	K1	3.00	3.00-3.50
	3272300	150/65 ZR 18 M/C (69W) TL	K1	4.25	4.00-4.50
	2854600	160/60 ZR 18 M/C (70W) TL	K1	4.50	4.25-5.00

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。



上記はあくまでも目安であり路面の温度や状況だけでなく、バイクのセットアップやライディングスタイルによっても変わってきます。

Street Legal tyres - RACETEC™ RR

F/R	RIM	SIZE	推奨リムサイズ [in.]	冷間時推奨空気圧 [bar] (psi)	タイヤウォーマー使用時 推奨空気圧 [bar] (psi)	タイヤウォーマー使用条件 °C
FRONT	17"	120/70 ZR17	3.50	2.0/2.2 (29/32)	2.1/2.4 (30/35)	80°Cで50分以上
	18"	110/80 ZR18				
REAR	17"	180/55 ZR17	5.50	1.6/1.8 (23/26)	1.7/1.9 (25/28)	80°Cで50分以上
		180/60 ZR17	5.50 - 6.00			
		190/55 ZR17	5.50 - 6.00			
	18"	200/55 ZR17	6.00			
		200/60 ZR17	6.00			
		130/80 ZR18	5.50			
18"	150/65 ZR18	5.50 - 6.00				
	160/60 ZR18	5.50 - 6.00				

MOTORCYCLE

TYRE SEGMENTATION	SUPERBIKE & SUPERSPORT	NAKED	SUPERMOTO	SPORT TOURER	CLASSIC & SCRAMBLER
RACING	RACETEC™ RR K1, K2				RACETEC™ RR K1, K2
SPORT	RACETEC™ RR K3				



MOTORCYCLE

SUPERBIKE & SUPERSPORT



NAKED



SUPERMOTO



SPORT TOURER



ADVENTURE



SPORT

SPORTEC™ M9 RR

SPORTEC™ M7 RR

SPORTEC™ STREET

Sportec™
M9 RR

ラジアル



過酷な公道レース (Road Racing) への参戦を通じ得られた最新のテクノロジーを投入した日常使いもできる全天候スポーツタイヤ

- 質実剛健な構造により、優れたハンドリングで素晴らしいライディングの楽しさを実現
- デュアルコンパウンドの拡張により、どんな舗装路面でも最も困難な挑戦に対応できる十分なグリップ力を提供
- 100%フルシリカコンパウンドによる迅速なウォームアップと卓越したウェット性能
- タイヤライフ全体を通してベストなパフォーマンス

FRONT スポルテック M9 RR

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	3626600	110/70 ZR 17 M/C (54W) TL		3.00	3.00-3.50
	3616900	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL		3.50	3.00-3.75

REAR スポルテック M9 RR

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	3626700	150/60 ZR 17 M/C (66W) TL		4.25	4.00-4.50
	3617000	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL		4.50	4.25-5.00
	3617100	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL		5.50	5.50-6.00
	3626800	180/60 ZR 17 M/C (75W) TL		5.00	5.00-5.50
	3617200	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL		6.00	5.50-6.00
	3617300	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL		6.00	5.50-6.00
	3617400	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL		6.25	6.00-6.50

ライダーのメリット

ライダーのメリット	効果	技術的裏付け
優れたハンドリングで素晴らしいライディングの喜びを実現	剛性に影響することなく、ゴムが動的に機能するための余地が拡大	独自の高剛性コードで低エンドカウント構造
どんな舗装路面でも、最も困難な挑戦に対応できる十分なグリップ力	フルリーン時のスリックショルダー、直進時に適度に変形するメカニズム 溝により、車速が上がり天候が悪化するに従い、より多くの水が排出されることにより優れた安定性が実現	スリックなショルダートレッドデザインとセンターラインのディレクショナルな構造
タイヤライフ全体を通してベストなパフォーマンス	高いコーナリンググリップ力と形状全体にわたる大きな一貫性	フロント、リアともキャップ&ベース式のデュアルコンパウンド レイアウト
迅速なウォームアップ、卓越したウェット性能	完璧な熱平衡 舗装路面がドライでもウェットでも、強いケミカルグリップ力	100%フルシリカ フロント・リアコンパウンド

製品の特製 (トレッドパターン設計)

SPORTEC™ M9 RR のスリックなショルダーは、従来製品とは異なり、排水が行えないバンク角でサポートを行います。同時に、センターラインに向かって伸びる縦溝が、車速が上がり、天候が悪化するに従いより多くの水を排出します。



SPORTEC™ M9 RR トレッドパターンの特徴は、独特な RACETEC™ クロウ (爪) です。数個のセンター溝で方向安定性を保ち、トレッド溝横の段減りの原因となるシャラマツハ波の影響を抑えることに貢献する摩耗安定性を保証します。また、クロウは、直進時にはセンターから接地外側への排水にも役立っています。



コンパウンド

- ・センターとショルダーのどちらも 100%シリカコンパウンド
- ・キャップ&ベース式のデュアルコンパウンド
- ・シリカによる高速ウォームアップとパフォーマンスの一貫性

リアタイヤコンパウンドの詳細	<p>100% シリカ ハード</p>
フロントタイヤコンパウンドの詳細	<p>100% シリカ ハード</p>

Sportec™ M7RR

NEW SIZE ラジアル



様々な路面状況、天候、気温などあらゆる状況でスポーツライディングを可能にするプレミアムスーパースポーツタイヤ

- SPORTEC™ M7 RR は、ロードレースの経験を基に開発、天候や気温などのあらゆる条件においてスポーツライダーが実力を発揮できるように設計
- Interact™ テクノロジーとデュアルコンパウンド、ハイシリカ配合コンパウンドにより、新しいコンセプトの排水性や接地感を実現

FRONT スポルテック M7 RR

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2449800	110/70 ZR 17 M/C (54W) TL		3.00	3.00-3.50
	2449900	120/60 ZR 17 M/C (55W)		3.50	3.00-3.75
	2520800	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL (M)	NEW	3.50	3.50-3.75

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

REAR スポルテック M7 RR

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2450100	150/60 ZR 17 M/C (66W) TL		4.25	4.00-4.50
	2450200	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL		4.50	4.25-5.00
	2450300	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL		5.50	5.50-6.00
	2450400	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL		6.00	5.50-6.00
	2450500	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL		6.00	5.50-6.00

Sportec™ Street

バイアス



400cc までの中型モーターサイクル向けバイアスタイヤ
高い耐久性とスポーティなハンドリングを実現

- スポーツ、ネイキッドバイクでのオンロードパフォーマンスに特化して設計され、高い耐久性とスポーティなハンドリングを実現
- 新プロファイルの採用によって接地面が増加する事によって実現されたスポーティなハンドリングとハンドリングの正確性、直進性

FRONT スポルテック ストリート

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2903700	70/90 - 17 M/C 38STL (F/R)		1.60	1.40-1.85
	2903800	80/90 - 17 M/C 44STL (F/R)		1.85	1.60-2.15
	2715700	100/80 - 17 M/C 52HTL		2.50	2.15-2.75
	2715300	110/70 - 17 M/C 54HTL		3.00	2.50-3.50

REAR スポルテック ストリート

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2715400	130/70 - 17 M/C 62HTL		3.50	3.00-4.00
	2715500	140/70 - 17 M/C 66HTL		3.75	3.50-4.50
	2715800	150/60 - 17 M/C 66HTL		4.25	3.50-4.50

(F/R)=FRONT/REAR 共用



SPORT TOURING



MOTORCYCLE

TYRE SEGMENTATION	SUPERBIKE & SUPERSPORT	NAKED	SUPERMOTO	SPORT TOURER	CLASSIC & SCRAMBLER	ADVENTURE
SPORT TOURING	ROADTEC™ 01 & ROADTEC™ 01 SE					
	ROADTEC™ Z8 INTERACT™					
	LASERTEC™					
URBAN MOBILITY	ME11					

THE ROADTEC™ FAMILY

全てのスポーツツーリングバイク達に!!

- ROADTEC™ 01 SE: スーパースポーツやネイキッドバイクにスポーツパフォーマンスを!!
- ROADTEC™ 01 (HWM* and trail sizes): 重量車とアドベンチャーバイクに最適なスポーツツーリング性能を!!
- ROADTEC™ 01 (バイアス): クラシックバイクや中型バイクにもオールラウンドなパフォーマンスを!!



Radial sizes (ラジアルサイズ)



X-Ply sizes (バイアスサイズ)

スーパースポーツ、ネイキッド
スーパーモトバイクまでグランドツアラーと
アドベンチャーバイクにクラシックバイクから
中型バイクまで

ROADTEC™ 01

ラジアル・バイアス



スポーツツーリングの新たな世界へ より長く、より遠く、より安全に

- ROADTEC™ 01 はスポーツツーリングにおいて、ラジアル構造からバイアス構造に至るまでメツラーを代表する製品
- ウェット路面および低ミュー路面でのグリップおよび耐久力を向上させ、さまざまなバイクライディングスタイルへの高い適応力を実現

ROADTECH 01 ラジアルタイヤ

FRONT ロードテック 01

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2669900	120/60 ZR 17 M/C (55W) TL		3.50	3.00-3.75
	2681200	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	HWM	3.50	3.50-3.75
19"	2670000	110/80 R 19 M/C 59V TL		2.50	2.50-2.75
	2670100	120/70 ZR 19 M/C 60W TL		3.50	3.50-3.75

HWM= 重量車向けサイズ

REAR ロードテック 01

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2670600	150/70 R 17 M/C 69V TL		4.25	4.00-4.50
	2670700	170/60 ZR 17 M/C 72W TL		4.50	4.50-5.50
18"	2681300	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	HWM	5.5	5.50-6.00
	2681400	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	HWM	6.00	5.50-6.00
	2681500	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	HWM	6.00	5.50-6.00

ROADTECH 01 バイアスタイヤ

FRONT ロードテック 01

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	3241100	100/80 - 17 M/C 52HTL		2.50	2.15-2.75
	3132400	110/70 - 17 M/C 54HTL		3.00	2.50-3.50
	3241200	110/80 - 17 M/C 57HTL		2.50	2.15-3.00
18"	3241400	100/90 - 18 M/C 56HTL		2.50	2.15-2.75
	3241500	100/90 - 18 M/C 56VTL		2.50	2.15-2.75
19"	3132500	100/90 - 19 M/C 57VTL		2.50	2.15-2.75
	3241700	3.25 - 19 M/C 54HTL		2.15	1.85-2.50
	3242700	3.25 - 19 M/C 54VTL		2.15	1.85-2.50

REAR ロードテック 01

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	3241800	130/90 - 16 M/C 67VTL		3.00	2.50-3.50
	3132600	130/70 - 17 M/C 62HTL		3.50	3.00-4.00
17"	3241900	130/80 - 17 M/C 65HTL		3.00	2.50-3.50
	3242100	140/70 - 17 M/C 66HTL		3.75	3.50-4.50
	3242200	140/80 - 17 M/C 69VTL		3.50	2.75-3.75
18"	3242500	110/90 - 18 M/C 61HTL		2.50	2.15-3.00
	3242800	4.00 - 18 M/C 64VTL		2.50	1.85-3.00

ROADTEC™ 01SE

ラジアル



ツーリングにスポーツを!!
スーパースポーツ、ネイキッドライダーにもツーリングの楽しさを!!

- ROADTEC™ 01 より向上されたハンドリング性能
- スリックライクなサイドエリアによりフルリーン時のグリップが向上
- ウェット時や滑りやすい路面での安全性
- 全ての電子制御デバイスに対応

FRONT ロードテック 01 SE					REAR ロードテック 01 SE						
Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅	Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	3850800	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL		3.50	3.50-3.75	17"	3850900	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL		4.50	4.25-5.00
							3851000	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL		5.50	5.50-6.00
							3851200	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL		6.00	5.50-6.00
							3851300	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL		6.00	5.50-6.00

ライダーのメリット

ライダーのメリット	効果	技術的裏付け
ハンドリング向上	リーンに対するタイヤの順応性	バリエーション豊富なエンドカウントカーカス (打込み数を調整)
フルリーン時のハイグリップ	リーン中の接地面ラバー比率増加	フロントはシーランド比を高め、リアにはスリックライクなショルダー部
ウェット及び低摩擦路面上	機械式グリップにより自信と安全感を与える。	トランスバーサル (横方向の溝) タイヤパターンデザイン

タイヤパターンデザイン - フロント

マルチピッチにより、ロードノイズを軽減



ショルダー付近の短いプログレッシブグルーブがバンク時の排水性とグリップを両立

タイヤパターンデザイン - リア



スリックライクなショルダー部
・限界リーン角度まで向上されたグリップ
・コーナリング中の安心感が向上

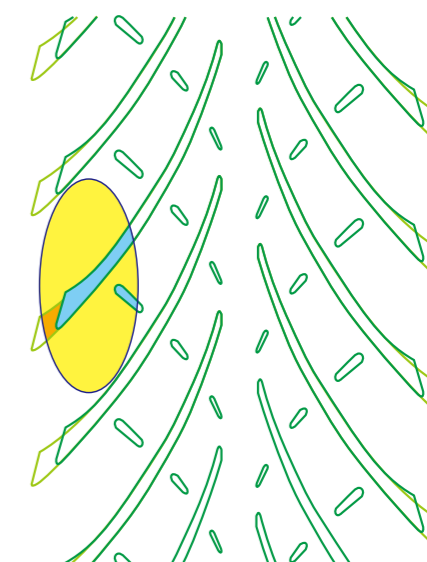
逆方向性の「ドロップ&セーバー」

- ・滑りやすい路面でのトラクションが向上
- ・緊急時での優れたバイクコントロール性
- ・コンパウンドのウォームアップを早める溝配置

タイヤパターンデザイン

シーランド比
25°以上の接地面で6%増加。

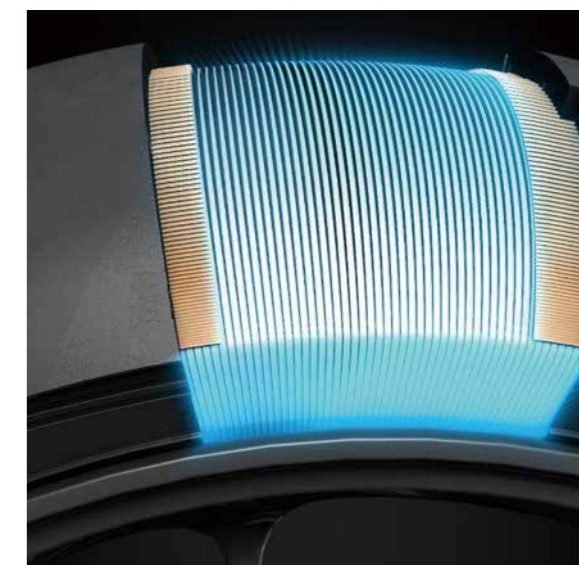
- ・直進・中立 82% 82% = Roadtec 01
- ・25°バンク時 84% 87% +3%
- ・フルリーン時 94% 100% +6%



構造

レーヨンカーカス+ 0° スチールベルト

- ・高速時の安定性
- ・低速時のしなやかさ



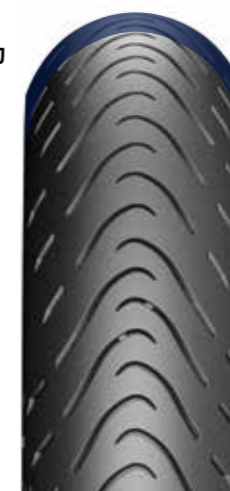
カーカスプライのコード打込み数をタイヤセクションにより調整

- ・センター：打込み数少な目→接地面の順応性・グリップの強化
- ・サイドウォール：打込み数高め→ねじれ剛性の適正化

コンパウンド

センター：80%シリカのキャップ&ベース構造

フロント：100%シリカ



フルシリカコンパウンドより強化されたケミカルグリップと、グルーヴレイアウトによるメカニカルグリップの絶妙な組み合わせ

サイド：100%シリカ



リアはデュアルコンパウンド
サイドにはハイグリップコンパウンドを配置。タイヤプロファイル全体の均一のウォームアップのためのキャップ&ベース構造

ラジアル

ROADTEC™ Z8 INTERACT™

ドライ、ウェット両面で優れたグリップを発揮するオールラウンドスポーツツーリングタイヤ

- グリップだけでなく、コントロール性や操縦安定性といった総合的なパフォーマンスの質を高め、ウェット路面での安全性がさらに向上
- ウェット路面よりコンディションの良いドライ路面では、高められたコントロール性と操縦安定性により、ハイレベルなスポーツライディングを実現



FRONT ロードテック Z8 インタラクト

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2491300	110/70 ZR 17 M/C 54W TL (M)		3.00	2.50-3.50
	2491200	120/60 ZR 17 M/C (55W) TL (M)		3.50	3.00-3.75
	2283600	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL (M)		3.50	3.50-3.75
18"	2491500	110/80 ZR 18 M/C (58W) TL (M)		2.50	2.50-3.00
	2491400	120/70 ZR 18 M/C (59W) TL (M)		3.50	3.50-3.75

(O)= 高加重向けサイズ

REAR ロードテック Z8 インタラクト

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2491700	150/70 ZR 17 M/C (69W) TL (M)		4.25	4.00-4.50
	2491600	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL (M)		4.50	4.25-5.00
	2491900	170/60 ZR 17 M/C (72W) TL (M)		4.50	4.50-5.50
	2283700	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL (M)		5.50	5.50-6.00
	2283800	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL (O)		5.50	5.50-6.00
	2283900	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL (M)		6.00	5.50-6.00
	2284000	190/50 ZR 17 M/C (73W) TL (O)		6.00	5.50-6.00
	2284100	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL (M)		6.00	5.50-6.00
	2284200	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL (O)		6.00	5.50-6.00
	18"	2415800	140/70 ZR 18 M/C (67W) TL (M)		3.75
2491800		160/60 ZR 18 M/C (70W) TL (M)		4.50	4.25-5.00

LASERTEC™

バイアス

最新テクノロジーを取り入れたクラシックスタイルタイヤ

- 安全なウェット走行のために優れた排水性を発揮するクラシックなトレッドパターンデザイン
- ハイシリカ配合コンパウンドにより、天候にかかわらず抜群のグリップと安全性を提供
- 軽量で耐久性のあるポリエステル繊維を使用して一般的な「スポーツツーリング」用に開発されたカーカスは、ハンドリング性、速度域を問わない安定性、乗り心地



FRONT レーザーテック

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
18"	1531700	90/90 - 18 M/C 51HTL		2.15	1.85-2.50
	1534500	100/90 V 18 M/C (56V) TL		2.50	2.15-2.75
	1534800	110/80 V 18 M/C (58V) TL		2.50	2.15-3.00
19"	1530000	100/90 - 19 M/C 57HTL		2.50	2.15-2.75
	1530100	100/90 - 19 M/C 57V TL		2.50	2.15-2.75
	1531300	3.25 - 19 M/C 54HTL		2.15	1.85-2.50

REAR レーザーテック

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	1533400	150/80 VB 16 M/C (71V) TL		3.50	3.00-4.25
17"	1532700	130/80 - 17 M/C 65HTL		3.00	2.50-3.50
18"	1532100	120/90 - 18 M/C 65HTL		2.75	2.50-3.00
	1533000	130/70 - 18 M/C 63HTL		3.50	3.00-4.00
	1533100	130/80 V 18 M/C (66V) TL		3.00	2.50-3.50

PERFECT ME 11™

バイアス

小型および中型バイク専用開発された、名高いクラシックなトレッドパターン

- 最新のコンパウンド技術と組み合わせられ、あらゆる状況で化学的グリップと密着性が向上
- 当社の特許取得済であるミキシング技術は、化学的特性に重点を置いた均一なコンパウンドが耐摩耗性をも向上
- 組み合わせるリアの ME77 は P20 に掲載

FRONT パーフェクト ME 11

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
19"	0111100	3.25 - 19 54S TL		2.15	1.85-2.50



ME Z2™

バイアス

FRONT ME Z2

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	0843500	130/80 R 17 65H TL		3.00	3.00-3.50





クルーザー、ツアラータイプ別おすすめタイヤ

	Cruisers 	Tourers & contemporary customizations 	Vintage customizations 
PERFORMANCE	 CRUISETEC™	 ME 888 MARATHON™ ULTRA	 PERFECT ME 77™
TOURING			

Product	Target Motorcycles	Main benefits
CRUISETEC™	スポーツしたい全てのクルーザー	ハンドリング、ドライ&ウェットグリップ性能 耐久性に気を使うことがない安全性を備えた スポーティークルーザータイヤ
ME 888 Marathon™		マイレージ、快適性、ウェットグリップ そしてワイドサイズはカスタムに対応
ME 888 Marathon™ White Wall	全てのアメリカンタイプクルーザーとツアラー カスタマイズされたクルーザー	ホワイトがクラシックスタイルを演出
ME 888 Marathon™ Orange Wall		オレンジがマシンを引き締める
ME 77 PERFECT	オールドスタイルのクルーザー オールドスクール系カスタム	ビンテージルック

ラジアル・バイアス

CRUISETEC™

クルーザー、重量車の為の究極のパフォーマンスタイヤ登場！
フルフェイスでクルーザーに乗りたくなる！

- 濡れた路面でも安心なパフォーマンスクルーズ
- スムーズ且つ快適な乗り心地を提供
- 安定感、安心感に自信を持ったライディング
- リアにはデュアルコンパウンドを採用し、センターはマイルージ、サイドはフロントと同一のコンパウンドを採用しグリップ力を強化



FRONT クルーズテック

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	3576400	130/90 B 16 M/C 73HTL Reinf		3.00	2.50-3.50
	3576900	150/80 - 16 M/C 71HTL		3.50	3.00-4.25
	3578000	MT90 B 16 M/C 72HTL		3.00	2.50-3.50
17"	3576100	130/80 B 17 M/C 65HTL		3.00	2.50-3.50
	3578400	130/70 R 18 M/C 63HTL		3.50	3.50-4.00
18"	3797200	160/60 R 18 M/C 70VTL		4.50	4.25-5.00
	3576600	100/90 - 19 M/C 57HTL		2.50	2.15-2.75
	3577600	110/90 - 19 M/C 62HTL		2.50	2.15-3.00
19"	3577300	120/70 ZR 19 M/C (60W) TL		3.50	3.50-3.75
	3576300	130/60 B 19 M/C 61HTL		3.50	3.00-4.00
	3577200	120/70 B 21 M/C 68HTL Reinf		3.50	2.75-3.75
21"	3577800	MH90 - 21 M/C 54HTL		1.85	1.60-2.15
	3797300	130/60 B 21 M/C 63HTL		3.50	3.00-4.00

Reinf= 重量車向けサイズ

REAR クルーズテック

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	3576800	130/90 B 16 M/C 73HTL Reinf		3.00	2.50-3.50
	3576500	150/80 B 16 M/C 77HTL Reinf		3.50	3.00-4.25
	3577700	180/60 R 16 M/C 80HTL Reinf		5.00	5.00-5.50
17"	3576200	180/65 B 16 M/C 81HTL Reinf		5.00	4.25-5.50
	3577000	180/70 B 16 M/C 77HTL		5.00	4.25-5.50
	3578500	200/55 R 16 M/C 77HTL Reinf		6.25	6.00-6.50
18"	3578100	MU85 B 16 M/C 77HTL		3.50	3.00-3.50
	3578300	MT90 B 16 M/C 74HTL		3.00	2.50-3.50
	3576700	160/70 B 17 M/C 79VTL Reinf		4.50	3.75-5.00
19"	3577900	200/55 R 17 M/C 78VTL		6.25	6.00-6.50
	3578200	150/70 B 18 M/C 76HTL Reinf		4.25	3.50-4.50
	3577100	180/55 B 18 M/C 80HTL Reinf		5.50	5.50-6.00
20"	3577500	180/55 ZR 18 M/C (74W) TL		5.50	5.50-6.00
	3577400	240/40 VR 18 M/C (79V) TL		8.50	8.00-9.00
	3656900	260/40 VR 18 M/C (84V) TL		9.00	8.50-9.50

NEW SIZE バイアス

PERFECT ME 77™

クルーザーやツーリングバイク用に開発された、クラシカルなトレッドパターンは「往年の輝き」を体現する、メツラーが築き上げた伝統を引き継ぐグループ形状クラシックバイクなどにもお薦め

- シックなトレッドデザインは最新のコンパウンド技術と組み合わせられ、あらゆる状況で化学的グリップと密着性を向上
- 当社の特許取得済みであるミキシング技術は、化学的特性に重点を置いた均一なコンパウンドが耐摩耗性もアップ
- フロントとリア共に同じコンパウンドを採用することで、リーン時の安定した接地感を実現
- ME11はP17に掲載



FRONT パーフェクト ME 77

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	3139700	130/90 - 16 M/C 67HTL		3.00	2.50-3.50
18"	0130400	3.50 - 18 56STL	NEW	2.15	1.85-2.50
	1253000	90/100 - 18 M/C 54S		2.15	1.85-2.50
21"	3139600	90/90 - 21 M/C 54HTL		2.15	1.85-2.50

REAR パーフェクト ME 77

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	3139800	130/90 B 16 M/C 73HTL Reinf		3.00	2.50-3.50
	3139900	150/80 B 16 M/C 77HTL Reinf		3.50	3.00-4.25
18"	0131800	4.00 - 18 64HTL		2.50	1.85-3.00

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

ラジアル・バイアス

ME 888 MARATHON™ ULTRA

HARLEY-DAVIDSON を中心としたクルーザー、
ツアラーおよびそのカスタムバイクに最適

- ロングツーリングの最高のパートナー
- 接地面で発生した負荷を、サイドウォールに向けて拡散するフラットで広いジオメトリーにより疲労や摩耗を低減
- 摩耗の均一性を高めるため、トレッドパターンのクロスグループを「コンパウンドブリッジ」で分断することでトレッドの剛性が高まり、ベルトやカーカスパイルに伝わる負荷を低減
- 溝のエッジも摩耗の均一性に大きく貢献しています。ME 888 のグループはさまざまな角度で傾き、どの位置でも最高の動作角を実現
- コンパウンドのポリマーにより長寿命な耐摩耗性



FRONT ME 888 マラソン ウルトラ

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
16"	2407600	130/90 - 16 M/C 67HTL	WW	3.00	2.50-3.50
	2318000	130/90 - 16 M/C 67HTL		3.00	2.50-3.50
	2680600	150/80 R 16 M/C 71VTL		3.50	3.50-4.25
17"	2318100	MT90 B 16 M/C 72HTL		3.00	2.50-3.50
	2407500	MT90 B 16 M/C 72HTL	WW	3.00	2.50-3.50
	2703200	120/70 B 17 M/C 58VTL		3.50	3.00-3.75
18"	2318200	130/80 B 17 M/C 65HTL		3.00	2.50-3.50
	2407700	130/80 B 17 M/C 65HTL	WW	3.00	2.50-3.50
	3133300	140/75 R 17 M/C 67VTL		3.50	3.50-4.25
19"	2680800	150/80 R 17 M/C 72VTL		3.50	3.50-4.25
	2703700	100/90 - 18 M/C 56HTL		2.50	2.15-2.75
	2703800	110/90 - 18 M/C 61HTL		2.50	2.15-3.00
20"	3133600	120/70 ZR 18 M/C (59W) TL		3.50	3.50-3.75
	2429400	130/70 R 18 M/C 63HTL		3.50	3.50-4.00
	3133800	130/60 VR 18 M/C (60V) TL		3.50	3.50-4.00
21"	2531500	130/70 B 18 M/C 63HTL		3.50	3.00-4.00
	3134000	140/70 B 18 M/C 73HTL Reinf		3.75	3.50-4.50
	3483600	100/90 - 19 M/C 57HTL	OW	2.50	2.15-2.75
22"	3745700	100/90 - 19 M/C 57HTL		2.50	2.15-2.75
	2661500	110/90 - 19 M/C 62HTL		2.50	2.15-3.00
	2680700	120/70 ZR 19 M/C (60W) TL		3.50	3.50-3.75
23"	2407800	100/90 - 19 M/C 57HTL	WW	2.50	2.15-2.75
	2634800	130/60 B 19 M/C 61HTL		3.50	3.00-4.00
	2703000	80/90 - 21 M/C 48HTL		1.85	1.60-2.15
24"	2616400	90/90 - 21 M/C 54HTL		2.15	1.85-2.50
	2408500	MH90 - 21 M/C 54HTL	WW	1.85	1.60-2.15
	2408600	MH90 - 21 M/C 54HTL		1.85	1.60-2.15
25"	2661700	120/70 B 21 M/C 68HTL Reinf		3.50	2.75-3.75
	2718100	120/70 B 21M/C 68HTL Reinf	WW	3.50	2.75-3.75
	3134100	120/70 - 21 M/C 62VTL		3.50	2.75-3.75
26"	3272400	130/60 - 21 M/C 63HTL		3.50	3.00-4.00
	2429300	130/60 B 23 M/C 65HTL		3.50	3.00-4.00
	2549900	120/55 R 26 M/C 67HTL Reinf		-	3.50-4.00

WW= ホワイトウォール

OW= オレンジウォール

REAR ME 888 マラソン ウルトラ

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
15"	2616500	150/90 B 15 M/C 80HTL Reinf		3.50	3.00-4.25
	2318400	170/80 B 15 M/C 77HTL		4.00	3.50-4.00
	2407900	170/80 B 15 M/C 77HTL	WW	4.00	3.50-4.50
16"	2318900	MU85 B 16 M/C 77HTL		3.50	3.00-3.50
	2408100	MU85 B 16 M/C 77HTL	WW	3.50	3.00-3.50
	2318800	MT90 B 16 M/C 74HTL		3.00	2.50-3.50
17"	2408200	MT90 B 16 M/C 74HTL	WW	3.00	2.50-3.50
	2318500	130/90 B 16 M/C 73HTL Reinf		3.00	2.50-3.50
	2408300	130/90 B 16 M/C 73HTL Reinf	WW	3.00	2.50-3.50
18"	2408800	140/90 B 16 M/C 77HTL Reinf		3.50	2.75-3.75
	2408900	140/90 B 16 M/C 77HTL Reinf	WW	3.50	2.75-3.75
	2318600	150/80 B 16 M/C 77HTL Reinf		3.50	3.00-4.25
19"	2408000	150/80 B 16 M/C 77HTL Reinf	WW	3.50	3.00-4.25
	3483700	150/80 B 16M/C 77HTL Reinf	OW	3.50	3.00-4.25
	2616600	160/80 B 16 M/C 75HTL		3.75	3.50-4.50
20"	2318700	180/65 B 16 M/C 81HTL Reinf		5.00	4.25-5.50
	2408400	180/65 B 16 M/C 81HTL Reinf	WW	5.00	4.25-5.50
	2429500	180/60 R 16 M/C 74HTL		5.00	5.00-5.50
21"	2634900	180/60 R 16 M/C 80HTL Reinf		5.00	5.00-5.50
	2680900	180/70 R 16 M/C 77VTL		5.00	5.00-5.50
	2704000	200/60 R 16 M/C 79VTL		5.50	5.50-6.25
22"	2681100	240/50 R 16 M/C 84VTL		7.50	7.00-8.00
	2409000	160/70 B 17 M/C 79VTL Reinf		4.50	3.75-5.00
	3134700	170/60 R 17 M/C 78VTL Reinf		4.50	4.50-5.50
23"	2703300	180/60 B17 M/CTL 75V		5.00	4.25-5.50
	2681000	200/50 ZR 17 M/C 75VTL		6.25	6.00-6.50
	2703900	200/55 R 17 M/C 78VTL		6.25	6.00-6.50
24"	3134800	210/50 ZR 17 M/C (78W) TL		6.50	6.25-7.00
	2616700	150/70 B 18 M/C 76HTL Reinf		4.25	3.50-4.50
	2634700	180/55 B 18 M/C 80HTL Reinf		5.50	5.50-6.00
25"	2704200	180/55 ZR 18 M/C (74W) TL		5.50	5.50-6.00
	3135100	210/40 R 18 M/C 73HTL		7.50	7.00-8.00
	2704100	240/40 VR 18 M/C (79V) TL		8.50	8.00-9.00
26"	2781500	260/40 VR 18 M/C (84V) TL		9.00	8.50-9.50
	3135200	280/35 VR 18 M/C (84V) TL		10.00	9.50-10.50
	3135300	300/35 VR 18 M/C (87V) TL		10.50	10.00-11.00

ENDURO STREET



ラジアル・バイアス

TOURANCE™ NEXT

エンデューロストリートタイヤの新基準

- コンパウンド、内部構造、プロファイル、トレッドパターン、すべてを設計し、オンロードでの耐久性と安定性を強化
- シリカを増量し、エンデューロタイヤでありながら優れたウェットグリップを発揮



ENDURO ON/OFF



FRONT ツアランス ネクスト

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
19"	3773100	100/90 - 19 M/C 57VTL		2.50	2.15-2.75
	2084700	110/80 R 19 M/C 59VTL		2.50	2.50-3.00
	2312000	120/70 R 19 M/C 60VTL		3.50	3.00-3.75
	2743400	120/70R19M/CTL 60V(B)		3.50	3.00-3.75

REAR ツアランス ネクスト

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2084800	150/70 R 17 M/C 69VTL		4.25	4.00-4.50
	2312300	170/60 R 17 M/C 72VTL		4.50	4.50-5.50
	2439400	170/60 ZR 17 M/C 72WTL		4.50	4.50-5.50
	2743500	170/60R17M/CTL 72V(B)		4.50	4.50-5.50

NEW SIZE

ラジアル・バイアス

TOURANCE™

デュアルパーパスバイクのためのオフロードタイヤ

- 力感あふれるオフロードルックを備えるエンデューロストリートやデュアルパーパスバイクなどすべての世代に違和感なくフィット
- メツラー TOURANCE™ は、オフロード性能はそのままに、ストリートの使用で求められるすべてのパフォーマンスを実現
- ライダーは天候を問わずライディングを楽しみ、コーナリングに魅了され、長距離ツーリングでも楽しみを堪能
- 多様性を求めるライダーは路面にかかわらず、予想を超える寿命の長さや乗り心地を満喫



ENDURO OFF ROAD/
MOTOCROSS



FRONT ツアランス

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
19"	3079800	110/80 - 19 M/C 59H TL	NEW	2.50	2.15-3.00
	3773000	100/90 -19 M/C 57H TL	NEW	2.50	2.15-2.75
21"	3078600	90/90 - 21 M/C 54H TL	NEW	2.15	1.85-2.50

REAR ツアランス

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	1127900	150/70 R 17 69V TL		4.25	4.00-4.50
	3079900	150/70 R 17 M/C 69H TL		4.25	4.00-4.50

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

THE KAROO™ FAMILY

メツラーのエンデューロ オン/オフ

大型アドベンチャーバイクで、どのような道路も走破できる KAROO ファミリーは 3 つの異なるタイプを展開

KAROO STREET：個性的なパターンは多くのスクランブラーモデルに適合し、オンロードの使用を中心とされる方向け

KAROO 3：オン/オフ問わず、様々な道路の走破をサポート

KAROO EXTREME：ラリー競技向けに設計された本格派タイヤ



KAROO™
Street

KAROO™ 3

KAROO™
Extreme



EXPEDITION



ADVENTURE



RALLY

KAROO™ Street

NEW SIZE

ラジアル・バイアス



オフロード向けの力強いブロックパターンの外観を持ちながらアスファルトでの優れたグリップ力とコントロール性を持ったアドベンチャー向けエンデューロタイヤ。

KAROO シリーズの名に恥じない不整地での優れたトラクション性能を維持しながら高配合のシリカコンパウンドにより比類なきウェット性能を発揮。

- ワイルドなアドベンチャーバイクに似合うブロックパターンでありながらアスファルトでのオンロード性能も犠牲にしないライダー向け。
- 高配合のシリカコンパウンドによりドライでもウェットでも高次元のグリップ力を発揮。
- 摩耗末期まで続くコーナリング時のコントロール性と安定性。
- 安定した接地面により電子制御デバイスと高い親和性を実現。

FRONT カルー ストリート

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
15"	3950300	120/70 - 15 M/C 56PTL	NEW	3.50	2.75-3.75
17"	3778000	110/70 - 17 M/C 54SM+STL	NEW	3.00	2.50-3.50
	3555800	120/70 R 17 M/C 58V M+STL		3.50	3.50-3.75
19"	3555700	100/90 - 19 M/C 57V M+STL		2.50	2.15-2.75
	3142500	110/80 R 19 M/C 59V M+STL		2.50	2.15-3.00
	3142600	120/70 R 19 M/C 60V M+STL		3.50	3.50-3.75
21"	3142700	90/90 - 21 M/C 54V M+STL		2.15	1.85-2.50
	3735100	90/90 - 21 M/C 54H	NEW	2.15	1.85-2.50
	3735300	90/90 - 21 M/C 54HTL	NEW	2.15	1.85-2.50

REAR カルー ストリート

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
14"	3950400	140/70 - 14 M/C 62PTL	NEW	3.75	3.50-4.50
17"	3142800	150/70 R 17 M/C 69V M+STL		4.25	4.00-4.50
	3556000	130/80 R 17 M/C 65V M+STL		3.00	3.00-3.50
	3556100	140/80 R 17 M/C 69V M+STL		3.50	3.50-3.75
	3778100	140/70 - 17M/C 66STL	NEW	3.75	3.50-4.50
	3142900	170/60 R 17 M/C 72V M+STL		4.50	4.50-5.50
	3555900	180/55 R 17 M/C 73V M+STL		5.50	5.50-6.00
18"	3143000	150/70 R 18 M/C 70V M+STL		4.25	4.00-4.50
	3735200	150/70R18M/C 70H	NEW	4.25	4.00-4.50
	3735400	150/70R18M/C 70HTL	NEW	4.25	4.00-4.50

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

KAROO™ 3

ラジアル・バイアス

アドベンチャーに出かけるには、まずタイヤ交換から。

- ビッグエンデューロバイクで最高のパフォーマンスを発揮してきた、KAROO / KAROO (T) の進化版
- 新たに「V型パターン」を採用し、オンロードでの安定性、耐久性とオフロードでの優れたトラクション性能を両立！



FRONT カルー 3

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
19"	2316000	110/80 - 19 M/C 59R M+STL		2.50	2.15-3.00
	2316100	120/70 R 19 M/C 60T M+STL		3.50	3.00-3.75
21"	2316200	90/90 - 21 M/C 54R M+STL		2.15	1.85-2.50

REAR カルー 3

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	2316500	130/80 - 17 M/C 65R M+STL		3.00	2.50-3.50
	2316600	140/80 - 17 M/C 69R M+STL		3.50	2.75-3.75
	2316300	150/70 - 17 M/C 69R M+STL		4.25	3.50-4.50
	2316400	170/60 R 17 M/C 72T M+STL		4.50	4.50-5.50
18"	2316700	140/80 - 18 M/C 70R M+STL		3.50	2.75-3.75
	2316800	150/70 - 18 M/C 70R M+STL		4.25	3.50-4.50

NEW SIZE バイアス

KAROO™ Extreme

すべての陸地を制覇するライダーのための、
オン / オフ走行対応エンデュロタイヤ

- オンロードでの安全なコーナリンググリップとオフロードでのトラクションを兼ね備えた専用コンパウンド
- めかるんだオフロードでも安定したトラクションを発揮するセルフクリーニングトレッドパターン
- 限界走行時におけるコーナーへの入りやすさ、安定したライン取り、高い安心感を実現する優れたハンドリング



FRONT カルー エクストリーム

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
19"	3866200	120/70 R 19 M/C 60R MSTTL	NEW	3.50	3.00-3.75
21"	3560400	90/90 - 21 M/C 54S MST		2.15	1.85-2.50
	3908200	90/90 - 21 M/C 54S MSTTL	NEW	2.15	1.85-2.50

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

REAR カルー エクストリーム

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	3866400	170/60 R 17 M/C 72 RMSTTL		4.50	4.50-5.50
18"	2470500	140/80 - 18 M/C 70R MST		3.50	2.75-3.75
	3560500	150/70 R 18 M/C 70S MSTTL		4.25	4.00-4.50

NEW SIZE バイアス

ENDURO 3 SAHARA

マルチパーパスから本格的なラリーレースまで対応し、強力なトラクションと機敏性を両立

- ブロックレイアウトは砂地やオフロードにて強力なトラクションをサポート
- オフロードでの耐摩耗性に優れ、長距離走行となるラリーレースにも対応
- ラリーで出会う様々な地形、舗装路面移動区間でも安心して使える
- わだち走行でも優れた安定性をもたらす、高速移動にも対応



FRONT エンデュロ 3 サハラ

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
21"	3971400	90/90 - 21 M/C 54H MSTTL	NEW	2.15	1.85-2.50

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

REAR エンデュロ 3 サハラ

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
17"	0142700	130/80 - 17 65TTL		2.75	2.50-3.00

6 Days Extreme

NEW SIZE

バイアス

エンデュロライダー専用タイヤ
プロフェッショナルから入門者まで FIM エンデュロタイヤ

●抜群のトラクション

ブロックの独特の形状と配置が鋭いエッジと相まって、地形やレーシングフィールドにかかわらず、最高のトラクションを発揮
リアタイヤはスムーズな断面形状により、接地面積に当たるブロックの数が増え、トラクションと耐摩耗性を実現
以下の 6 DAYS EXTREME のメリット
抜群のトラクション、セルフクリーニング、ストレートの精度とブレーキング時の安定性、コーナリング時の安定性、横方向のサポート

●ブロックの耐亀裂性と耐摩耗性

MCE 6 DAYS EXTREME のコンパウンドは、高性能カーボンブラックフィラーに焦点を当てて開発。ブロックの耐熱性を実現して、レース中のストレスを低減
コンパウンドのポリマーにより、ドライ時や滑りやすい路面で化学的および力学的グリップを実現。摩耗、カット、亀裂に対する高い耐久性
さらに、カーカスのバランスが取れたタイヤ剛性により、タイヤの空気圧を通常より低く設定するコースでは優れた柔軟性、耐バンク性、耐カット性を発揮



FRONT 6デイズ エクストリーム

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅	
21"	2477600	90/90 - 21 M/C 54M M+S		2.15	1.85-2.50	
	3967400	90/100 - 21 M/C 57 RMST	NEW	SOFT	2.15	1.85-2.50

REAR 6デイズ エクストリーム

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
18"	3286600	120/90 - 18 M/C 65R M+S		2.75	2.50-3.00
	2477700	140/80 - 18 M/C 70M M+S		3.50	2.75-3.75
	2529900	140/80 - 18 M/C 70M M+S (S)	Soft	3.50	2.75-3.75
	2803900	140/80 - 18 NHS 70M	SuperSoft	3.50	2.50-3.75
	3286800	140/80 - 18 M/C 70R M+S		3.50	2.50-3.75
	3864900	140/80 - 18 M/C 70M M+S	SuperSoft	3.50	2.75-3.75

FRONT 6デイズ エクストリーム ハード

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
21"	1744800	90/90 - 21 M/C 54M M+S	NEW	2.15	1.85-2.50

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

METZELER ENDURO OFF ROAD/ MOTOCROSS PORTFOLIO

	Enduro	Cross
Enduro F.I.M. Compliance	6 DAYS EXTREME NEW SIZES	
		MC360 mid soft NEW SIZES
		MC360 mid hard

	ENDURO GP (舗装路含む)	EXTREME ENDURO (ハードエンデュロ)
FRONT	80/90-21 90/90-21	90/100-21 HARD
REAR	120/90-18 130/90-18 140/80-18	140/80-18 SOFT 140/80-18 SUPERSOFT

MC360™

メツラー最新のモトクロス、スーパークロス、クロスカントリー、エンデューロ、フリースタイルモーターサイクル向けブロックタイヤ。

- オン、オフロード公道走行可能
- 高いレベルのトラクション、さまざまな路面で発揮されるダイナミックなパフォーマンスと特筆すべき耐カット性能と耐ブロック剥離性能
- 100%カーボンブラックコンパウンド採用によって高い耐ブロック剥離性能と最高のパフォーマンスとスタビリティを実現

NEW SIZE

バイアス

MC360™ MID SOFT

ソフト路面からミディアム路面まで幅広く対応。

- 交互にカットされたノブによって革新的なコーナリング性能を実現
- 放物線上に深くシェイプされたセンターノブによってソフト、ミディアム路面での高いトラクションを実現
- 高い直進性とステアリングフィール



FRONT MC 360 ミッドソフト

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
21"	2762000	80/100 - 21 M/C 51M MST	Mid Soft	1.85	1.60- 2.15
	2900600	90/90 - 21 M/C 54M MST	NEW	2.15	1.85-2.50

REAR MC 360 ミッドソフト

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
18"	2762400	110/100 - 18 M/C 64M MST	Mid Soft	2.50	2.15-3.00
	2900700	140/80 - 18 M/C 70M MST	NEW	3.50	2.75-3.75

NEW 新サイズ、品番変更品、日本再導入等を含みます。

バイアス

MC360™ MID HARD

ミディアム路面からハード路面に最適。

- 最新の連続したブロックノブデザインによってノブの耐久性を大幅に向上
- 大きなブロックサイズによって接地面が増大
- 交互にカットされたノブによって高い耐久性を実現



FRONT MC 360 ミッドハード

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
21"	2762100	80/100 - 21 M/C 51M MST	Mid Hard	1.85	1.60- 2.15
	2900800	90/90 - 21 M/C 54M MST	Mid Hard	2.15	1.85-2.50

REAR MC 360 ミッドハード

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
18"	2762500	110/100 - 18 M/C 64M MST	Mid Hard	2.50	2.15-3.00
	2900900	140/80 - 18 M/C 70M MST	Mid Hard	3.50	2.75-3.75

SCOOTER



METZELER PERFORMANCE SCOOTER PORTFOLIO

ROADTEC™ SCOOTER

FEELFREE™

SPORTEC™ STREET

ROADTEC™ Scooter

ラジアル

パフォーマンスが向上された最新ビックバイク用タイヤ

- ヨーロッパでナンバーワン評果の ROADTEC™ 01 のパターンをスクーター用にチューニング
- ドライ / ウェットどちらでも安定したグリップ
- 素直なハンドリングと性能耐久性



FRONT ロードテックスクーター

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
15"	3517900	120/70 - 15 M/C 56S TL		3.50	2.75-3.75

REAR ロードテックスクーター

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
14"	3518000	150/70 - 14 M/C 66S TL		4.25	3.50-4.50

Sportec™ Street

バイアス

スリリングで機敏なライディングとロングライフを両立させたラジアルスポーツタイヤ

- ラジアルスーパースポーツセグメントのプロファイルを踏襲
- コーナリング時のリーン角度やライディング精度を素早くサポートするための広い接地面を実現
- ワイドでアグレッシブかつスポーティーな外観を演出
- 中型排気量向けの 17 インチは P10 に掲載



FRONT スポルテック ストリート

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
14"	2716000	80/90 - 14 M/C 40S TL		1.85	1.60-2.15
	2716200	90/90 - 14 M/C 46S TL		2.15	1.85-2.50

REAR スポルテック ストリート

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
14"	2716300	90/90 - 14 M/C 46S TL		2.15	1.85-2.50
	2919400	100/90 - 14 M/C 57PTL Reinf		2.50	2.15-2.75

FEEL FREE™

ラジアル・バイアス

優れたパフォーマンスと安全性を兼ね備えた、高性能スクーター用スポーツツーリングタイヤ

- あらゆる状況での安定性
- スポーツツーリングバイク用タイヤの開発におけるメツラーの経験を最大限に活用したトレッドデザイン。特にウェットコンディションでの性能を最大限に高めるため、独自の形状とカット処理により、フロントおよびリアタイヤの特有な接地面積比率と溝の割合の相関が可能その結果、接地面の効果的な排水と優れた接地感により、過酷な条件でも安心感と信頼性



FRONT フィールフリー

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
15"	1816700	120/70 R 15 M/C 56HTL		3.50	3.50-3.75

REAR フィールフリー

Inch	IP Codes	Size	Spec	標準リム幅	許容リム幅
15"	1816800	160/60 R 15 M/C 67HTL		4.50	4.25-5.00

タイヤのマーク



荷重指数と速度記号

タイヤサイズの表記には負荷能力と走行可能最大速度の情報が含まれています。タイヤの負荷能力は荷重指数で示され、この荷重を超えてはいけません（車両の許容最大重量を順守してください）。長距離ツーリングの際にバイクに同乗者を乗せたり、パニアケースおよびタンクバッグを装着すると車両の許容最大重量を超える場合があります。

A closer look at METZELER Motorcycle Technology

バイアス構造

クロスプライ構造とも呼ばれ、カーカスはゴムでコーティングされたバンドを複数層重ね合わせて構成されています。層が交差する角度、数、素材は、その動的特性、速度および負荷により異なります。

BIAS TYRE



ベルテッドバイアス

従来のカーカスにバイアスベルトと呼ばれる層を2層以上巻きつけた構造。カーカスとベルトでは素材と役割が違い、カーカスは主にタイヤの剛性と耐荷重を決定し、ベルトはアラミド繊維で作られ遠心力によるタイヤの変形を抑える役割を果たしています。

BIAS - BELTED TYRE



ラジアルウィズバイアスベルト

ラジアルカーカスにバイアスベルトを巻きつけた構造です。

ベルテッドバイアスタイヤとの主な違いは、カーカスの構造がラジアルになっていることです。これはビードから反対側のビードまでコードがラジアル状に配置され、この構造により低扁平タイヤを実現。コーナリングの安定性、軽量化、高速域でのパフォーマンスにおいて群を抜く性能を発揮します。剛性がきわめて高いので、巻きつけ間隔を調整することでショルダー部からクラウン部にかけて異なる剛性を実現可能にしています。

BELTED TYRE WITH RADIAL CARCASS (90 DEGREES)



ラジアルゼロディグリースチールベルト

特許技術による1層のベルトをタイヤの回転方向に対し0°でカーカスに巻きつけています。0°スチールベルトは剛性が高く、巻きつけ間隔をショルダー部からクラウン部にかけて調整することで異なる剛性を可能にしています。

0°- STEEL BELTED TYRE WITH RADIAL CARCASS (90 DEGREES)



ロードインデックス

タイヤサイズ表記には負荷能力と走行可能最大速度の情報が含まれています。

タイヤの負荷能力は加重指数で示され、この加重を超えてはいけません（車両の許容最大重量を順守してください）。

長距離ツーリングの際にバイクに同乗者を乗せたり、パニアケースおよびタンクバッグを装着すると車両の許容最大重量を超える場合があります。

例えば

120/70 ZR 17 M/C(58W) の場合、タイヤ1本の許容58の為、最大236kg。最大速度は(W)の為270km/h以上

LOAD CARRYING CAPACITIES - LOAD INDEX

LI	Kg.	lbs	LI	Kg.	lbs	LI	Kg.	lbs	LI	Kg.	lbs	LI	Kg.	lbs
20	80	176	34	118	260	48	180	397	62	265	584	76	400	882
21	82,5	182	35	121	267	49	185	408	63	272	600	77	412	908
22	85	187	36	125	276	50	190	414	64	280	617	78	425	937
23	87,5	193	37	128	282	51	195	430	65	290	639	79	437	963
24	90	198	38	132	291	52	200	441	66	300	661	80	450	992
25	92,5	207	39	136	300	53	206	454	67	307	677	81	462	1019
26	95	209	40	140	309	54	212	467	68	315	694	82	475	1047
27	97	214	41	145	320	55	218	481	69	325	716	83	487	1074
28	100	220	42	150	331	56	224	494	70	335	739	84	500	1102
29	103	227	43	155	342	57	230	507	71	345	761	85	515	1135
30	106	234	44	160	353	58	236	520	72	355	783	86	530	1168
31	109	240	45	165	364	59	243	536	73	365	805	87	545	1202
32	112	247	46	170	375	60	250	551	74	375	827			
33	115	254	47	175	386	61	257	567	75	387	853			

* = at normal pressure

SPEED CATEGORIES - SPEED SYMBOL

Code letters	km/h	mph	Code letters	km/h	mph	Code letters	km/h	mph	Code letters	km/h	mph
B	50	31	J	100	62	Q	160	100	V/VB	up to 240	up to 149
C	60	37	K	110	68	R	170	106	(V)/(VB)	over 240	over 149
D	65	40	L	120	74	S	180	112	W	up to 270	up to 168
E	70	44	M	130	81	T	190	118	(W)	over 270	over 168
F	80	50	N	140	87	U	200	124			
G	90	56	P	150	93	H	210	130			

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max	
On Road	14	100/80 - 14 M/C 48S TL	Sportec Street	Scooter	REAR	2716400	-2.50-	2.15-2.75	114	528	212	180	
	15	130/90 - 15 M/C 66S TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	1268200	-3.00-	3.00-3.50	147	631	300	180	
		130/90 - 15 M/C 66S TL	Lasertec	Cruising	REAR	1806700	-3.00-	3.00-3.50	147	631	300	180	
		140/90 - 15 M/C 70S	Perfect ME 77	Classic	REAR	0747300	-3.50-	2.75-3.75	158	651	335	180	
		140/90 B 15 M/C 70H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2408700	-3.50-	2.75-3.75	158	651	335	210	
		150/90 B 15 M/C 80H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2616500	-3.50-	3.00-4.25	171	669	450	210	
		160/80 - 15 M/C 74S TT	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	3134400	-3.75-	3.00-4.50	184	655	375	180	
		170/80 B 15 M/C 77H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2318400	-4.00-	3.50-4.50	193	673	412	210	
		170/80 B 15 M/C 77H TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2407900	-4.00-	3.50-4.50	193	673	412	210	
		180/70 B 15 M/C 76H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2703100	-5.00-	4.25-5.50	205	651	400	210	
		200/70 B 15 M/C 82H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	3134500	-5.50-	4.50-6.25	229	681	475	210	
		16	100/90 - 16 M/C 54H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3240900	-2.50-	2.15-2.75	114	598	212	210
			110/90 - 16 M/C 59S	Perfect ME 77	Classic	FRONT	1016500	-2.50-	2.15-3.00	125	618	243	180
			110/90 - 16 M/C 59S	Perfect ME 77	Classic	FRONT	1016500	-2.50-	2.15-3.00	125	618	243	180
			110/90 - 16 M/C 59S TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	1077700	-2.50-	2.15-3.00	125	618	243	180
			110/90 - 16 M/C 59S TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	1077700	-2.50-	2.15-3.00	125	618	243	180
			110/90 - 16 M/C 59V TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3241000	-2.50-	2.15-3.00	125	618	243	240
			120/80 VB 16 M/C (60V) TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1531100	-2.75-	2.50-3.00	134	612	250	250
			120/90 - 16 M/C 63H TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	0133100	-2.75-	2.50-3.00	134	638	272	210
			130/70 ZR 16 M/C (61W) TL	Sportec M7 RR	Sport	FRONT	3865600	-3.50-	3.50-4.00	143	600	257	280
		130/90 - 16 M/C 67H TL	Perfect ME 77	Classic	FRONT	3139700	-3.00-	2.50-3.50	147	656	307	210	
		130/90 - 16 M/C 67H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2318000	-3.00-	2.50-3.50	147	656	307	210	
		130/90 - 16 M/C 67H TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	FRONT	2407600	-3.00-	2.50-3.50	147	656	307	210	
		130/90 - 16 M/C 67H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3555200	-3.00-	2.50-3.50	147	656	307	210	
		130/90 - 16 M/C 67S TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	0129900	-3.00-	2.50-3.50	147	656	307	180	
		130/90 - 16 M/C 67V TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	3241800	-3.00-	2.50-3.50	147	656	307	240	
		130/90 B 16 M/C 73H reinf TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3576800	-3.00-	2.50-3.50	147	656	365	210	
		130/90 B 16 M/C 73H reinf TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3576400	-3.00-	2.50-3.50	147	656	365	210	
		130/90 B 16 M/C 73H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2318500	-3.00-	2.50-3.50	147	656	365	210	
		130/90 B 16 M/C 73H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2703600	-3.00-	2.50-3.50	147	656	365	210	
		130/90 B 16 M/C 73H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2408300	-3.00-	2.50-3.50	147	656	365	210	
		130/90 B 16 M/C 73H reinf TL	Perfect ME 77	Cruising	REAR	3139800	-3.00-	2.50-3.50	147	656	365	210	
		140/90 B 16 M/C 77H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2408800	-3.50-	2.75-3.75	159	676	412	210	
		140/90 B 16 M/C 77H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2408900	-3.50-	2.75-3.75	159	676	412	210	
		150/80 - 16 M/C 71H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3576900	-3.50-	3.00-4.25	173	662	345	210	
		150/80 - 16 M/C 71H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2661600	-3.50-	3.00-4.25	173	662	345	210	
		150/80 - 16 M/C 71H TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	3555300	-3.50-	3.00-4.25	173	662	345	210	
		150/80 B 16 M/C 77H reinf TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3576500	-3.50-	3.00-4.25	173	662	412	210	
		150/80 B 16 M/C 77H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2318600	-3.50-	3.00-4.25	173	662	412	210	
		150/80 B 16 M/C 77H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra OW	Cruising	REAR	3483700	-3.50-	3.00-4.25	173	662	412	210	
		150/80 B 16 M/C 77H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2408000	-3.50-	3.00-4.25	173	662	412	210	
		150/80 B 16 M/C 77H reinf TL	Perfect ME 77	Cruising	REAR	3139900	-3.50-	3.00-4.25	173	662	412	210	
		150/80 R 16 M/C 71V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2680600	-3.50-	3.50-4.25	168	662	345	240	
		150/80 VB 16 M/C V250 (71V) TL	Lasertec	Cruising	REAR	1533400	-3.50-	3.00-4.25	173	662	345	250	
		160/80 B 16 M/C 75H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2616600	-3.75-	3.50-4.50	184	680	387	210	
		170/70 B 16 M/C 75H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2531600	-4.50-	4.00-5.50	196	660	387	210	
		180/60 R 16 M/C 74H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2429500	-5.00-	5.00-5.50	199	638	375	210	
		180/60 R 16 M/C 80H reinf. TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3577700	-5.00-	5.00-5.50	199	638	450	210	
		180/60 R 16 M/C 80H reinf. TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2634900	-5.00-	5.00-5.50	199	638	450	210	
		180/60 R 16 M/C 80H reinf. TL	Cruisetec I	Cruising	REAR	3838700	-5.00-	5.00-5.50	199	638	450	210	
		180/65 B 16 M/C 81H reinf TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3576200	-5.00-	4.25-5.50	205	656	462	210	
		180/65 B 16 M/C 81H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2318700	-5.00-	4.25-5.50	205	656	462	210	
		180/65 B 16 M/C 81H reinf TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2408400	-5.00-	4.25-5.50	205	656	462	210	
		180/70 B 16 M/C 77H TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3577000	-5.00-	4.25-5.50	205	688	412	210	
		180/70 R 16 M/C 77V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2680900	-5.00-	5.00-5.50	199	676	412	240	
		2.50 - 16 41P reinf.	Block C	Classic	F/R	1419400	-1.50-	1.35-1.60	75	554	145	150	
		2.75 - 16 M/C 46P reinf	Block C	Classic	F/R	0109200	-1.85-	1.50-1.85	86	574	170	150	
		200/55 R 16 M/C 77H TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3578500	-6.25-	6.00-6.50	216	642	412	210	
		200/60 R 16 M/C 79V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2704000	-5.50-	5.50-6.25	222	662	437	240	
		240/50 R 16 M/C 84V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2681100	-7.50-	7.00-8.00	261	662	500	240	

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max	
On Road	16	3.25 - 16 M/C 55P reinf	Block C	Classic	F/R	0109500	-2.15-	1.85-2.50	106	600	300	150	
		3.50 - 16 M/C 58P reinf	Block C	Classic	F/R	0109600	-2.15-	1.85-2.50	111	612	306	150	
		4.60 - 16 M/C 59S TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	0131000	-2.75-	2.15-3.00	139	619	312	180	
		MT 90 B 16 M/C 72H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3578000	-3.00-	2.50-3.50	149	672	341	210	
		MT 90 B 16 M/C 72H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2318100	-3.00-	2.50-3.50	149	672	341	210	
		MT 90 B 16 M/C 72H TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	FRONT	2407500	-3.00-	2.50-3.50	149	672	341	210	
		MT 90 B 16 M/C 74H TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3578300	-3.00-	2.50-3.50	149	672	341	210	
		MT 90 B 16 M/C 74H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2318800	-3.00-	2.50-3.50	149	672	341	210	
		MT 90 B 16 M/C 74H TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2408200	-3.00-	2.50-3.50	149	672	341	210	
		MU 85 B 16 M/C 77H TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3578100	-3.50-	3.00-3.50	158	681	345	210	
		MU 85 B 16 M/C 77H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2318900	-3.50-	3.00-3.50	158	681	345	210	
		MU 85 B 16 M/C 77H TL	ME 888 Marathon Ultra WW	Cruising	REAR	2408100	-3.50-	3.00-3.50	158	681	345	210	
		17	100/80 - 17 M/C 52H TL	Sportec Street	Scooter	FRONT	2715700	-2.50-	2.15-2.75	114	604	304	210
			100/80 - 17 M/C 52H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3241100	-2.50-	2.15-2.75	114	604	304	210
			110/70 - 17 M/C 54H TL	Sportec Street	Scooter	FRONT	2715300	-3.00-	2.50-3.50	127	596	303	210
			110/70 - 17 M/C 54H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3132400	-3.00-	2.50-3.50	127	596	303	210
			110/70 R 17 M/C 54H TL	Sportec M9 RR	Sport	FRONT	3627200	-3.00-	3.00-3.50	123	596	301	210
			110/70 ZR 17 M/C 54W TL	Sportec M7 RR	Sport	FRONT	2449800	-3.00-	3.00-3.50	123	596	301	270
			110/70 ZR 17 M/C 54W TL	Sportec M9 RR	Sport	FRONT	3626600	-3.00-	3.00-3.50	123	596	301	270
			110/70 ZR 17 M/C 54W TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	FRONT	2491300	-3.00-	3.00-3.50	123	596	301	270
		110/80 - 17 M/C 57H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3241200	-2.50-	2.15-3.00	125	620	315	210	
		120/60 ZR 17 M/C (55W) TL	Sportec M7 RR	Sport	FRONT	2449900	-3.50-	3.00-3.75	134	586	295	280	
		120/60 ZR 17 M/C (55W) TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	2669900	-3.50-	3.00-3.75	134	586	295	280	
		120/60 ZR 17 M/C (55W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	FRONT	2491200	-3.50-	3.00-3.75	134	586	295	280	
		120/70 - 17 M/C 58S TL	Sportec Street	Scooter	F/R	2761600	-3.50-	2.75-3.75	137	612	314	180	

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max
On Road	17	150/70 R 17 M/C 69V TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	2670600	-4.25-	4.00-4.50	165	656	325	240
		150/70 VB 17 M/C (69V) TL	Lasertec	Cruising	REAR	1533700	-4.25-	3.50-4.50	169	656	325	250
		150/70 ZR 17 M/C (69W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	REAR	2491700	-4.25-	4.00-4.50	165	656	325	280
		150/80 R 17 M/C 72V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2680800	-3.50-	3.50-4.25	169	688	355	240
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Racetec RR K2	Racing	REAR	2548500	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Racetec RR K3	Racing	REAR	2525800	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	290
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3617000	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Sportec M5 Interact	Sport	REAR	1971300	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Sportec M7 RR	Sport	REAR	2450200	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Roadtec 01 SE	Sport Touring	REAR	3850900	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Roadtec Z6	Sport Touring	REAR	1448700	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	REAR	2491600	-4.50-	4.25-5.00	178	638	325	280
		160/70 B 17 M/C 73V TL	Lasertec	Cruising	REAR	1533800	-4.50-	3.75-5.00	183	672	365	240
		160/70 B 17 M/C 79V reinf. TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3576700	-4.50-	3.75-5.00	183	672	437	240
		160/70 B 17 M/C 79V reinf. TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2409000	-4.50-	3.75-5.00	183	672	437	240
		160/70 ZR 17 M/C 73W TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	4016900	-4.50-	4.25-5.00	178	672	365	270
		170/60 R 17 M/C 72V TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3617600	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	240
		170/60 R 17 M/C 78V reinf. TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	3134700	-4.50-	4.50-5.50	190	650	425	240
		170/60 ZR 17 M/C (72W) TL	Roadtec Z6	Sport Touring	REAR	1449100	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	290
		170/60 ZR 17 M/C (72W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	REAR	2491900	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	290
		170/60 ZR 17 M/C 72W TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	2670700	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	270
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Racetec RR K2	Racing	REAR	2548600	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	280
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Racetec RR K3	Racing	REAR	2525900	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Sportec M5 Interact	Sport	REAR	1927600	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Sportec M7 RR	Sport	REAR	2450300	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3617100	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec 01 HWM	Sport Touring	REAR	2681300	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec 01 SE	Sport Touring	REAR	3851000	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z6	Sport Touring	REAR	1448600	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z8 Interact K	Sport Touring	REAR	2426800	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	280
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	REAR	2283700	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z8 Interact O	Sport Touring	REAR	2283800	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec 01 E	Sport Touring	REAR	3562700	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	300
		180/60 B 17 M/C 75V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2703300	-5.00-	4.25-5.50	205	664	387	240
		180/60 ZR 17 M/C (75W) TL	Racetec RR K1	Racing	REAR	2548700	-5.00-	5.00-5.50	199	664	387	280
		180/60 ZR 17 M/C (75W) TL	Racetec RR K2	Racing	REAR	2548800	-5.00-	5.00-5.50	199	664	387	280
		180/60 ZR 17 M/C (75W) TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3626800	-5.00-	5.00-5.50	199	664	387	300
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Racetec RR K3	Racing	REAR	2526000	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	320
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Sportec M7 RR	Sport	REAR	2450400	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	320
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3617200	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	320
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec 01 HWM	Sport Touring	REAR	2681400	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	320
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec 01 SE	Sport Touring	REAR	3851200	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	320
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z6	Sport Touring	REAR	1449000	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	300
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	REAR	2283900	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	300
		190/50 ZR 17 M/C (73W) TL	Roadtec Z8 Interact O	Sport Touring	REAR	2284000	-6.00-	5.50-6.00	203	636	365	300
		190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Racetec RR K1	Racing	REAR	3888100	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320
		190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Racetec RR K2	Racing	REAR	3888200	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Racetec RR K3	Racing	REAR	2526100	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Sportec M7 RR	Sport	REAR	2450500	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3617300	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Roadtec 01 HWM	Sport Touring	REAR	2681500	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Roadtec 01 SE	Sport Touring	REAR	3851300	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	REAR	2284100	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Roadtec Z8 Interact O	Sport Touring	REAR	2284200	-6.00-	5.50-6.00	203	656	387	320	
	2.50 - 17 M/C 43P reinf	ME 22	Classic	F/R	2704400	-1.50-	1.35-1.60	75	580	155	150	
	2.75 - 17 M/C 47P reinf	ME 22	Classic	F/R	2704500	-1.85-	1.50-1.85	86	600	175	150	
	200/50 ZR 17 M/C 75W TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2681000	-6.25-	6.00-6.50	217	646	387	270	
	200/55 R 17 M/C 78V TL	Cruisetec	Cruising	REAR	3577900	-6.25-	6.00-6.50	216	668	425	240	
	200/55 R 17 M/C 78V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	2703900	-6.25-	6.00-6.50	216	668	425	240	
	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Racetec RR K1	Racing	REAR	3888300	-6.25-	6.00-6.50	216	668	425	280	
	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Racetec RR K2	Racing	REAR	3888400	-6.25-	6.00-6.50	216	668	425	280	

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max
On Road	17	200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Racetec RR K3	Racing	REAR	3888500	-6.25-	6.00-6.50	216	668	425	320
		200/55 ZR 17 M/C (78W) TL	Sportec M9 RR	Sport	REAR	3617400	-6.25-	6.00-6.50	216	668	425	320
		210/50 ZR 17 M/C (78W) TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	3134800	-6.50-	6.25-7.00	229	656	425	280
		3.00 - 17 M/C 50P reinf	ME 22	Classic	F/R	0116100	-1.85-	1.60-2.15	95	614	190	150
		60/100 - 17 M/C 33L	ME 22	Classic	FRONT	1713400	-1.40-	1.20-1.60	68	560	115	120
		70/90 - 17 M/C 38 S TL	Sportec Street	Scooter	F/R	2903700	-1.60-	1.40-1.85	79	566	132	180
		80/90 - 17 M/C 44 S TL	Sportec Street	Scooter	F/R	2903800	-1.85-	1.60-2.15	91	586	160	180
		90/80 - 17 M/C 46 S TL	Sportec Street	Scooter	F/R	2903900	-2.15-	1.85-2.50	103	586	170	180
	18	100/90 - 18 M/C 56H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2703700	-2.50-	2.15-2.75	114	649	224	210
		100/90 - 18 M/C 56H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3241400	-2.50-	2.15-2.75	114	649	224	210
		100/90 - 18 M/C 56V TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3241500	-2.50-	2.15-2.75	114	649	224	240
		100/90 V 18 M/C (56V) TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1534500	-2.50-	2.15-2.75	114	649	224	250
		110/80 - 18 M/C 58H TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1530500	-2.50-	2.15-3.00	125	645	236	210
		110/80 V 18 M/C (58V) TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1534800	-2.50-	2.15-3.00	125	645	236	260
		110/80 ZR 18 M/C (58W) TL	Racetec RR K1	Racing	FRONT	2854500	-2.50-	2.50-3.00	122	645	236	280
		110/80 ZR 18 M/C (58W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	FRONT	2491500	-2.50-	2.50-3.00	122	645	236	280
		110/90 - 18 M/C 61H TL	Lasertec	Cruising	REAR	1531900	-2.50-	2.15-3.00	125	669	257	210
		110/90 - 18 M/C 61H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2703800	-2.50-	2.15-3.00	125	669	257	210
		110/90 - 18 M/C 61H TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	3242500	-2.50-	2.15-3.00	125	669	257	210
		110/90 - 18 M/C 61S	Perfect ME 77	Classic	REAR	1253100	-2.50-	2.15-3.00	125	669	257	180
		120/70 ZR 18 M/C (59W) TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	3133600	-3.50-	3.50-3.75	134	637	243	300
		120/70 ZR 18 M/C (59W) TL	Roadtec Z8 Interact M	Sport Touring	FRONT	2491400	-3.50-	3.50-3.75	134	637	243	300
		120/80 - 18 M/C 62 H TL	Lasertec	Cruising	REAR	1532000	-2.75-	2.50-3.00	134	663	265	210
		120/80 - 18 M/C 62 H TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	3242600	-2.75-	2.50-3.00	134	663	265	210
		130/60 VR 18 M/C (60V) TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	3133800	-3.50-	3.50-4.00	143	623	250	260
		130/70 - 18 M/C 63H TL	Lasertec	Cruising	REAR	1533000	-3.50-	3.00-4.00	147	651		

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max	
On Road	18	3.50 - 18 56S TL	Perfect ME 77	Classic	FRONT	0130400	-2.15-	1.85-2.50	111	663	224	180	
		3.50 - 18 M/C 56S	Block C	Classic	F/R	0932300	-2.15-	1.85-2.50	111	663	224	180	
			3.50 - 18 M/C 56S	Perfect ME 77	Classic	REAR	0130500	-2.15-	1.85-2.50	111	663	224	180
			3.50 - 18 M/C 62P reinf	ME 22	Classic	F/R	3609900	-2.15-	1.85-2.50	111	663	265	150
			300/35 VR 18 M/C (87V) TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	REAR	3135300	-10.50-	10.00-11.00	325	681	545	260
			4.00 - 18 64H	Block C Touring Special	Classic	F/R	0110100	-2.50-	1.85-3.00	122	685	280	210
			4.00 - 18 64P	Block K	Classic	F/R	0109700	-2.50-	1.85-3.00	122	685	280	150
			4.00 - 18 M/C 64H TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	0131800	-2.50-	1.85-3.00	122	685	280	210
			4.00 - 18 M/C 64V TL	Lasertec	Cruising	REAR	1533900	-2.50-	1.85-3.00	122	685	280	240
			4.00 - 18 M/C 64V TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	3242800	-2.50-	1.85-3.00	122	685	280	240
			4.10 - 18 M/C 60H TL	Perfect ME 77	Classic	REAR	0132000	-2.50-	1.85-3.00	122	651	250	210
			90/100 - 18 M/C 54S	Perfect ME 77	Classic	FRONT	1253000	-2.15-	1.85-2.50	102	649	212	180
			90/90 - 18 M/C 51H TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1531700	-2.15-	1.85-2.50	103	631	195	210
			90/90 - 18 M/C 51P TL	Roadtec 01	Sport Touring	REAR	3776000	-2.15-	1.85-2.50	103	631	195	210
			90/90 - 18 M/C 57P reinf. TL	ME 22	Classic	F/R	2423800	-2.15-	1.85-2.50	103	631	230	150
		19	100/90 - 19 M/C 57H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3576600	-2.50-	2.15-2.75	114	675	230	210
			100/90 - 19 M/C 57H TL	ME 888 Marathon Ultra Fr. WW	Cruising	FRONT	2407800	-2.50-	2.15-2.75	114	675	230	210
			100/90 - 19 M/C 57H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	3745700	-2.50-	2.15-2.75	114	675	230	210
			100/90 - 19 M/C 57H TL	ME 888 Marathon Ultra OW	Cruising	FRONT	3483600	-2.50-	2.15-2.75	114	675	230	210
			100/90 - 19 M/C 57V TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1530100	-2.50-	2.15-2.75	114	675	230	240
		100/90 - 19 M/C 57V TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3132500	-2.50-	2.15-2.75	114	675	230	240	
		110/80 R 19 M/C 59V TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	2670000	-2.50-	2.50-2.75	120	671	243	240	
		110/90 - 19 M/C 62H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3577600	-2.50-	2.15-3.00	126	695	265	210	
		110/90 - 19 M/C 62H TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1530800	-2.50-	2.15-3.00	126	695	265	210	
		110/90 - 19 M/C 62H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2661500	-2.50-	2.15-3.00	126	695	265	210	
		120/70 R 19 M/C 60V TL	Sportec M9 RR	Sport	FRONT	3617500	-3.50-	3.50-3.75	134	663	250	240	
		120/70 ZR 19 M/C (60W) TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3577300	-3.50-	3.50-3.75	134	663	250	280	
		120/70 ZR 19 M/C (60W) TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2680700	-3.50-	3.50-3.75	134	663	250	280	
		120/70 ZR 19 M/C 60W TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	2670100	-3.50-	3.50-3.75	134	663	250	270	
		130/60 B 19 M/C 61H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3576300	-3.50-	3.00-4.00	147	649	257	210	
		130/60 B 19 M/C 61H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2634800	-3.50-	3.00-4.00	147	649	257	210	
		130/60 B 19 M/C 66H reinf. TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3773300	-3.50-	3.00-4.00	147	649	300	210	
		3.00 - 19 M/C 49S	Perfect ME 77	Classic	FRONT	0747200	-1.85-	1.60-2.15	95	665	185	180	
		3.00 - 19 M/C 54P reinf	Block C	Classic	F/R	0109800	-1.85-	1.60-2.15	95	665	212	150	
		3.25 - 19 M/C 54H TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1531300	-2.15-	1.85-2.50	106	677	212	210	
		3.25 - 19 M/C 54H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3241700	-2.15-	1.85-2.50	106	677	212	210	
		3.25 - 19 M/C 54P	Block C	Classic	F/R	0109900	-2.15-	1.85-2.50	106	677	212	150	
		3.25 - 19 M/C 54S TL	ME 11	Classic	FRONT	0111100	-2.15-	1.85-2.50	106	677	212	180	
		3.25 - 19 M/C 54V TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3242700	-2.15-	1.85-2.50	106	677	212	240	
		3.50 - 19 57P	Block C	Classic	F/R	0110000	-2.15-	1.85-2.50	111	689	230	150	
		3.50 - 19 M/C 57H TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1531500	-2.15-	1.85-2.50	111	689	230	210	
		3.50 - 19 M/C 57S TL	Perfect ME 77	Classic	FRONT	0130900	-2.15-	1.85-2.50	111	689	230	180	
		90/90 - 19 M/C 52H TL	Roadtec 01	Sport Touring	FRONT	3627800	-2.15-	1.85-2.50	103	665	200	210	
	21	120/70 - 21 M/C 62V TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	3134100	-3.50-	2.75-3.75	136	713	265	240	
		120/70 B 21 M/C 68H reinf. TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3577200	-3.50-	2.75-3.75	136	713	315	210	
		120/70 B 21 M/C 68H reinf. TL	ME 888 Marathon Ultra Fr. WW	Cruising	FRONT	2718100	-3.50-	2.75-3.75	136	713	315	210	
		120/70 B 21 M/C 68H reinf. TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2661700	-3.50-	2.75-3.75	136	713	315	210	
		130/60 - 21 M/C 63H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	3272400	-3.50-	3.00-4.00	147	707	272	210	
		130/60 B 21 M/C 63H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3797300	-3.50-	3.00-4.00	147	707	272	210	
		80/90 - 21 M/C 48HTL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2703000	-1.85-	1.60-2.15	91	687	180	210	
		90/90 - 21 M/C 54H TL	Perfect ME 77	Classic	FRONT	3139600	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210	
		90/90 - 21 M/C 54H TL	Lasertec	Cruising	FRONT	1531800	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210	
		90/90 - 21 M/C 54H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2616400	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210	
		MH 90 - 21 M/C 54H TL	Cruisetec	Cruising	FRONT	3577800	-1.85-	1.60-2.15	92	700	212	210	
		MH 90 - 21 M/C 54H TL	ME 888 Marathon Ultra Fr. WW	Cruising	FRONT	2408500	-1.85-	1.60-2.15	92	700	212	210	
		MH 90 - 21 M/C 54H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2408600	-1.85-	1.60-2.15	92	700	212	210	
		23	130/60 B 23 M/C 65H TL	ME 888 Marathon Ultra	Cruising	FRONT	2429300	-3.50-	3.00-4.00	147	750	290	210

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max	
Enduro Street	17	110/70 - 17 M/C 54S M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	FRONT	3778000	-3.00-	2.50-3.50	127	596	212	180	
		120/70 R 17 M/C 58V TL	Karoo Street	Enduro On/Off	FRONT	3555800	-3.50-	3.50-3.75	133	612	236	240	
			120/90 - 17 64S	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	REAR	0143600	-2.75-	2.50-3.00	129	674	280	180
			120/90 - 17 M/C 64S	Tourance	Enduro Street	REAR	1012200	-2.75-	2.50-3.00	134	664	280	180
			130/80 - 17 65 T TL	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	REAR	0142700	-3.00-	2.50-3.50	147	654	290	190
			130/80 - 17 M/C 65R M+S	Karoo 3	Enduro On/Off	REAR	2316500	-3.00-	2.50-3.50	147	664	290	170
			130/80 - 17 M/C 65S DP	Tourance	Enduro Street	REAR	3966800	-3.00-	2.50-3.50	147	654	290	180
			130/80 - 17 M/C 65S MST	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	REAR	3982700	-3.00-	2.50-3.50	147	664	290	180
			130/80 R 17 M/C 65S TL	Tourance	Enduro Street	REAR	1086800	-3.00-	3.00-3.50	143	654	290	180
			130/80 R 17 M/C 65V M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	REAR	3556000	-3.00-	3.00-3.50	143	654	290	240
			140/70 - 17 M/C 66S M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	REAR	3778100	-3.75-	3.50-4.50	162	642	300	180
			140/80 - 17 M/C 69H MST	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	REAR	3982900	-3.50-	2.75-3.75	158	682	325	210
			140/80 - 17 M/C 69R M+S	Karoo 3	Enduro On/Off	REAR	2316600	-3.50-	2.75-3.75	158	682	325	170
			140/80 R 17 M/C 69H TL	Tourance	Enduro Street	REAR	1012100	-3.50-	3.50-3.75	154	672	325	210
			140/80 R 17 M/C 69V M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	REAR	3556100	-3.50-	3.50-3.75	154	672	325	240
			150/70 - 17 M/C 69R M+S TL	Karoo 3	Enduro On/Off	REAR	2316300	-4.25-	3.50-4.50	169	668	325	170
			150/70 R 17 M/C 69H TL	Tourance	Enduro Street	REAR	3079900	-4.25-	4.00-4.50	165	668	325	210
			150/70 R 17 M/C 69V M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	REAR	3142800	-4.25-	4.00-4.50	165	668	325	240
			150/70 R 17 M/C 69V TL	Tourance Next 2	Enduro Street	REAR	3961500	-4.25-	4.00-4.50	165	668	325	240
			150/70 R 17 M/C 69V TL	Tourance	Enduro Street	REAR	1127900	-4.25-	4.00-4.50	165	668	325	240
			170/60 R 17 M/C 72T M+S TL	Karoo 3	Enduro On/Off	REAR	2316400	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	190
			170/60 R 17 M/C 72V M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	REAR	3142900	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	240
			170/60 R 17 M/C 72V TL	Tourance	Enduro Street	REAR	2763500	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	240
			170/60 R 17 M/C 72V TL	Tourance Next 2	Enduro Street	REAR	3960500	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	240
			170/60 ZR 17 M/C 72W TL	Tourance Next 2	Enduro Street	REAR	3960800	-4.50-	4.50-5.50	190	650	355	270
			180/55 R 17 M/C 73V M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	REAR	3555900	-5.50-	5.50-6.00	196	644	365	240
		18	110/80 - 18 M/C 58S	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	REAR	1846800	-2.50-	2.15-3.00	125	655	236	170
			120/80 - 18 M/C 62S DP	Tourance	Enduro Street	REAR	3966600	-2.75-	2.50-3.00	134	673	265	180
			120/80 - 18 M/C 62S MST	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	REAR	3966700	-2.75-	2.50				

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max
Enduro Street	21	3.00 - 21 51R TT	Enduro 1	Enduro Street	FRONT	0139400	-1.85-	1.60-2.15	95	723	195	170
		80/90 - 21 M/C 48S	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	FRONT	0143500	-1.85-	1.60-2.15	91	687	180	210
		80/90 - 21 M/C 48S	Tourance	Enduro Street	FRONT	2059200	-1.85-	1.60-2.15	91	687	180	210
		90/90 - 21 M/C 54H MST TL	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	FRONT	3971400	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210
		90/90 - 21 M/C 54H TL	Tourance	Enduro Street	FRONT	3078600	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210
		90/90 - 21 M/C 54H TL	Karoo Street	Enduro On/Off	FRONT	3735300	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210
		90/90 - 21 M/C 54H TT	Karoo Street	Enduro On/Off	FRONT	3735100	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	210
		90/90 - 21 M/C 54R M+S TL	Karoo 3	Enduro On/Off	FRONT	2316200	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	170
		90/90 - 21 M/C 54R MST TT Desert	Karoo Extreme	Enduro On/Off	FRONT	3908300	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	170
		90/90 - 21 M/C 54S	Tourance	Enduro Street	FRONT	3555600	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	180
		90/90 - 21 M/C 54S M+S TL	Karoo 3	Enduro On/Off	FRONT	3560300	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	180
		90/90 - 21 M/C 54S MST	Enduro 3 Sahara	Enduro Street	FRONT	3966200	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	180
		90/90 - 21 M/C 54S MST TT	Karoo Extreme	Enduro On/Off	FRONT	3908200	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	180
		90/90 - 21 M/C 54V M+S TL	Karoo Street	Enduro On/Off	FRONT	3142700	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	240
		90/90 - 21 M/C 54V TL	Tourance Next 2	Enduro Street	FRONT	3961200	-2.15-	1.85-2.50	103	707	212	240

Off Road	18	100/100 - 18 M/C 59M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2763100	-2.50-	2.15-2.75	130	681	243	130
		100/100 - 18 M/C 59M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2763000	-2.50-	2.15-2.75	130	681	243	130
		110/100 - 18 M/C 64M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2762500	-2.50-	2.15-3.00	143	703	280	130
		110/100 - 18 M/C 64M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2762400	-2.50-	2.15-3.00	143	703	280	130
		110/80 - 18 M/C 58R M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	REAR	3841700	-2.50-	2.15-3.00	125	655	236	170
		120/100 - 18 M/C 68M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2762700	-2.75-	2.50-3.00	153	725	315	130
		120/100 - 18 M/C 68M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2762600	-2.75-	2.50-3.00	153	725	315	130
		120/80 - 18 M/C 62R	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	3822900	-2.75-	2.50-3.00	134	673	265	170
		120/90 - 18 M/C 65M M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	REAR	1623800	-2.75-	2.50-3.00	134	699	290	130
		120/90 - 18 M/C 65R M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	REAR	3286600	-2.75-	2.50-3.00	134	699	290	170
		130/90 - 18 M/C 69M M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	REAR	1907200	-3.00-	2.50-3.50	147	719	325	130
		140/80 - 18 M/C 70M M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	REAR	2477700	-3.50-	2.50 2)-3.75	158	707	335	130
		140/80 - 18 M/C 70M M+S	MCE 6 Days Extreme Super Soft	Off-Road	REAR	3864900	-3.50-	2.50 2)-3.75	158	707	335	130
		140/80 - 18 M/C 70M M+S	MCE 6 Days Extreme Medium	Off-Road	REAR	4067900	-3.50-	2.50 2)-3.75	158	707	335	130
		140/80 - 18 M/C 70M M+S	MCE 6 Days Extreme Soft	Off-Road	REAR	2529900	-3.50-	2.50 2)-3.75	158	707	335	130
		140/80 - 18 M/C 70M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2900900	-3.50-	2.75-3.75	180	707	335	130
		140/80 - 18 M/C 70M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2900700	-3.50-	2.75-3.75	180	707	335	130

Off Road	19	100/90 - 19 57M NHS	MC 360 Mid Soft R	Off-Road	REAR	4023300	-2.50-	2.15-2.75	130	685			
		100/90 - 19 M/C 57M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2762900	-2.50-	2.15-2.75	130	685	230	130	
		100/90 - 19 M/C 57M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2762800	-2.50-	2.15-2.75	130	685	230	130	
		110/90 - 19 62M NHS	MC 360 Mid Soft R	Off-Road	REAR	4023400	-2.50-	2.15-3.00	143	705			
		110/90 - 19 M/C 62M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2762300	-2.50-	2.15-3.00	143	705	265	130	
		110/90 - 19 M/C 62M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2762200	-2.50-	2.15-3.00	143	705	265	130	
		120/80 - 19 63M NHS	MC 360 Mid Soft R	Off-Road	REAR	4023500	-2.75-	2.50-3.00	153	699			
		120/80 - 19 M/C 63M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	REAR	2763300	-2.75-	2.50-3.00	153	699	272	130	
		120/80 - 19 M/C 63M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	REAR	2763200	-2.75-	2.50-3.00	153	699	272	130	
	Off Road	21	80/100 - 21 M/C 51M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	FRONT	2762100	-1.85-	1.60- 2.15	104	713	195	130
			80/100 - 21 M/C 51M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	FRONT	2762000	-1.85-	1.60- 2.15	104	713	195	130
			80/100 - 21 M/C 51M MST	MC 360 Mid Soft R	Off-Road	FRONT	4023200	-1.85-	1.60- 2.15	104	713	195	130
			90/100 - 21 M/C 57M MST	MCE 6 Days Extreme Super Soft	Off-Road	FRONT	4074600	-2.15-	1.85-2.50	103	735	230	130
			90/100 - 21 M/C 57R M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	FRONT	3286500	-2.15-	1.85-2.50	103	735	230	170
			90/90 - 21 M/C 54M M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	FRONT	4073200	-2.15-	1.60 2)-2.50	103	715	212	130
		90/90 - 21 M/C 54M M+S	MCE 6 Days Extreme	Off-Road	FRONT	2477600	-2.15-	1.60 2)-2.50	103	715	212	130	
		90/90 - 21 M/C 54M MST	MC 360 Mid Hard	Off-Road	FRONT	2900800	-2.15-	1.85-2.50	118	715	212	130	
		90/90 - 21 M/C 54M MST	MC 360 Mid Soft	Off-Road	FRONT	2900600	-2.15-	1.85-2.50	118	715	212	130	

Scooter	10	100/80 - 10 53L TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3844500	-2.50-	2.15-2.75	112	426	206	120
		100/90 - 10 61J reinf TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3844600	-2.50-	2.15-2.75	112	446	257	100
		120/90 - 10 66L TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3844800	-2.75-	2.50-3.00	132	486	300	120
		130/70 - 10 59L reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3844900	-3.50-	3.00-4.00	144	448	243	120
		130/90 - 10 61L TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3845000	-3.00-	2.50-3.50	145	504	257	120
		3.00 - 10 50J reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3844300	-2.15-	1.85-2.50	90	422	190	100
		90/90 - 10 50J TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3844400	-2.15-	1.85-2.50	102	428	190	100

Category	Rim	サイズ	パターン	タイプ	F/R	IP Code	標準リムサイズ	許容リム	組込後最大幅	外径	Load capacity (kg)	V-max
Scooter	11	130/70 - 11 60L TL reinf	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3845100	-3.50-	3.00-4.00	144	473	250	120
	12	110/70 - 12 47P TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3995300	-3.00-	2.50-3.50	124	469	175	150
		110/90 - 12 64P TL	Feelfree	Scooter	FRONT	1660000	-2.50-	2.15-3.00	123	517	280	150
		110/90 - 12 64P TL	Roadtec Scooter	Scooter	FRONT	3845300	-2.50-	2.15-3.00	123	517	280	150
		120/70 - 12 51P TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3845400	-3.50-	2.75-3.75	135	485	195	150
		130/70 - 12 62L reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3845500	-3.50-	3.00-4.00	144	499	265	120
		130/70 - 12 62P reinf TL	Roadtec Scooter	Scooter	REAR	3845600	-3.50-	3.00-4.00	145	499	265	150
		140/70 - 12 60L TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3845700	-3.75-	3.50-4.50	157	515	250	120
		140/70 - 12 65P reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	REAR	3846500	-3.75-	3.50-4.50	157	515	290	150
		13	110/70 - 13 M/C 48P TL	Roadtec Scooter	Scooter	FRONT	3776700	-3.00-	2.50-3.50	127	494	180
	110/90 - 13 M/C 56P TL		Roadtec Scooter	Scooter	FRONT	3845800	-2.50-	2.15-3.00	125	542	224	150
	120/70 - 13 M/C 53L TL		Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3845900	-3.50-	3.00-3.75	137	510	206	120
	130/60 - 13 M/C 53P TL		Roadtec Scooter	Scooter	FRONT	3846000	-3.50-	3.00-4.00	147	496	206	150
	130/60 - 13 M/C 60P reinf. TL		Roadtec Scooter	Scooter	REAR	4017300	-3.50-	3.00-4.00	147	496	250	150
	130/70 - 13 M/C 57P DP TL		Tourance	Enduro Street	REAR	3849200	-3.50-	3.00-4.00	147	524	230	150
130/70 - 13 M/C 63P reinf. TL	Roadtec Scooter		Scooter	REAR	3846600	-3.50-	3.00-4.00	147	524	272	150	
140/60 - 13 M/C 57L TL	Roadtec Scooter		Scooter	F/R	3846100	-4.00-	3.50-4.50	160	510	230	120	
150/70 - 13 M/C 64S TL	Roadtec Scooter		Scooter	REAR	3556900	-4.25-	3.50-4.50	169	554	280	180	
Scooter	14	100/80 - 14 M/C 54S reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3987100	-2.50-	2.15-2.75	114	528	212	180
	100/90 - 14 M/C 57P reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	REAR	3846700	-2.50-	2.15-2.75	114	548	230	150	
	100/90 - 14 M/C 57P reinf. TL	Sportec Street	Scooter	REAR	2919400	-2.50-	2.15-2.75	114	548	230	150	
	110/80 - 14 M/C 53P DP TL	Tourance	Enduro Street	FRONT	3849100	-2.50-	2.15-3.00	125	544	206	150	
	110/80 - 14 M/C 59S reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	FRONT	3995200	-2.50-	2.15-3.00	125	544	243	180	
	110/80 - 14 M/C 59S reinf. TL	Sportec Street	Scooter	REAR	2716500	-2.50-	2.15-3.00	125	544	243	180	
	120/70 - 14 M/C 55S TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3846300	-3.50-	3.00-3.75	137	536	218	180	
	120/70 R 14 M/C 55H TL	Feelfree	Scooter	FRONT	1816600	-3.50-	3.50-3.75	134	536	218	210	
	120/80 - 14 M/C 58S TL	Roadtec Scooter	Scooter	F/R	3556800	-2.75-	2.50-3.00	134	562	236	180	
	140/60 - 14 M/C 64P reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	REAR	3846800	-3.75-	3.50-4.50	162	536	280	150	
	140/70 - 14 M/C 68P reinf. TL	Roadtec Scooter	Scooter	REAR	3846900	-3.75-	3.50-4.50	160	566	315	150	
	150/70 - 14 M/C 66S TL	Roadtec Scooter	Scooter	REAR	3518000	-4.25-	3.50-4.50	169	580	300		

METZELER

MOTORCYCLE TYRES



www.metzeler.com/ja-jp



www.facebook.com/metzelerjapan

メツラー モーターサイクルタイヤ使用上のご注意

空気充填

- ▲ 危険** ● タイヤリム組み時の空気圧は必ず 350kPa (3.5kgf/cm²) 以下の空気圧で実施してください。
万一の破裂によるタイヤ等の飛来を防止するために安全栓い等を必ず使用して空気を充填した後、車両メーカー指定の空気圧に調整してください。

タイヤの傷

- ▲ 危険** ● 傷がコードに達している場合やコードが露出している場合は、本来のタイヤ強度が損なわれ破損の危険がありますので使用しないでください。修理が可能かどうかは販売店にご相談ください。

タイヤの装着

- ▲ 警告** ● 破裂の危険がありますので、タイヤを車両に装着したときに車体と接触する恐れがないか、必ず確認してください。

振動

- ▲ 警告** ● 運転中に異常（振動・異常音）を感じたら、速やかに安全な場所に停止し、タイヤ及び車両を点検してください。

安全走行のポイント

- ▲ 警告** ● 急発進、急制動、急旋回など無理な走行、乱暴な運転はタイヤ・ホイールを早く痛めるばかりでなく重大な事故にもつながりますので、絶対に避けてください。特に湿潤路、積雪路及び凍結路は滑りやすく、事故につながる恐れがあるため、路面の状況に応じた適切な運転をしてください。
● 特に装着した後は、ワックス分がとれてグリップが安定するまでに（約 100km 前後のならば必要です）アクセルブレーキ操作やコーナリングは注意してください。

タイヤ選択時の注意

- ▲ 警告** ● 本カタログ中のタイヤはモーターサイクル専用です。モーターサイクル以外には使用しないでください。
● 車両に指定された標準サイズを使用してください。前輪と後輪でサイズ、パターンが異なる場合があります。十分注意してください。
● 新品タイヤを装着するとき、チューブ付きタイヤには新品チューブを、チューブレスタイヤには新品 チューブレスバルブを使用してください。
● タイヤサイズに適合したホイールを装着してください。また、チューブレスタイヤには、「FOR TUBELESS」または「TUBELESS TIRE APPLICABLE」と表示されたチューブレスタイヤ専用ホイールを使用してください。

異物・傷の点検

- ▲ 警告** ● 運転中に異常（振動・異常音）を感じたら、速やかに安全な場所に停止し、タイヤ及び車両を点検してください。
タイヤに釘やガラスなどの異物が刺さっていないか、その他傷及び異常な摩耗などが点検してください。異物が刺さっている場合は、全て取り除いてください。

タイヤ・ホイール装着時の注意

- ▲ 警告** ● チューブレスタイヤはビード周辺の傷などで空気もれを起こすことがありますので、リム組み時には、必ず当社推奨の潤滑剤を塗布してください。
● タイヤ内の異物や水分によりタイヤの機能を損なう場合があります。リム組み前にタイヤを点検し、異物や水分を取り除いてください。
● コンプレッサー内の水もタイヤ内に入る場合がありますので、定期的にドレイン抜きをしてください。
● チューブレスタイヤのリム組み後には、タイヤとリムのかん合部（ビード部周辺）やバルブ穴からの空気もれ（リムレブを上下左右に動かす等）がないことを確認してください。
● 異常振動、偏摩耗を防止するために、ホイールバランスは必ず調整してください。
● 回転方向等の装着位置の指定があるタイヤは、指定通りに車両へ装着してください。

空気圧に関する注意

- ▲ 警告** ● タイヤ使用時の空気圧は車両メーカー指定の空気圧に調整してください。空気圧の測定調整はタイヤが冷えている状態で走行前に実施してください。（走行後は熱によって空気圧が高くなりますが、決して抜かないでください）

空気圧に関する注意

- ▲ 警告** ● タイヤ使用時の空気圧は車両メーカー指定の空気圧に調整してください。空気圧の測定調整はタイヤが冷えている状態で走行前に実施してください。（走行後は熱によって空気圧が高くなりますが、決して抜かないでください）

タイヤクレーム検査

- ▲ 警告** ● 検査のお申し出は、購入された販売店にお申し付けください。
● 新車装着のタイヤ及び弊社にて輸入されたタイヤ以外のクレームは補償致しません。
● 公道以外の走行歴のあるタイヤに関しては一般クレームの対象外とさせていただきます。別途ご相談ください。

廃タイヤ処理

- 警告** ● 廃タイヤを処理するには、費用がかかります。

タイヤサイズ / 表示の見方

180/55ZR17	140/70-17	66H	2.50-17	33P
① ② ③ ④ ⑤	① ② ③	⑥ ⑦	⑧ ⑨	⑩ ⑪

- ① タイヤ幅 (mm) タイヤの最大幅を mm で表示。
② タイヤの扁平率 タイヤ幅を 100 とした場合の扁平率をパーセンテージで表示。
③ 速度表示 タイヤの走行可能な最大速度を記号で表示。P もしくはノーマルタイヤが 150km/h、S が 180km/h、H が 210km/h、V が 240km/h、Z が 240km/h、超となります。R が入っている場合はラジアル構造のタイヤであることを表示します。
④ ラジアル表示 リムの直径をインチで表示。
⑤ リム径 (インチ) ロードインデックスともい、数値が大きいほど高い荷重に耐えられます。
⑥ 荷重表示 インチ表示の場合のタイヤ幅。
⑦ タイヤ幅 (インチ) チューブレスタイヤであることを示すときに使用します。
※ TL チューブタイヤであることを示すときに使用します。
※ TT

ビレリジャパン株式会社 〒105-0014 東京都港区芝 3-5-5 NMF 芝公園ビル7階 TEL:0120-29-3332

お求めは当店までどうぞ

