

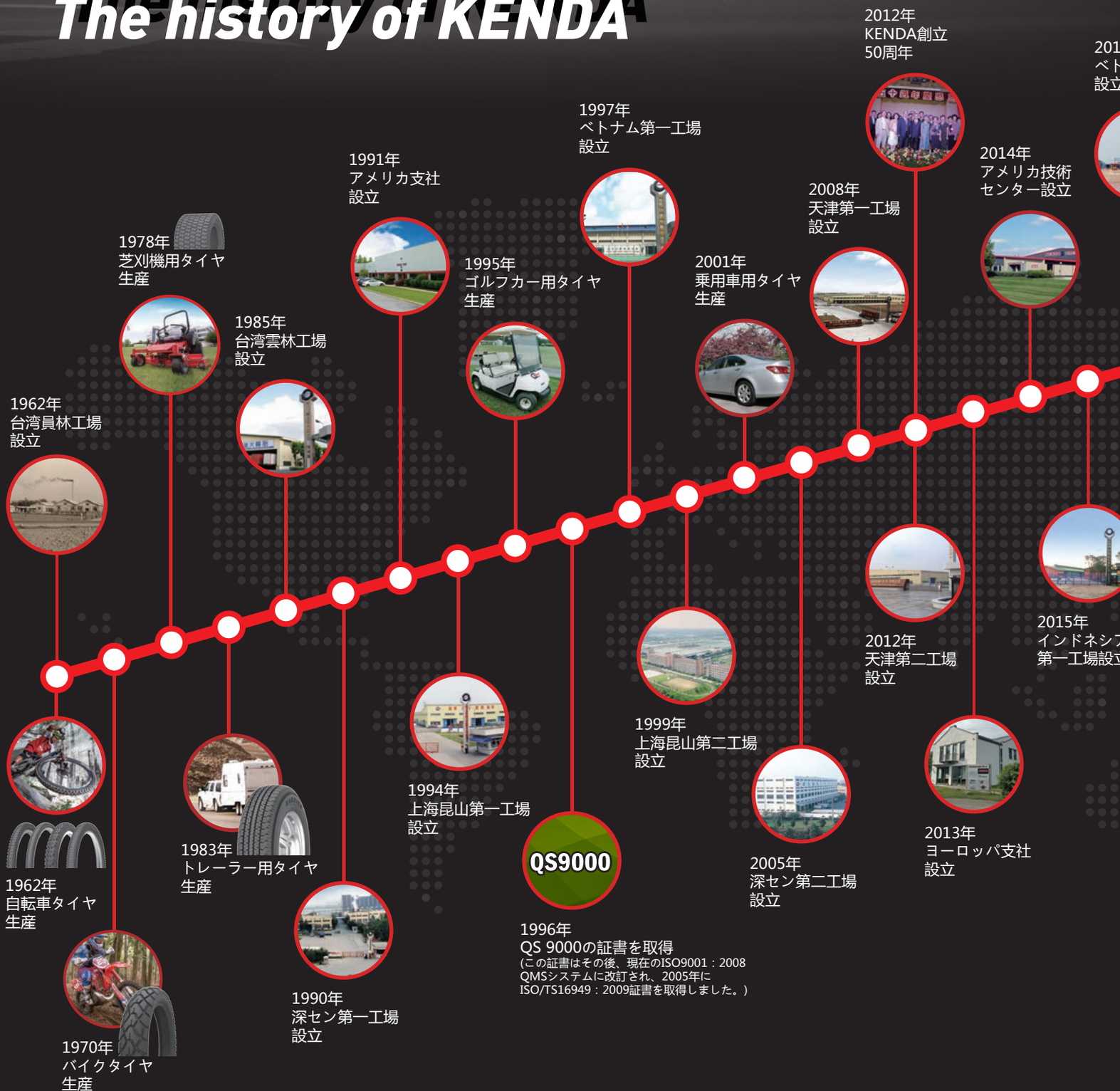


**KENDA**  
*SINCE 1962* **TIRES**

PASSENGER | SUV/CUV | LIGHT TRUCK



# The history of KENDA



# 目次

Designed for Your Journey

## PASSENGER CAR TIRES

### 乗用車用タイヤ

|          |  |  |             |  |  |  |
|----------|--|--|-------------|--|--|--|
|          |  |  |             |  |  |  |
| オールウェザー  |  |  | ALL WEATHER |  |  |  |
| ドライグリップ  |  |  | DRY GRIP    |  |  |  |
| ウェットグリップ |  |  | WET GRIP    |  |  |  |
| エコタイヤ    |  |  | ECO TIRE    |  |  |  |

## SUV・4x4 TIRES

### SUV・4x4用タイヤ

|          |  |  |            |  |  |  |
|----------|--|--|------------|--|--|--|
|          |  |  |            |  |  |  |
| オフロード性能  |  |  | OFF ROAD   |  |  |  |
| ドライグリップ  |  |  | DRY GRIP   |  |  |  |
| ウェットグリップ |  |  | WET GRIP   |  |  |  |
| 耐摩耗性     |  |  | TREAD WEAR |  |  |  |

## SPORTS CAR TIRES

### スポーツタイヤ

|          |  |                  |  |
|----------|--|------------------|--|
|          |  |                  |  |
| 高速走行性能   |  | HIGH PERFORMANCE |  |
| ドライグリップ  |  | DRY GRIP         |  |
| ウェットグリップ |  | WET GRIP         |  |

## MINI VAN・VAN・LIGHT TRUCK TIRES

### ミニバン・バン・ライトトラック用タイヤ

|                     |  |           |
|---------------------|--|-----------|
|                     |  |           |
| ドライグリップ             |  | DRY GRIP  |
| ウェットグリップ            |  | WET GRIP  |
| コンフォート RIDE COMFORT |  | 高加重 CARGO |

## WINTER PCR TIRES

### スタッドレスタイヤ

|          |  |           |  |
|----------|--|-----------|--|
|          |  |           |  |
| スタッドレス   |  | SNOW      |  |
| ドライグリップ  |  | DRY GRIP  |  |
| ウェットグリップ |  | WET GRIP  |  |
|          |  | 高加重 CARGO |  |

6年  
ナム第二工場

2020年  
IDA国際デザイン賞  
受賞



2022年  
KENDA創立60周年

2018年  
台湾雲林技術  
センター設立

### 各性能イメージについて

|  |          |  |         |  |       |  |         |
|--|----------|--|---------|--|-------|--|---------|
|  | 高速走行性能   |  | オールシーズン |  | ローノイズ |  | オフロード性能 |
|  | ドライグリップ  |  | オールウェザー |  | 耐摩耗性  |  | スタッドレス  |
|  | ウェットグリップ |  | コンフォート  |  | 高加重   |  | エコタイヤ   |



<http://www.kendajp.com/>



ケネティカ 4S

# KENETICA 4S KR202

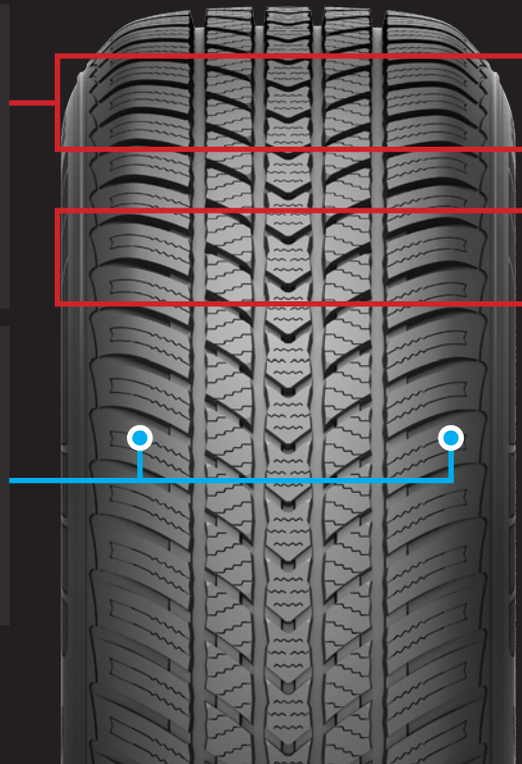
夏・冬用の性能を兼ね備えた、いかなる季節にも使えるオールシーズンタイヤ。アイスや凍結積雪路面でも安定した性能を発揮する正真正銘のオールシーズンタイヤ。冬用タイヤ規制時の高速道路も通行可能なスノーフレークマークを取得。



新たなオールシーズンパターンのデザインは、高速走行でも、安全及び快適な乗り心地を提供します。



両側のグループは、水と雪を効率よく排除して、走行安定性を提供します。



V型のトレッドパターンは冬でも高い牽引力を発揮します。

# KR202 KENETICA 4S サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                   | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|--------------------------|---------|-----------|
| <b>18</b> | 40      | <b>225/40ZR18 92Y XL</b> | 632     | 230       |
|           | 45      | <b>225/45ZR17 94Y XL</b> | 630     | 228       |
|           | 50      | <b>225/50ZR17 98Y XL</b> | 654     | 232       |
| <b>17</b> | 55      | <b>205/55ZR17 95W XL</b> | 654     | 214       |
|           |         | <b>215/55ZR17 94W</b>    | 665     | 226       |
|           | 60      | <b>215/60R17 96V</b>     | 690     | 217       |
|           | 65      | <b>225/65R17 102V</b>    | 724     | 228       |
| <b>16</b> | 55      | <b>195/55R16 91V XL</b>  | 618     | 201       |
|           |         | <b>205/55R16 91H</b>     | 629     | 214       |
|           |         | <b>225/55ZR16 99W XL</b> | 651     | 233       |

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                  | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|-------------------------|---------|-----------|
| <b>16</b> | 60      | <b>205/60R16 96H XL</b> | 652     | 209       |
|           | 65      | <b>215/65R16 98V</b>    | 686     | 221       |
| <b>15</b> | 60      | <b>185/60R15 88H XL</b> | 601     | 189       |
|           |         | <b>175/65R15 84H</b>    | 609     | 175       |
|           | 65      | <b>185/65R15 88H</b>    | 621     | 189       |
|           |         | <b>195/65R15 91H</b>    | 638     | 200       |
| <b>14</b> | 65      | <b>155/65R14 75T</b>    | 558     | 154       |
|           |         | <b>165/65R14 79T</b>    | 570     | 167       |
|           | 70      | <b>175/70R14 88T XL</b> | 602     | 176       |



良好な燃費性能と高いグリップ性能を両立  
街乗りや通勤に最適な乗用車向けタイヤ



ケネティカ エコ

# KENETICA ECO KR203

KR203 は快適な乗り心地と良好な燃費性能を実現。高いグリップ力で雨天時も安心して走行可能。ファミリーカーでの街乗りや通勤に最適な KR203。

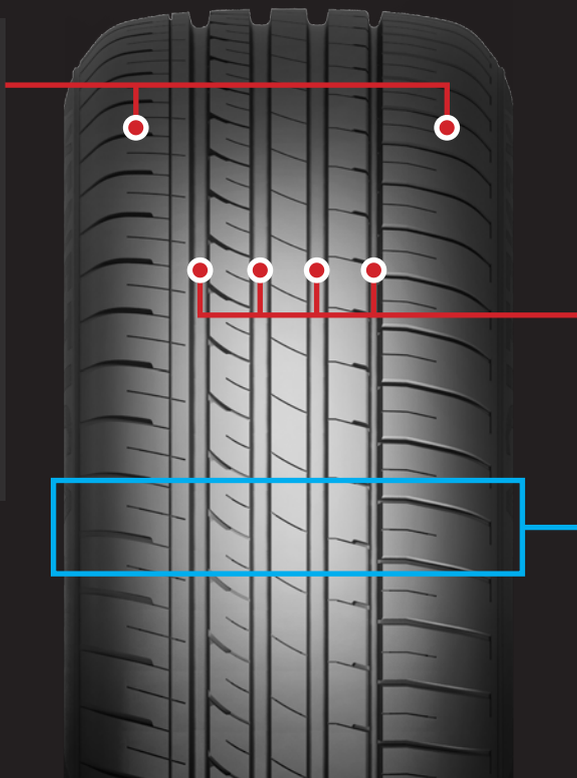


**IN**

タイヤの IN 側にはパターンを最適化して、パタンノイズを低減。

**OUT**

Out 側リブを広くとって剛性を高めることで、路面とタイヤの接地面積を最大化することで、すぐれたグリップ力を実現します。



3本の太め+1本細めのストレートグループ。  
4本溝を採用することで排水性を高め、ハイドロプレーニングを抑制。



最適化されたラグボタンが摩耗性能を高め、静粛性を向上。

# KR203 KENETICA ECO サイズリスト

| インチ                  | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                  |     | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|----------------------|---------|-------------------------|-----|---------|-----------|
| <b>18</b>            | 40      | <b>225/40R18 92V XL</b> |     | 639     | 228       |
|                      | 45      | <b>225/45R18 91V</b>    |     | 658     | 226       |
|                      |         | <b>235/45R18 98V</b>    |     | 668     | 239       |
|                      |         | <b>245/45R18 100V</b>   |     | 679     | 240       |
| <b>17</b>            | 45      | <b>205/45R17 88V XL</b> |     | 617     | 206       |
|                      |         | <b>215/45R17 91V XL</b> |     | 626     | 212       |
|                      |         | <b>225/45R17 94V XL</b> |     | 636     | 225       |
|                      |         | <b>235/45R17 94V</b>    |     | 646     | 236       |
|                      | 50      | <b>205/50R17 93V</b>    |     | 638     | 214       |
|                      |         | <b>215/50R17 95V</b>    |     | 648     | 223       |
|                      |         | <b>225/50R17 94V</b>    |     | 658     | 228       |
|                      | 55      | <b>215/55R17 94V</b>    |     | 668     | 223       |
|                      | 60      | <b>215/60R17 96H</b>    |     | 690     | 218       |
|                      |         | <b>225/60R17 99H</b>    |     | 702     | 228       |
| <b>16</b>            | 45      | <b>195/45R16 84 V</b>   |     | 583     | 197       |
|                      |         | <b>195/55R16 87 V</b>   |     | 620     | 193       |
|                      |         | <b>195/55R16 91 V</b>   |     | 620     | 193       |
|                      | 55      | <b>205/55R16 91V</b>    |     | 634     | 213       |
|                      |         | <b>215/55R16 93 V</b>   |     | 640     | 224       |
|                      |         | <b>225/55R16 95 V</b>   |     | 653     | 232       |
|                      | 60      | <b>195/60R16 89 V</b>   |     | 664     | 218       |
|                      |         | <b>205/60R16 92H</b>    |     | 652     | 206       |
|                      |         | <b>215/60R16 95H</b>    |     | 664     | 218       |
|                      | 65      | <b>205/65R16 95H</b>    |     | 672     | 209       |
| <b>215/65R16 98H</b> |         |                         | 686 | 219     |           |
| <b>15</b>            | 50      | <b>195/50R15 82V</b>    |     | 577     | 210       |
|                      | 55      | <b>175/55R15 77 T</b>   |     | 573     | 180       |
|                      |         | <b>185/55R15 82 V</b>   |     | 585     | 190       |

| インチ                  | 扁平率 (%)               | タイヤサイズ                |                       | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |     |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|-----------|-----|
| <b>15</b>            | 55                    | <b>195/55R15 85V</b>  |                       | 595     | 201       |     |
|                      | 60                    | <b>185/60R15 88H</b>  |                       | 601     | 187       |     |
|                      |                       | <b>195/60R15 88V</b>  |                       | 615     | 198       |     |
|                      | 65                    | <b>175/65R15 84H</b>  |                       | 610     | 178       |     |
|                      |                       | <b>185/65R15 88H</b>  |                       | 621     | 187       |     |
|                      |                       | <b>195/65R15 91H</b>  |                       | 634     | 199       |     |
|                      |                       | <b>205/65R15 94H</b>  |                       | 647     | 207       |     |
|                      | 70                    | <b>215/65R15 100H</b> |                       | 661     | 219       |     |
|                      |                       | <b>205/70R15 96H</b>  |                       | 669     | 209       |     |
|                      | <b>215/70R15 98H</b>  |                       | 683                   | 201     |           |     |
| <b>14</b>            | 55                    | <b>155/55R14 69V</b>  |                       | 526     | 159       |     |
|                      |                       | <b>185/55R14 80H</b>  |                       | 560     | 190       |     |
|                      | 60                    | <b>185/60R14 82H</b>  |                       | 576     | 185       |     |
|                      |                       | 65                    | <b>155/65R14 75T</b>  |         | 559       | 153 |
|                      |                       |                       | <b>165/65R14 79 H</b> |         | 571       | 167 |
|                      | 70                    | <b>175/65R14 82T</b>  |                       | 584     | 178       |     |
|                      |                       | <b>185/65R14 86H</b>  |                       | 594     | 186       |     |
|                      |                       | <b>165/70R14 81T</b>  |                       | 587     | 168       |     |
| <b>13</b>            | 70                    | <b>175/70R14 84T</b>  |                       | 602     | 177       |     |
|                      |                       | <b>185/70R14 88H</b>  |                       | 616     | 189       |     |
|                      |                       | <b>175/60R13 77 H</b> |                       | 538     | 177       |     |
|                      | 65                    | <b>155/65R13 73T</b>  |                       | 532     | 157       |     |
|                      |                       | <b>165/65R13 77H</b>  |                       | 544     | 168       |     |
|                      | 70                    | <b>155/70R13 75T</b>  |                       | 548     | 155       |     |
|                      |                       | <b>165/70R13 79T</b>  |                       | 562     | 168       |     |
| 80                   | <b>185/70R13 86 H</b> |                       | 591                   | 189     |           |     |
|                      | <b>145/80R13 75S</b>  |                       | 560                   | 143     |           |     |
| <b>155/80R13 79T</b> |                       | 578                   | 154                   |         |           |     |

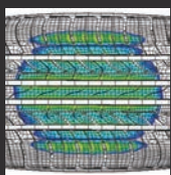


ヴェズダ エコ

# VEZDA ECO KR30



進化しつづける、人にも地球にもやさしいエコタイヤ。あらゆるドライビング性能と静粛性を犠牲にすることなく、ウェットな路面でも転がり抵抗を減らすとともに、ロードノイズの軽減も実現しています。



コンピューターシミュレーションにより溝の位置と割合を調整。トレッド面の均一な圧力分布を実現します。



パターン中心のリブ設計により、高速安定性、燃費性能を高めます。



ショルダーの高密度で細い溝は、濡れた路面での制御性能と走行時の騒音を改善し、乗り心地を向上させます。



4X4 ストレートグループによる排水で、転がり抵抗を低減します。

# KR30 VEZDA ECO サイズリスト

| インチ       | 偏平率 (%)   | タイヤサイズ                | 外径 (mm)               | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| <b>20</b> | 55        | <b>275/55R20 117V</b> | 810                   | 284       |
|           | <b>19</b> | 45                    | <b>255/45R19 100V</b> | 713       |
| <b>18</b> | 40        | <b>225/40R18 92H</b>  | 637                   | 228       |
|           |           | <b>245/40R18 97V</b>  | 653                   | 248       |
|           | 45        | <b>225/45R18 95W</b>  | 659                   | 224       |
|           | 50        | <b>245/50R18 100V</b> | 704                   | 251       |
|           | 55        | <b>215/55R18 95H</b>  | 693                   | 226       |
|           |           | <b>225/55R18 98H</b>  | 705                   | 232       |
|           |           | <b>235/55R18 100V</b> | 715                   | 245       |
|           | 65        | <b>275/65R18 116H</b> | 815                   | 272       |
| <b>17</b> | 45        | <b>205/45R17 88V</b>  | 616                   | 206       |
|           |           | <b>215/45R17 91V</b>  | 625                   | 212       |
|           |           | <b>225/45R17 94V</b>  | 635                   | 225       |
|           |           | <b>235/45R17 94V</b>  | 644                   | 234       |
|           |           | <b>245/45R17 95V</b>  | 652                   | 248       |
|           | 50        | <b>205/50R17 89H</b>  | 638                   | 214       |
|           |           | <b>215/50R17 95V</b>  | 648                   | 223       |
|           |           | <b>225/50R17 94V</b>  | 658                   | 228       |
|           | 55        | <b>215/55R17 94V</b>  | 669                   | 225       |
|           |           | <b>225/55R17 97V</b>  | 680                   | 232       |

| インチ                  | 偏平率 (%) | タイヤサイズ                | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|----------------------|---------|-----------------------|---------|-----------|
| <b>17</b>            | 55      | <b>235/55R17 99V</b>  | 690     | 245       |
|                      | 65      | <b>225/65R17 102H</b> | 724     | 228       |
|                      |         | <b>245/65R17 107H</b> | 750     | 248       |
| <b>16</b>            | 50      | <b>195/50R16 84H</b>  | 603     | 198       |
|                      |         | <b>205/50R16 87V</b>  | 613     | 212       |
|                      | 55      | <b>225/50R16 92V</b>  | 633     | 230       |
|                      |         | <b>195/55R16 87V</b>  | 620     | 197       |
|                      |         | <b>205/55R16 91V</b>  | 632     | 210       |
|                      | 60      | <b>215/55R16 93H</b>  | 642     | 226       |
|                      |         | <b>195/60R16 89H</b>  | 639     | 201       |
|                      |         | <b>205/60R16 92H</b>  | 652     | 207       |
|                      |         | <b>215/60R16 95H</b>  | 664     | 221       |
|                      | 65      | <b>225/60R16 98H</b>  | 676     | 225       |
| <b>205/65R16 95H</b> |         | 672                   | 209     |           |
| <b>15</b>            | 65      | <b>215/65R16 98H</b>  | 686     | 218       |
|                      |         | <b>195/50R15 82H</b>  | 577     | 200       |
|                      | 50      | <b>195/55R15 85V</b>  | 593     | 197       |
|                      | 60      | <b>195/60R15 88H</b>  | 617     | 200       |
|                      | 65      | <b>195/65R15 91H</b>  | 635     | 201       |
| <b>205/65R15 94H</b> |         | 649                   | 209     |           |

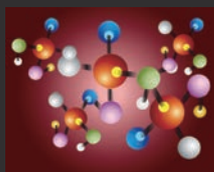




クアヴェラ エスエル

# KUAVELA SL KR32

進化しつづける、人にも地球にもやさしいエコタイヤ。ドライビング性能と静粛性を両立しながら、ウェットな路面でも転がり抵抗を減らすとともに、ロードノイズも軽減しています。



効果的に変更されたシリカコンパウンドが転がり抵抗を低減。燃料削減のメリットを向上させます。



センターリブを配置した5ピッチ・トレッドデザインとケンダ NMA テクノロジーが高い快適性と静粛性を実現。

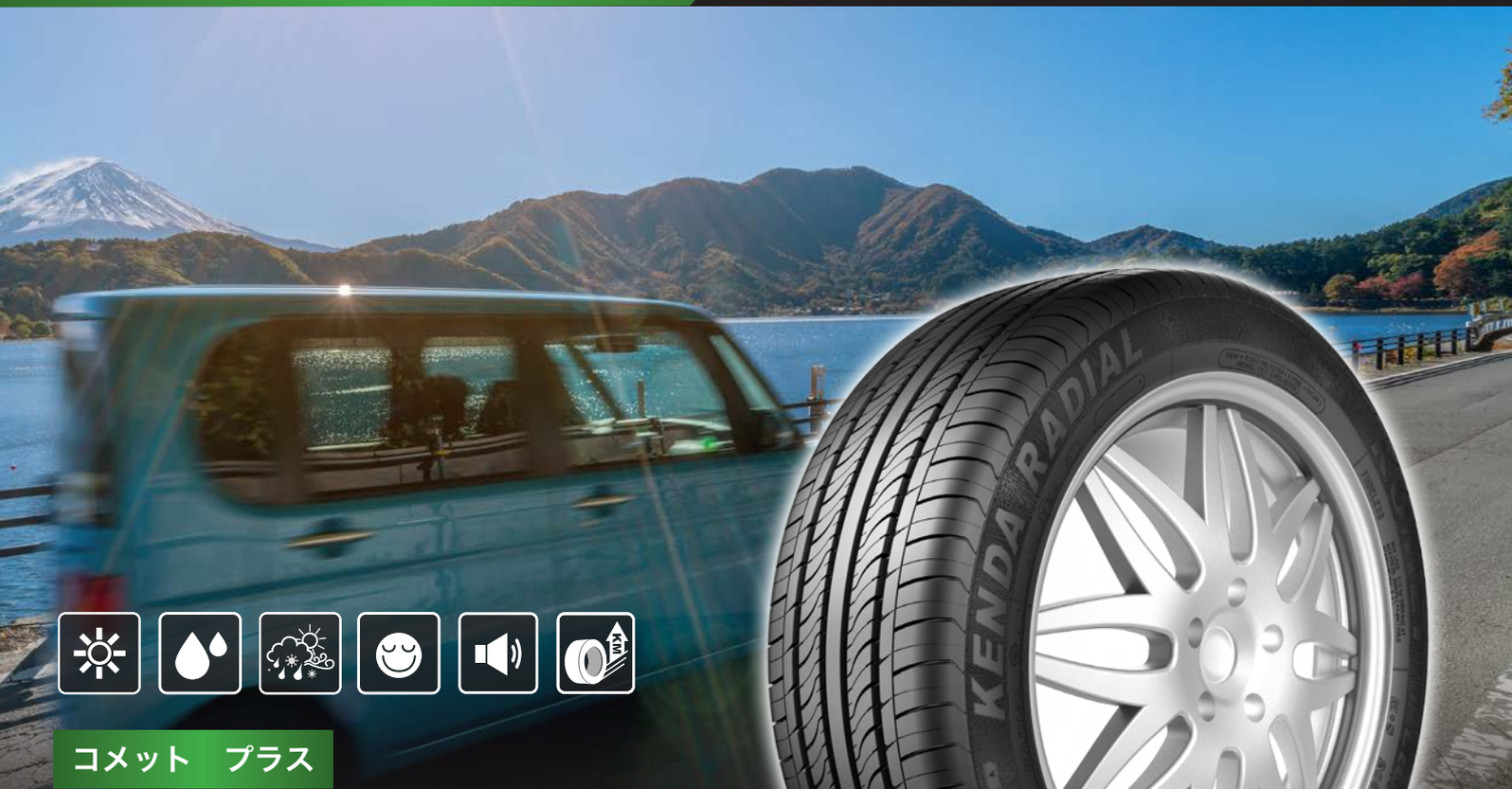


ワイドなショルダーグループとサイプが排水性を高め、ウェット時でもドライ時でも強力なグリップ力を発揮。

# KR32 KUAVELA SL サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                    | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|---------------------------|---------|-----------|
| <b>20</b> | 40      | <b>245/40ZR20 95W</b>     | 706     | 248       |
| <b>19</b> | 40      | <b>225/40ZR19 93W XL</b>  | 661     | 232       |
|           |         | <b>245/40ZR19 98W</b>     | 680     | 248       |
|           | 45      | <b>225/45ZR19 96W XL</b>  | 685     | 227       |
|           |         | <b>245/45ZR19 98W</b>     | 701     | 245       |
| <b>18</b> | 40      | <b>215/40ZR18 89W XL</b>  | 631     | 218       |
|           |         | <b>225/40ZR18 92W XL</b>  | 638     | 228       |
|           |         | <b>235/40ZR18 95W XL</b>  | 643     | 245       |
|           |         | <b>245/40ZR18 93W</b>     | 653     | 249       |
|           |         | <b>245/40ZR18 97V XL</b>  | 653     | 249       |
|           | 45      | <b>215/45ZR18 89W</b>     | 650     | 213       |
|           |         | <b>225/45ZR18 95W XL</b>  | 658     | 227       |
|           |         | <b>235/45ZR18 94W</b>     | 667     | 238       |
|           |         | <b>245/45ZR18 96V</b>     | 675     | 247       |
|           |         | <b>245/45ZR18 96W</b>     | 675     | 247       |
|           |         | <b>255/45ZR18 103W XL</b> | 684     | 255       |
|           | 50      | <b>225/50R18 95V</b>      | 685     | 229       |
|           |         | <b>235/50R18 97V</b>      | 693     | 240       |
|           |         | <b>245/50ZR18 100W</b>    | 702     | 253       |
| <b>17</b> | 45      | <b>205/45R17 88V XL</b>   | 616     | 206       |
|           |         | <b>215/45R17 91V XL</b>   | 626     | 213       |
|           |         | <b>215/45ZR17 91W</b>     | 622     | 213       |
|           |         | <b>225/45ZR17 94W</b>     | 633     | 228       |
|           | 50      | <b>235/45ZR17 94W</b>     | 641     | 239       |
|           |         | <b>205/50R17 89V</b>      | 638     | 211       |
|           |         | <b>225/50R17 94V</b>      | 658     | 230       |
|           | 55      | <b>215/55R17 94V</b>      | 669     | 225       |
|           |         | <b>225/55R17 101V</b>     | 680     | 232       |
|           |         | <b>215/60R17 96H</b>      | 690     | 221       |

| インチ       | 扁平率 (%)              | タイヤサイズ                   | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|----------------------|--------------------------|---------|-----------|
| <b>17</b> | 60                   | <b>225/60R17 99H</b>     | 702     | 228       |
|           | 65                   | <b>225/65R17 102H</b>    | 724     | 230       |
| <b>16</b> | 45                   | <b>205/45ZR16 87W XL</b> | 590     | 206       |
|           | 50                   | <b>195/50R16 88V</b>     | 602     | 198       |
|           |                      | <b>205/50R16 87V</b>     | 612     | 211       |
|           | 55                   | <b>185/55R16 83H</b>     | 610     | 194       |
|           |                      | <b>195/55R16 91V XL</b>  | 620     | 198       |
|           |                      | <b>205/55R16 91V</b>     | 632     | 210       |
|           |                      | <b>215/55R16 97V XL</b>  | 642     | 226       |
|           | 60                   | <b>225/55R16 99V</b>     | 654     | 232       |
|           |                      | <b>195/60R16 89H</b>     | 639     | 199       |
|           |                      | <b>205/60R16 96H XL</b>  | 652     | 209       |
|           |                      | <b>215/60R16 95H</b>     | 664     | 218       |
|           | 65                   | <b>225/60R16 98H</b>     | 676     | 225       |
|           |                      | <b>205/65R16 95V</b>     | 672     | 209       |
|           |                      | <b>215/65R16 98H</b>     | 686     | 221       |
| 80        | <b>175/80R16 91S</b> | 684                      | 180     |           |
| <b>15</b> | 55                   | <b>185/55R15 82V</b>     | 585     | 194       |
|           |                      | <b>195/55R15 85V</b>     | 595     | 198       |
|           | 60                   | <b>185/60R15 84H</b>     | 603     | 189       |
|           |                      | <b>195/60R15 88H</b>     | 615     | 201       |
|           |                      | <b>205/60R15 91V</b>     | 627     | 209       |
|           | 65                   | <b>175/65R15 84H</b>     | 610     | 177       |
|           |                      | <b>185/65R15 88H</b>     | 621     | 186       |
|           |                      | <b>195/65R15 91H</b>     | 636     | 200       |
|           |                      | <b>205/65R15 94H</b>     | 649     | 206       |
|           | 80                   | <b>175/80R15 90S</b>     | 660     | 178       |
| <b>14</b> | 55                   | <b>185/55R14 80H</b>     | 560     | 194       |



コメット プラス

# KOMET PLUS KR23A



KENDA の NMA テクノロジーによって進化した革命的なトレッドデザインが、もっとも静粛性の高いツーリング用ラジアルタイヤを実現。センターリブを配置したトレッドパターンが、より高いコントロール性を発揮します。



高周波でパターンピッチを解析し、ノイズの低減と乗り心地を改善。



計算された不等間隔のパターン配置により不快な共鳴を低減します。



SNOW（スパイラルナイロンオーバーラップ）は、高速で優れた安定性を提供します。

高強度スチールコード：トレッド剛性を強化。

最適に設計されたパターンが、洗練されたハンドリングと静粛性を実現します。

# KR23A KOMET PLUS サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm)              | タイヤ幅 (mm) | インチ                  | 扁平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm)              | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------|----------------------|-----------|----------------------|---------|----------------------|----------------------|-----------|
| <b>16</b> | 55      | <b>205/55R16 91V</b> | 632                  | 214       | <b>15</b>            | 60      | <b>165/60R15 77H</b> | 579                  | 170       |
|           | 60      | <b>205/60R16 92H</b> | 654                  | 206       |                      |         | <b>205/60R15 91H</b> | 628                  | 206       |
|           |         | <b>215/60R16 95H</b> | 664                  | 218       |                      |         | <b>225/60R15 96H</b> | 650                  | 226       |
|           |         | <b>225/60R16 98H</b> | 676                  | 226       |                      | 65      | <b>205/65R15 94H</b> | 649                  | 206       |
|           | 65      | <b>205/65R16 95H</b> | 672                  | 206       |                      |         | <b>215/65R15 96H</b> | 660                  | 218       |
|           |         |                      | <b>215/65R16 98H</b> | 686       |                      | 218     | 70                   | <b>205/70R15 96H</b> | 670       |
| <b>15</b> | 50      | <b>165/50R15 73V</b> | 550                  | 168       | <b>215/70R15 98H</b> | 685     |                      | 220                  |           |
|           | 55      | <b>165/55R15 75V</b> | 563                  | 168       | <b>14</b>            | 55      | <b>165/55R14 72V</b> | 537                  | 167       |

コストパフォーマンスに優れ、  
高評価獲得を実現





コメット プラス

# KOMET PLUS KR23

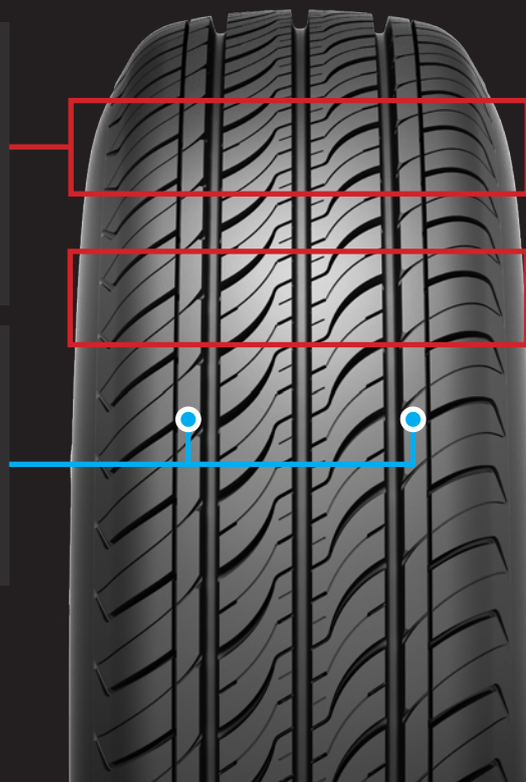
KENDA の NMA テクノロジーによって進化した革命的なトレッドデザインが、もっとも静粛性の高いツーリング用ラジアルタイヤを実現。センターリブを配置したトレッドパターンが、より高いコントロール性を発揮します。



計算された不等間隔のパターン配置により不快な共鳴を低減します。



高周波でパターンピッチを解析し、ノイズの低減と乗り心地を改善。



強化したサイピングによりウェット性能を最大化。あらゆる気象条件において信頼性の高いトラクションを提供します。

# KR23 KOMET PLUS サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------|---------|-----------|
| <b>16</b> | 60      | <b>225/60R16 98H</b> | 676     | 226       |
|           |         | <b>205/60R15 91H</b> | 627     | 208       |
| <b>15</b> | 60      | <b>215/60R15 94H</b> | 639     | 218       |
|           |         | <b>225/60R15 96H</b> | 650     | 226       |
| <b>14</b> | 60      | <b>165/60R14 75H</b> | 554     | 168       |
|           |         | <b>195/60R14 86H</b> | 592     | 200       |

| インチ       | 扁平率 (%)              | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|----------------------|----------------------|---------|-----------|
| <b>14</b> | 65                   | <b>195/65R14 89H</b> | 612     | 199       |
|           | 70                   | <b>195/70R14 91H</b> | 630     | 198       |
|           |                      | <b>205/70R14 95H</b> | 645     | 210       |
| 80        | <b>185/80R14 91T</b> | 651                  | 180     |           |
| <b>13</b> | 80                   | <b>165/80R13 83T</b> | 596     | 165       |
| <b>12</b> | 70                   | <b>145/70R12 69Q</b> | 511     | 151       |





コメット エスピーティー・ワン

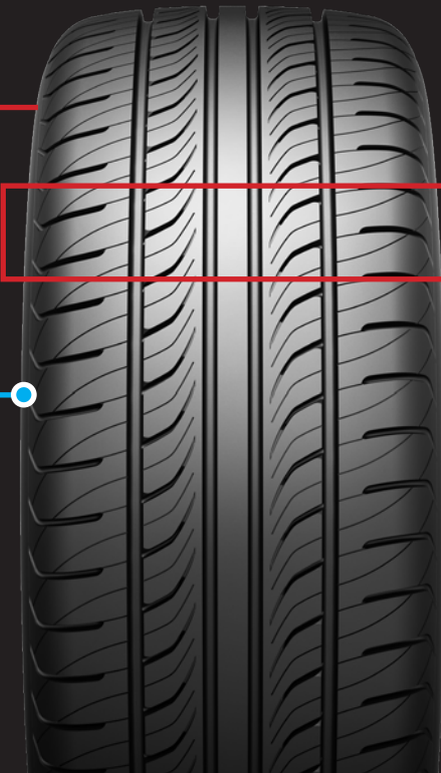
# KOMET SPT-1 KR10

路面適応度の高いロープロファイルデザインを採用することで、高速走行時でもすぐれたハンドリングを実現。KENDAのNMAテクノロジーを結集した、なめらかなトレッドパターンが、運転性能と快適性能を両立します。

タイヤ周方向に連続的に巻きつけたスパイラルジョイントレスナイロン・キャッププライが、タイヤの安定性と耐久性を強化。



リムガードのデザインで、有効的にリムを保護。



最適なトレッドデザインが、静粛性と快適性を両立したドライビングを実現。

## KR10 KOMET SPT-1 サイズリスト

| インチ       | 偏平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) | インチ       | 偏平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------|---------|-----------|-----------|---------|----------------------|---------|-----------|
| <b>17</b> | 55      | <b>215/55R17 98V</b> | 668     | 223       | <b>15</b> | 55      | <b>205/55R15 88V</b> | 608     | 210       |





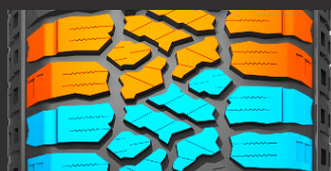
クレバー エーティー・ツー

# KLEVER A/T2 KR628

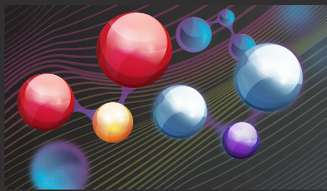
価値重視の消費者にハイレベルなオールテレンパフォーマンスを提供するために開発されました。オハイオ州アクロンのケンダ・アメリカン・テクニカルセンターで設計されたこの第2世代タイヤは、トラクションを存分に活かし、スムーズで静かな乗り心地を実現します。



アグレッシブなスタイリングと最適化されたトレッドデザインの組み合わせにより強靱な耐久性を持ち、いかなるオフロード環境でも快適に走行することが可能。



ABトレッドパターンによりロードノイズを最大限に軽減。



全サイズでオールシーズンコンパウンド (3PMSF 付き) を採用、優れた性能を発揮。



アグレッシブなサイドデザインによりサイド損傷を軽減。

## KR628 KLEVER A/T2 サイズリスト

| インチ | 扁平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----|---------|----------------------|---------|-----------|
| 17  | 65      | 265/65R17 116T       | XL 776  | 272       |
|     | 70      | LT265/70R17 121/118S | 804     | 272       |
|     |         | 265/70R17 115T       | 804     | 275       |

| インチ | 扁平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----|---------|----------------------|---------|-----------|
| 16  | 70      | 265/70R16 112T       | 776     | 279       |
|     | 75      | LT285/75R16 126/123R | 831     | 295       |

オフロードでの  
走破性と静粛性を両立

**KENDA**

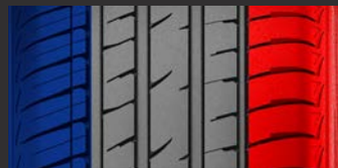
<http://www.kendajp.com/>



エメラ SUV 605

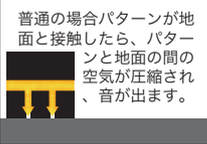
# EMERA SUV 605 KR605

タイヤのハンドリング性能と快適性のバランスを重視して、設計された非対称パターンの SUV タイヤです。



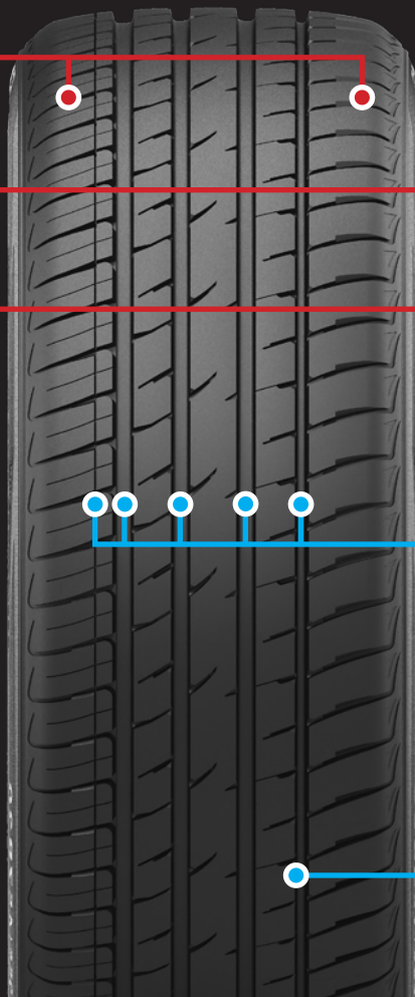
**IN**

タイヤの内側のショルダー部は閉鎖的なパターンデザインを採用しパターンノイズを低減。快適な乗り心地を実現。

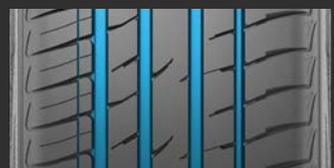


**OUT**

タイヤ外側のショルダー部は 3D 技術で面取りすることにより、路面との接地面積を増やし優れたグリップ力を実現します。また、この技術により排水性も向上させ、濡れた道路での走行時の安全性も高めました。ショルダー部の剛性を高めた設計でコーナリングフォースを増やし、グリップ力を向上させる。



最適化された横溝の配置により、タイヤの耐摩耗性を高め、静粛性を向上。



太めの溝4本+細めの溝1本のデザインを採用することにより、タイヤの排水性を高め、ハイドロブレーキングを抑制。



C面取り設計でコーナリングの安定性を向上し、偏摩耗を低減。

# KR605 EMERA SUV 605 サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                    | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|---------------------------|---------|-----------|
| <b>19</b> | 55      | <b>235/55ZR19 101W</b>    | 741     | 243       |
|           | 50      | <b>235/50ZR18 101W XL</b> | 694     | 239       |
| <b>18</b> | 55      | <b>235/55ZR18 100W</b>    | 715     | 245       |
|           |         | <b>225/55R18 102V XL</b>  | 705     | 233       |

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                   | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|--------------------------|---------|-----------|
| <b>18</b> | 60      | <b>225/60R18 100V</b>    | 727     | 228       |
|           |         | <b>235/60R18 107V XL</b> | 737     | 240       |
| <b>17</b> | 60      | <b>225/60R17 99V</b>     | 702     | 228       |
|           | 65      | <b>225/65R17 102V</b>    | 724     | 224       |





クレバー エムティー・ツー

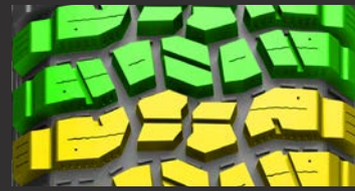
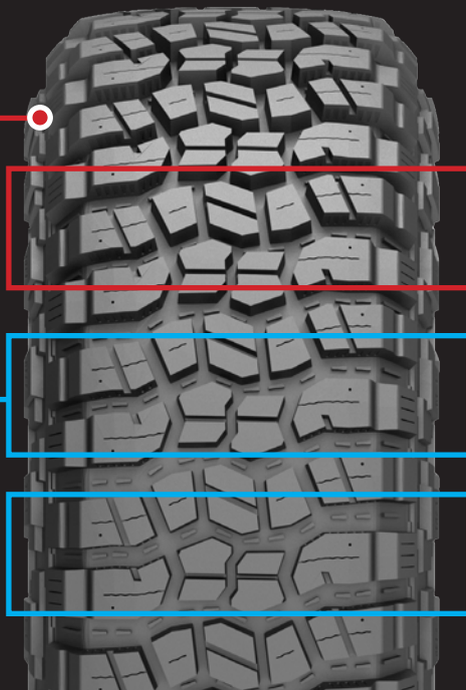
## KLEVER M/T2 KR629

オハイオ州アクロンのケンダ・アメリカン・テクニカルセンターで設計されたこの第2世代タイヤは、本格的なオフロードで優れた耐久性と強靭なトラクションを実現するマッドテレーンタイヤ。



アグレッシブなサイドデザインによりサイド損傷を軽減。

コンピューターシミュレーションにより溝の位置と割合を調整し、走行時での操作性や耐久性を改善。



ABトレッドパターンによりロードノイズを最大限に軽減。

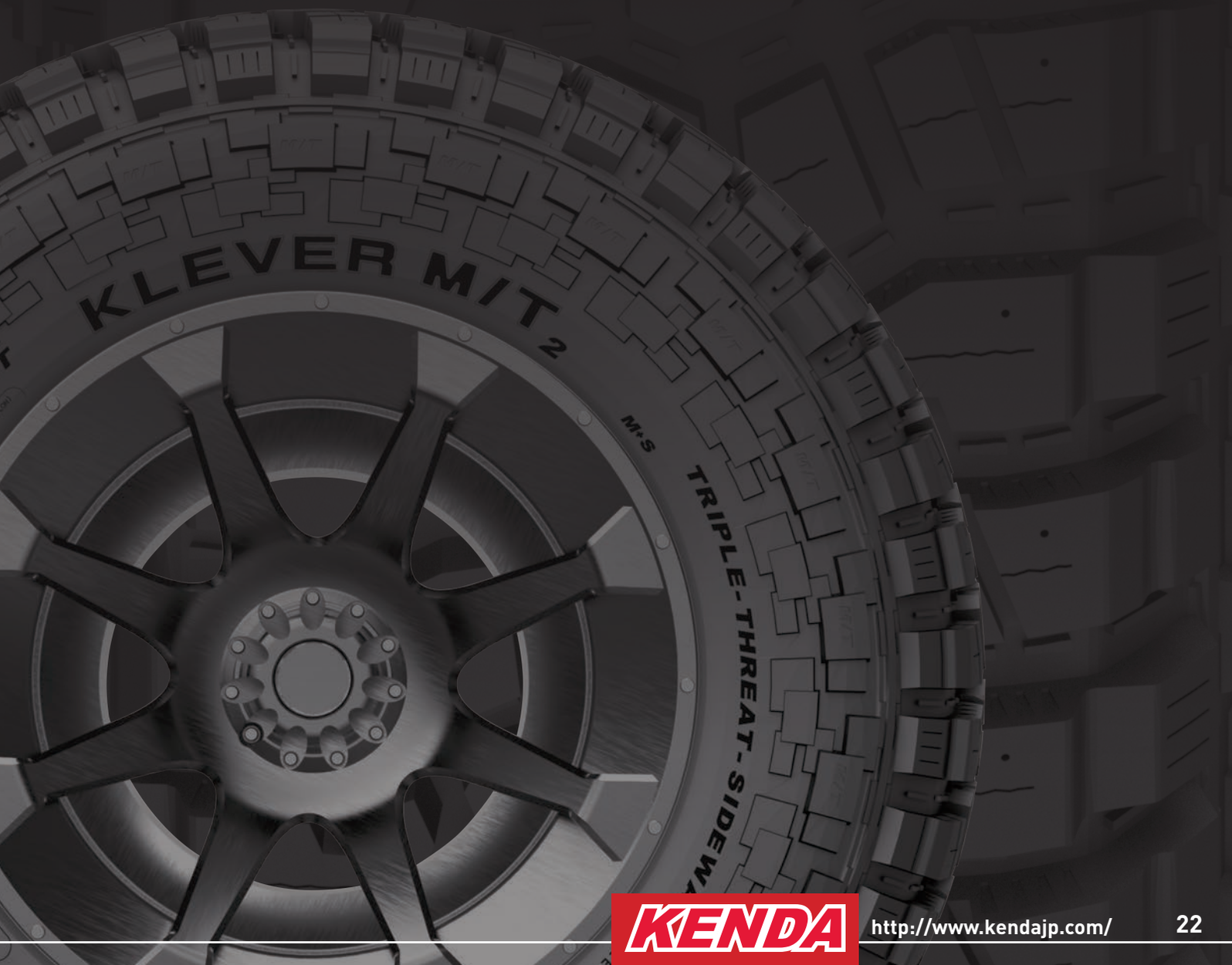


トレッドブロックの間隔は広がっていき、泥や砂利を排出する性能が向上。

# KR629 KLEVER M/T2 サイズリスト

| インチ                            | 扁平率 (%)                     | タイヤサイズ                      | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------|-----------|
| <b>22</b>                      |                             | <b>37x13.50R22LT 128Q</b>   | 934     | 345       |
|                                | <b>20</b>                   | <b>33x12.50R20LT 119Q</b>   | 832     | 318       |
|                                |                             | <b>35x12.50R20LT 125Q</b>   | 883     | 309       |
|                                |                             | <b>37x13.50R20LT 127Q</b>   | 934     | 345       |
| 60 <b>LT295/60R20 126/123Q</b> |                             | 868                         | 299     |           |
| 65                             | <b>LT275/65R20 126/123Q</b> | 872                         | 279     |           |
|                                | <b>LT295/65R20 129/126Q</b> | 898                         | 299     |           |
| <b>18</b>                      | 70                          | <b>33x12.50R18LT 118R</b>   | 832     | 318       |
|                                |                             | <b>35x12.50R18LT 123R</b>   | 883     | 318       |
|                                |                             | <b>LT275/70R18 125/122R</b> | 849     | 279       |
|                                |                             | <b>LT295/70R18 129/126Q</b> | 877     | 299       |
| <b>17</b>                      |                             | <b>33x10.50R17LT 121R</b>   | 832     | 268       |
|                                |                             | <b>35x10.50R17LT 121R</b>   | 883     | 268       |
|                                |                             | <b>35x12.50R17LT 121R</b>   | 883     | 332       |
|                                |                             | <b>37x12.50R17LT 124R</b>   | 932     | 323       |

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                      | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|-----------------------------|---------|-----------|
| <b>17</b> | 70      | <b>LT265/70R17 121/118R</b> | 810     | 272       |
|           |         | <b>LT285/70R17 121/118R</b> | 838     | 292       |
|           |         | <b>LT295/70R17 121/118Q</b> | 852     | 299       |
|           |         | <b>LT315/70R17 121/118Q</b> | 880     | 323       |
|           | 75      | <b>LT245/75R17 121/118Q</b> | 806     | 248       |
|           |         | <b>LT255/75R17 111/108Q</b> | 820     | 260       |
| <b>16</b> | 75      | <b>LT245/75R16 120/116R</b> | 780     | 248       |
|           |         | <b>LT265/75R16 123/120R</b> | 810     | 271       |
|           |         | <b>LT285/75R16 126/123R</b> | 840     | 286       |
|           |         | <b>LT315/75R16 127/124Q</b> | 884     | 313       |
|           | 85      | <b>LT235/85R16 120/116R</b> | 812     | 235       |
| <b>15</b> |         | <b>31x10.50R15LT 109Q</b>   | 781     | 268       |
|           |         | <b>33x12.50R15LT 108Q</b>   | 832     | 324       |
|           |         | <b>33x9.50R15LT 113Q</b>    | 832     | 240       |
|           |         | <b>35x12.50R15LT 113Q</b>   | 883     | 318       |





クレバー エッチティー

# KLEVER H/T KR50

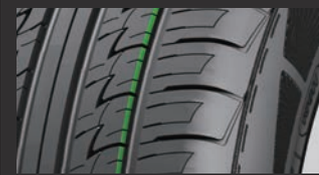
低燃費、耐摩耗性、低ノイズを実現。優れた排水性で、ウェットもドライも強いグリップを発揮。



サイプを配したパターンデザインで快適性とウェットコントロール性アップを実現。



トレッドの4本溝は排水性とウェットコントロール性能をアップ。



トレッド溝エッジのラウンドカットウェイデザインがパターンの剛性を高め、ノイズを低減。



センターブロックの配置で直線安定性が向上。

## KR50 KLEVER H/T サイズリスト

| インチ                       | 扁平率 (%)                | タイヤサイズ                    | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm)              | インチ                    | 扁平率 (%)                | タイヤサイズ                 | 外径 (mm)               | タイヤ幅 (mm) |
|---------------------------|------------------------|---------------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-----------|
| <b>19</b>                 | 45                     | <b>P275/45R19 108H</b>    | 731     | 273                    | <b>18</b>              | 65                     | <b>P265/65R18 114H</b> | 801                   | 272       |
|                           |                        | <b>P225/55R19 99V</b>     | 731     | 233                    |                        | 50                     | <b>P225/50R17 98H</b>  | 659                   | 228       |
|                           | 55                     | <b>P235/55R19 101H</b>    | 743     | 245                    |                        | 55                     | <b>P235/55R17 103H</b> | 690                   | 245       |
|                           |                        | <b>P255/55R19 111H</b>    | 762     | 265                    |                        | <b>17</b>              | 60                     | <b>P215/60R17 96H</b> | 690       |
| <b>18</b>                 | 50                     | <b>P235/50R18 97V</b>     | 693     | 241                    | <b>P225/60R17 99H</b>  |                        |                        | 702                   | 228       |
|                           | 55                     | <b>P215/55R18 99H XL</b>  | 694     | 225                    | <b>P235/60R17 102H</b> |                        |                        | 714                   | 238       |
|                           |                        | <b>P225/55R18 98H</b>     | 705     | 233                    | <b>P255/60R17 106H</b> |                        | 738                    | 260                   |           |
|                           |                        | <b>P235/55R18 100H</b>    | 715     | 245                    | 65                     |                        | <b>P225/65R17 102H</b> | 722                   | 228       |
|                           |                        | <b>P255/55R18 109H</b>    | 737     | 265                    |                        |                        | <b>P235/65R17 104H</b> | 736                   | 238       |
|                           | <b>P225/60R18 104H</b> | 727                       | 228     | <b>P245/65R17 111H</b> |                        | 750                    | 248                    |                       |           |
|                           | 60                     | <b>P235/60R18 107H</b>    | 740     | 237                    | <b>P285/65R17 116T</b> | 802                    | 292                    |                       |           |
|                           |                        | <b>P255/60R18 112H XL</b> | 762     | 259                    | <b>16</b>              | 60                     | <b>P235/60R16 100H</b> | 688                   | 237       |
| <b>P265/60R18 110H</b>    |                        | 755                       | 272     | 65                     |                        | <b>P215/65R16 102H</b> | 686                    | 221                   |           |
| <b>P285/60R18 120H XL</b> |                        | 799                       | 292     | 70                     |                        | <b>P225/70R16 103H</b> | 722                    | 224                   |           |
| 65                        | <b>P225/65R18 100H</b> | 750                       | 228     | <b>15</b>              | 70                     | <b>P205/70R15 95H</b>  | 670                    | 206                   |           |

都市部を走る  
SUV/CUV 向けに開発、  
優れた操作性と快適性を発揮



クレバー エッチピー

## KLEVER H/P KR15

タイヤの中心に採用したリブパターンは、燃費とハンドリング性能を大幅に向上。タイヤに刻まれたサイプは排水性能を高めるだけでなく、ロードノイズを軽減し、安全で快適なドライビングを実現します。



独自のサイプデザインがロードノイズの軽減と耐摩耗性能を向上。



ハンドリングレスポンスがいいオールシーズンタイヤ。高速性能を保ったまま、乗り心地と静粛性を向上。

## KR15 KLEVER H/P サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                 | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|------------------------|---------|-----------|
| <b>18</b> | 65      | <b>P265/65R18 114T</b> | 801     | 270       |
|           |         | <b>P225/65R17 102T</b> | 722     | 228       |
| <b>17</b> | 65      | <b>P235/65R17 104S</b> | 736     | 238       |
|           |         | <b>P265/65R17 112S</b> | 776     | 267       |
|           |         | <b>P275/65R17 115S</b> | 790     | 277       |
|           |         | <b>P285/65R17 116T</b> | 802     | 295       |
|           |         | <b>P235/60R16 100H</b> | 687     | 238       |
| <b>16</b> | 60      | <b>P235/60R16 100H</b> | 687     | 238       |
|           | 65      | <b>P215/65R16 98H</b>  | 686     | 218       |
|           |         | <b>P215/70R16 100S</b> | 708     | 220       |
|           | 70      | <b>P225/70R16 103S</b> | 722     | 227       |
|           |         | <b>P235/70R16 106S</b> | 736     | 237       |
|           |         | <b>P245/70R16 111S</b> | 752     | 245       |
|           |         | <b>P255/70R16 109S</b> | 764     | 258       |
|           |         | <b>P255/70R16 111S</b> | 764     | 258       |
|           |         | <b>P265/70R16 112S</b> | 780     | 266       |

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                 | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|------------------------|---------|-----------|
| <b>16</b> | 75      | <b>P245/75R16 109S</b> | 774     | 243       |
|           |         | <b>P245/75R16 111S</b> | 774     | 243       |
| <b>15</b> | 60      | <b>P235/60R15 98H</b>  | 663     | 236       |
|           |         | <b>P245/60R15 100H</b> | 675     | 243       |
|           | 65      | <b>P215/65R15 96H</b>  | 663     | 218       |
|           |         | <b>P205/70R15 96S</b>  | 670     | 208       |
|           |         | <b>P215/70R15 98S</b>  | 684     | 220       |
| <b>15</b> | 70      | <b>P225/70R15 100S</b> | 698     | 224       |
|           |         | <b>P235/70R15 103S</b> | 711     | 235       |
|           |         | <b>P265/70R15 110S</b> | 753     | 266       |
|           | 75      | <b>P215/75R15 100S</b> | 703     | 218       |
|           |         | <b>P225/75R15 102S</b> | 720     | 220       |
| <b>14</b> | 60      | <b>P235/75R15 105S</b> | 734     | 233       |
|           |         | <b>P235/60R14 96H</b>  | 638     | 236       |

快適性と安全性を実現、  
SUV 向けに開発

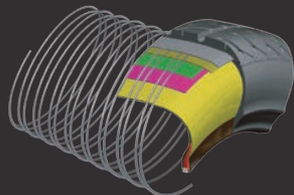




クレバー エーティー

# KLEVER A/T KR28

オフロードはもちろん、毎日の通勤などのオンロードも快適に走りたい方にお薦めのオールテレーンタイヤ。独自のトレッドデザインは、さまざまなコンディションでも強靱なトラクションを発揮します。



ダブルスチールリングバンド構造は高度な摩耗均一性を提供します。オフロード耐久性と耐性を高めるため、多くのサイズでは三層構造を使用しビードの構造を強化しています。



ショルダーとユニークなトレッドデザインは、通常の道路、オフロード、どちらにおいても快適な走行性能と高いトラクションを発揮します。



KENDA クレバーエー・ティーは、あらゆるフィールドにおいて地形における静かで快適な走行のために設計されています。一般道路の走行にも向いています。

# KR28 KLEVER A/T サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                          | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
| <b>18</b> | 60      | <b>P235/60R18 103H OWL</b>      | 739     | 240       |
|           | 65      | <b>LT275/65R18 123/120Q OWL</b> | 815     | 279       |
|           | 70      | <b>LT275/70R18 125/122Q OWL</b> | 843     | 278       |
| <b>17</b> | 65      | <b>P225/65R17 102T OWL</b>      | 724     | 228       |
|           |         | <b>P235/65R17 104S</b>          | 740     | 238       |
|           |         | <b>P255/65R17 110S OWL</b>      | 766     | 260       |
|           |         | <b>P265/65R17 112S</b>          | 777     | 272       |
|           |         | <b>P275/65R17 115T OWL</b>      | 790     | 276       |
|           | 70      | <b>LT265/70R17 121/118Q OWL</b> | 807     | 272       |
|           |         | <b>P245/70R17 110S</b>          | 777     | 248       |
|           |         | <b>P265/70R17 115S</b>          | 804     | 272       |
|           |         | <b>P285/70R17 117S</b>          | 833     | 296       |
| <b>16</b> | 60      | <b>P235/60R16 104T</b>          | 688     | 239       |
|           | 65      | <b>P255/65R16 109T OWL</b>      | 738     | 260       |
|           | 70      | <b>LT225/70R16 102/99Q OWL</b>  | 722     | 228       |
|           |         | <b>P215/70R16 100S OWL</b>      | 710     | 223       |
|           |         | <b>P235/70R16 106S OWL</b>      | 737     | 238       |

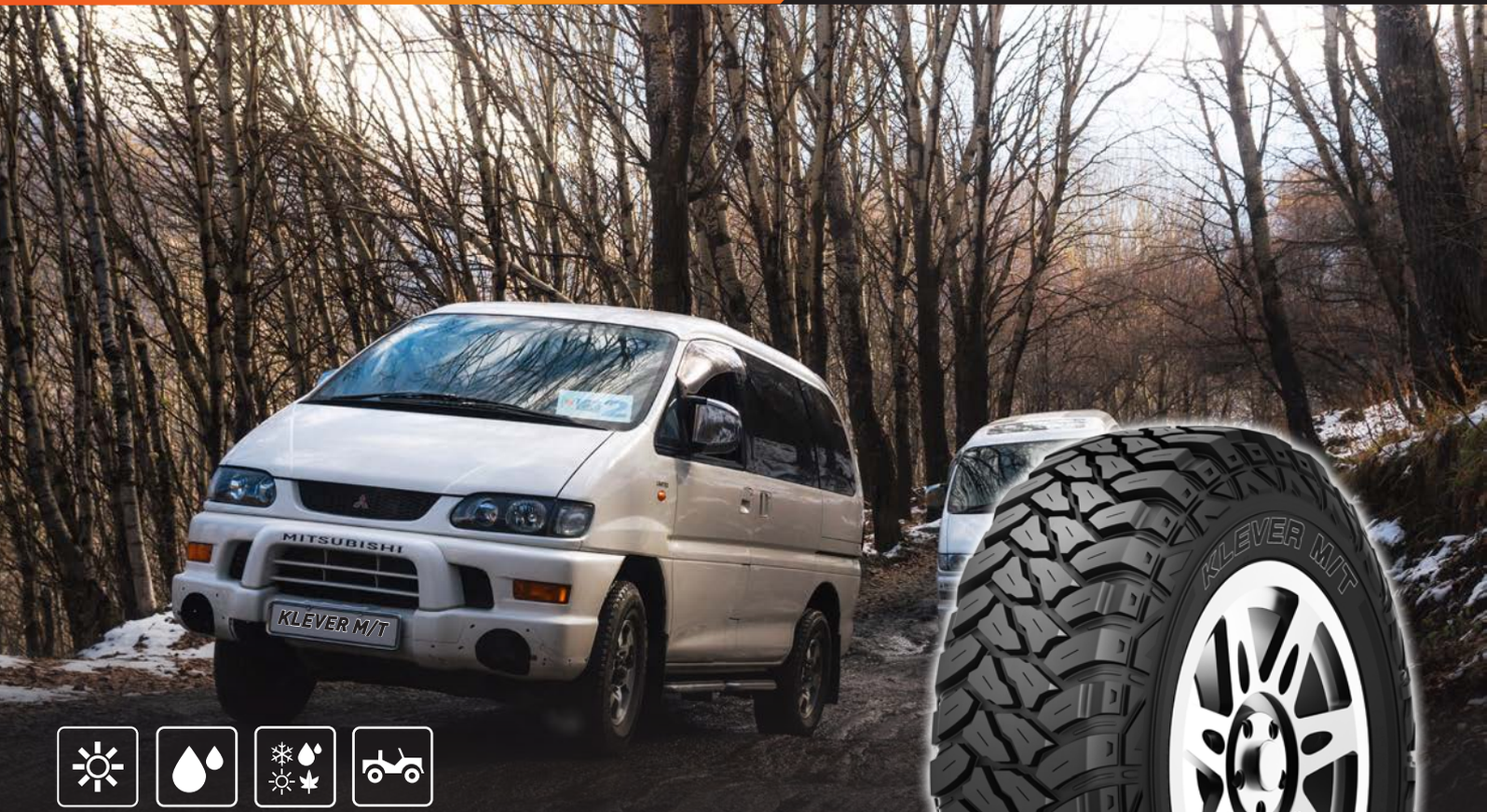
| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                          | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|---------------------------------|---------|-----------|
|           | 70      | <b>P235/70R16 109S</b>          | 737     | 238       |
|           |         | <b>P245/70R16 106S OWL</b>      | 751     | 248       |
|           |         | <b>P255/70R16 111S</b>          | 766     | 260       |
|           |         | <b>P265/70R16 112S</b>          | 780     | 272       |
| <b>16</b> | 75      | <b>LT225/75R16 115/112Q OWL</b> | 746     | 223       |
|           |         | <b>LT245/75R16 120/116Q OWL</b> | 775     | 245       |
|           |         | <b>LT265/75R16 112/109Q OWL</b> | 804     | 270       |
|           |         | <b>LT285/75R16 126/123R OWL</b> | 836     | 288       |
|           |         | <b>P245/75R16 111S</b>          | 775     | 245       |
|           |         | <b>P265/75R16 116S</b>          | 805     | 270       |
|           | 85      | <b>LT215/85R16 115/112Q OWL</b> | 773     | 216       |
| <b>15</b> |         | <b>30X9.50R15LT 104Q OWL</b>    | 748     | 240       |
|           |         | <b>31X10.50R15LT 109Q OWL</b>   | 775     | 272       |
|           | 75      | <b>LT235/75R15 104/101Q OWL</b> | 733     | 235       |
|           |         | <b>P215/75R15 100S</b>          | 703     | 216       |
|           |         | <b>P225/75R15 102S</b>          | 720     | 222       |
| <b>14</b> |         | <b>27X8.50R14LT 95Q</b>         | 676     | 220       |

レイズドブラックレター



アウトラインホワイトレター





クレバー エムティー

# KLEVER M/T KR29

過酷な本格オフロードシーンを走破するために開発された、耐久性の高いコンパウンドと独自のラグパターンが、より強靱なトラクションを実現します。



連続したサイドウォールのデザインは擦り傷などからサイドウォールを保護し、悪路でのトラクション性能を向上させます。

オフロード愛好家のためのケンダクレバー M/T。高いグリップ性能を必要とするユーザーにとって最良の選択です。



トレッドブロックが柔らかい泥濘地でのグリップを強化します。



クレバー M/T は DESB 設計により石や異物を排出します。

# KR29 KLEVER M/T サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%)                  | タイヤサイズ                   | 外径 (mm)                  | タイヤ幅 (mm)                | インチ       | 扁平率 (%)                  | タイヤサイズ                   | 外径 (mm)                | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-----------|
| <b>18</b> | 70                       | LT275/70R18 125/122Q RWL | 845                      | 282                      | <b>16</b> | 75                       | LT245/75R16 120/116Q OWL | 776                    | 250       |
| <b>17</b> | 70                       | 35*12.50R17LT 121Q OWL   | 880                      | 319                      |           |                          | LT265/75R16 123/120Q OWL | 806                    | 270       |
|           |                          | LT245/70R17 119/116Q OWL | 774                      | 254                      |           |                          | LT285/75R16 126/123Q OWL | 834                    | 290       |
| <b>16</b> | 70                       | LT265/70R17 112/109Q OWL | 808                      | 276                      | 85        | LT235/85R16 120/116Q OWL | 808                      | 240                    |           |
|           |                          | 75                       | LT255/75R17 111/108Q OWL | 814                      | 255       | <b>15</b>                | 75                       | 31X10.50R15LT 109Q OWL | 775       |
| 70        | LT235/70R16 110/107S     | 737                      | 240                      | 32X11.50R15LT 113Q OWL   | 801       |                          |                          | 290                    |           |
| 75        | LT225/75R16 110/107Q OWL | 746                      | 223                      | LT235/75R15 104/101Q OWL | 733       |                          |                          | 235                    |           |

耐久性抜群、  
オールシーズンに対応





カイザー

## KAISER KR20A

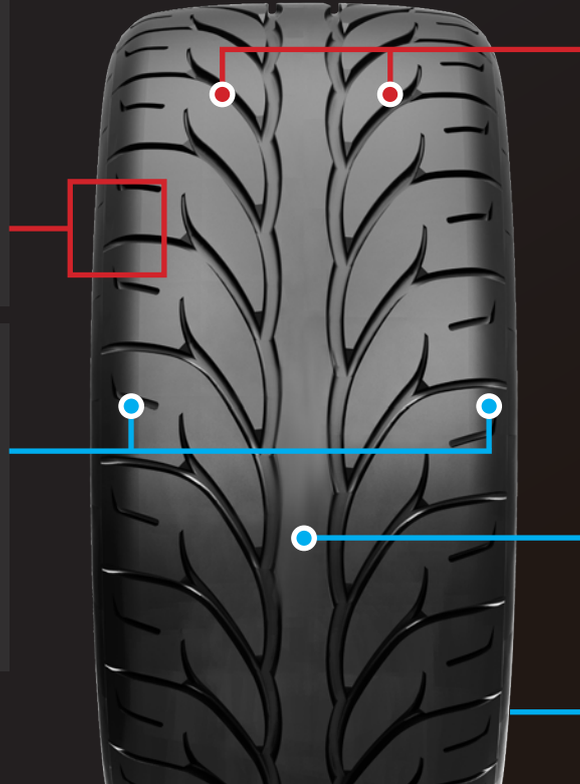
新開発のハイグリップ・コンパウンドを採用した、KR20のアドバンスト・モデル。思いのままのライン取りとレース展開を可能にする、リアルスポーツタイヤです。



高強度のカーカス及び新しいセミホットメルトコンパウンドによりサイドウォールとトレッド剛性を向上。



高剛性ショルダー設計を採用。横方向へも強力なグリップ力を実現し、高速コーナリングでも安定した性能を発揮。



V型のラウンドしたサイブにより排水性を向上させ、ウエットグリップと旋回性を向上させました。



独特のセンターグループは高速走行時の直進安定性を高めます。

FEMAによる分析を行い、連続したビッグブロックの設計を採用。高速でのコーナリングでもグリップ力を発揮します。

## KR20A KAISER サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                 | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) | インチ       | 扁平率 (%)   | タイヤサイズ                | 外径 (mm)               | タイヤ幅 (mm) |     |
|-----------|---------|------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------|-----|
| <b>18</b> | 35      | <b>255/35ZR18 90W</b>  | 635     | 260       | <b>17</b> | 40        | <b>235/40ZR17 90W</b> | 620                   | 241       |     |
|           |         | <b>265/35ZR18 93W</b>  | 642     | 273       |           |           | <b>255/40ZR17 94W</b> | 634                   | 260       |     |
|           |         | <b>285/35ZR18 101W</b> | 657     | 290       |           | 45        | <b>215/45ZR17 87W</b> | 626                   | 211       |     |
|           | 40      | <b>225/40ZR18 88W</b>  | 635     | 226       |           |           | <b>225/45ZR17 94W</b> | 632                   | 228       |     |
|           |         | <b>235/40ZR18 91W</b>  | 645     | 242       |           | <b>16</b> | 55                    | <b>205/55ZR16 91W</b> | 632       | 214 |
|           |         | <b>245/40ZR18 97W</b>  | 653     | 250       |           | <b>15</b> | 55                    | <b>195/55ZR15 85W</b> | 595       | 200 |

**地面をつかむ！  
路面をつかむ！  
運動性能を 100%発揮させる！**

KR20A

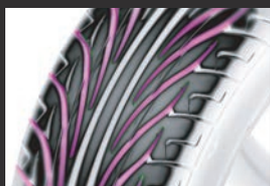
DOT



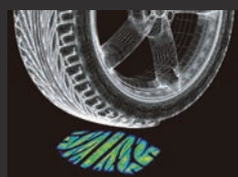
カイザー

## KAISER KR20

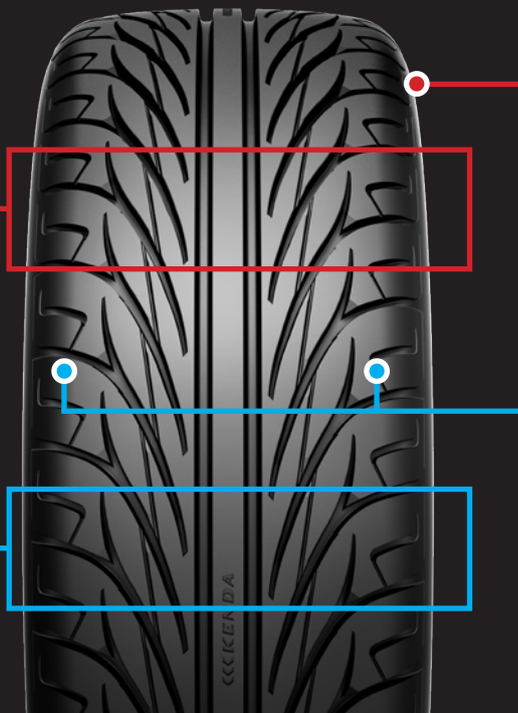
独自のトレッドデザインによって、振動の抑制とロードノイズの軽減を実現した高性能なラジアルタイヤ。優れたコーナリングとハンドリング、トラクションによって、より一体感のあるスポーツドライビングが楽しめます。



デジタル 3D トレッドを採用。2種類の溝により排水性を向上。



接地面積が均等で摩擦がかたよらず、高速域でも安定した走行が可能。



大きなホイールにも適合。リムガードがホイールを保護します。



独自のショルダー設計で空気共振を削減し、ノイズを低減します。

# KR20 KAISER サイズリスト

| インチ                      | 扁平率 (%)               | タイヤサイズ                   | 外径 (mm)              | タイヤ幅 (mm) |
|--------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|-----------|
| 20                       | 30                    | <b>225/30ZR20 85W XL</b> | 646                  | 230       |
|                          | 35                    | <b>245/35ZR20 95W</b>    | 681                  | 248       |
|                          |                       | <b>255/35ZR20 97W</b>    | 687                  | 260       |
| 50                       | <b>265/50R20 111V</b> | 776                      | 275                  |           |
| 19                       | 30                    | <b>265/30ZR19 93W</b>    | 645                  | 266       |
|                          |                       | <b>275/30ZR19 92W</b>    | 649                  | 278       |
|                          | 35                    | <b>215/35ZR19 85W</b>    | 633                  | 215       |
|                          |                       | <b>225/35ZR19 88W</b>    | 643                  | 228       |
|                          |                       | <b>235/35ZR19 91W</b>    | 650                  | 243       |
|                          |                       | <b>245/35ZR19 93W</b>    | 655                  | 248       |
|                          | 40                    | <b>225/40R19 93V</b>     | 664                  | 232       |
|                          |                       | <b>245/40ZR19 98W</b>    | 678                  | 250       |
|                          | 45                    | <b>245/45ZR19 98V</b>    | 703                  | 244       |
|                          | 18                    | 35                       | <b>205/35R18 81H</b> | 601       |
| <b>215/35ZR18 84W XL</b> |                       |                          | 606                  | 218       |
| <b>225/35ZR18 83W</b>    |                       |                          | 615                  | 232       |
| <b>255/35ZR18 94W</b>    |                       |                          | 635                  | 260       |
| <b>265/35ZR18 93W</b>    |                       |                          | 643                  | 271       |
| 40                       |                       | <b>225/40R18 92H</b>     | 635                  | 230       |
|                          |                       | <b>225/40ZR18 88W</b>    | 635                  | 230       |
|                          |                       | <b>225/40ZR18 92W</b>    | 635                  | 230       |
|                          |                       | <b>235/40ZR18 91W</b>    | 645                  | 241       |
| 45                       |                       | <b>245/40ZR18 93W</b>    | 653                  | 249       |
|                          |                       | <b>225/45ZR18 91W</b>    | 659                  | 225       |
|                          |                       | <b>245/45ZR18 96W</b>    | 678                  | 245       |
| 17                       | 35                    | <b>185/35R17 82V XL</b>  | 563                  | 185       |
|                          | 40                    | <b>205/40R17 84H</b>     | 596                  | 215       |
|                          |                       | <b>215/40R17 83H</b>     | 604                  | 218       |
|                          |                       | <b>215/40ZR17 83W</b>    | 604                  | 218       |
|                          |                       | <b>235/40R17 90V</b>     | 621                  | 241       |
|                          |                       | <b>245/40R17 91H</b>     | 629                  | 248       |
|                          |                       | <b>245/40ZR17 91W</b>    | 628                  | 249       |
|                          | 45                    | <b>205/45ZR17 88W</b>    | 617                  | 204       |
|                          |                       | <b>215/45R17 91H</b>     | 626                  | 212       |
|                          |                       | <b>215/45ZR17 87W</b>    | 626                  | 212       |

| インチ                      | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                  | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|--------------------------|---------|-------------------------|---------|-----------|
| 17                       | 45      | <b>215/45ZR17 91W</b>   | 626     | 212       |
|                          |         | <b>225/45R17 94H</b>    | 635     | 226       |
|                          |         | <b>225/45ZR17 91W</b>   | 635     | 226       |
|                          |         | <b>235/45R17 94H</b>    | 644     | 238       |
|                          |         | <b>235/45ZR17 94W</b>   | 644     | 238       |
|                          | 50      | <b>245/45ZR17 95W</b>   | 652     | 245       |
|                          |         | <b>205/50ZR17 93W</b>   | 637     | 211       |
|                          |         | <b>215/50R17 91V</b>    | 648     | 223       |
|                          | 55      | <b>225/50ZR17 98W</b>   | 658     | 232       |
|                          |         | <b>215/55R17 94V</b>    | 668     | 223       |
| 16                       | 40      | <b>235/55ZR17 99W</b>   | 690     | 245       |
|                          |         | <b>165/40R16 73V</b>    | 542     | 167       |
|                          |         | <b>165/45R16 70V</b>    | 557     | 160       |
|                          | 45      | <b>165/45R16 74V XL</b> | 557     | 160       |
|                          |         | <b>195/45R16 84V</b>    | 582     | 195       |
|                          |         | <b>205/45ZR16 87W</b>   | 590     | 206       |
|                          | 50      | <b>165/50R16 75V</b>    | 575     | 168       |
|                          |         | <b>205/50R16 87V</b>    | 612     | 210       |
|                          |         | <b>195/55R16 87V</b>    | 620     | 198       |
|                          | 55      | <b>205/55R16 91V</b>    | 632     | 214       |
| <b>205/55ZR16 94W</b>    |         | 632                     | 214     |           |
| <b>215/55ZR16 97W XL</b> |         | 643                     | 224     |           |
| <b>225/55ZR16 95W</b>    |         | 654                     | 232     |           |
| 15                       | 45      | <b>195/45R15 78V</b>    | 557     | 195       |
|                          | 50      | <b>195/50R15 82V</b>    | 578     | 198       |
|                          | 55      | <b>185/55R15 82H</b>    | 587     | 194       |
|                          |         | <b>195/55R15 85V</b>    | 596     | 198       |
|                          | 60      | <b>195/60R15 88H</b>    | 615     | 198       |
| 14                       | 65      | <b>185/65R15 88H</b>    | 621     | 189       |
|                          | 60      | <b>185/60R14 82H</b>    | 578     | 186       |
|                          |         | <b>195/60R14 86H</b>    | 590     | 201       |
| <b>205/60R14 88V</b>     |         | 602                     | 206     |           |
| 13                       | 60      | <b>175/60R13 77H</b>    | 540     | 175       |
|                          |         | <b>185/60R13 80H</b>    | 553     | 186       |



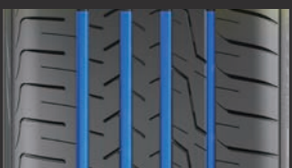
ケネティカ

# KENETICA KR201

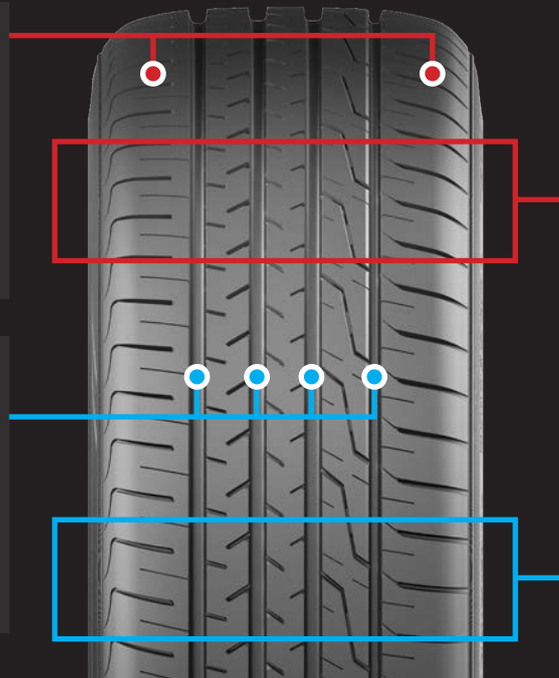
KR201 はミニバン専用デザイン。ハイテクノロジーなパターン解析により誕生した非対称のタイヤパターンは、優れたハンドリング性能を発揮。しかも快適で静かです。



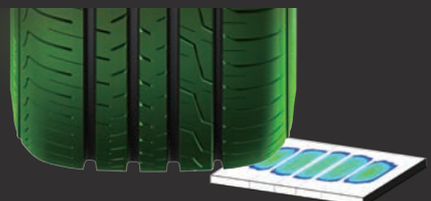
ショルダー部の剛性を高めた設計でサイドの安定性を強化、軽快なハンドリングを提供。



3+1 の主溝デザインがハイドロブレーキングの低減と直進安定性を向上。



ミニバン専用に設計された新トレッドパターンがロードノイズを低減しワンランク上の快適さを提供。



路面追従性の高いトレッドパターンがより快適なハンドリングと耐摩耗性を発揮。

## KR201 KENETICA サイズリスト

| インチ       | 偏平率 (%) | タイヤサイズ                   | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|--------------------------|---------|-----------|
| <b>18</b> | 45      | <b>215/45ZR18 93W</b>    | 625     | 213       |
|           |         | <b>225/45ZR18 95W XL</b> | 657     | 225       |
|           | 50      | <b>225/50R18 95V</b>     | 681     | 230       |
|           |         | <b>235/50R18 101V XL</b> | 691     | 242       |
|           | 55      | <b>215/55R18 95V</b>     | 693     | 226       |
|           |         | <b>225/55R18 98V</b>     | 703     | 233       |
| <b>17</b> | 45      | <b>215/45ZR17 91W XL</b> | 625     | 213       |
|           | 50      | <b>215/50R17 95V XL</b>  | 647     | 225       |

| インチ       | 偏平率 (%) | タイヤサイズ               | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------|---------|-----------|
| <b>17</b> | 55      | <b>215/55R17 94V</b> | 703     | 233       |
|           | 60      | <b>215/60R17 96H</b> | 703     | 233       |
| <b>16</b> | 60      | <b>205/60R16 92H</b> | 650     | 205       |
|           |         | <b>215/60R16 95H</b> | 662     | 219       |
|           | 65      | <b>205/65R16 95H</b> | 670     | 211       |
|           |         | <b>215/65R16 98H</b> | 686     | 221       |
| <b>15</b> | 65      | <b>195/65R15 91H</b> | 633     | 200       |

ミニバンなら **KENDA**



**KENDA**

<http://www.kendajp.com/>



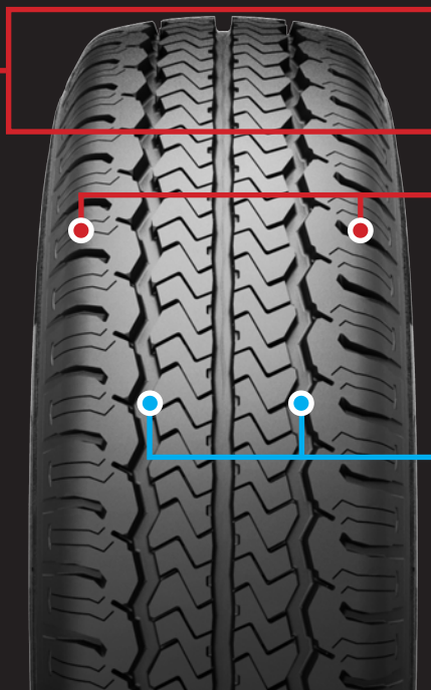
コメンド

# KOMENDO KR33

KR06 をベースに軽商用車、小型トラック用として最適化。性能をしっかりと引き継いだ上で更なるコストパフォーマンスを追求。



ラジアン強化トレッドで走行の安定性と負荷に対する容量を強化。



ショルダーの溝を増やし接地面積を増加。グリップ力を高めます。



中間のフラッシュパターンの排水を改善し、濡れた路面での走行安全性を増加。

## KR33 KOMENDO サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                     | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------------|---------|-----------|
| <b>16</b> | 75      | <b>195/75R16C 102/99S</b>  | 700     | 196       |
| <b>15</b> |         | <b>185R15C 103/102R</b>    | 676     | 188       |
|           |         | <b>195R15C 106/104R</b>    | 695     | 196       |
|           | 70      | <b>195/70R15C 99/96S</b>   | 657     | 201       |
|           | 80      | <b>195/80R15C 107/105R</b> | 695     | 196       |
| <b>14</b> |         | <b>185R14C 102/100R</b>    | 652     | 191       |
|           |         | <b>195R14C 106/104R</b>    | 668     | 196       |

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                     | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------------|---------|-----------|
| <b>14</b> | 70      | <b>LT175/70R14C 95/93S</b> | 604     | 178       |
| <b>13</b> |         | <b>155R13C 91/89N</b>      | 579     | 157       |
|           |         | <b>165R13C 94/93R</b>      | 598     | 166       |
|           |         | <b>175R13C 97/95N</b>      | 606     | 178       |
|           | 70      | <b>165/70R13C 88/86Q</b>   | 562     | 170       |
| <b>12</b> |         | <b>145R12LT 80/78N</b>     | 539     | 144       |

**高荷重、  
高耐久性で優れた快適性**

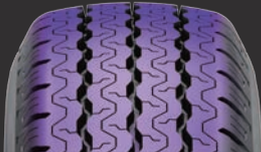




コヨーテ

# KOYOTE KR06

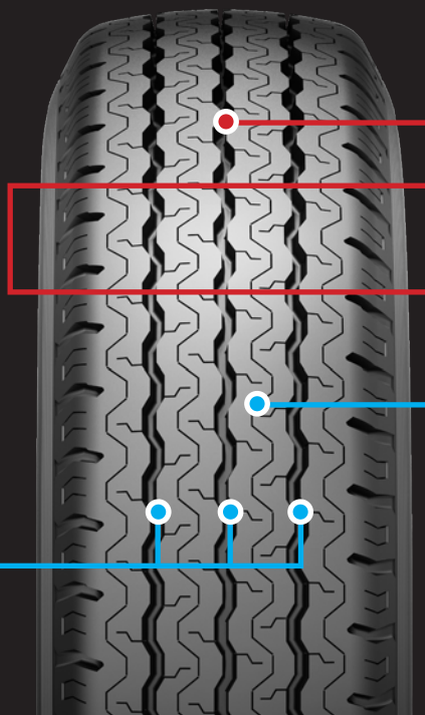
進化した強靱な構造と耐久性を高めたトレッドが、ステージを選ばない高い走破性を約束します。



均等なトレッドパターン設計により、耐摩耗性能と操作性能を強化。



中央のジグザグ形状の溝により、ブロックの剛性とグリップ性能を向上。



トレッド面を広げ、積載能力と走行時の安定性を向上。



トレッドサイプで、ウェット路面でも優れた走行性能を発揮。

# KR06 KOYOTE サイズリスト

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                     | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------------|---------|-----------|
| <b>16</b> | 75      | <b>195/75R16C 110Q</b>     | 703     | 194       |
|           |         | <b>205/75R16C 113N</b>     | 714     | 203       |
| <b>15</b> | 70      | <b>195R15C 106/104R</b>    | 693     | 198       |
|           |         | <b>195/70R15C 104/102R</b> | 656     | 198       |
|           |         | <b>215/70R15C 109/107R</b> | 685     | 219       |
|           | 80      | <b>225/70R15C 112/110R</b> | 697     | 226       |
|           |         | <b>195/80R15C 107/105R</b> | 693     | 198       |
| <b>14</b> | 75      | <b>185R14C 102/100N</b>    | 650     | 188       |
|           |         | <b>195R14C 106/104N</b>    | 688     | 198       |

| インチ       | 扁平率 (%) | タイヤサイズ                     | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|----------------------------|---------|-----------|
| <b>14</b> | 75      | <b>205R14C 109/107N</b>    | 686     | 208       |
|           |         | <b>215R14C 112Q</b>        | 701     | 218       |
|           | 75      | <b>195/75R14C 102/100Q</b> | 648     | 196       |
|           |         | <b>215/75R14C 112/110R</b> | 678     | 215       |
| <b>13</b> | 75      | <b>155R13C 91/89N</b>      | 578     | 156       |
|           |         | <b>165R13C 94/93N</b>      | 598     | 166       |
|           |         | <b>175R13C 97/95N</b>      | 608     | 178       |
| <b>12</b> | 75      | <b>145R12C 86/84N</b>      | 540     | 144       |
|           |         | <b>155R12C 88/86N</b>      | 540     | 144       |

## 日本の雪道・凍結路の為に開発 究極の安定走行を実現



アイステック ネオ

# ICETEC NEO KR36

日本の雪道とアイスバーンで安定した性能を発揮する非対称デザインと新コンパウンドを採用したスタッドレスタイヤ。



タイヤ剛性を高めたブロックのデザインと配置。



新しいジグソーサイプ採用でシャーベット路面での走行性能の向上。



内側と外側の非対称パターンの特性がトータルバランスを向上。



ショルダーブロックに配置した溝が優れた排水性を発揮。

# KR36 ICETEC NEO サイズリスト

| インチ                  | 扁平率 (%)   | タイヤサイズ                | 外径 (mm)              | タイヤ幅 (mm) |
|----------------------|-----------|-----------------------|----------------------|-----------|
| <b>20</b>            | 45        | <b>245/45R20 103H</b> | 728                  | 243       |
|                      | 50        | <b>245/50R20 102H</b> | 754                  | 248       |
|                      | 55        | <b>235/55R20 102Q</b> | 768                  | 243       |
| <b>19</b>            | 40        | <b>245/40R19 98Q</b>  | 679                  | 246       |
|                      | 45        | <b>225/45R19 92Q</b>  | 688                  | 226       |
|                      |           | <b>235/45R19 99H</b>  | 697                  | 235       |
|                      |           | <b>245/45R19 102H</b> | 703                  | 243       |
|                      | 50        | <b>245/50R19 105H</b> | XL                   | 759 252   |
| <b>18</b>            | 45        | <b>225/45R18 91Q</b>  | 661                  | 225       |
|                      |           | <b>235/45R18 94H</b>  | 672                  | 235       |
|                      |           | <b>245/45R18 96Q</b>  | 680                  | 243       |
|                      | 50        | <b>235/50R18 97Q</b>  | 695                  | 239       |
|                      |           | <b>245/50R18 100H</b> | 703                  | 248       |
|                      | 55        | <b>225/55R18 98Q</b>  | 705                  | 230       |
|                      |           | <b>235/55R18 100Q</b> | 717                  | 245       |
|                      | 60        | <b>225/60R18 104Q</b> | XL                   | 727 228   |
|                      | <b>17</b> | 45                    | <b>205/45R17 84Q</b> | 616       |
| <b>215/45R17 91Q</b> |           |                       | 625                  | 213       |
| <b>225/45R17 91Q</b> |           |                       | 636                  | 225       |
| <b>235/45R17 94Q</b> |           |                       | 645                  | 235       |
| 50                   |           | <b>215/50R17 91H</b>  | 650                  | 222       |
|                      |           | <b>225/50R17 94Q</b>  | 660                  | 230       |
| 55                   |           | <b>205/55R17 91Q</b>  | 658                  | 211       |
|                      |           | <b>215/55R17 94Q</b>  | 670                  | 220       |
|                      |           | <b>225/55R17 97Q</b>  | 683                  | 231       |
|                      |           | <b>235/55R17 99Q</b>  | 692                  | 243       |
| 60                   |           | <b>215/60R17 96Q</b>  | 690                  | 221       |
|                      |           | <b>225/60R17 99Q</b>  | 703                  | 230       |
| 65                   |           | <b>225/65R17 102Q</b> | 724                  | 228       |
| <b>16</b>            | 45        | <b>195/45R16 80Q</b>  | 583                  | 195       |
|                      | 55        | <b>185/55R16 83Q</b>  | 610                  | 194       |
|                      |           | <b>195/55R16 87Q</b>  | 623                  | 198       |
|                      |           | <b>205/55R16 91Q</b>  | 632                  | 214       |
|                      | 55        | <b>225/55R16 95Q</b>  | 656                  | 233       |
|                      |           | <b>175/60R16 82Q</b>  | 619                  | 177       |
|                      | 60        | <b>195/60R16 89Q</b>  | 642                  | 202       |
|                      |           | <b>205/60R16 92Q</b>  | 655                  | 209       |

| インチ                  | 扁平率 (%)              | タイヤサイズ                | 外径 (mm)              | タイヤ幅 (mm) |
|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------|
| <b>16</b>            | 60                   | <b>215/60R16 95Q</b>  | 664                  | 221       |
|                      | 65                   | <b>205/65R16 95Q</b>  | 674                  | 211       |
|                      |                      | <b>215/65R16 98Q</b>  | 687                  | 218       |
|                      | 70                   | <b>215/70R16 100Q</b> | 708                  | 218       |
|                      |                      | <b>235/70R16 106Q</b> | 738                  | 240       |
|                      |                      | <b>265/70R16 112Q</b> | 788                  | 272       |
| 80                   | <b>175/80R16 91Q</b> | 686                   | 177                  |           |
| <b>15</b>            | 50                   | <b>165/50R15 73Q</b>  | 549                  | 168       |
|                      | 55                   | <b>165/55R15 75Q</b>  | 566                  | 168       |
|                      | 60                   | <b>165/60R15 77Q</b>  | 580                  | 169       |
|                      |                      | <b>175/60R15 81Q</b>  | 591                  | 175       |
|                      |                      | <b>185/60R15 84R</b>  | 607                  | 190       |
|                      | 65                   | <b>195/60R15 88Q</b>  | 619                  | 199       |
|                      |                      | <b>175/65R15 84Q</b>  | 613                  | 177       |
|                      |                      | <b>185/65R15 88Q</b>  | 621                  | 186       |
|                      | 70                   | <b>195/65R15 91Q</b>  | 640                  | 198       |
|                      |                      | <b>205/65R15 94Q</b>  | 650                  | 209       |
|                      |                      | <b>215/65R15 96Q</b>  | 661                  | 218       |
|                      |                      | <b>205/70R15 95Q</b>  | 671                  | 207       |
|                      | 80                   | <b>215/70R15 98Q</b>  | 683                  | 221       |
|                      |                      | <b>175/80R15 90Q</b>  | 661                  | 177       |
|                      | <b>14</b>            | 55                    | <b>155/55R14 69Q</b> | 528       |
| <b>165/55R14 72Q</b> |                      |                       | 540                  | 168       |
| 65                   |                      | <b>155/65R14 75Q</b>  | 560                  | 157       |
|                      |                      | <b>165/65R14 79Q</b>  | 570                  | 170       |
|                      |                      | <b>175/65R14 82Q</b>  | 588                  | 177       |
|                      |                      | <b>185/65R14 86Q</b>  | 598                  | 187       |
| 70                   |                      | <b>195/65R14 89Q</b>  | 612                  | 198       |
|                      |                      | <b>165/70R14 81Q</b>  | 588                  | 170       |
|                      |                      | <b>175/70R14 84Q</b>  | 604                  | 176       |
| 65                   |                      | <b>185/70R14 88Q</b>  | 618                  | 189       |
|                      |                      | <b>155/65R13 73Q</b>  | 535                  | 155       |
| 70                   |                      | <b>165/65R13 77Q</b>  | 544                  | 170       |
|                      | <b>155/70R13 75Q</b> | 548                   | 157                  |           |
|                      | <b>145/80R13 75Q</b> | 566                   | 146                  |           |
| 80                   | <b>155/80R13 79Q</b> | 578                   | 157                  |           |

日本の雪道を研究しつくした  
軽トラック・バン専用スタッドレス  
高い安定性で、スムーズな運転と心地よい走行を実現



アイステック ヴァンズ

## ICETEC VAN'Z WR01

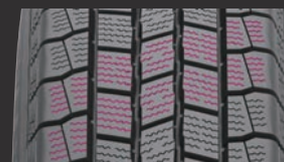
氷雪路面での制動性能と経済性を両立させた軽トラック、バン専用スタッドレスタイヤ。日本の雪道を研究し尽くしたモデルです。



タイヤの負荷力を高めるブロックパターン採用。



排水性を高めたストレートグループを採用。



緻密カーブのマイクログループがトレッドの耐摩耗性を高め、ブロックの剛性を維持。

### WR01 ICETEC VAN'Z サイズリスト

| インチ       | 偏平率 (%) | タイヤサイズ                    | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) | インチ       | 偏平率 (%) | タイヤサイズ                 | 外径 (mm) | タイヤ幅 (mm) |
|-----------|---------|---------------------------|---------|-----------|-----------|---------|------------------------|---------|-----------|
| <b>15</b> | 80      | <b>195/80R15 107/105L</b> | 693     | 196       | <b>12</b> |         | <b>145R12LT 80/78N</b> | 543     | 147       |

# タイヤ/ホイール装着、使用上のご注意

## タイヤ、チューブ等の選定

- ① 自動車製作者が指定した標準タイヤ又はオプションタイヤの使用を基本とし、その他のタイヤを選定される時はタイヤ販売店等にご相談ください。
- ② 積雪または凍結路では、冬用タイヤを全車輪に装着してください。夏用タイヤは、積雪または凍結路において、冬用タイヤに比べて制動距離が長くなります。また、冬用タイヤは全車輪に装着しないと挙動が安定しません。なお、冬季が過ぎたら一般路（乾燥路・湿潤路）走行に適した夏用タイヤに交換することを推奨します。
- ③ 全車輪とも、同一のサイズ、種類、構造、タイプ※のタイヤを使用してください。ただし、自動車製作者またはタイヤ製作者による個別の指示がある場合はその指示に従ってください。
- ※ タイプとは、夏用タイヤ、冬用タイヤ等をいう。
- 警告** ④ サイズ、種類、構造、タイプの異なるタイヤを同一車軸に使用すると、タイヤ性能が異なるため、事故に繋がるおそれがあるので混用しないでください。（応急用タイヤは除きます。）
- 警告** ⑤ リ・グループ、穴あけ等の加工をしたタイヤは、損傷したり、事故に繋がるおそれがあるので、使用しないでください。但し、「REGROOVABLE」表示のあるタイヤで、規定された方法で加工されたものは除く。
- ⑥ チューブ、フラップは、タイヤサイズと同一サイズ表示のあるもので、バルブは車両及びホイールに適合するものを使用してください。
- ⑦ 新品のチューブタイプのタイヤには、新品のチューブ、フラップを使用してください。
- ⑧ 新品のチューブレスタイヤを装着するときには、新品のチューブレス用バルブを使用してください。
- ⑨ ホイールの選定はタイヤ販売店等に相談しタイヤサイズ及び車両に適合したホイールを使用してください。

## 適正使用と日常点検

- 警告** ① タイヤの空気圧は、走行前の冷えている時に、エアゲージにより定期的（最低1ヶ月に1度）に点検し、自動車製作者の指定空気圧に調整してください。自動車製作者の指定空気圧は車両の取扱説明書、ドア付近等に表示されています。不明の場合はタイヤ販売店等にご相談ください。特に扁平タイヤの空気圧不足は、見た目にわかりづらい為、必ずエアゲージによる点検をしてください。
- ② タイヤに、亀裂がないか、または釘、金属片、ガラス等が刺さっていたり、溝に石その他異物が噛み込んでいないか確認してください。異物を発見した時は、タイヤ販売店等にご相談の上取り除いてください。
- 警告** ③ コードに達している外傷・ゴム割れのあるタイヤは使用しないでください。タイヤ損傷発生に繋がるおそれがあります。修理可能か否かについては、タイヤ販売店等にご相談ください。
- 警告** ④ タイヤの溝深さの使用限度は残り溝1.6mmです。それ以前に新品タイヤと交換してください。
- ⑤ 高速道路を走行する場合、小型トラック用タイヤの溝深さは2.4 mm以上であることを確認してください。
- ⑥ タイヤは自動車の安全にとって重要な役割を担っています。一方、タイヤは様々な材料からできたゴム製品であり、ゴムの特性が経時変化するのに伴い、タイヤの特性も変化します。その特性の変化はそれぞれ環境条件・保管条件及び使用方法（荷重、速度、空気圧）などに左右されますので、点検が必要です。従って、お客様による日常点検に加え、使用開始後5年以上経過したタイヤについては、継続使用に適しているかどうか、すみやかにタイヤ販売店等での点検を受けられることをお奨め致します。また同時にスペアタイヤについても点検を受けられることをお奨め致します。また、外観上使用可能のように見えたとしても「溝深さが法律に規定されている値まですり減っていない場合も」製造後10年※経過したタイヤ（含むスペアタイヤ）は新しいタイヤに交換されることをお奨め致します。なお、車両メーカーがその車の特性からタイヤの点検や交換時期をオーナーズマニュアル等に記載している場合もありますので、その記載内容についてもご確認ください。
- ※ ここに記載した10年という年数は、あくまで目安であって、そのタイヤの実際の使用期限（すなわち、継続使用に適していないこと、または安全上の問題があるかもしれないことを示す時期）を示すものではありません。従って、環境条件・保管条件及び使用方法によって、この年数を経過したタイヤであっても、継続使用に適している場合もあれば、この年数を経過していないタイヤであっても継続使用に適していない場合もあります。10年を経過していないタイヤであっても、上記の環境条件等によっては交換する必要がある場合があることにご注意ください。また、この10年という年数及びタイヤ販売店等による点検のお奨め時期である使用開始後5年という年数は、いずれも各タイヤメーカー・販売会社・販売店による品質保証期間・期限を示すものでもありません。
- 警告** ⑦ 積雪及び凍結路走行の場合は、冬用タイヤの残り溝が新品時の50%以上あることを確認してください。使用限度は接地部に冬用タイヤの摩耗限度を示すプラットホームが露出しているか否かで判断してください。溝深さが50%未満のタイヤは、冬用タイヤとしては使用できません。
- 警告** ⑧ タイヤ損傷に繋がる恐れがありますので、車両に指定された積載量、定員を超えて使用しないでください。
- ⑨ スペアタイヤの空気圧は、定期的（最低1ヶ月に1度）に点検し、自動車製作者が指定した値に調節してお使いください。
- ⑩ タイヤの位置交換は、車両の使用条件に合わせて、スペアタイヤも含め適正な方法で定期的におこなってください。（ただし、Tタイプ応急用タイヤは除く。）
- ⑪ タイヤサイド部に回転方向または取付け方法等の指定があるタイヤは、その指定通りに正しく装着してください。
- ⑫ 安全走行を確保するためタイヤ点検時に合わせて、リムバルブも劣化・亀裂が無いことを点検してください。リムバルブに劣化・亀裂がある場合はタイヤ販売店等にご相談ください。また、バルブキャップがついているかどうかも確認してください。
- ⑬ ホイールには亀裂、変形等の損傷や著しい腐食がないことを確認してください。

- ⑭ 瞬間バンク修理剤またはタイヤつや出し剤等で、タイヤに劣化等有害な影響を及ぼすものは使用しないでください。
- ⑮ 応急用タイヤ、バンク応急修理用具で修理したタイヤ及びランフラットタイヤのバンク時の使用に関しては、自動車製作者の指定に従ってください。

## 運転時の遵守事項

- 警告** ① タイヤを傷つける恐れがありますので、道路の縁石等にタイヤの側面を接触させたり、道路上の凹みや突起物乗り越しなどは避けてください。
- 警告** ② 急発進、急加速、急旋回および急停止は危険ですので避けてください。特に、湿潤路、積雪路及び凍結路は滑りやすく、事故に繋がるおそれがあるため、急カーブでは減速するなど、道路状況に応じた適切な運転をしてください。
- ③ 走行中は、常に走行速度に応じた車間距離を確保してください。特に湿潤路、積雪路及び凍結路走行時は十分な車間距離を確保してください。
- 警告** ④ 走行中に車両が操縦不安定になったり、異常な音及び振動を感じたときは、すみやかに安全な場所に停車して、車両及びタイヤを点検してください。タイヤに変形等異常がないか確認してください。また、外観上、異常がなくても、できる限り低速で移動し、タイヤ販売店等へ点検を依頼してください。
- ⑤ タイヤのタイプやサイズを変更した場合は、タイヤの運動特性が変化するので、慣れるまでは走行速度等に注意して運転してください。
- ⑥ 高速道路を連続走行する場合は、2時間に1回休止し、タイヤを点検してください。
- ⑦ タイヤの制動性能は、車両の走行速度、路面状況、タイヤ溝の摩耗量及びタイプ（夏用タイヤ、冬用タイヤ等）により異なります。冬用タイヤは積雪路及び凍結路面性能を重視しています。特に、乾燥路及び湿潤路で使用する場合は、実際の交通（速度）規制に従い、走行速度に注意し、急発進、急制動、急旋回を避け、安全運転に心がけてください。

## タイヤチェーン使用時の注意事項

- ① タイヤチェーンは、タイヤサイズに適合するサイズのもの（駆動輪または、自動車製作者が指定する位置のタイヤ）に装着してください。
- ② タイヤにチェーンを装着して積雪または凍結していない道路を走行すると、タイヤ、タイヤチェーン及び車両を損傷したり、スリップするおそれがありますので、避けてください。
- ③ タイヤチェーンを装着した場合は、次表の速度で走行してください。

| 道路       | 走行速度 (Km/h) |       |
|----------|-------------|-------|
| 道路       | 金属製         | 非金属製  |
| 積雪路及び凍結路 | 30 以下       | 50 以下 |

## リム組み時の注意事項

- 警告** ① エアコンプレッサーの調節弁は、タイヤ破裂の危険があるので、タイヤの使用空気圧に応じ、次表により正しく調整してください。
- ◆ エアコンプレッサー調節弁の最高調整空気圧

| タイヤの使用空気圧区分<br>(kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )) | 調整弁の最高調整空気圧<br>(kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )) |
|---|---|
| 400 (4.0) まで                                | 500 (5.0)                                   |
| 400 (4.0) 超～600 (6.0) まで                    | 700 (7.0)                                   |
| 600 (6.0) 超～900 (9.0) まで                    | 1,000 (10.0)                                |
| 900 (9.0) 超～1,200 (12.0) まで                 | 1,300 (13.0)                                |

- 警告** ② 破裂の危険を避けるため、タイヤを安全圏の中に入れる等、安全措置を講じた上、空気を充填してください。
- 警告** ③ 空気充填時または充填後タイヤサイドウォール部からの異音が聞こえたら、ただちに作業を中止し、避難してください。
- 警告** ④ 自動車用タイヤの組み立て時のビードシーティング圧は、300kPa (3.0kgf/cm<sup>2</sup>) とし、これを超える圧は注入しないでください。ビードシーティングとは、タイヤ組立て時に、タイヤの両側のビードがリムのビードシート部に周上均等になった状態（ハンブ付リムは、ビードがハンブを越えた状態）をいいます。Tタイプ・折りたたみ式応急用タイヤ、ランフラットタイヤ、その他製造業者の指定がある場合は、それに従ってください。
- ⑤ ビードシーティング圧以内の空気を注入し、タイヤの両側のビードがリムのシート部に周上均等になっていることを確認した後、使用空気圧に充てん又は調整してください。（均等になっていない場合は一旦空気を抜き、タイヤをリムから外してタイヤ、リム等に異常が無い事を確認し、ビード及びリムに潤滑剤を再度塗布する）
- ⑥ 空気を充填後、バルブキャップを取りつける前に、バルブコアからの空気漏れ、リム部やバルブまわりからの空気漏れがないことを確認した後、必ずバルブキャップを装着し、しっかり締め付けてください。

## タイヤ等の保管

- ① タイヤ、チューブは、直射日光、雨及び水、油類、ストーブ類の熱源及び電気火花の出る装置に近い場所等避けて保管してください。
- ② タイヤホイールセットでの保管場所は、接地部の変形を抑えるため、なるべく横置きに保管してください。また、空気圧を使用時の2分の1程度に落とし、ホイールバルブにはバルブキャップを取り付けて保管してください。

# ***KENDA*** MEMO





# KENDA

KENDAタイヤ

検索

KENDA公式ホームページ(日本語) <http://www.kendajp.com/>



## OFFICE

**HEAD**  
KENDA RUBBER IND. CO., LTD.  
146, Sec. 1, Chung Shan Road,  
Yuan-Lin, Taiwan (510037)  
Tel: [886-4]8345171-80  
Fax: [886-4]8331865  
E-mail: kenda@kenda.com.tw

**TAIPEI**  
KENDA RUBBER IND. CO., LTD.  
11 Floor Formosa Plastics Bldg.  
B. 201-24 Tun-Hwa N. Road,  
Songshan Dist., Taipei, Taiwan (105076)  
Tel: [886-2]27153125-7  
Fax: [886-2]27198900  
E-mail: kenda@kenda.com.tw

**U.S.A.**  
AMERICAN KENDA RUBBER CO., LTD.  
7095 Americana Pkwy. Reynoldsburg,  
OH 43068. U.S.A.  
Tel: [1-614]8669803  
Fax: [1-614]8669805  
E-mail: kendausa@computelnet.com

**EUROPE**  
KENDA RUBBER INDUSTRIAL CO.  
EUROPE GMBH Greimelstrasse 28  
Ubersee-Feldwies. 83236, Germany  
Tel: [49-8642]5971490  
Tel: [49-8642]5971489  
E-mail: info@kenda-europe.eu

## FACTORY

**YUAN-LIN**  
KENDA RUBBER IND. CO., LTD.  
146, Sec. 1, Chung Shan Road,  
Yuan-Lin, Taiwan (510037)  
Tel: [886-4]8345171-80  
Fax: [886-4]8331865  
E-mail: kenda@kenda.com.tw

**YUN-LIN**  
KENDA RUBBER IND. CO., LTD.  
NO.50 NO.60, YanPing Rd., Citong  
Village, Citong Township, Yunlin  
County, Taiwan(647008)  
Tel: [886-5]5845271  
Fax: [886-5]5849325  
E-mail: kenda@kenda.com.tw

**SHENZHEN (CHINA)**  
KENDA RUBBER (SHENZHEN) CO., LTD.  
No.343 Longsheng Road, Dalang Street,  
Longhua Area, Shenzhen, Guangdong,  
China(518109)  
Tel: [86-755]28095282-7  
Fax: [86-755]28115123  
E-mail: kss0700@kenda.com.cn

**SHANGHAI (CHINA)**  
KENDA RUBBER (CHINA) CO., LTD.  
NO.2, Kunjia Road, Kunshan  
Development Zone, Jiangsu (215333)  
Tel: [86-512]57614172-4  
Fax: [86-512]57614171  
E-mail: kcs1800@kenda.com.cn

**TIANJIN (CHINA)**  
KENDA RUBBER (TIANJIN) CO., LTD.  
NO. 6 NO.8 Taian Road, Southern  
District, Jinghai Economic  
Development District, Tianjin City,  
China (301609)  
Tel: [86-22]59526666-7  
Fax: [86-22]59529678  
E-mail: kts1200@kenda.com.cn

**VIETNAM**  
KENDA RUBBER (VIETNAM) CO., LTD.  
Ho Nai Industrial Zone, Thanh hoa  
Hamlet, Ho Nai 3 Commune, Trang  
Bom District, Dong Nai Province,  
Vietnam  
Tel: [84-251] 3983171-3  
Fax: [84-251]3983175  
E-mail: kvm1100@kenda.com.tw

**VIETNAM**  
KENDA RUBBER (VIETNAM) CO., LTD.  
Route 8, Giang Dien Industrial Zone,  
Trang Bom District, Dong Nai Province,  
Vietnam  
Tel: [84-251]6261001-4  
Fax: [84-251]6261000  
E-mail: kvm1100@kenda.com.tw

**INDONESIA**  
PT. KENDA RUBBER INDONESIA  
42177 Jl. Raya Cikande Rangkasbitung  
Km 5, Desa Kareo, Kec. Jawitan, Serang,  
Banten, Indonesia  
Tel: [62-254]795-1355  
Fax: [62-254]795-1341  
E-mail: kenda@kenda.com.tw

## 取扱店