

No.2020-2

発行:2020年1月9日

最上級*1の静粛性と快適性、最高レベルのウェット性能が長続きする*1

ダンロップ ビューロ プイーサンマルヨン

プレミアムコンフォートタイヤDUNLOP「VEURO VE304」新発売

住友ゴム工業(株)(社長:山本悟)は、高い静粛性能と操縦安定性で最上級*1に快適な車内空間を実現し、さらに最高レベルのウェット性能が長続きする*1、タイヤ開発および周辺サービス展開のコンセプトである SMART TYRE CONCEPT の性能持続技術を搭載したプレミアムコンフォートタイヤ DUNLOP「VEURO VE304」を2020年3月1日から順次発売します。発売サイズは64サイズで、価格はオープン価格です。


 **SILENT CORE**


《63サイズ》

 低燃費タイヤ	 AAA	 AA	 A	 B	 C
	 a	 b	 c	 d	

《1サイズ》

 低燃費タイヤ	 AAA	 AA	 A	 B	 C
	 a	 b	 c	 d	



転がり抵抗性能



ウェットグリップ性能

「VEURO VE304」は高い静粛性を実現するため、ノイズの発生源となる溝とピッチ配列を最適化しました。さらに主溝を3D波型グループとすることで溝を流れる気流をコントロールし、パターンノイズを24%*2、ロードノイズを29%低減*2させました。

また、パターン剛性を適正化し、ハンドリングによるタイヤ変形を精密にコントロールすることで、操縦安定性を10%向上*2させることを可能にしました。これによって安定感のある上質な走りを実現しました。

さらに、展開する64サイズ中63サイズで最高グレードのウェットグリップ性能「a」を達成し、安心感がより長く続く性能持続技術も搭載しました。ゴムの劣化を抑制する新素材の水素添加ポリマーや、摩耗後に溝幅が広がる3D波型グループの採用により、ウェットブレーキ性能低下率を14%向上*2させました。

■商品特長

○最上級*1の静粛性

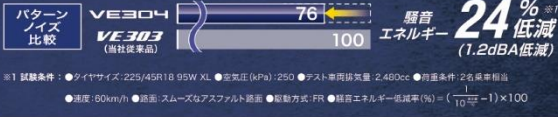
新たに採用した「3D波型グループ」と「ハイブリッドバンド」で、パターンノイズとロードノイズを低減し、サイレントコアが道路のつなぎ目などで発生する空洞共鳴音を吸収することで静粛性が向上しました。

パターンノイズを低減!



3D波型グループ

トレッドが路面に接地する際に溝内部で発生する音のエネルギーを3D波型グループが吸収し、パターンノイズを抑制!

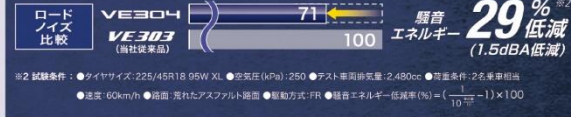


ロードノイズを低減!



ハイブリッドバンド

剛性の異なる素材をより合わせたハイブリッドバンドをトレッド部に配置し、タイヤの振動を抑制し、ロードノイズを低減!



さらにサイレントコアが空洞共鳴音を吸収!



SILENT CORE

サイレントコア(特殊吸音スポンジ)が道路のつなぎ目などで発生する空洞共鳴音を吸収!

○高次元の操縦安定性能

パターン剛性を適正化し、ハンドリングによるタイヤ変形を精密にコントロールすることで操縦安定性能を10%向上*2させました。



○長続きする最高レベルのウエット性能*1

展開する64サイズ中63サイズで最高グレードのウエットラベリング「a」を達成し、さらに安心感が長く続く性能持続技術搭載し、ウエットブレーキ性能低下率を14%向上*2させました。

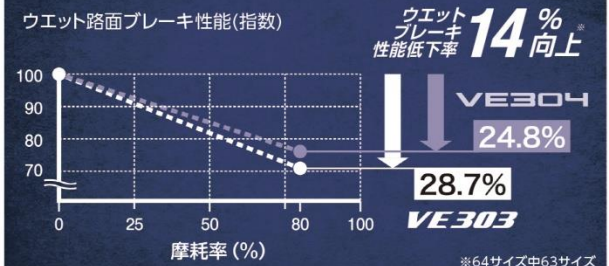
新素材 水素添加ポリマーの採用によりゴムの劣化を抑制し、ゴムのしなやかさが持続。



3D波型グループにより、摩耗後も溝幅が広がりウエット性能の低下を抑制。



ウエットブレーキ性能の低下を抑制!



*1 当社商品中 *2 従来品「VEURO VE303」との比較



■発売サイズ

リム径 (インチ)	偏平率 (%)	EXTRA LOAD	サイズ	転がり 抵抗 性能	ウエット グリップ 性能	発売日
21	35		275/35R21 99W	A	a	3月1日
	40		245/40R21 96W	A	a	3月1日
20	30	★	275/30R20 97W	A	a	3月1日
		★	245/35R20 95W	A	a	3月1日
	35		255/35R20 93W	A	a	3月1日
		★	275/35R20 102W	A	a	3月1日
	40	★	245/40R20 99W	A	a	3月1日
			275/40R20 102W	A	a	3月1日
	45		245/45R20 99V	A	a	3月1日
	55		235/55R20 102V	A	a	4月
19	35	★	235/35R19 91W	A	a	3月1日
		★	255/35R19 96W	A	a	4月
			265/35R19 94W	A	a	3月1日
		★	275/35R19 100W	A	a	3月1日
	40	★	225/40R19 93W	A	a	3月1日
			235/40R19 92W	A	a	4月
		★	245/40R19 98W	A	a	4月
		★	255/40R19 100W	A	a	4月
		★	275/40R19 105W	A	a	3月1日
		★	225/45R19 96W	A	a	3月1日
	45	★	245/45R19 102W	A	a	3月1日
			245/50R19 101W	A	a	3月1日
	55		225/55R19 99V	A	a	3月1日
			235/55R19 101W	A	a	3月1日

リム径 (インチ)	偏平率 (%)	EXTRA LOAD	サイズ	転がり 抵抗 性能	ウエット グリップ 性能	発売日	
18	35	★	255/35R18 94W	A	a	4月	
		★	225/40R18 92W	A	a	3月1日	
	40	★	235/40R18 95W	A	a	4月	
		★	245/40R18 97W	A	a	4月	
		★	255/40R18 99W	A	a	4月	
		★	215/45R18 93W	A	a	3月1日	
	45	★	225/45R18 95W	A	a	3月1日	
		★	235/45R18 98W	A	a	4月	
		★	245/45R18 100W	A	a	4月	
			225/50R18 95W	A	a	4月	
	50		235/50R18 97W	A	a	3月1日	
			245/50R18 100W	A	a	3月1日	
			215/55R18 95V	A	a	4月	
	55		225/55R18 98V	A	a	4月	
			235/55R18 100V	A	a	3月1日	
			225/60R18 100H	A	a	3月1日	
	60		235/60R18 103V	A	a	3月1日	
			235/65R18 106V	A	a	3月1日	
	17	45	★	205/45R17 88W	A	a	3月1日
			★	215/45R17 91W	A	a	3月1日
★			225/45R17 94W	A	a	3月1日	
★			245/45R17 99W	A	a	4月	
50			205/50R17 89V	A	a	3月1日	
			215/50R17 91V	A	a	3月1日	
			225/50R17 94W	A	a	3月1日	
55			205/55R17 91V	A	a	4月	
			215/55R17 94V	A	a	3月1日	
			225/55R17 97W	A	a	3月1日	
			235/55R17 99W	A	a	4月	
60			215/60R17 96H	A	a	3月1日	
			225/60R17 99H	A	a	4月	
65			225/65R17 102H	A	a	3月1日	
16	55		205/55R16 91V	A	a	3月1日	
			195/60R16 89H	A	a	3月1日	
	60		205/60R16 92H	A	a	3月1日	
			215/60R16 95V	A	a	3月1日	
65		215/65R16 98H	A	a	3月1日		
15	65		185/65R15 88H	A	b	3月1日	
			195/65R15 91H	A	a	3月1日	
			205/65R15 94H	A	a	3月1日	

以上

<商品・イベントに関するお問い合わせ先>

タイヤお客様相談室 TEL:0120-39-2788

