

危険防止のために

空気圧充填

- ▲ **警告** エアコンプレッサーの調節弁は、タイヤ破断の危険があるので、タイヤの空気圧調整に際しては、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	調節弁の最高調整空気圧
400kPa(4.0kgf/cm ²)まで	500kPa(5.0kgf/cm ²)
400kPa(4.0kgf/cm ²)超～600kPa(6.0kgf/cm ²)まで	700kPa(7.0kgf/cm ²)

- ▲ **危険** タイヤに空気を充填する作業を行うときは、破断の危険を避けるためタイヤを安全圏に入れないなど安全措置を講じてください。
- ▲ **警告** 農業機械用タイヤの組み立て時のビードシーティング圧は、最大250kPa(2.5kgf/cm²/bar)とし、これを越える圧ははしらないでください。ビードシーティングとは、タイヤ組み立て時に、タイヤの両側のビードガリムのビード部に熱を加えて固めた状態をいいます。タイヤサイドウォール部に表示されています。



タイヤの傷

- ▲ **危険** タイヤに異物(釘、ボルト、ガラス等)が刺さった場合、または溝に石、その他、異物をかんだ場合は取り除いてください。傷がタイヤ内部のコード(鋼線、スチールコード)に達しているタイヤは使用しないでください。修理の可否については専門店にご確認ください。

安全維持・性能維持のために

タイヤ選択時の注意

- ▲ **警告** 機械メーカーが承認した標準タイヤまたはオプションタイヤを使用してください。
- ▲ **警告** 種類、構造、サイズの異なるタイヤを同一軸に混用しないでください。(例:ハイパスタイヤとワジアルタイヤの混用は不可)

チューブの選定

- ▲ **警告** 新品タイヤには、タイヤサイズ、構造に適した同一銘柄の新品チューブをご使用ください。
- ▲ **警告** 傷、割れ、シワ、成長等の生じたチューブは、パンクなどの故障の原因になりますので、使用しないでください。

ホイールの選定

- ▲ **警告** ホイールは、タイヤサイズに適したものを採用し、ホイールに亀裂、変形、著しい腐食のあるもの、落着や手直しをしたものは使用しないでください。

摩耗限度

- ▲ **警告** すり減ったタイヤは、制動性能が低下したり、乾道地や濡れた路面でスリップしやすくなるなど性能が劣化します。新品タイヤとお取り換えください。

走行時の注意

- ▲ **警告** 急加速、急減速、急旋回及び急停止は危険ですので避けてください。特に、直線地、傾斜地、横断路は避け、事故になる恐れがあるため急ブレーキは減速するなど、使用状況に応じた適切な運転を心がけてください。
- ▲ **警告** 走行中に車体が揺動不安定になったり、異常な音及び振動が感じられたときは、速やかに安全な場所に停車して、車検及びタイヤを点検してください。外観上、異常がなくても、早期に専門店へ点検を依頼してください。

保管上の注意

- ▲ **警告** タイヤの性能が劣化しますので、水分、油類、日光、オゾンに長時間さらす状態は避けてください。また、スチーブ等の腐食、電気火花の出る状態からも避けてください。
- ▲ **警告** タイヤ内部に水、小石、砂、金属片、木片などの異物が入らないようにしてください。万が入った場合は、タイヤの故障の原因となりますのですぐに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キズなどで空気漏れを恐るべきことがありますので、リム組み時には、必ずタイヤリムと車体の両側面を点検してください。
- ▲ **警告** タイヤ内の異物や水分によりタイヤの性能を損なう場合があります。リム組み前にタイヤ内を点検し、異物や水分を取り除いてください。
- ▲ **警告** コンプレッサー内の水もタイヤ内に入る可能性がありますので、定期的にドレン抜きをしてください。

空気圧・性能に関する注意

- ▲ **警告** タイヤの空気圧は、走行前の冷えている時に、機械メーカーの指定空気圧に調整してください。空気圧に過不足があると、タイヤが摩耗したり、事故につながるおそれがあります。
- ▲ **警告** 正しい空気圧を計るためには、タイヤの使用後、最低気温が経過してから測定してください。(タイヤの冷却時間は、外気温や路面の温度で変わります)
- ▲ **警告** 過積載、過速度はしないでください。過積載で使用するするとタイヤやホイールが故障したり、事故につながるおそれがあります。

その他の注意

- ▲ **警告** オイルやグリース、ガソリン、軽油などが付着すると、ゴムが劣化しますので直ちに洗い落とすようにしてください。
- ▲ **危険** ホイールの腐蝕修理は絶対避けてください。特にタイヤをホイールに装着したまま腐蝕すると、タイヤが故障したり、発火するなどの危険があります。



- ▲ **警告** リングロープ、穴あけ等の加工をしたタイヤは、損傷したり、事故になるおそれがあるので、使用しないでください。
- ▲ **警告** 随時パンク修理またはタイヤのつや出し剤等、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。

使用上の注意

- ▲ **警告** 毎日給油点検を行い、空気圧、摩耗状況、外傷、故障の有無をチェックしてください。タイヤに外傷、故障がある場合には、事故になるおそれがありますので、使用できる範囲がタイヤ専門店にご相談ください。

その他

- ▲ **警告** 使用済みタイヤは、不法投棄せず、専門業者に依頼するなど、必ず適切な方法で処分してください。
- ▲ **警告** 使用済みタイヤを処理するには費用がかかります。
- ▲ **警告** 当カタログに掲載されている構造、仕様が予告なく変更される場合があります。
- ▲ **警告** 当カタログに記載されているタイヤ外径と標準サイズは、予告なく変更される場合があります。

*その他、商品の正しい使用方法については、弊社ウェブサイトをご確認ください。

日本ミシュランタイヤ株式会社

〒163-1073 東京都港区西新橋3-7-1 新橋パークタワー13F
お客様相談室 TEL.0276-25-4411(受付時間:月～金曜日 10:00～12:00 13:00～17:00)
このカタログの内容を、許可なく転載、複製する事を禁じます。

2020年2月



MICHELIN

ミシュランタイヤ 農業機械用タイヤカタログ 2020

<http://www.michelin.co.jp/>

MICHELIN AG mission

2019年で約77億人の世界人口が、

2050年には約97億人になると予想されています。

私たちの惑星は、より多くの食物を生産、エコバランスの維持と

天然資源の枯渇を回避していかなければなりません。

ミシュランは、イノベーションによってこの問題にチャレンジをしています。

40年にわたって、ミシュランは2つの革新的な技術を送り出しました。

ミシュランはラジアルタイヤを発明し、

1970年代には初の農業機械用ラジアルタイヤを送り出しました。

その後、Low pressure Technologies (低空気圧技術) を導入した

主要な農業機械用タイヤを開発しました。

大きい接地面は、牽引力の向上、燃料の低下につながり、

農場での燃料消費低減に寄与します。

この新技術はすでに、トラクター、ハーベスター、

スプレイヤー、インプラメント用タイヤに導入されています。

MICHELIN Ultraflex Technologies

ウルトラフレックス・テクノロジー

Ⅱ 土壌を圧縮せずにコストを圧縮

- 弾力性を持った革新的ケーシング技術により、
タイヤの接地面が拡大し、
接地圧を低減することで土壌の圧縮を抑える。
- 結果、収穫量そして生産性向上に貢献。



Ⅲ 同荷重時における接地面積の比較



サイズ: 20.8-38

パイアスタイヤ

2298cm²

参照: パイアスタイヤ



サイズ: 650/65R38
(互換: 20.8R38)

ラジアルタイヤ65扁平

3003cm²

ラジアルタイヤ vs.
パイアスタイヤ

+31%



サイズ: VF710/60R38

MUT(*)

ラジアルタイヤ60扁平

5115cm²

MUT vs.
ラジアルタイヤ

+70%

ラジアル構造とバイアス構造

ラジアルタイヤのメリット

収益性増加

● タイムセービング ● 燃料消費の低減 ● 耐用年数の向上

生産性向上

● 長くワイドな接地面積 ● わだちの減少 ● 路面圧縮の低減

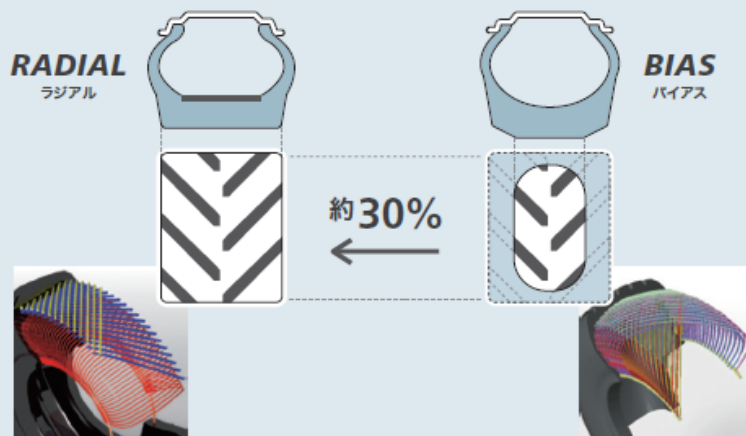
快適性向上

● 高乾なグーシング ● 開墾や運搬走行でも優れた乗り心地 ● 車両保護

トラクションの向上

● 低転がり抵抗 ● 大きく不変なフットプリント ● 許容性

ラジアルは同サイズでフットプリントが約30%増加



タイヤサイズ表示

タイヤ幅	ラジアル構造	荷重指数	速度記号
14.9 R 28	TL 128 A8		
(インチ)	(インチ)	(1,000kg) (40km/h)	
標準	リム径	チューブレス	
480/65 R 28	TL 136 A8		
(ミリメートル)	(インチ)	(2,200kg) (40km/h)	

速度記号 SPEED SYMBOL MARKINGS

速度記号	速度(km/h)	速度記号	速度(km/h)
A2	10	D	65
A4	20	E	70
A6	30	F	80
A8	40	G	90
B	50	J	100
C	60	K	110

荷重指数 LOAD INDEX MARKINGS

荷重指数	荷重(kg)	荷重指数	荷重(kg)	荷重指数	荷重(kg)	荷重指数	荷重(kg)
100	800	119	1360	138	2360	157	4125
101	825	120	1400	139	2430	158	4250
102	850	121	1450	140	2500	159	4375
103	875	122	1500	141	2575	160	4500
104	900	123	1550	142	2650	161	4625
105	925	124	1600	143	2725	162	4750
106	950	125	1650	144	2800	163	4875
107	975	126	1700	145	2900	164	5000
108	1000	127	1750	146	3000	165	5150
109	1030	128	1800	147	3075	166	5300
110	1060	129	1850	148	3150	167	5450
111	1090	130	1900	149	3250	168	5600
112	1120	131	1950	150	3350	169	5800
113	1150	132	2000	151	3450	170	6000
114	1180	133	2060	152	3550	171	6150
115	1215	134	2120	153	3650	172	6300
116	1250	135	2180	154	3750	173	6500
117	1285	136	2240	155	3875	174	6700
118	1320	137	2300	156	4000	175	6900

農業機械用タイヤ互換表

標準タイヤ	85シリーズ	80シリーズ	75シリーズ	70シリーズ	65シリーズ	60シリーズ	55シリーズ
6.50 R 16				280/70 R 16	280/65 R 16		
7.50 R 16		250/80 R 16		280/70 R 18	320/65 R 18		
7.50 R 20		280/80 R 20		280/70 R 20	340/65 R 18		
9.5 R 20		260/80 R 20		300/70 R 20	340/65 R 20		
11.2 R 20	280/85 R 20			320/70 R 20			
12.4 R 20	320/85 R 20	340/80 R 20	340/75 R 20	360/70 R 20	420/65 R 20		
8.3 R 24	280/85 R 20			320/70 R 20			
9.5 R 24	320/85 R 20	340/80 R 20	340/75 R 20	360/70 R 20	420/65 R 20		
11.2 R 24	250/85 R 24			380/70 R 24	440/65 R 20		
12.4 R 24	320/85 R 24			380/70 R 24	420/65 R 24		
13.6 R 24	340/85 R 24			400/70 R 24	440/65 R 24		
14.9 R 24	380/85 R 24			420/70 R 24	480/65 R 24		
16.9 R 24	420/85 R 24			480/70 R 24	540/65 R 24		
14.9 R 26				480/70 R 26	540/65 R 24		
16.9 R 26				520/70 R 26	540/65 R 26		
18.4 R 26				580/70 R 26	600/60 R 28	750/50 R 26	
23.1 R 26			620/75 R 26	600/70 R 30	600/65 R 32		1000/50 R 25
28 UR 26			620/75 R 26	650/70 R 26	750/65 R 26		1000/50 R 25
9.5 R 28	250/85 R 28			600/70 R 30	600/65 R 32		
11.2 R 28	280/85 R 28			650/70 R 26	750/65 R 26		
12.4 R 28	320/85 R 28			650/70 R 26	750/65 R 26		
13.6 R 28	340/85 R 28			650/70 R 26	750/65 R 26		
14.9 R 28	380/85 R 28			650/70 R 26	750/65 R 26		
16.9 R 28	420/85 R 28			650/70 R 26	750/65 R 26		
14.9 R 30	380/85 R 30			650/70 R 26	750/65 R 26		
16.9 R 30	420/85 R 30		480/75 R 30	650/70 R 26	750/65 R 26		
18.4 R 30	460/85 R 30			650/70 R 26	750/65 R 26		
23.1 R 30			620/75 R 30	650/70 R 26	750/65 R 26		
12.4 R 32	320/85 R 32			650/70 R 26	750/65 R 26		
24.5 R 32			650/75 R 32	650/70 R 26	750/65 R 26		
30.5 UR 32			650/75 R 32	650/70 R 26	750/65 R 26		
14.9 R 34	380/85 R 34			650/70 R 26	750/65 R 26		
16.9 R 34	420/85 R 34		400/75 R 38	650/70 R 26	750/65 R 26		
18.4 R 34	460/85 R 34		520/75 R 34	650/70 R 26	750/65 R 26		
23.1 R 34			620/75 R 34	650/70 R 26	750/65 R 26		
11.2 R 36	320/85 R 34			650/70 R 26	750/65 R 26		
12.4 R 36	320/85 R 36		480/75 R 30	650/70 R 26	750/65 R 26		
13.6 R 36	340/85 R 36			650/70 R 26	750/65 R 26		
	380/85 R 34			650/70 R 26	750/65 R 26		
	460/85 R 30			650/70 R 26	750/65 R 26		
12.4 R 38	320/85 R 38			650/70 R 26	750/65 R 26		
13.6 R 38	340/85 R 38		400/75 R 38	650/70 R 26	750/65 R 26		
14.9 R 38	380/85 R 38	380/80 R 38	520/75 R 34	650/70 R 26	750/65 R 26		
	460/85 R 34			650/70 R 26	750/65 R 26		
15.5 R 38	340/85 R 38		400/75 R 38	650/70 R 26	750/65 R 26		
16.9 R 38	420/85 R 38		520/75 R 34	650/70 R 26	750/65 R 26		
18.4 R 38	460/85 R 38		620/75 R 34	650/70 R 26	750/65 R 26		
20.8 R 38	520/85 R 38	480/80 R 42	680/75 R 32	650/70 R 26	750/65 R 26		
	420/80 R 46			650/70 R 26	750/65 R 26		
18.4 R 42	460/85 R 42		680/75 R 32	650/70 R 26	750/65 R 26		
	340/85 R 48			650/70 R 26	750/65 R 26		
20.8 R 42	520/85 R 42	480/80 R 46	650/75 R 38	650/70 R 26	750/65 R 26		
	680/85 R 32		710/75 R 34	650/70 R 26	750/65 R 26		
20.8 R 46	520/85 R 46	480/80 R 50	710/70 R 38	650/70 R 26	750/65 R 26		
	650/85 R 46			650/70 R 26	750/65 R 26		

この表は換算目安であり、各メーカーによって互換サイズが異なる場合があります。詳しくは販売店にお問い合わせください。 参考文献: ETRTO

EQUIVALENCE CHART

STEP

1 お使いのタイヤサイズから、該当のSRIを特定して下さい。

SRI (Speed Radius Index) EU内での承認取得プロセスにおいて使用されるバリエータで、タイヤサイズによる理論上の車の速度を計算したものです。
異なるサイズのタイヤとの互換の際の目安に用いられます。

Ø	SIZES	SRI	Ø	SIZES	SRI	Ø	SIZES	SRI	Ø	SIZES	SRI
16	6.50R16	360	26	480/70R26	650	32	210/55R32 (8.3R32)	575	38	580/70R38	875
	7.50R16	390		23.1-26	750		230/55R32 (9.5R32)	600		620/70R38	875
	250/60R16	390		520/60R26	700		270/55R32 (11.2R32)	625		650/65R38	875
	260/70R16	360		540/65R26	650		320/65R32 (12.4R32)	650		650/75R38	905
	280/65R16	360		580/70R26	675		650/75R32 (2.4.5R32)	825		650/65R38	925
	280/70R16	390		620/70R26	725		680/75R32 (30.5LR32)	875		680/75R38	925
	320/65R16	390		620/75R26	750		680/65R32	925		710/65R38	875
18	7.50R18	410		750/50R26	675		800/65R32	875		710/70R38	925
	280/70R18	410		750/65R26	750		800/70R32	925		710/65R38	1025
	320/65R18	410		9.5R28	550		900/60R32	925		750/65R38	925
	340/65R18	425		250/65R28	550		1000/55R32	875		800/70R38	975
20	7.50R20	425		280/65R28 (11.2R28)	575		1050/50R32	875		900/60R38	975
	9.5R20	450		320/70R28	575	34	320/65R34	675		900/60R38	975
	11.2R20	475		320/65R28 (12.4R28)	600		380/65R34	725	40	230/55R40 (9.5R40)	700
	12.4R20	500		340/65R28	550		420/65R34 (16.9R34)	750	42	270/55R42 (11.2R42)	750
	13.6R20	525		340/65R28 (13.6R28)	625		460/65R34 (18.4R34)	775		300/55R42 (12.4R42)	800
	14.9LR20	525		360/70R28	600		480/70R28	750		320/65R42 (18.4R42)	875
	260/60R20	450		380/70R28	625		520/70R34	775		520/65R42 (20.8R42)	905
	280/70R20	425		380/65R28 (14.9R28)	650		520/75R34	775		580/65R42	925
	280/65R20	475		420/65R28	600		540/65R34	750		620/70R42	925
	300/70R20	450		420/70R28	650		600/60R34	750		650/65R42	925
	320/70R20	475		420/75R28	650		600/65R34	775		650/65R42	1025
	320/65R20	500		420/65R28 (16.9R28)	675		620/75R34	825		710/65R42	925
	340/65R20	450		440/65R28	625		650/60R34	775		710/70R42	975
	340/75R20	500		460/65R28	625		650/65R34	825		710/75R42	1025
	360/70R20	500		480/65R28	650		650/75R34	875		900/50R42	925
	380/70R20	525		480/70R28	675		710/60R34	825		900/65R42	1025
	380/75R20	525		520/60R28	650		710/75R34	925	44	210/55R44 (8.3R44)	725
	420/65R20	500		540/65R28	675		540/65R28	675		230/55R44 (9.5R44)	750
	440/65R20	525		600/60R28	675		600/60R28	700		270/55R44 (11.2R44)	775
24	8.3R24	475		600/65R28	700		600/70R28	725		270/55R46 (11.2R46)	800
	250/65R24 (9.5R24)	500		600/70R28	725		340/65R36 (13.6R36)	675		300/55R46 (12.4R46)	825
	280/65R24 (11.2R24)	525		380/65R30 (14.9R30)	675		340/65R36 (13.6R36)	725		320/65R46	825
	300/70R24	500		420/70R30	675	38	270/55R38 (11.2R38)	700		340/65R46 (13.6R46)	825
	320/70R24	525		380/65R30 (16.9R30)	700		320/65R38 (12.4R38)	725		380/60R46	875
	320/65R24 (12.4R24)	550		420/60R30	725		340/65R38 (13.6R38)	750		420/60R46	875
	340/65R24 (13.6R24)	575		460/65R30 (18.4R30)	725		380/60R38	750		460/60R46	925
	360/70R24	550		480/70R30	700		380/65R38	800		520/65R46 (20.8R46)	975
	380/70R24	575		480/75R30	700		400/75R38 (15.5R38)	750		620/70R46	975
	380/65R24 (14.9R24)	600		520/70R30	725		420/65R38 (16.9R38)	800		750/75R46	1075
	400/70R24	575		520/65R30	775		460/65R38 (18.4R38)	825		900/65R46	1075
	420/65R24	550		540/65R30	700		480/70R38	800		230/55R48 (8.3R48)	725
	420/70R24	600		600/60R30	700		520/70R38	825		270/55R48 (11.2R48)	825
	420/65R24 (16.9R24)	625		600/65R30	725		520/65R38 (20.8R38)	875		340/65R48 (13.6R48)	875
	440/65R24	575		600/70R30	750		540/65R38	800		320/65R50	875
	460/70R24	600		620/70R30	775		600/60R38	800		380/60R50	925
	480/65R24	600		620/75R30	800		600/65R38	825		420/65R50	975
	480/70R24	625		650/70R30	800		650/60R38	825		480/60R50	975
	500/70R24	625		710/65R30	725		520/65R32 (12.4R32)	925		480/65R28	1025
25	1000/50R25	750		710/60R30	750		270/55R54 (11.2R54)	925		420/70R24	925
							320/60R54	925		460/70R24	925
							380/60R54	975		480/65R24	975

STEP

2 左で見つけたSRIから、対応するタイヤサイズを見つけて下さい。

重要事項: この表内での数値はあくまでも指標です。

タイヤサイズやリム幅等の諸量はアニュアルデータをもとにおこなってください。

SRI	EQUIVALENTS	SRI	EQUIVALENTS	SRI	EQUIVALENTS	SRI	EQUIVALENTS
360	6.50R16	625	210/55R36 # 8.3R36	750	230/55R44 # 9.5R44	875	320/50R50
	260/70R16		270/55R32 # 11.2R32		270/55R42 # 11.2R42	(1.85m)	340/65R48 # 13.6R48
	280/65R16		340/65R28 # 13.6R28		340/65R38 # 13.6R38		380/50R46
390	7.50R16		380/70R28		380/60R38		420/60R46
	250/60R16		420/65R24 # 16.9R24		400/75R38 # 15.5R38		480/60R42 # 18.4R42
	280/70R16		440/65R28		420/65R34 # 16.9R34		520/65R38 # 20.8R38
	320/65R16		480/60R28		480/70R34		580/70R38
410	7.50R18		480/70R24		540/65R34		620/70R38
	280/70R18		500/70R24		600/60R34		650/65R38
	320/65R18		540/65R24		600/70R30		650/75R34
425	7.50R20	650	230/55R36 # 9.5R36		620/75R26 # 23.1R26		680/75R32 # 30.5LR32
	280/70R20		320/65R32 # 12.4R32		710/60R30		710/60R38
	340/65R18		380/65R28 # 14.9R28		750/65R26		800/65R32
450	9.5R20		420/70R28		1000/55R25		1000/55R32
	260/60R20		420/75R28	775	270/55R44 # 11.2R44		1050/55R32
	300/70R20		480/65R28		460/65R34 # 18.4R34	925	270/55R54 # 11.2R54
	340/65R20		480/70R26		520/65R30	(1.95m)	300/55R52 # 12.4R52
475	11.2R20		520/60R28		520/70R34		320/60R54
	280/65R20		540/65R26		520/75R34		380/60R50
	320/70R20	675	270/55R36 # 11.2R36		600/65R34		480/60R46
	8.3R24		320/65R34 # 12.4R34		620/70R30		520/65R42 # 20.8R42
500	250/65R24 # 9.5R24		380/65R30 # 14.9R30		650/60R34		620/70R42
	300/70R24		420/70R30	800	230/55R48 # 9.5R48		650/65R42
	320/65R20 # 12.4R24		420/65R28 # 16.9R28		270/55R46 # 11.2R46		650/75R38
	340/75R20		480/70R28		300/55R42 # 12.4R42		680/75R38
	360/70R20		540/65R28		320/60R42		680/65R32
	420/65R20		580/70R26		380/55R38		710/60R42
525	280/65R24 # 11.2R24		600/60R28		420/65R38 # 16.9R38		710/70R38
	320/70R24		750/50R26		480/70R38		710/75R34
	380/70R20	700	230/55R40 # 9.5R40		540/65R38		750/65R38
	380/75R20 # 13.6R20		270/55R38 # 11.2R38		600/60R38		800/70R32
	14.9LR20		320/65R36 # 12.4R36		620/75R30		900/50R42
	440/65R20		420/65R30 # 16.9R30		650/70R30		900/60R32
550	250/65R28 # 9.5R28		480/70R30		650/75R30	975	380/60R54
	320/65R24 # 12.4R24		480/75R30	825	270/55R48 # 11.2R48	(2.05m)	420/65R50
	340/65R28		520/60R26	(1.75m)	300/55R46 # 12.4R46		480/60R50
	360/70R24		540/65R30		320/60R46		520/65R46 # 20.8R46
	420/65R24		600/60R30		340/65R46 # 13.6R46		580/65R42
575	210/55R32 # 8.3R32		600/65R28		460/65R38 # 18.4R38		620/70R46
	280/65R28 # 11.2R28	725	210/55R44 # 8.3R44		650/65R38		650/65R38
	320/70R28		320/65R38 # 12.4R38		600/65R38		710/70R42
	340/65R24 # 13.6R24		340/65R36		620/75R34		800/70R38
	380/70R24		380/65R34		650/75R32 # 24.5R32		900/60R38
	400/70R24		420/60R30		650/65R34		480/59R50
	440/65R24		460/65R30 # 18.4R30		650/60R38		650/65R42
600	230/55R32 # 9.5R32		520/70R30		710/60R34	1025	710/75R42
	320/65R28 # 12.4R28		600/65R30			(2.15m)	710/65R38
	360/70R28		600/70R28				900/60R42
	380/65R24 # 14.9R24		620/70R26			1075	750/75R46
	420/65R28		710/55R30			(2.30m)	900/65R46
	420/70R24						
	460/70R24						
	480/65R24						

MICHELIN AGRICULTURE TIRE RANGE



MICHELIN
AGRIBIB



MICHELIN
AGRIBIB 2



MICHELIN
OMNIBIB



MICHELIN
MULTIBIB



MICHELIN
AXIOBIB



MICHELIN
VF AXIOBIB 2



MICHELIN
MACHXBIB



MICHELIN
ROADBIB



MICHELIN
XEOBIB



MICHELIN
YELDBIB



MICHELIN
CROSSGRIP



Deber
Tracker



MICHELIN
MEGAXBIB



MICHELIN
MEGAXBIB 2



MICHELIN
CEREXBIB 2



MICHELIN
AGRIBIB Row Crop



MICHELIN
SPRAYBIB



Klüber
CROPKER



MICHELIN
XHA2



MICHELIN
X SNOPLUS



MICHELIN
CARGOBIH HIGH FLOTATION



MICHELIN
CARGOBIH / XP27



MICHELIN
CARGOBIH HEAVY DUTY



MICHELIN
XS



MICHELIN
CROSSGRIP



MICHELIN
XMCL



MICHELIN
BIRLOAD HARD SURFACE



MICHELIN
POWER CL



MICHELIN
BIRSTEEL ALL TERRAIN



TRACTORS

トラクター



ミシュラン アグリビブ

MICHELIN AGRIBIB



トラクション・サービ斯拉イフ・
環境性に優れたトラクター用タイヤ
卓越したトラクション、優れた許容能力が
ライフ長まで続く。持続性を備えた
ラジアルケーシングにより高い環境性を実現。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
24	9.5 R24 TL 112A8/109B	253	1045	W8,W7	210	208420	(250B5R24)
	11.2 R24 TL 119A8/116B	288	1095	W10,W9	210	209550	(280B5R24)
	12.4 R24 TL 119A8/116B	324	1149	W11,W10	160	000510	(320B5R24)
	13.6 R24 TL 124A8/121B	370	1200	W12,W11	210	208860	(340B5R24)
	14.9 R24 TL 130A8/127B	397	1265	W13,W11,W12	210	209180	(360B5R24)
	16.9 R24 TL 134A8/131B	460	1330	DW15L,W14L,DW14L,W15L	160	000540	(420B5R24)
28	12.4 R28 TL 126A8/123B	322	1265	W11,W10	210	208870	(320B5R28)
	13.6 R28 TL 123A8/120B	372	1308	W12,W11	160	000590	(340B5R28)
	14.9 R28 TL 134A8/131B	393	1365	W13,W12	210	208440	(360B5R28)
	16.9 R28 TL 141A8/138B	454	1435	DW15L,W14L,DW14L,W15L	210	208450	(420B5R28)
30	16.9 R30 TL 137A8/134B	447	1480	DW15L,W14L,DW14L,W15L	160	000620	(420B5R30)
	18.4 R30 TL 142A8/139B	504	1550	DW16L,W15L,DW15L,W16L	160	000630	(460B5R30)
34	18.4 R34 TL 149A8/146B	491	1662	DW16L,W15L,DW15L,W16L	210	208880	(460B5R34)
	380/85 R34 TL 137A8/137B	394	1503	W12,W13	160		○(14.9R34)
36	12.4 R36 TL 124A8/121B	318	1460	W11,W10	160	000680	(320B5R36)
38	12.4 R38 TL 131A8/128B	325	1500	W11,W10,DW10	210	208430	(320B5R38)
	13.6 R38 TL 128A8/125B	358	1565	DW12,W11,W12	160	000750	(340B5R38)
	18.4 R38 TL 151A8/148B	494	1770	DW16L,W15L,DW15L,W16L	210	208460	(460B5R38)
	20.8 R38 TL 159A8/156B	541	1850	DW18L,W16L,DW16L,W18L	210	208470	(520B5R38)
	380/95 R38 TL 147A8/147B	392	1689	W12,W13	240		○
	420/85 R38 TL 144A8/144B	455	1676	DW15L,W14L,DW14L,W15L	160	202080	(16.9R38)

○印は規定値以上の商品になります。

ミシュラン アグリビブ

MICHELIN AGRIBIB 2



高いパフォーマンスが長く続く
トラクタータイヤの進化版
AGRIBIBの優れたトラクション性能を引き継ぎ、
深いトレッドラグによりロングサービ斯拉イフ、
そしてさらに高い耐荷重性能を実現。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
28	280/85 R28 123A8/120D TL	299	1192	W10,W9	240	210280	(11.2R28)
30	380/85 R30 140A8/140B TL	394	1416	W12,W13	240		○(14.9R30)
	420/90 R30 147A8/147B TL	418	1518	DW13,DW14L,W13,W14L	240		○
32	650/75 R32 167A8/167B TL	667	1827	DW20B,DW21B	240		○
34	320/85 R34 133A8/133B TL	312	1421	W10	240		○(12.4R34)
	380/85 R34 142A8/142B TL	378	1516	W12,W13	240		○(14.9R34)
	420/85 R34 147A8/147B TL	449	1589	DW15L,DW14L,W13,W14L,W15L	240	209560	(16.9R34)
38	380/80R38 142A8/139D TL	380	1595	DW12,DW13,W12,W13	240	209570	(14.9R38)
	420/85 R38 149A8/149B TL	450	1690	DW15L,DW14L,W14L,W15L	240	210930	(16.9R38)
	520/85 R38 160A8/160B TL	533	1849	DW16L,DD16,DD18, DW18L,W16A,W18A	240		○(20.8R38)
42	480/80 R42 156A8/156B TL	489	1840	DW16A,DD16,W16A	240		○(18.4R42)
	520/85 R42 162A8/162B TL	542	1958	DW18A,DD18,W18A	240		○(20.8R42)
46	480/80 R46 151A8/151B TL	410	1854	DW13,DW12	240		○
	480/80 R46 158A8/158B TL	486	1945	DW16A,DD16,DW16L,W16A	240		○(18.4R46)
	520/85 R46 164A8/164B TL	518	2059	DW16A,DW16L,DW16A,DW16L, W16A,W16L,W18A,W18L	240		○(20.8R46)
50	480/80 R50 159A8/159B TL	465	2050	DW15A,DW16A	240		○(18.4R50)
54	380/90 R54 152A8/152B TL	386	2054	W12A,DW13B	240		○

○印は規定値以上の商品になります。

ミシュラン オムニビブ

MICHELIN OMNIBIB



経済性の高い、多用途使用タイヤ

フロントローダー作業のストレスに耐える
特別なデザイン、優れた排水性能と
ケーシング強度による外傷抵抗力で、
サービ斯拉イフと燃料消費低減に貢献。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
16	280/70 R16 112D TL	276	805	W9,W10L,W8,W8L	240	210920	○
20	280/70 R20 116D TL	268	904	W9,W10,W8	240	210910	○
24	320/70 R24 TL 116D	323	1101	W10,W11,W9	160	202980	
	360/70 R24 TL 122D	373	1153	W11,W12,W10	160	206740	
	380/70 R24 TL 125D	399	1188	W12,W11,W13	160	203310	
	420/70 R24 TL 130D	436	1251	W13,W12,W14L,DW14L	160	203270	
	480/70 R24 TL 138D	494	1327	DW15L,W14L,DW14L,W16L,W15L,DW16L	160	203400	
28	380/70 R28 TL 127D	390	1294	W12,W13,W11	160	203150	
	420/70 R28 TL 133D	436	1354	W13,W12,DW14L,W14L	160	203160	
	480/70 R28 TL 140D	500	1423	DW15L,DW14L,W16L,W15L,W14L,DW16L	160	203170	
30	480/70 R30 TL 141D	498	1482	DW15L,DW14L,W14L,W15L,DW16L	160	204670	
34	480/70 R34 TL 143D	497	1593	DW15L,W14L,DW14L,W15L,W16L,DW16L	160	202990	
	520/70 R34 TL 148D	535	1651	DW16L,DW16L,W18L,W16L,DW15L,W15L	160	203870	
38	480/70 R38 TL 145D	498	1694	DW15L,DW16L,W15L,DW14L,W16L,W14L	160	203280	
	520/70 R38 TL 150D	539	1766	DW16L,W15L,W18L,DW16L,W16L,DW15L	160	203180	
	580/70 R38 TL 155D	601	1836	DW18L,W18L	160	203500	
42	620/70 R42 TL 160D	639	1953	DW20B(A),DW18L	160	204970	○

○印は規定値以上の商品になります。

ミシュラン マルチビブ

MICHELIN MULTIBIB



多用途・生産性・快適性に
優れたタイヤ

開墾でも道路でも卓越した性能を発揮。
高いトラクション性能が時間と燃料を節約。
さらに優れたハンドリングと
快適な乗り心地も実現。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
16	320/65 R16 TL 107D	300	827	W8L,W8L,W9,W10L	160		○
18	320/65 R18 TL 109A8/106B	309	875	W9,W10	160	202790	○□
	340/65 R18 TL 113A8/110B	323	918	W9,W10	160	207060	○□
20	420/65 R20 TL 125A8/125B	396	1064	W11,W10,W12	140		○□
	440/65 R20 TL 128D	441	1088	W14L,W13,W15L	160		○
24	420/65 R24 TL 126D	392	1156	W11,W10,W12	160	210880	
	440/65 R24 TL 128D	439	1187	DW14L,W13,DW13,W14L,W15L,DW15L	160	200760	
	480/65R24 TL 133D	483	1240	DW15L,W14L,DW14L,W15L	160	200770	
	540/65 R24 TL 140D	532	1312	DW16L,W16L,W18L,DW18L	160	200780	
28	420/65 R28 TL 135D	390	1238	W11,W12	240		○
	440/65 R28 TL 131D	437	1291	DW14L,W13,W14L,W15L,DW15L	160	200790	
	480/65 R28 TL 136D	476	1339	DW15L,W14L,DW14L,W15L	160	200800	
	540/65 R28 TL 142D	529	1427	DW16L,W16L,W18L,DW18L	160	200810	
30	540/65 R30 TL 143D	527	1472	DW16L,W16L,W18L,DW18L	160	200820	
34	540/65 R34 TL 145D	530	1574	DW16L,DW18L,W16L,W18L	160	200830	
	540/65 R34 TL 152D	530	1590	DW16L,DW18L,W16L,W18L	240		
	600/65 R34 TL 151D	594	1654	DW20B(A),W18L,DW18L	160	200840	
38	540/65 R38 TL 147D	529	1675	DW16L,DW18L,W18L,W16L	160	200850	
	600/65 R38 TL 153D	595	1768	DW20B(A),W18L,DW18L	160	200860	
	650/65 R38 TL 157D	646	1819	DW20B(A)	160	200870	
42	650/65 R42 TL 158D	638	1931	DW20B(A)	160	200880	

○印は規定値以上の商品になります。□印はオプションは20x110Bとなります。



TRACTORS

トラクター



ミシュラン AXIOBIB

**MICHELIN
AXIOBIB**



トラクションに優れたトラクタータイヤ

農場におけるトラクションを得るために
トレッドパターンが最適化。
革新的なケーシングが土壌の保護に貢献。
耕地上において最大15%の燃料消費低減⁽¹⁾、
生産量の4%増加⁽²⁾が期待できる。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
30	IF 600/70 R30 TL 153D	600	1585	DW218(A), DW208(A)	160	209780	○
	IF 620/75 R30 TL 164D	659	1670	DW238(A), MW238(A), DW218(A)	160	204070	○
	IF 650/75 R30 TL 166D	679	1721	DW238(A), MW238(A)	160		○
34	IF 650/60 R34 TL 165D	653	1661	DW238(A), DW248(A), DW218(A)	240	210290	○
	IF 650/65 R34 TL 161D	653	1721	DW238(A)	160		○
	IF 710/60 R34 TL 164D	708	1696	DW258(A)	160		○
38	IF 650/65 R38 TL 169D	649	1826	DW238(A), MW218(A)	240		○
	IF 650/85 R38 TL 179D	692	2050	DW238(A), MW238(A)	240		○
	IF 710/60 R38 TL 172D	710	1844	DW258(A)	240		○
	IF 710/85 R38 TL 178D	734	2159	DW258(A), MW258(A)	160		○
	IF 800/70 R38 TL 179D	810	2067	DW278(A)	160	210560	○
42	IF 710/70 R42 TL 179D	742	2062	DW258(A), MW258(A), DW238	240	203660	○
	IF 710/75 R42 TL 176D	715	2161	DW258(A)	160	208190	○
	IF 900/60 R42 TL 186D	881	2123	DW308(A)	240		○
46	IF 750/75 R46 TL 186D	761	2287	DW258(A)	240		○
	IF 900/65 R46 TL 190D	915	2322	DW308(A)	240		○

○印は確定した商品のサイズです。

(1) 標準サイズと比較した農地耕種で観察された平均値
(2) 作物の成長速度に依存する。標準的な条件下でのトラクタフレックス技術/ローの比較
ソース: Harper Adams University study (2016)



ミシュラン MACHXBIB

**MICHELIN
MACHXBIB**



多用途性と頑健性を備えたタイヤ

大まなウグがサービスライフを向上させ、
古い紐が劣化が燃料消費低減に貢献。
耐摩耗性のあるサイドウォールによる
高い柔軟性。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
28	600/65 R28 TL 154D	615	1502	DW208(A), DW18L, W18L	240	204910	
	600/70 R28 TL 157D	614	1572	DW208(A), DW18L	240	204940	
30	600/70 R30 TL 152D	613	1605	DW208(A), DW18L	160	206880	
	710/55 R30 TL 153D	684	1516	DW238(A)	160		○
32	680/75 R32 TL 164A8/161B	675	1865	DW218(A), DW208(A)	160		○□
34	650/60 R34 TL 159D/155E	655	1663	DW218(A), DW238(A)	240		
	650/65 R34 TL 161D/157E	657	1723	DW218(A), DW208(A), DW238(A)	240		
38	650/75 R38 TL 169A8/169B	664	1948	DW238(A), MW238(A)	240	017520	
	650/85 R38 TL 173A8/173B	686	2063	DW238(A), DW208(A), MW238(A)	240		
	710/70 R38 TL 171D	713	1961	DW238(A), MW238(A), DW258(A), MW258(A)	240	204920	
	800/70 R38 TL 173D	809	2066	DW258(A), MW258(A), DW278(A)	160	206870	
42	710/70 R42 TL 173D	721	2088	DW238(A), MW238(A), MW258(A), DW258(A)	240	204930	
	900/50 R42 TL 168D	853	1970	DW278(A), DW288(A), DW308(A)	160	210590	○
	710/75 R42 TL 175D/171E	693	2158	DW238(A), DW258(A)	240		
46	620/70 R46 TL 162A8/162B	621	2061	DW208(A)	160		○□

○印は確定した商品のサイズです。□印のバージョンは20X108となります。

ミシュラン AXIOBIB

**MICHELIN
VF AXIOBIB 2**



トラクションに優れたトラクタータイヤ

高いトラクション、農場での
緊急空気圧使用による土壌保護。
そして機動性向上による稼働時間短縮を実現。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
30	VF 540/65 R30 TL 158D/155E	536	1460	W18L, W16L(NRC)	200		○
	VF 620/75 R30 TL 172D/169E	662	1670	DW238, DW21, DW20	200	210850	○
	VF 600/60 R30 162D/159E TL	597	1468	DW208(A), DW18L(NRC)	200	211220	○
	VF 600/70 R30 168D/165E TL	624	1579	DW218(A), DW208(A)	200	210840	○
	VF 620/75 R30 172D/169E TL	662	1670	DW238(A), DW208(A), DW218(A)	200	210850	○
34	VF 650/65 R34 170D/167E TL	679	1710	DW238(A)	200		○
	VF 650/60 R34 168D/165E TL	672	1661	DW238(A), DW218(A), DW248(A)	200		○
38	VF 650/60 R38 170D/167E TL	668	1742	DW238(A), DW208(A), (NRC), MW238(A)	200		○
	VF 650/85 R38 182D/179E TL	680	2063	DW238(A), DW208(A), DW218	200		○
	VF 800/70 R38 187D/184E TL	821	2072	DW278(A), DW258(A)	200		○
42	VF 650/65 R42 TL 174D/171E	671	1920	DW238, DW216, DW208(NRC)	200		○
	VF 650/85 R42 TL 183D/183E	670	2164	DW23, DW21	200		○
	VF 710/60 R42 176D/173E TL	730	1885	DW258(A), DW238(A), (NRC), MW258(A)	200	211230	○
	VF 650/85 R42 183D/180E TL	670	2164	DW238(A), DW218(A)	200		○
	VF 710/70 R42 182D/179E TL	731	2066	DW258(A), DW238(A), MW258(A)	200	211000	○
	VF 710/75 R42 184D/180E TL	737	2153	DW258(A)	200		○
44	VF 750/70 R44 186D/183E TL	763	2180	DW258(A), MW248(A), MW258(A), DW248(A)	200		○

○印は確定した商品のサイズです。



ミシュラン ROADBIB

**MICHELIN
ROADBIB**



舗装路走行に適したタイヤ

農場でも道路でも卓越した性能を発揮。
高いトラクション性能が時間と燃料を節約。
さらに優れたハンドリングと
快適な乗り心地を実現。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	備考
30	600/70 R30 158D/155E TL	610	1569	DW208(A), DW18L, DW218(A)	240		○
42	710/70 R42 173D/170E TL	710	2028	DW238(A), DW258(A)	240		○

○印は確定した商品のサイズです。□印のバージョンは20X108となります。



TRACTORS

トラクター



ミシュラン ゼオビブ

MICHELIN
XE0BIB



高い経済性と土壌保護に貢献

耕地上において最大15%の燃料消費低減^{※1}と生産量が4%増加すること^{※2}が期待できる。さらに、最大24%大きい接地面積によりわだちも減少。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
28	VF 480/60 R28 TL 134D	488	1298	DW16L,W16L	100	201430	
	VF 520/60 R28 TL 138D	534	1338	DW18L,W18L	100	200620	
	VF 600/60 R28 TL 146D	597	1429	DW20B(A)	100	201440	
30	VF 600/60 R30 TL 147D	603	1493	DW20B(A)	100	201450	
34	VF 600/60 R34 TL 149D	595	1595	DW20B(A)	100		
38	VF 600/60 R38 TL 151D	586	1698	DW20B(A),MW20B(A)	100	201670	
	VF 650/60 R38 TL 155D	677	1735	DW23B(A),MW23B(A)	100	200610	
	VF 710/60 R38 TL 160D	712	1814	DW25B(A),MW25B(A)	100	201460	
42	VF 650/60 R42 TL 157D TL	660	1840	DW23B(A),DW23B(A) (NRC)	100		
	VF 710/60 R42 TL 161D	716	1920	DW25B(A),MW25B(A)	100	201470	

※1 標準サイズと比較した実地試験で観測された平均値

※2 作物の収量試験における、標準テクニロジーとウルトラフレックステクノロジーの比較
ソース: Harper Adams University study (2015)



クレバー トラクター

Kleber
Traker



多用途で使える

長寿命のスタンダードタイヤ

耐久性のあるケーシングやトレッドパターンにより高い信頼性を獲得。高いトレッドラグ形状によってロングライフを実現。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
20	320/85R20 119A&116B TL	332	1047	W11,W8,W10		207450	(12.4R20)
28	250/85R28 112A&109B TL	247	1142	W8,W7		202490	(9.5R28)

ミシュラン イールドビブ

MICHELIN
YIELDBIB



低空気圧で高価を発揮する トラクタータイヤ

高いトラクション、圃場での超低空気圧使用による土壌保護、そして機動性向上による稼働時間短縮を実現。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	番号
34	VF 380/85 R34 TL 149A&149B	386	1510	W13,W12	160	○
	VF 420/85 R34 TL 154A&154B	432	1582	DW15L,DW14A(L),W14L,W15A(L)	160	○
38	VF 380/80 R38 TL 149A&149B	366	1592	DW12A,W12	160	○
	VF 380/95 R38 TL 154A&154B	377	1703	DW12A,W12	160	○
46	VF 480/80 R46 TL 164A&164B	480	1933	DW16A(L),DW15L-W16A,DW16B	160	○
50	VF 480/80 R50 TL 166A&166B	468	2039	DW16A(L),DW15B(A),W15B(A),DW16B-W16B-DW15L	160	○
	VF 480/95 R50 TL 170A&170B	477	2186	DW16A(L),DW15B(A),W15B(A),DW16B-W16B-DW15L	160	○

○印は規定値以上の商品になります。





HARVESTERS

ハーベスター



ミシュラン メガエクスピッド

MICHELIN MEGAXBIB



収穫作業開始時に安心感をもたらす
2層のメタルブレイと
3層のゲーシングブレイが耐荷重性能を向上。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
26	620/75 R26 TL 166A8/166B	588	1602	DW208(A), DW18L	320	018100	(23.1R26)
	750/65 R26 TL 171A8/171B	732	1621	DW258(A)	320	209580	28LR26
30	620/75 R30 TL 168A8/168B	604	1710	DW208(A), DW18L	320	200660	(23.1R30)
34	620/75 R34 TL 170A8/170B	590	1814	DW208(A), DW18L	320	210300	○(23.1R34)
42	580/85 R42 TL 162A8/162B	537	1937	DW18L, DD18, W18	240		○
	580/85 R42 TL 168A8/168B	570	2043	DW18L, MW208(A)	240		○
	620/70 R42 TL 166A8/166B	639	1969	DW208(A), DW18L, MW208(A)	240		○

○印は確定注文の商品になります。

ミシュラン セレックスビブ プラ

MICHELIN CEREXBIB 2



高い生産性と土壌保護を実現
低空気圧で使用でも、広い接地面により
高いトラクションと土壌保護も実現。
さらには高い耐荷重性能も持ち合わせた
ハーベスター用タイヤ。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
26	VF 520/80 R26 CFO+ 168A8 TL	503	1491	DW16L, DW18L, W16L	280	209590	
	VF 620/70 R26 CFO+ 173A8 TL	606	1513	DW208(A)	280	209600	○
	VF 750/65 R26 CFO+ 180A8 TL	748	1623	DW258(A)	280	209610	
30	VF 520/85 R30 CFO+ 172A8 TL	522	1624	W16L	280		○
	VF 620/70 R30 CFO+ 175A8 TL	608	1615	DW208(A)	280		○
	VF 710/65 R30 CFO+ 179A8 TL	694	1676	DW258(A), DW238(A)	280		○
22	IF 800/65 R32 CFO+ 181A8 TL	772	1855	DW278(A)	280		○
	IF 800/70 R32 CFO+ 185A8 TL	796	1950	DW278(A)	280		○
	VF 900/60 R32 CFO+ 191A8 TL	893	1903	DW278(A), DW308(A)	280		○
34	VF 500/85 R34 CFO+ 172A8 TL	497	1676	DW16L, DW18L	280		○
38	IF 680/90 R38 CFO+ 182A8 TL	646	2020	DW218, DW238(A)	280		○
	IF 800/70 R38 CFO+ 187A8 TL	790	2051	DW278(A)	280		○
	VF 900/60 R38 CFO+ 192A8 TL	879	2029	DW308(A)	280		○
42	VF 520/85 R42 CFO+ 177A8 TL	541	1953	DW188(A), DD18, W18L	280		○
	VF 580/85 R42 CFO+ 183A8 TL	580	2040	DW188(A)	280		○
	VF 710/70 R42 CFO+ 188A8 TL	705	2097	DW238(A), DW258(A)	280		○
	IF 800/70 R42 CFO+ 188A8 TL	770	2151	DW278(A), DW258(A), DW288(A)	280		○
	VF 900/60 R42 CFO+ 195A8 TL	843	2118	DW308(A), TW308	280		○

○印は確定注文の商品になります。
CFO: Cyclic Field Operation generating a bonus for cyclic loads in the field (1.5km maximum)



ミシュラン メガエクスピッド プラ

MICHELIN MEGAXBIB 2



より進化したハーベスタータイヤ
強化されたカーカス、ロングライフ、
そして刈り取への抵抗力は
MEGAXBIBよりさらに強化。

リム径	サイズ	幅幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
25	1000/50 R25 172A8/166D TL	1033	1654	36.0TH	240		○
26	750/50 R26 160A8/154D TL	742	1406	DW258(A)	280		○
32	650/75 R32 172A8/172B TL	640.5	1837	DW218(A), DW208(A), DW238(A)	320	210870	○
	800/65 R32 178A8/178B TL	786	1839	DW278(A), DH278(A), DW258(A)	320	210860	○
	900/60 R32 181A8/181B TL	862	1899	DW278(A), DW308(A)	320		○
	1050/50 R32 178A8/172D TL	1037	1866	36.00VA	240		○

○印は確定注文の商品になります。





ROW CROP & SPRAYERS



ロークロープ & スプレーヤー



ミシュラン カーエックスビブ ハイフローテーション

MICHELIN
AGRIBIB Row Crop



ロークロープ用にデザインされた、
トラクションにも優れたタイヤ
堅固なクワウンによる優れたトラクションと
横方向の安定性、そして深い溝デザインが
もたらすロングサービスマイル。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
38	320/85 R38 TL 143A8/143B	315	1508	W10,DW10A,W11,DW11A	360	202250	(12.4R38)
42	320/90 R42 TL 147A8/147B	312	1638	DW10L,W10L,W9L	360	208830	○
46	340/85 R46 TL 150A8/150B	338	1747	W12,W10,DW10A,W12A	360	204140	(13.6R46)
	380/90 R46 TL 157A8/157B	401	1864	W13A,W12A,DW13A, W13,DW13,W12	360	210760	(14.9R46)
50	320/90 R50 TL 150A8/150B	314	1847	W10,W10A,DW10A	360	202260	○
	380/90 R50 TL 151A8/151B	393	1935	DW13A,DW12A,W12A, W13A	360		○
54	320/90 R54 TL 151A8/151B	315	1950	W10	360		○

○印は確定注文の商品になります。

クレーベル クロプカー

Kleber
CROPKER



トラクション性能に優れた
ロークロープ用タイヤ
深いトレッドによるトラクション性能と、
堅固なショルダー部が安定性を実現した
ロークロープラジアルタイヤ。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
32	230/95 R32 128D/131A8	225	1256	W7,W8	400		○(9.5R32)
	270/95 R32 136D/139A8	276	1320	W9,W8,W10	400	209680	○(11.2R32)
36	230/95 R36 130D/133A8	225	1352	W7,W8	400		○(9.5R36)
	270/95 R36 139D/142A8	275	1415	W9,W8,W10	400		○(11.2R36)
38	270/95 R38 140D/143A8	274	1469	W9,W8,W10	400		(11.2R38)
40	230/95 R40 132D/135A8	225	1448	W7,W8	400		○(9.5R40)
42	270/95 R42 141D/144A8	275	1581	W9,W8,W10	400		○(11.2R42)
	300/95 R42 147D/150A8	300	1635	W8,W9,W20	400		○(12.4R42)
44	230/95 R44 134D/137A8	225	1556	W7,W8	400	209660	(9.5R44)
	270/95 R44 142D/145A8	275	1632	W9,W8,W10	400	209670	○(11.2R44)
46	300/95 R46 148D/151A8	299	1734	W9,W8,W10	400		○(12.4R46)
48	230/95 R48 136D/139A8	224	1659	W7,W8	400		○(9.5R48)
	270/95 R48 144D/147A8	277	1736	W9,W8,W10	400		○(11.2R48)

○印は確定注文の商品になります。

ミシュラン スプレービブ

MICHELIN
SPRAYBIB



高荷重のスプレーヤータイヤ
従来製品比で許容荷重が最大57%向上。
空気圧での使用を可能にした、
ミシュランワルトフレックステクノロジーが
快適性を提供。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	番号
38	VF 380/80 R38 167D TL	382	1577	DW13,DW12	440	○
42	VF 320/90 R42 163D TL	322	1634	DW11,DW10	440	○
	VF 480/80 R42 TL 176D	480	1850	DW16A,W16A,DC16	360	○
	VF 380/90 R46 TL 173D	383	1842	DW13A,W13A,W13,DW12A, DW12,W12A,W12	440	○
	VF 480/80 R46 TL 177D	480	1950	DW16A(L),DW15L,W16A,DW16B	360	○
50	VF 320/90 R50 166D TL	320	1858	DW11,DW10,W10,W11	440	○
	VF 380/90 R50 TL 175D	385	1947	DW13B,W13A,W13B,DW12A,W12A,W12B	440	○
	VF 420/95 R50 TL 177D	413	2052	DW14B(A),DW13B(A),W13B(A),W14B(A)	360	○
	VF 480/80 R50 TL 179D	485	2045	DW16A(L),DW15B(A),W15B(A), DW16B,W16B,DW15L	360	○
54	VF 320/90 R54 168D TL	323	1950	DW10,W10,W11	440	○
	VF 380/90 R54 TL 176D	390	2050	DW13A,W12A	440	○

○印は確定注文の商品になります。



LOADER

ローダー



ミシュラン エックスエイチ エアーツー
MICHELIN
XHA2

XHAを進化させた
次世代タイヤ

運用コストの最適化が重要な建設現場および
砕石場での作業のために作られた汎用ローダータイヤ。

タイヤサイズ	パターン	トレッド溝 深さ (mm)	製品コード
17.5R25	XHA2 L3 TL* 176A2	31	208850
20.5R25	XHA2 L3 TL* 186A2	33	203710
23.5R25	XHA2 L3 TL* 195A2	36	202770



ミシュラン エックススノープラス
MICHELIN
X SNOPLUS

サイプ入りブロックが
トラクション性を向上した
スノータイヤ

オールシーズン使用、高い耐久性。
そして雪上でのトラクション性能を備えたスノータイヤ。

タイヤサイズ	パターン	トレッド溝 深さ (mm)	製品コード
17.5R25	X SNOPLUS M-S L2T TL* TG	28	858390
20.5R25	X SNOPLUS M-S L2T TL*	31	882230
23.5R25	X SNOPLUS M-S L2T TL*	34	207890



AGRICULTURAL TRAILERS



アグリカルチュラル トレイラー



ミシュラン カーゴエクスビブ ハイフローテーション

MICHELIN CARGOXBIB HIGH FLATATION



低空気圧使用で土壌に優しい
トレイラータイヤ

低空気圧で使用することで、
土壌へのダメージを低減。トレッドパターンや
適度なラウンドショルダーデザインにより、
歩行性・耐久性が向上。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
22.5	710/45R22.5 165D	723	1208	AG24.00,AG20.00			○
26	28 LR26 175D TL	740	1581	DW258(A),DW238(A)	400	211150	○(710/45R22.5)
26.5	VF600/55 R26.5 170D IMP TL	626	1341	AG20.00(H2)	320		
	VF650/55 R26.5 174D IMP TL	657	1402	AG20.00,AG20.00(H2)	320		○
	VF710/50 R26.5 176D IMP TL	729	1380	AG24.00(H2),AG20.00(H2)	320		○
30.5	650/65R30.5 176D TL	674	1622	AG20.00	400		○
	VF750/60 R30.5 187D IMP TL	760	1680	AG24.00(H2)	320		○
32	800/60 R32 185D IMP TL	810	1800	DW278(A),DW258(A)	400		○

○印は指定は次の商品になります。



ミシュラン カーゴエクスビブ ヘビーデューティ

MICHELIN CARGOXBIB HEAVY DUTY



ライフと多用途性に優れたカーゴタイヤ

トレッドパターンにより草地での
旋回ダメージの低減、乗走性の向上を実現。
さらに三脚状のトレッドが優れた歩行能力を
実現し、また分散された接地圧が
わだちと土壌へのダメージを最小限にする。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
22.5	560/45 R22.5 152D TL	535	1080	AG16.00	400	209960	○
	500/60 R22.5 155D TL	505	1172	AG16.00	400		○
	560/60 R22.5 161D TL	543	1242	AG16.00,16.00,17.00,AG20.00	400	210020	○

○印は指定は次の商品になります。

ミシュラン カーゴエクスビブ / エクスビブ 27

MICHELIN CARGOXBIB / XP27



高荷重性能が長く続く

低空気圧使用で耐久性が発揮される
ケーシングにより、高荷重能力と
優れたトレッドライフを実現。

MICHELIN CARGOXBIB

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
22.5	600/50 R22.5 159D TL	616	1181	AG20.00	400	207650	○
26.5	800/45 R26.5 174D TL	815	1395	AG28.00,AG24.00	400	210390	○
30.5	710/50 R30.5 173D TL	728	1495	AG24.00	400		○
	800/45 R30.5 176D TL	820	1495	AG28.00,AG24.00	400		○
	600/60 R30.5 169D TL	639	1496	AG20.00	400	204510	○
	850/50 R30.5 182D TL	861	1628	AG28.00	400	207000	○

MICHELIN XP27

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
16	270/65 R16 TL IMP 134A8/122A8	265	755	W8,W9,W7	500		○
18	270/65 R18 TL IMP 136A8/124A8	265	810	W8,W9,9	500		○
	340/65 R18 TL IMP 149A8/137A8	343	891	11,W9,9	500		○

○印は指定は次の商品になります。

ミシュラン エクスエス

MICHELIN XS



建設機械用のテクノロジーを用いた
トレッドパターン

オールスチールのケーシングを使用。
建設機械用のテクノロジーを用いたタイヤ。

リム径	サイズ	幅	外径	リム幅	最大空気圧 (kPa)	製品コード	番号
20.5	24 R20.5 TL 176F	602	1374	18	400		○
	525/65 R20.5 TL 173F	521	1200	16	400		○

○印は指定は次の商品になります。



COMPACT LINE

小型建設機械用タイヤ



ミシュラン クロスグリップ

MICHELIN CROSSGRIP



ローダー

テレハンドラー

- 過重使用を考慮し、様々な条件下で使用するために特別設計されたコンパウンド
- 高荷重能力
- 雪上でトラクションを得るために、長いエッジを備えた最適化されたトレッドパターン
- 方向性のないパターンで、前進・後進作業においても変わらない優れた性能
- M+Sマーキング

タイヤサイズ	リム	同等のサイズ	製品コード
440/80R24	24"	16.9R24	209810
NEW 340/80R18	18"	12.5R18	211120
NEW 500/70R24	24"	19.5LR24	211130

○はM+Sマーキング。

MICHELIN CROSSGRIP をご愛用のお客様の声



佐川牧場

佐川和博 住所:北海道中川郡本町 稲巻

CROSSGRIPは、結露・除雪・融雪など、業務全般で使用しています。年間通して使えるタイヤという事で一年間使ってみました。感想として、とにかく滑り心地が良い。冬の場面でも滑りやすさや即座に止まる感じがとてもあった。畑に入る際にも土を締めにくい、ということがあります。冬にチェーンを巻く手間が省けましたし、費用面にも優れているのかのような滑り心地の良さがあり、とても満足しています。CROSSGRIP、おすすめです。



ミシュラン エクストラムシール

MICHELIN XMCL

スチールを配したラジアル構造

頑丈なラグ

強化されたサイドウォール



ローダー

テレハンドラー

タイヤサイズ	幅	外径	リム幅	荷重	製品コード
※ 11R16 122A8 IND TL	291	850	W8		208540
280/80R18 132A8/132B IND TL	290	908	W9,W8,W10	10.5R18互換、10PR相当 ★	203480
340/80R18 143A8/143B IND TL	351	996	11,W10,11SDC,W11,12-12SDC	12.5R18互換、12PR相当 ★	207040
280/80R20 133A8/133B IND TL	292	958	W9,W8,W10	10.5R20互換、10PR相当 ★	
340/80R20 144A8/144B IND TL	353	1047	11,W10,11SDC,W11,12-12SDC	12.5R20互換、12PR相当 ★	
380/75R20 148A8/148B IND TL	384	1070	W12,W11,11,12	14.5R20互換、12PR相当 ★	210580
400/70R20 149A8/149B IND TL	412	1069	13,12,12SDC,13SDC,14	16.570R20互換、16PR相当 ★	207150
420/75R20 154A8/154B IND TL	428	1138	13,12,12SDC,13SDC,14	16.570R20互換、18PR相当 ★	
400/70R24 152A8/152B IND TL	401	1170	DW13L,DW12,13,DW14L,13SDC,DW13	★	
440/80R24 161A8/161B IND TL	441	1314	DW14L,DW15L,14	16.9R24互換、18PR相当	200890
460/70R24 159A8/159B IND TL	467	1248	DW15L,DW14L,DW16L,14,16	17.5LR24互換、18PR相当	200900
500/70R24 164A8/164B IND TL	511	1302	DW16L,DW15L,16	19.5LR24互換、20PR相当	200910
540/70R24 168A8/168B IND TL	562	1356	DW18L,DW16L	★	
480/80R26 167A8/167B IND TL	487	1422	DW15L,DW16L	18.4R26互換、14PR相当 ★	211270
440/80R28 156A8/156B IND TL	459	1410	DW14L,DW15L	16.9R28互換、14PR相当 ★	

※XOM27パターンとなります。★お取り扱い可能な商品とさせていただきます。



ミシュラン ビブロード ハード サーフース

MICHELIN BIBLOAD HARD SURFACE



ローダー

テレハンドラー

96個のトレッドブロックと
ゴムの大きな領域が路面に接地
非常に深いトレッドパターン
マルチディレクショナル
トレッドブロック

革新的なパターン
強化されたサイドウォール

タイヤサイズ	幅	外径	リム幅	荷重	製品コード
340/80R18 143A8/143B IND TL	344	990	11,W10,11SDC,W11,12-12SDC	12.5R18互換、12PR相当	207910
400/70R18 147A8/147B IND TL	407	1024	13,12,12SDC,13.00		208220
340/80R20 144A8/144B IND TL	353	1042	11,W10,11SDC,W11,12-12SDC	★	
400/70R20 149A8/149B IND TL	403	1063	13,12,12SDC,13SDC,14	16.070R20互換、16PR相当	208360
440/80R24 161A8/161B IND TL	441	1314	DW14L,DW15L,141	16.9R24互換、18PR相当	208480
460/70R24 159A8/159B IND TL	467	1241	DW15L,DW14L,DW16L,14,16	17.5LR24互換、18PR相当	207550
500/70R24 164A8/164B IND TL	511	1296	DW16L,DW15L,16	19.5LR24互換、20PR相当	208270
540/70R24 168A8/168B IND TL	562	1350	DW18L,DW16L	21LR24互換 ★	
480/80R26 167A8/167B IND TL	487	1416	DW15L,DW16L	18.4R26互換、14PR相当 ★	
440/80R28 163A8/163B IND TL	446	1407	DW14L,DW15L	16.9R28互換、14PR相当 ★	

★お取り扱い可能な商品とさせていただきます。



ミシュラン パワー クラウド

MICHELIN POWER CL



ローダー

テレハンドラー

グメジ抵抗性のある
トレッドラバー

現代的な構造の
ケーシングプライ

サイドウォールプロテクトには
ラバーミックスデザイン

タイヤサイズ	幅	外径	リム幅	荷重	製品コード
280/80-18 132A8 IND TL	288	902	9,W8,W9,10,W10	10.5/80-18互換、10PR相当	207640
340/80-18 143A8 IND TL	353	1006	11,10,W10,W11,12,11SDC,12SDC	12.5/80-18互換、12PR相当 ★	208600
280/80-20 122A8 IND TL	287	947	9,W8,W9,10,W10	10.5/80-20互換、10PR相当 ★	
340/80-20 144A8 IND TL	337	1045	11,12,W10,W11,11SDC,12SDC,10	12.5/80-20互換、12PR相当 ★	
400/70-20 149A8 IND TL	405	1065	13,14,12,12SDC,13SDC	16.0/70-20互換、16PR相当 ★	
400/70-24 158A8 IND TL	418	1173	DW13,13,14,DW14L	16.0/70-24互換、16PR相当 ★	
400/80-24 156A8 IND TL	414	1257	DW13,DW14L,13,14	15.5/80-24互換、16PR相当 ★	
400/80-24 162A8 IND TL	414	1257	DW13,DW14L,13,14	15.5/80-24互換、20PR相当 ★	
440/80-24 168A8 IND TL	460	1328	DW15L,DW14L,DW13,14	16.9-24互換、22PR相当	204750
460/70-24 159A8 IND TL	457	1241	DW15L,DW14L,DW16L,14,16	17.5L-24互換、18PR相当 ★	
500/70-24 164A8 IND TL	504	1315	DW16L,DW15L,16	19.5L-24互換、20PR相当 ★	
480/80-26 167A8 IND TL	495	1438	DW16L,DW15L	18.4-26互換、14PR相当 ★	
440/80-28 156A8 IND TL	445	1415	DW15L,DW14L,DW13	16.9-28互換、14PR相当 ★	
420/80-30 155A8 IND TL	432	1432	DW15L,DW14L,DW13	16.9-30互換、14PR相当 ★	

★お取り扱い可能な商品とさせていただきます。



ミシュラン ビブスチール オール タレイン

MICHELIN BIBSTEEL ALL TERRAIN



ローダー

テレハンドラー

トラクションと踏まわす
最適化されたトレッド
3層のメタルプライが
ダメージを低減

異物侵入ガード
摩擦によるパンクや衝撃に抵抗能力
ある、強化されたサイドウォール

タイヤサイズ	幅	外径	リム幅	荷重	製品コード
210/70R15 117A8/117B IND TL	209	680	7	27x8.5R15互換、8PR相当	207670
260/70R16.5 129A8/129B IND TL	263	774	8.25	10R16.5互換、8PR相当	207360
300/70R16.5 137A8/137B IND TL	311	832	9.75	12R16.5互換、14PR相当	207380
360/70R17.5 148A8/148B IND TL	351	949	10.5	14R17.5互換、14PR相当	208170

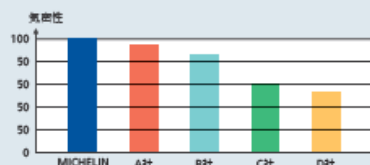
100% BUTYL INNER TUBES

ミシュランインナーチューブ100%のブチルゴム

ブチルゴムは、天然ゴムや合成ゴムと比較して非常に空気を通しにくいという特性を持っています

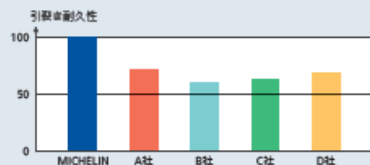
マーケットでも最高の気密性*

- 最高のパフォーマンスを発揮するために空気圧の低下を防止



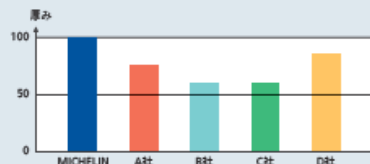
マーケットでも最高の耐引裂き性*

- 簡易な作業性
- ウォーターバラスト時の優れたゆがみ抵抗



マーケットでも最高の厚み*

- 幅広いタイヤレンジをカバー
- 優れた摩耗抵抗



*比較試験: Michelin R&D Center, standard dimension 13.6-28, November 2012

リム径	タイヤサイズ	コード
24	8.3-24	M686
	9.5-24	M686
	11.2-24	M692
	12.4-24	M692
	13.6-24	M700
	14.9-24	M703
	16.9-24	M710
	250/85-24	M686
	280/85-24	M692
	320/85-24	M692
	340/85-24	M700
	380/85-24	M703
	440/80-24	M710
	320/70-24	M692
	360/70-24	M692
	380/70-24	M700
	460/70-24	M710
	500/70-24	M710
	420/65-24	M700
	440/65-2	4M703
	480/65-24	M710
	540/65-24	M710
26	VF520/80-26	M716
	620/75-26	M830
	580/70-26	M830
	VF620/70-26	M716
28	11.2-28	M725
	12.4-28	M726
	13.6-28	M732
	14.9-28	M821
	16.9-28	M822
	280/85-28	M725
	320/85-28	M726
	340/85-28	M732
	380/85-28	M821
	360/70-28	M7263
	80/70-28	M732
	420/70-28	M821
	480/70-28	M822
	600/70-28	M717
	440/65-28	M821
	480/65-28	M822
	540/65-28	M822
	600/65-28	M717
	VF480/60-28	M821
	VF520/60-28	M822
	VF600/60-28	M822

リム径	タイヤサイズ	コード
30	16.9-30	M754
	18.4-30	M757
	420/85-30	M754
	460/85-30	M757
	VF620/75-30	M737
	480/70-30	M754
	600/70-30	M737
	540/65-30	M754
	VF600/60-30	M757
	650/75-32	M831
32	800/65-32	M831
	900/60-32	M831
34	16.9-34	M704
	18.4-34	M823
	420/85-34	M704
	460/85-34	M823
	480/70-34	M704
	540/65-34	M704
36	600/65-34	M823
	12.4-36	M779
	320/85-36	M779
	12.4-38	M779
38	13.6-38	M795
	14.9-38	M786
	16.9-38	M786
	18.4-38	M824
	20.8-38	M825
	320/85-38	M779
	340/85-38	M795
	420/85-38	M786
	460/85-38	M824
	520/85-38	M825
42	650/75-38	M804
	480/70-38	M786
	520/70-38	M824
	580/70-38	M825
	710/70-38	M804
	540/65-38	M824
	600/65-38	M825
	650/65-38	M825
	VF600/60-38	M824
	VF710/60-38	M825
	620/70-42	M802
	IF710/70-42	M802
	650/65-42	M802
	VF710/60-42	M802

推奨空気圧計算アプリケーション

MICHELIN PRESSURE CALCULATOR



*Google play は Google Inc. の登録商標です。
*App Store は Apple Inc. の登録商標です。



3ステップで推奨空気圧を計算します

STEP 1 トラクターの フロント装備情報を入力



最初に、トラクターのフロント荷重と
インプレメントの重量を入力。
その後、タイヤを選択

*軸重はマニュアルまたは販売店へご確認ください。*インプレメントは、吊り上げタイプと固定タイプを選択出来ます。

STEP 2 トラクターの リア装備情報を入力



トラクターのリア荷重、
インプレメント形状と重量を入力。
そしてタイヤを選択

STEP 3 トラクターの撮影



アプリケーションの
カメラモジュールで荷重移動距離を
計算または直接入力

入力画面



フロント軸重を入力
フロントウェイト・
インプレメント重量を
入力
選択



リア軸重を入力
インプレメント
トレーラーを選択
インプレメントの場合
のみ重量入力



デバイス内蔵カメラ
モジュールによる補正
● Front distance
フロントウェイト・
インプレメントまでの距離
● Rear distance
リアインプレメント、
トレーラー中心部までの距離
● Wheelbase
軸間
*移動による補正も可能



● Range
パターン選択
● Width
幅選択
● Ratio
扁平率選択
● Rim
リム径選択
決定



● Range
パターン選択
● Width
幅選択
● Ratio
扁平率選択
● Rim
リム径選択



スピード別、
推奨空気圧を表示
デバイスの保存と
メールによるデータ送信が可能



- カメラのモジュール機能を利用し、車両を撮影して下さい
- インプレメントの目安中心箇所と、
車軸センターがずれている場合にはスライドさせて修正して下さい
- 後輪のリム径を調整して下さい(オレンジ色のガイド)



マイトラクターファイル

トラクターの種別ごとに保存可能。
データをメールやSNS等でシェアすることもできます。

1. 本アプリケーションは推奨空気圧を計算するものであり、計算結果について当社は一切の保証をいたしません。
2. 当社は本計算結果の引用により利用客または第三者に生じた損害や不利益について一切の責任を負いません。
3. 詳細はアプリケーション内の「About」(英文)をご覧ください。