

Forks & Brakes

FORK OIL FACTORY LINE

= 混合表 =

フォークオイルファクトリーラインはベリーライト、ライト、ライトミディアム、ミディアムの4種類を揃えて、最適の粘度に調整できます。



製品特長：

- ・エステルベース、化学合成100%フォークオイル
- ・内部摩擦抵抗を極限まで抑えることにより、路面からの激しい衝撃を素早く吸収し、安定したライディングを確保します。
- ・消泡性、耐磨耗、耐腐食に優れます。
- ・4種類の粘度グレードのオイルを混ぜ、最適な粘度に設定できます。
- ・レースに最適

¥3,990(税込)/1Lボトル

ベリーライト	ライト	ライトミディアム	ミディアム	動粘度@ 40°C
2.5W	5W	7.5W	10W	
%	%	%	%	mm ² /s
100	0	0	0	15.0
90	10	0	0	15.3
80	20	0	0	15.6
70	30	0	0	15.8
60	40	0	0	16.1
50	50	0	0	16.4
40	60	0	0	16.7
30	70	0	0	17.0
20	80	0	0	17.4
10	90	0	0	17.7
0	100	0	0	18.0
0	90	10	0	18.5
0	80	20	0	19.1
0	70	30	0	19.6
0	60	40	0	20.2
0	50	50	0	20.8
0	40	60	0	21.4
0	30	70	0	22.0
0	20	80	0	22.6
0	10	90	0	23.3
0	0	100	0	24.0
0	0	90	10	25.0
0	0	80	20	26.0
0	0	70	30	27.1
0	0	60	40	28.2
0	0	50	50	29.3
0	0	40	60	30.5
0	0	30	70	31.8
0	0	20	80	33.1
0	0	10	90	34.5
0	0	0	100	36.0

上右図はそれぞれの混合比における粘度表です。下記のメーカー別粘度一覧表(参考)と併せて、混合比の検討にご利用ください。

メーカー	名称	動粘度, mm ² /s 40°C	メーカー	名称	動粘度, mm ² /s 40°C
MOTUL	Factory Line Very Light 2.5W	15.0	SHOWA	SS-7	16.6
	Factory Line Light 5W	18.0		SS-8	36.8
	Factory Line Light-Medium	24.0		SS-15	20.0
	Factory Line Medium 10W	36.0		SS-05	15.7
	Expert Medium 10W	35.9		G10S	37.2
	Expert Medium-Heavy 15W	57.1	G15S	55.2	
	Expert Heavy 20W	77.9	G30S	116.1	
HONDA	5	17.0	WHITE POWER	#7.5	33.4
	10	35.2		#10	48.1
YAMAHA	01	15.6		#15	46.0
	G5	17.7		#20	68.0
	G10	33.2	LIGHT	15.0	
SUZUKI	G15	47.3	MEDIUM	68.3	
	L01	15.5	FK01	15.4	
	W-15	16.8	FK10	33.6	
	G10	33.3	FK20	53.4	
KAWASAKI	G15	47.7	OHLINS	R&T43	19.0
	KHL-15-10	15.3		No. 5	16.5
	G5	17.9		No. 10	22.0
	G10	33.9		No. 15	30.7
	G15	49.5			