

EVOLVA M3

SETTING DATA SHEET Ver 1.00

名前	L. コラーリ	温度	4 °C	エンジン	ノバロッシ	マフラー	3007
日付	2008/2/11	湿度	%	ヘッドクリアランス	0.5 mm	燃料	
コース	イタリア/フィオラノ	グリップ	85 %	プラグ No.	7TF	プロポ	サンワ

スクラブセット

アップストップ

ダウンストップ

Hi
Mid
Low

アップストップ

ダウンストップ

W.B (ホイールベース)

3mm=ノーマル
0mm=ショート

スペーサー	キャスター角	
	W.B ノーマル	W.B ショート
6mm	6.7°	1.7°
5mm	8.4°	3.4°
4mm	10°	5°
3mm	11.6°	6.7°
2mm	13.2°	8.4°
1mm	14.8°	10°
0mm	16.4°	11.6°

サーボセイバー ポジション	A	B	C	B	V
サーボセイバー 高さ	4	3	2	1	0mm
舵角	100 %				
フロントアッパー (IN / OUT)	0	0.5	1.0	1.5mm	
ナックルアームアクスル	Low	Mid	Hi		
ナックルアームスペーサー	mm				
ナックルアームタイプ	0°	2°			

ダンパーオイル	300 350 400 450 (500) 550 600
ダイヤフラム	(N)
ダンパーピストン	(N) φ1.2-1
スプリング	1.8 (1.9) 2.0 ホワイト
スプリングアジャスター	8 mm
ダンパー位置	(H) M V
スクラブセット	(0.5) 1.0 1.5 2.0
キャスター角 / W.B	8.4° (Norma) Short
キャンバー角	L 0 0.5 1 1.5 2 2.5 3
	R 0 0.5 1 1.5 2 2.5 3
トー角	-1.5 °
フロント全幅 0G/1G	252 mm
アップストップ	フリー mm
ダウンストップ	0 mm
スタビライザー VZ084 VZ084S	● ○ ○ ○ ○
タイヤ硬度	(32) 35 37 40
タイヤタイプ	PMT
タイヤ直径	φ 69 mm
車高	7.5 mm

スクラブセット

アップアーム位置

ダウンストップ

Hi
Mid
Low

アップアーム位置

ダウンストップ

SHORT
LONG

スタビポジション

ギヤ	ギヤレシオ	ギヤ	ギヤレシオ	ギヤ	ギヤレシオ	ギヤ	ギヤレシオ
15/48	7.68	15/49	7.84	19/44	5.56	19/45	5.68
16/48	7.20	16/49	7.35	20/44	5.28	20/45	5.40
17/48	6.78	17/49	6.92	21/44	5.03	21/45	5.14

ダンパーオイル	400 450 (500) 550 600 700 800
ダイヤフラム	(N)
ダンパーピストン	(N) φ1.1-2
スプリング	1.8 (1.9) 2.0 ホワイト
スプリングアジャスター	7.5 mm
ダンパー位置	0 ① 2 3
スクラブセット	0.5 (1.0) 1.5 2.0
アッパーアーム	LONG (SHORT) (IN) OUT mm
キャンバー角	L 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5
	R 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5
トー角	3 °
リア全幅 0G/1G	264 mm
アップストップ	フリー mm
ダウンストップ	9 mm
スタビライザー/ポジション	φ3 / ○ mm
タイヤ硬度	32 (35) 37 40
タイヤタイプ	PMT
タイヤ直径	φ 76 mm
車高	8.5 mm

クラッチタイプ	2D (3D) 4D	ピニオンギヤ	15 (16) 17 / 19 (20) 21	ダンパーオイル	400 450 (500) 550 600 700 800
クラッチシュー	BLACK RED GREY	スパーギヤ	48 (49) / 44 (45)	ダイヤフラム	(N)
クラッチウェイト	N	駆動比 (前後)	7mm Difference 26/18 (420 BELT)	ダンパーピストン	(N) φ1.1-2
クラッチスプリング		センターポストポジション	0 / 1 / 2 (3)	スプリング	1.8 (1.9) 2.0 ホワイト
クリアランス	0.5 mm	ボディマウントアングル	0 / (1) / 2	スプリングアジャスター	7.5 mm
アジャストナット	0.6 mm	Rボディマウント高さ	S/M(L)/LL (0) 3	ダンパー位置	0 ① 2 3
Fワンウェイポジション	UP / (DOWN)	フロントカーボン	USE / (NOT USE)	スクラブセット	0.5 (1.0) 1.5 2.0
バッテリープレート	(N) / CARBON	サイドカーボン	USE / (NOT USE)	アッパーアーム	LONG (SHORT) (IN) OUT mm
メモ				キャンバー角	L 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5
				R	0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5
				トー角	3 °
				リア全幅 0G/1G	264 mm
				アップストップ	フリー mm
				ダウンストップ	9 mm
				スタビライザー/ポジション	φ3 / ○ mm
				タイヤ硬度	32 (35) 37 40
				タイヤタイプ	PMT
				タイヤ直径	φ 76 mm
				車高	8.5 mm
				サスホルダー	A / B / (C)
				リヤハブアクスル	Low / (Mid) / Hi
				リヤホイールベース	SHORT / (LONG)
				ボディ	
				ボディ位置	mm
				リアスポイラー	mm