

# EVOLVA M3

## SETTING DATA SHEET Ver 2.00

名前	下 高章	温度	℃	エンジン	OS	マフラー	
日付	2008/5/18	湿度	%	ヘッドクリアランス	mm	燃料	
コース	RCオールワンズレースウェイ	グリップ	%	プラグ No.		プロポ	フタバ 3PK-S

スクラブセット

セパレーター

セパレーター

Hi  
Mid  
Low

アップストップ  
ダウンストップ

車高

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°

W.B(ホイールベース)  
3mm=ノーマル  
0mm=ショート

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	94 %				
フロントアッパー (IN/OUT)	①	0.5	1.0	1.5	mm
ナックルアームアクスル	Low ① Mid Hi				
ナックルアームスペーサー	1 mm				
ナックルアームタイプ	① 2°				

ダンパーオイル	③00	350	400	450	500	550	600
ダイヤフラム	N	W5017					
ダンパーピストン	①N						
スプリング	①.8	1.9	2.0	ダークブルー (VZ242-4518)			
スプリングアジャスター	mm						
ダンパー位置	H ① M V						
スクラブセット	①0.5 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	①0 ①.5 1 1.5 2 2.5 3					
	R	①0 ①.5 1 1.5 2 2.5 3					
トー角	-1°						
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	①VZ084 ①VZ084S						
タイヤ硬度	①32 35 37 40						
タイヤタイプ	京商						
タイヤ直径	φ 69 mm						
車高	7.5 mm						

アップアーム位置

スクラブセット

Hi  
Mid  
Low

アップストップ  
ダウンストップ

車高

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	W5017					
ダンパーピストン	①N						
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	mm						
ダンパー位置	0 ① 2 3						
スクラブセット	0.5 ①1.0 1.5 2.0						
アッパーアーム	LONG ①SHORT ①IN/OUT 7 mm						
キャンバー角	L	①0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5					
	R	①0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5					
トー角	+2°						
リア全幅 0G/①G	263.5 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 / ① mm						
タイヤ硬度	32 ①35 37 40						
タイヤタイプ	京商						
タイヤ直径	φ 76 mm						
車高	8 mm						

クラッチタイプ	2D	3D	4D	ピニオンギヤ	15 ①16 17 / 19 ①20 21	リヤハブアクスル	Low / ①Mid / Hi
クラッチシュー	BLACK	RED	GREY	スパーギヤ	48 ①49 / 44 ①45	リヤホイールベース	①SHORT / LONG
クラッチウェイト	N			駆動比(前後)	7mm Difference 26/18(420 BELT)	ボディ	ローラV2
クラッチスプリング				センターポストポジション	0 / 1 ①2 / 3	ボディ位置	18 mm
クリアランス	mm			ボディマウントアングル	0 ①1 / 2	リアスポイラー	18 mm
アジャストナット	mm			Rボディマウント高さ	S/M/L(LD) 0/3		
Fワンウェイポジション	UP / DOWN			フロントカーボン	①USE / NOT USE		
バッテリープレート	N ①カーボン/ステンレス			サイドカーボン	①USE / NOT USE		

メモ