

# EVOLVA M3

## SETTING DATA SHEET Ver 2.00

名前	下 高章	温度	°C	エンジン	OS	マフラー	
日付	2008/4/16	湿度	%	ヘッドクリアランス	mm	燃料	
コース	ホクセイサーキット	グリップ	%	プラグ No.		プロポ	フタバ 3PK-S

スクラブセット

セパレーターバー

サーボセイバー

Hi  
Mid  
Low

アップストップ

ダウンストップ

車高

スペーサー

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	8	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	(0)	0.5	1.0	1.5	mm
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	0 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	W5017						
ダンパーピストン	(N)							
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 (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°							
フロント全幅	OG(16)	253 mm						
アップストップ	フリー mm							
ダウンストップ	-1 mm							
スタビライザー	VZ084	(0)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
タイヤ硬度	(32) 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

スタビポジション

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	(N)							
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 (1.0) 1.5 2.0							
アッパーアーム	LONG	(SHORT)	(IN/OUT)	5 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	+2°							
リア全幅	OG(16)	263 mm						
アップストップ	フリー mm							
ダウンストップ	8 mm							
スタビライザー/ポジション	φ3 / (0)							
タイヤ硬度	32 (35) 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 (16) 17 / 19 (20) 21	サスホルダー	A (B) / C
クラッチシュー	BLACK	RED	GREY	スパーギヤ	48 (49) / 44 (45)	リヤハブアクスル	Low / (Mid) / Hi
クラッチウェイト	N			駆動比(前後)	7mm Difference 26/18(420 BELT)	リヤホイールベース	(SHORT) / LONG
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	ボディ	ローラV2
クリアランス	mm			ボディマウントアングル	0 (1) / 2	ボディ位置	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	リアスポイラー	18 mm
Fワンウェイポジション	UP / (DOWN)			フロントカーボン	(USE) / NOT USE		
バッテリープレート	(N)カーボン/ステンレス			サイドカーボン	(USE) / NOT USE		

メモ