

# EVOLVA M3

## SETTING DATA SHEET Ver 1.00

名前	下 高章	温度	℃	エンジン	OS	マフラー	
日付	2008/3/2	湿度	%	ヘッドクリアランス	mm	燃料	
コース	SPK香川	グリップ	%	プラグ No.		プロポ	フタバ 3PK-S

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

W.B (ホイールベース)  
3mm=ノーマル  
0mm=ショート

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	シルバー				
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	10° (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	(1G)	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	VZ084S	● ○ ⊗ ⊘ ⊙					
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

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				
アップアーム	LONG	(SHORT)	(IN)	(OUT)	3	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	(1G)	263					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	φ 3		/ ∅					mm
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
クラッチシュー	BLACK	RED	GREY	スパーギヤ	48 (49) / 44 (45)
クラッチウェイト	N			駆動比 (前後)	7mm Difference 26/18 (420 BELT)
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
クリアランス	mm			ボディマウントアングル	0 / 1 (2)
アジャストナット	mm			Rボディマウント高さ	S/M/L(LL) 0/3
Fワンウェイポジション	UP / (DOWN)			フロントカーボン	USE / (NOT USE)
バッテリープレート	N / (CARBON)			サイドカーボン	(USE) / NOT USE
メモ					

サスホルダー	A (B) / C	
リヤハブアックスル	Low / (Mid) / Hi	
リヤホイールベース	(SHORT) / LONG	
ボディ	ローラV2	
ボディー位置	18	
リアスポイラー	18	