

EVOLVA M3 Ev0 SETTING DATA SHEET Ver 1.10

名前	下高章	温度	℃	エンジン	OS	マフラー	T-2080SC
日付	2012/5/27	湿度	%	ヘッドクリアランス	mm	燃料	COSMO
コース	ケイチューン	グリップ	%	プラグ No.	RP-7	プロポ	FUTABA

				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 1.3-1
				スプリング	1.8 1.9 2.0 サーパントパープル
				スプリングアジャスター	mm
				ダンパー位置	(アルミ) (H) M V FMW648
				スクラブセット	(0.5) 1.0 1.5 2.0
				キャスター角 / W.B	2mm
				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 0G/ (1G)	253.5 mm
				アップストップ	/ 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	ZAC
				タイヤ直径	φ 69 mm
				車高	7.5 mm

				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)
				スプリング	1.8 1.9 2.0 サーパントレッド
				スプリングアジャスター	mm
				ダンパー位置	-1 (0) 1 2 FMW648
				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 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	+2.5 °
				リア全幅 0G/ (1G)	266 mm
				アップストップ	/ mm
				ダウンストップ	7 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	ZAC
				タイヤ直径	φ 76 mm
				車高	8.5 mm
				サスホルダー	A (B) C
				リヤハブアックスル	Low / (Mid) / Hi
				リヤホイールベース	SHORT / (LONG)
				ボディ	R-18
				ボディー位置	22 mm
				リアスポイラー	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	イエロー	スパーギヤ	48 49 (50) / 44 (45) 46
クラッチウェイト	(N) 穴大	プーリー (サイド)	$\frac{26}{40} \frac{18}{20}$ $\frac{25}{51} \frac{18}{22}$ 無限
クラッチスプリング	4D	センターポストポジション	0 / 1 (2) 3
クリアランス	0.7 mm	ボディマウントアングル	0 / (1) 2
アジャストナット	2.2 mm	Rボディマウント高さ	S/M/L (D) 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) / カーボン/ステンレス	サイドカーボン	(USE) / NOT USE

メモ	
----	--