

Inferno MP9WC Set Up Sheet

ver.1.05 WC

ドライバー名 / Name of Driver	データ収集日 / DATE	コース / Track	エンジン / Engine	プラグ / Plug	燃料 / Fuel
Fabrizio Teghesi	21/10/2012	IBR-Padova	OS 21xzb	OS P3	MLC 25% off
スパー / Spur	クラッチベル/スプリング/シュー / Clutch Bell/Spring/Shoe		タイヤ/インナー/ホイール / Tires / Innet / Wheel	マフラー / Muffler	
46 T	13 T	<input type="checkbox"/> 1.10 <input checked="" type="checkbox"/> 1.00 Carbon X <input type="checkbox"/> 0.95 <input type="checkbox"/> 0.90 Aluminum X 3	Tires: Gridiron SS Inner: red AKA	Wheel: AKA evo	OS 2060

●ダンパーセッティング / Shock-Set-Up

	FRONT	REAR
ダンパータイプ Shock Type	kyosho corti	kyosho medi
ダンパーピストン Shock Piston	<input type="checkbox"/> φ1.2x6B <input type="checkbox"/> φ1.2x8B <input type="checkbox"/> φ1.2x8T <input type="checkbox"/> φ1.3x5B <input type="checkbox"/> φ1.3x6W <input checked="" type="checkbox"/> φ1.3x8W <input type="checkbox"/> φ1.3x8T <input type="checkbox"/> φ1.4x5W <input type="checkbox"/> φ1.4x8T	<input type="checkbox"/> φ1.2x6B <input type="checkbox"/> φ1.2x8B <input type="checkbox"/> φ1.2x8T <input type="checkbox"/> φ1.3x5B <input type="checkbox"/> φ1.3x6W <input checked="" type="checkbox"/> φ1.3x8W <input type="checkbox"/> φ1.3x8T <input type="checkbox"/> φ1.4x5W <input type="checkbox"/> φ1.4x8T
B = Black W = White T = Taper		
オイル Oil	FTTech	
スプリング Spring	# 500	# 350
プレッシャー sponge Pressure Sponge	azzurro	arancio
プレッシャー sponge Pressure Sponge	/	/

●車高 / Ride Height

FRONT	REAR
28 mm	30 mm

●リバウンド高 / Rebound ●キャンバー角 / Camber Angle

FRONT	REAR
100 mm	full mm

FRONT	REAR
5.5 mm	9.0 mm

+ Positive Camber
- Negative Camber

●フロントスキッド角 / Front Skid Angle

上部 / Upper	フロント側 / Front Side	リア側 / Rear Side
	<input checked="" type="checkbox"/> 0° <input type="checkbox"/> 1° <input type="checkbox"/> 2° <input type="checkbox"/> 3°	<input type="checkbox"/> 0° <input type="checkbox"/> 1° <input type="checkbox"/> 2° <input type="checkbox"/> 3°
下部 / Under	フロント側 / Front Side	リア側 / Rear Side
	<input type="checkbox"/> 9°L <input type="checkbox"/> 11°L <input checked="" type="checkbox"/> 9°S <input type="checkbox"/> 11°S	<input type="checkbox"/> 9°L <input type="checkbox"/> 11°L <input type="checkbox"/> 9°S <input type="checkbox"/> 11°S

●フロントトレッド / Front Tread

<input type="checkbox"/> S <input checked="" type="checkbox"/> L
--

●フロントハブキャリア / Front Hub Carrier

<input type="checkbox"/> -1° <input checked="" type="checkbox"/> 0° <input type="checkbox"/> +1°
<input type="checkbox"/> Plastic <input checked="" type="checkbox"/> Aluminum

●ダンパー取り付け位置 / Shock Mount Position

上部 / Shock Stay	下部 / Sus Arm
<input checked="" type="checkbox"/> In <input type="checkbox"/> Out	FRONT REAR <input checked="" type="checkbox"/> In <input type="checkbox"/> Out <input type="checkbox"/> In <input checked="" type="checkbox"/> Out
	Rear Shock Stay <input checked="" type="checkbox"/> SHORT <input type="checkbox"/> LONG

●デフセッティング / Diff Gear Set-Up

	FRONT	CENTER	REAR
オイル Oil	Normal <input checked="" type="checkbox"/> LSD <input type="checkbox"/>	Normal <input type="checkbox"/> LSD <input type="checkbox"/>	Normal <input type="checkbox"/> LSD <input type="checkbox"/>
FTtech	5000	5000	3000

●トー角 / Toe Angle

FRONT	REAR
28 mm	<input type="checkbox"/> 2° <input type="checkbox"/> 2.5° <input checked="" type="checkbox"/> 3°

●ホイールベース / Wheelbase

Wheelbase	リヤハブカラー / Collar of Rear Hub
Front Side	0 mm
Rear Side	5 mm

●リヤロールセンター&スキッド角 / Rear Roll Center & Skid Angle

< ロールセンターH > < Roll Center H >

0° 1° 2° 3°

< ロールセンターL > < Roll Center L >

1° 2° 3° 4°

●アッパーアームポジション / Upper Arm Position

	REAR
バルク側 / Shock Stay	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10
ホイール側 / Wheel side	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4

●リヤハブキャリア / Rear Hub Carrier

<input type="checkbox"/> Plastic <input type="checkbox"/> Hard
<input type="checkbox"/> Aluminum
<input checked="" type="checkbox"/> Aluminum / Off-2.0

●ステアリングプレート / Steering Plate

<input type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> F I
	<input type="checkbox"/> F I

●リヤハブポジション / Rear Hub Position

<input type="checkbox"/> Upper <input type="checkbox"/> Under

●トルクロッド / Chassis Brace

FRONT	REAR
<input checked="" type="checkbox"/> Plastic <input type="checkbox"/> Aluminum	<input checked="" type="checkbox"/> Plastic <input type="checkbox"/> Aluminum

●スタビライザー / Anti Roll Bar

FRONT	REAR
φ 2,3	φ 2,5
0 mm	0 mm

●ウイング角度 / Wing Angle

<input checked="" type="checkbox"/> Upper <input type="checkbox"/> Under
--

●リヤトレッド / Rear Tread

フロント側 / Front Side	リア側 / Rear Side
<input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> L	<input checked="" type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> L

●バッテリーポジション / Battery Position

<input checked="" type="checkbox"/> FRONT <input type="checkbox"/> REAR

●ホイールハブ / Wheel Hub

FRONT	REAR
<input type="checkbox"/> NARROW <input checked="" type="checkbox"/> NORMAL	<input type="checkbox"/> NARROW <input checked="" type="checkbox"/> NORMAL

●ウエイト / Weight

3,340 Kg

NB: UTILIZZATI TAPPI AMMORTIZZATORI DELLA KYOSHO TKI 1 codice IF346-02 per guadagnare DROP