

# INFERNO MP777 WC Team Edition Set Up Sheet ver. 1.00

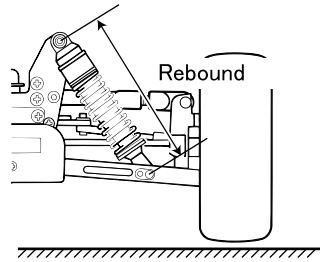
ドライバー名/Name of Driver	データ収集日/DATE	コース/Track	エンジン/Engine	プラグ/Plug	燃料/Fuel
河本 篤志	2006/10/29	長野・飯山	SIRIO STI	No.7	KLOTZ
スパー/Spur	クラッチベル/スプリング/シュー Clutch Bell/Spring/Shoe		タイヤ/Tires	インナー/Inner	マフラー/Muffler
46 T	2PC (S・H) 14 T 3PC (1.10) 1.00・0.95・0.90 Alumi X	Carbon X 3	PROLINE Inside job M3	スーパーハイハイト	SIRIO 2057

## ○ダンパーセッティング (KYOSHOシリコンオイル使用時) Shock-Set-Up (Silicon Oil Name:KYOSHO)

	FRONT	REAR
ダンパータイプ Shock Type	—	—
ダンパーピストン Shock Piston	φ 1.2×2 φ 1.3×2 φ 1.4×2 φ 1.5×2 φ 1.6×1 φ 1.7×1 φ x	φ 1.2×2 φ 1.3×2 φ 1.4×2 φ 1.5×2 φ 1.6×1 φ 1.7×1 φ x
オイル/Oil	# 550	# 350
スプリング/Spring	IF335-1416	IF336-1716
スペーサー/Spacer	1 mm	0 mm
プレッシャースポンジ Pressure Sponge	—	—

## ○リバウンド高/Rebound

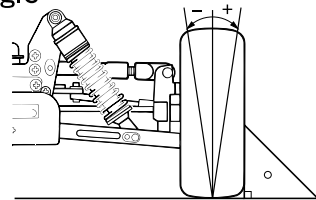
FRONT	REAR
101 mm	122 mm



## ○キャンバー角/Camber Angle

FRONT	REAR
+ 2 °	+ 3 °

+ Positive Camber  
- Negative Camber



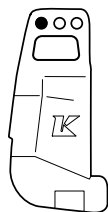
## ○フロントカスター角/Front Caster Angle

上部 Upper	ブッシュ/Bush	(A)・(B)
	ホルダー/Holder	(L)・(H)
下部/Under	ブッシュ/Bush	(L)・(H)
		(A)・(B)

— フロントハブキャリア  
Front Hub Carrier

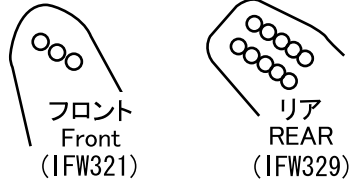
IF304B 20°	IF305B 22°
---------------	---------------

アッパーアームポジション



## ○ダンパー取り付け位置/Shock Mount Position

上部/Shock Stay



下部/Sus Airm

FRONT	REAR
(In) Out	(In) Out

## ○デフセッティング (KYOSHOシリコンオイル使用時) Diff Gear Set-Up (Silicone Oil Name:KYOSHO)

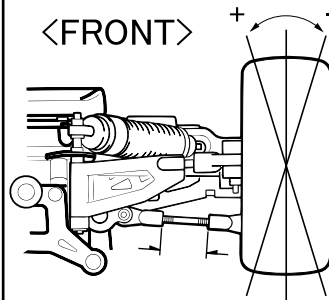
	FRONT	CENTER	REAR
オイル/Oil	ノーマル LSD 5000	ノーマル LSD 7000	ノーマル LSD 7000

## ○トー角/Toe Angle

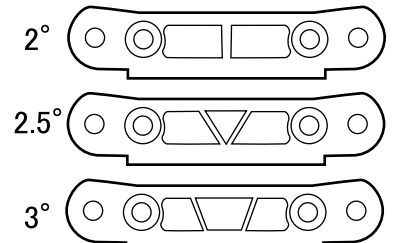
FRONT	REAR
-1 °	2°・2.5° (3°)

## ○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



<リアサスホルダー>  
<REAR Sus Holder>



## ○リアサスプレート Rear Sus Plate

IFW314(Red) 1°	IFW302(Gold) 2°	IFW303(Blue) 3°
-------------------	--------------------	--------------------

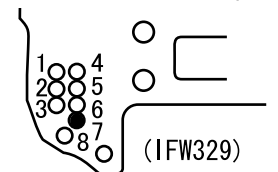
## ○リヤハブポジション Rear Hub Position

Upper
Under

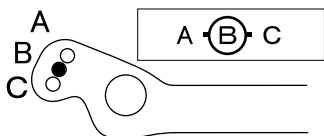
## ○アッパーアームポジション Upper Arm Position

	REAR
バルク側/Shock Stay	1・2・3・4・5・6 (7) 8
ホイール側/Wheel side	In・Out

リアダンパーステー  
Rear Shock Stay

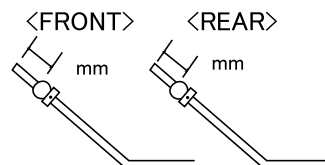


## ○ステアリングプレート Steering Plate



## ○スタビライザー/Unti Roll Bar

FRONT	REAR
φ 2.5	φ 2.8
0 mm	0 mm



## ○ウイング角度 Wing Angle

Upper Under
-------------

## ○ウエイト/Weight

— g
-----