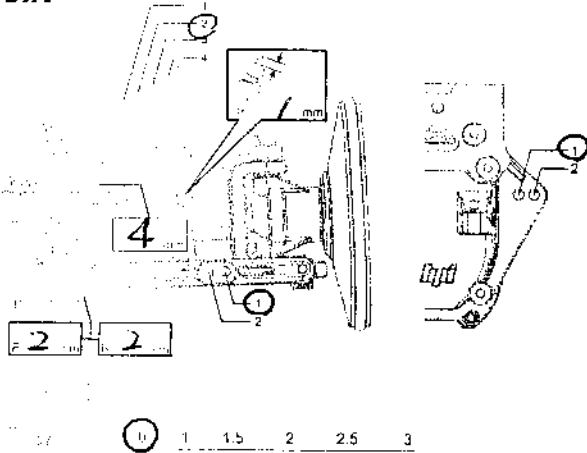


Setup Sheet



Name 氏名 松崎 隼人 Date 日付 05. ~~24~~ 5/15 Air Temp. 気温 21
 Track サーキット ES本一 Track Condition 路面コンディション 良 Track Temp. 路面温度 17 2005 Var.

Front

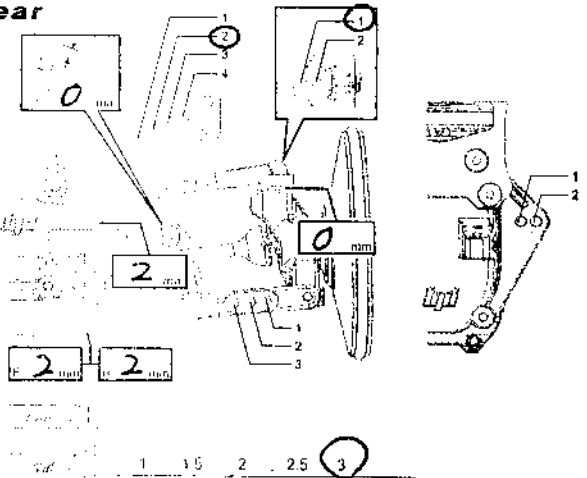


Camber Angle キャンバー角 1.0 ∞
 Castor キャスター角 4 ∞
 Ride Height 車高 45 ~~45~~ mm
 Droop ドループ 8.5 mm
 Front Drive フロントデフ Diff Over-way Spool
 Stabilizer スタビライザー 1.2 1.4 1.6 mm
 Toe Angle トー角 0 ∞
 Notes メモ

Shocks

	Front	Rear
Piston ピストン	Hole Size 穴径 <u>1.0</u> mm	Hole Size 穴径 <u>1.0</u> mm
	# of Holes 穴数 <u>3</u>	# of Holes 穴数 <u>3</u>
Oil wt. オイル	<u>LRP 25</u>	<u>LRP 30</u>
Oil Brand オイルメーカー	<u>LRP</u>	<u>LRP</u>
Springs スプリング	<u>HPI D-10</u>	<u>HPI シュー</u>
Bladder フラダラー	<u>キット標準</u>	<u>キット標準</u>
Other その他		

Rear

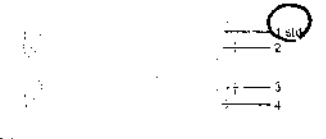


Camber Angle キャンバー角 1.5 ∞
 Ride Height 車高 5.0 ~~5.0~~ mm
 Droop ドループ 5 mm
 Stabilizer スタビライザー 1.2 1.4 1.6 mm
 Notes メモ

Tires

	Front	Rear
Brand メーカー	<u>ミズ</u>	<u>ミズ</u>
Compound コンパウンド	<u>2730R</u>	<u>2730R</u>
Insert インナー	<u>センゾク</u>	<u>センゾク</u>
Wheel ホイール	<u>HPI アイユ</u>	<u>HPI アイシテ</u>
Traction Compound グリップ剤		
	FL / FR	RL / RR

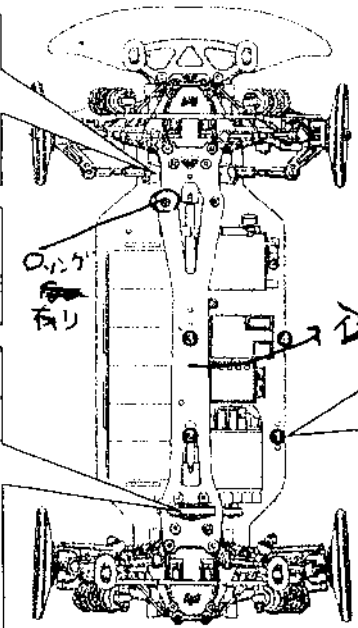
Ackerman



Body ボディ エドビル 9102
 Wing ウイング HPI 185mm

Spur & Pinion

Spur (S) スパークギヤ歯数 48
 Pinion (P) ピニオンギヤ歯数 41
 $\frac{S}{P} = \frac{48}{41} \times 2.4375 = R$
 Final Drive Ratio (R) 最終ギヤ比 5.83



Wheelbase ホイールベース 1-21V
 Front Width フロント全幅 標準 4.75mm
 Rear Width リア全幅 同上

アルミパーツ等は
 2005 標準と同じ

Weights

1 _____ g/oz
 2 20 g/oz
 3 _____ g/oz
 4 _____ g/oz

Electronics

Receiver 受信機 KO 302F
 Servo サーボ KOPR2363 ICS
 ESC スピードコントローラー KO UFS 1
 Battery バッテリー LRP VTEC 3700

Motor

Brand メーカー HPI
 Turns ターン数 R2 TS
 Brushes ブラシ 標準
 Springs プラススプリング 標準
 Timing 進角 -

Best Lap 9.62 9.58