

ULTIMA RB7 SET UP SHEET



Name 秋元 宏太 Date 19/3/24 Truck / City オームツインサーキット KYOSHO EP OFFROAD MEETING バストラップ 12.8 予選タイム 22L 5:01

Front Suspension

Upper Spacer: 1 mm

Shock Stay: Std. UMW739 2mm Low Down type Carbon t=4.0

Toe: In Out 1°

Front Sway Bar: ___ mm

Front Bulkhead Weight Placement: None Bulkhead Inside ___ oz ___ g On the skid plate ___ oz ___ g * 1oz=28g

4.8mm Ball Stud: Camber: 2°

UM128(Std.) UMW508 (+2mm High Mount) 97050M

4.8mm Ball Stud Spacer: 0.5 mm

AL. Steering Support: None UMW724

4.8mm Ball Stud: LA246 (-1mm Low Mount) 97050M (Std)

Ackerman Steer Spacer: 0 mm

UMW701 Aluminum ST Plate UMW702 Aluminum Clank Arm

Wheel Hub: UM569 / Std UM506

Wheelbase: F: 0 mm R: 1 mm

Bump Steer Spacer: 3 mm

Axle Height Spacer: 1.0 mm 0.5 mm

Caster: 25° 30°

Caster Block: Spacer: 0.5 0° 1.0 2° IN (wide/Std) None 4° OUT (Narrow)

A (UM502) B (UMW722/Brass) B (UMW723/Alu) C (UM567)

Sway Bar: None 0.9 mm

Knacle: UM763/std. UM714

Rear Suspension

Shock Stay: Std UMW740 (Carbon t=4.0)

Wing Stay Position: Mid: 1 2 3

4.8mm Ball Stud: UM129 UMW508 (+2mm High Mount) 97050M UM128(Std.)

Upper Spacer: 0 mm

Anti-Squat: 1.4°

Sus Holder Spacer: F 0.5 1.0 None R 0.5 1.0 None

Universal Swing Shaft: 62.5mm 3本線

Upper Spacer: 2 mm

Wingbase: F: 3 mm R: 1 mm

Wingbase: F: 2 mm R: 0 mm

Drive Hub: 4mm (TFW113) 4.5mm (LAW30GM/Std.) 5.2mm (UMW523)

Sus Bush: In Out (Std)

Axle Spacer: Out 2 mm In 0.3 mm

Rear Hub Carrier: 0°Type-B (UM519) 0°Type-B2 (UM519-2) 0° Alu (UMW704-0) 0.5°Alu (UMW704-05) 1°Alu (UMW704-1)

Diff.: Gear Diff. # 3000 Ball Diff.

Toe 3.5°

Shock

Shock Piston:	Front <u>2x1.6</u>	Rear <u>2x1.7</u>
Shock Oil:	# <u>450</u>	# <u>400</u>
Shock Spring:	<u>Gold</u>	<u>Gold</u>
Limiters:	in out <u>0</u> mm	in out <u>0</u> mm
Shock Length(A):	<u>20.0</u> mm	<u>28.5</u> mm
O-ring:	<u>ORG03X(Clear)</u>	<u>ORG03X(Clear)</u>
Shock Top type:	<input type="checkbox"/> Alu UM719 <input checked="" type="checkbox"/> UM753-1B(Std)	
Ball End type: Front:	<input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/> L	Spring Sheet: Front: <input checked="" type="checkbox"/> Std <input type="checkbox"/> Low
Rear:	<input type="checkbox"/> S <input checked="" type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> L	Rear: <input checked="" type="checkbox"/> Std <input type="checkbox"/> Low

Battery Placement:

None Screw

Front Rear

Foam: Front Rear None

Transmission

Rear Motor Mid-Ship 3 Gear Mid-Ship 4 Gear Mid-Ship Laydown

Chassis

F 21 mm Ride Height: R 21 mm

Battery Type

Straight Separate Short

ORION 5800 STD CHARGE 4.0A

Type: 8.30V CUT

Truck Condition

Smooth Sandy Bumpy Soft Dirt Low Truccion Grass Med. Truccion Blue Groore Higt Truccion Clay Wet Dusty Dry Carpet Other

Wing

UM767/Std. Step 3.0 - Straight Step 3.0 - Round Other

30 mm

Lip: 20 mm

Tire

Tire:	Front <u>PL-Prime</u>	Rear <u>PL-Prime</u>	comment: <u>TC2プラス 10分</u>
Inserts:	<u>Std</u>	<u>Std</u>	<u>TC2プラス 10分</u>
Wheel:	<u>W5029W</u>	<u>W5202W</u>	

Other

Servo: Futaba 0S T-1

Motor: ORION MotorTiming ULTIMATE 7.5T 25°

ESC: ORION HMX 10

Pinion/Spur: 23/76

Comment ※その他オプションは上記セッティング項目内参照

UMW604 ギヤデフセット UMW747 フロントウィングマウント (近日発売)

UMW708 リヤスタビライザーセット

UMW726 アルミギヤデフケースキャップ

UMW728 アルミバッテリーポストセット

UMW735 カーボンバッテリープレート

UMW744 フロントウィング

UMW745 チタンビスセット UMB06LW 軽量ボディー(0.6t)

UMW746 フロントスタビライザーセット