

RACING PERFORMER X SERIES SETTING SHEET

コース	谷田部アリーナ		日付	2014.06.05			
ドライバー	Takeshi Yokoyama		シャーシ	BD7 2014 BLACK SERIES			
カテゴリー	<input checked="" type="radio"/> ツーリング	<input type="radio"/> オフロード	<input type="radio"/> ドリフト	<input type="radio"/> GT	その他: _____		
路面	<input type="radio"/> 土	<input type="radio"/> 人工芝	<input checked="" type="radio"/> カーペット	<input type="radio"/> アスファルト	<input type="radio"/> コンクリート	その他: _____	
スリッパ	<input type="radio"/> 強い	<input type="radio"/> 普通	<input type="radio"/> 弱い	<input type="radio"/> ダイレクト	コース大きさ <input checked="" type="radio"/> 大 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 小		
モーター	RP 5.0T	ギヤ比	116/27	タイヤ径			
グリップ	<input checked="" type="radio"/> ハイグリップ	<input type="radio"/> スタンダード	<input type="radio"/> ローグリップ	<input type="radio"/> バンピー	<input type="radio"/> フラット	<input type="radio"/> ウェット	その他: _____
コメント							

設定項目		選択肢										初期設定	
1A	パンチレート	<input checked="" type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9	<input type="radio"/> 10	Level 5	
1B	初期スロットル	OFF							1 - 15% : <u>1</u> %			OFF	
1C	駆動周波数	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 12	<input type="radio"/> 16	<input type="radio"/> 24	<input checked="" type="radio"/> 32	<input type="radio"/> 48	<input type="radio"/> 64	8 kHz	
1D	ニュートラル幅	0%		3%		<input checked="" type="radio"/> 6%		9%		12%		6%	
2A	ドラッグブレーキ	<input type="radio"/> 0%	<input type="radio"/> 4%	<input type="radio"/> 8%	<input checked="" type="radio"/> 10%	<input type="radio"/> 12%	<input type="radio"/> 15%	<input type="radio"/> 20%	Custom: <u> </u> %			10%	
2B	最大ブレーキ	75%		80%		85%		90%		95%		<input checked="" type="radio"/> 100%	100%
2C	初期ブレーキ	<input checked="" type="radio"/> Drag Brake		<input type="radio"/> 0%	<input type="radio"/> 6%	<input type="radio"/> 12%	<input type="radio"/> 15%	Custom: <u> </u> %			Drag Brake		
2D	ドラッグブレーキ動作周波数	<input type="radio"/> 1	<input checked="" type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 12	<input type="radio"/> 16	<input type="radio"/> 24	<input type="radio"/> 32		8 kHz	
2E	ブレーキ動作周波数	<input checked="" type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 12	<input type="radio"/> 16	<input type="radio"/> 24	<input type="radio"/> 32		1 kHz	
3A	最大ブースト値	有効値		0 deg (度) - 60 deg				<u>12</u> deg			0 deg		
3B	ブースト開始回転数	有効値		300 - 55000 RPM				<u>19000</u> RPM			15000 RPM		
3C	ブースト最大時回転数	有効値		2000 - 65000 RPM				<u>26000</u> RPM			40000 RPM		
3D	ブーストスロットル制限	<input checked="" type="radio"/> OFF							1 - 60 deg (度) : <u> </u> deg			OFF	
4A	最大ターボ値	有効値		0 deg (度) - 60 deg				<u>16</u> deg			0 deg		
4B	ターボ発動方法	<input checked="" type="radio"/> Full TH				RPM			Full TH+RPM			Full TH	
4C	ターボ発動遅延	<input checked="" type="radio"/> Off	<input type="radio"/> 0.05	<input type="radio"/> 0.10	<input type="radio"/> 0.15	<input type="radio"/> 0.20	<input type="radio"/> 0.25	<input type="radio"/> 0.30	<input type="radio"/> 0.35	<input type="radio"/> 0.40	<input type="radio"/> 0.45	<input type="radio"/> 0.50	0.10 sec
4D	ターボ開始回転数	有効値		5000 - 60000 RPM				<u>26000</u> RPM			25000 RPM		
4E	ターボ投入曲線 (deg/0.1s)	3deg/0.1s - 22deg/0.1s: <u>15</u> deg/0.1s					FASTEST			12deg/0.1s			
4F	ターボ解放曲線 (deg/0.1s)	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 8	9 - 22deg/0.1s: <u>10</u> deg/0.1s			6deg/0.1s			
5A	進角プロファイル	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> 9	<input type="radio"/> 10	Level 0
6A	走行モード	<input checked="" type="radio"/> For/Brake(前進・ブレーキ)					For/rev/Brake(前進・バック・ブレーキ)					For/Brake	
6B	バックスピード	25%			50%			75%			100%		25%
6C	カット電圧	<input checked="" type="radio"/> None(なし)		<input type="radio"/> 2.9V/cell	<input type="radio"/> 3.0V/cell	<input type="radio"/> 3.2V/cell	Custom: <u> </u> V/cell			3.2V/cell			
6D	過熱保護機能 動作温度	<input checked="" type="radio"/> OFF				176F/80°C			194F/90°C			194F/90°C	
6E	モーター回転方向	<input checked="" type="radio"/> Normal					Reverse					Normal	