



RACING PERFORMER X SERIES SETTING SHEET

コース					日付					
ドライバー					シャーシ					
カテゴリー	ツーリング	オフロード	ドリフト	GT	その他: _____					
路面	土	人工芝	カーペット	アスファルト	コンクリート	その他: _____				
スリッパ	強い	普通	弱い	ダイレクト	コース大きさ	大	中	小		
モーター	ギヤ比			タイヤ径						
グリップ	ハイグリップ	スタンダード	ローグリップ	バンピー	フラット	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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Level 5	
1B	初期スロットル	OFF					1 - 15% : _____ %					OFF	
1C	駆動周波数	2	4	6	8	12	16	24	32	48	64	8 kHz	
1D	ニュートラル幅	0%		3%		6%		9%		12%		6%	
2A	ドラッグブレーキ	0%	4%	8%	10%	12%	15%	20%	Custom: _____ %			10%	
2B	最大ブレーキ	75%		80%		85%		90%		95% 100%		100%	
2C	初期ブレーキ	Drag Brake		0%	6%	12%	15%	Custom: _____ %			Drag Brake		
2D	ドラッグブレーキ動作周波数	1	2	4	6	8	12	16	24	32	8 kHz		
2E	ブレーキ動作周波数	1	2	4	6	8	12	16	24	32	1 kHz		
3A	最大ブースト値	有効値	0 deg (度) - 60 deg					_____ deg				0 deg	
3B	ブースト開始回転数	有効値	300 - 55000 RPM					_____ RPM				15000 RPM	
3C	ブースト最大時回転数	有効値	2000 - 65000 RPM					_____ RPM				40000 RPM	
3D	ブーストスロットル制限	OFF					1 - 60 deg (度) : _____ deg					OFF	
4A	最大ターボ値	有効値	0 deg (度) - 60 deg					_____ deg				0 deg	
4B	ターボ発動方法	Full TH				RPM			Full TH+RPM			Full TH	
4C	ターボ発動遅延	Off	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.10 sec
4D	ターボ開始回転数	有効値	5000 - 60000 RPM					_____ RPM				25000 RPM	
4E	ターボ投入曲線 (deg/0.1s)	3deg/0.1s - 22deg/0.1s: _____ deg/0.1s						FASTEST			12deg/0.1s		
4F	ターボ解放曲線 (deg/0.1s)	0	1	3	6	8	9 - 22deg/0.1s: _____ deg/0.1s				6deg/0.1s		
5A	進角プロファイル	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Level 0
6A	走行モード	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	None(なし)	2.9V/cell	3.0V/cell	3.2V/cell	Custom: _____ V/cell					3.2V/cell		
6D	過熱保護機能 動作温度	OFF				176F/80°C			194F/90°C			194F/90°C	
6E	モーター回転方向	Normal					Reverse					Normal	