## PRG-LHサーボ 送信機(CODE10対応) 設定項目 ベースセット

※PGS-LHサーボをご使用の際は、ベースセットの①~④をレーシングモードに設定し走行させながらお好きなフィーリングを一つ選んで頂き、

		内容	送信機 / CODE AUX		ベースセット			
NO.					(1)	2	3	4
					ビギナー系	ツーリング系	電動バギー系	GP系
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	''-	ALIVO		EP	EP	EP	EP/GP
			AUX2		トルク	SRG-BLS EVO	SRG-BLS EVO 系	トルク最大型
					弱め	系	トルクアップ型	
		※下記設定が反映されるサーボの SSL-CHを指定します。						
		自身のチャンネル以外は、 内部設定値が適用されます。						
1	SLL-CH	1 : CH1	CODE 1		1 : CH1 (ステアリング)	1 : CH1 (ステアリング)	1 : CH1 (ステアリング)	1 : CH1 (ステアリング)
		2 : CH2 3 : CH3						
		0、4以上は内部設定値						
2	STRETC	ストレッチャー調整	CODE 2		78	88	93	96
3	BOOST	ブースト調整	CODE 3		78	92	95	96
3	воост	ノースト調金	CODE 3		/6	92	95	96
4	D-BAND	デッドバンド調整	CODE 4		0	3	1	1
5	MV-MID	中間トルクの変化調整	CODE 5		85	85	100	100
	IVI V IVILD	「「同」がのの人に関連	0022 0		00		100	100
	MAY END	※ツのL !! 与の =回転			40	40	0.5	25
6	MV-END	後半のトルクの調整	CODE 6		40	40	85	85
7	BRAKE	ブレーキ調整	CODE 7		30	60	70	70
		M\/_MID /M\/_END						
8	MV-HLD	MV-MID/MV-END 合わせた全体の範囲	CODE 8		2	2	2	2
		(位置)を調整			_	_	_	_
				回				
		初期と中間、	_	EK EK				
9	MV-FRQ	中間と後半の間の トルク調整	CODE 9	h M	80	80	80	80
		1 1 7 HM TE		ARI				
				PGS SETTING GEARにて変更可能				
				NE				
10	MAX-PW	マックスデューティー調整 (最大パワー調整)	CODE 10	šĚT	100	100	100	100
		上 (取八八ノ一副主)		38.8				
				ď				