

GRASPER 2 デフォルト設定値



1. ハイグリップアスファルトコース向け (デフォルト)

ストレッチ1 : 95	デッドバンド : 0
ストレッチ2 : 255	ダンピング : 30
スピード : 110	周波数 : x 8
パンチ : 0	

2. カーペットコース向け

ストレッチ1 : 220	デッドバンド : 0
ストレッチ2 : 255	ダンピング : 40
スピード : 127	周波数 : x 16
パンチ : 0	

3. ミドルグリップアスファルトコース向け

ストレッチ1 : 120	デッドバンド : 0
ストレッチ2 : 255	ダンピング : 40
スピード : 110	周波数 : x 4
パンチ : 0	

4. GP ツーリング ST スポンジタイヤ向け

ストレッチ1 : 110	デッドバンド : 0
ストレッチ2 : 255	ダンピング : 30
スピード : 127	周波数 : x 2
パンチ : 0	

5. アグレッシブ

ストレッチ1 : 100	デッドバンド : 0
ストレッチ2 : 255	ダンピング : 40
スピード : 127	周波数 : x 1
パンチ : 0	

サーボセッティングシート

KO PROPO®



ストレッチ 1

ニュートラル付近の保持特性の調整
調整範囲：0～255（最大）

ストレッチ 2

ニュートラル付近以外の保持特性の調整
調整範囲：0～255（最大）

スピード

サーボのパワーの最大値を調整する機能
調整範囲：0～127（最大）

パンチ

ニュートラルからの立ち上がりのパワーを調整する機能
調整範囲：0～10（最大）

デッドバンド

ニュートラルの幅を調整する機能
調整範囲：0～5
(0に近いほどニュートラルが正確に)

ダンピング

サーボが停止するときの特性を調整する機能
調整範囲：0～255
(255に近いほど急ブレーキの特性に)

周波数

X

サーボのドライブ周波数を調整する機能
調整範囲：x1 ～ x64
(x64 に近いほど高周波)
低周波：パワー重視 高周波：効率重視