



1. カテゴリー問わずオールマイティに使える設定（デフォルト）

ストレッチ1 : 47

デッドバンド : 3

ストレッチ2 : 247

ダンピング : 25

スピード : 127

周波数 : x 1

パンチ : 0

2. ^

ストレッチ1 : 50

デッドバンド : 3

ストレッチ2 : 250

ダンピング : 25

スピード : 127

周波数 : x 1

パンチ : 0

3. ^^

ストレッチ1 : 50

デッドバンド : 0

ストレッチ2 : 255

ダンピング : 25

スピード : 127

周波数 : x 4

パンチ : 0

4. ^^^

ストレッチ1 : 55

デッドバンド : 3

ストレッチ2 : 255

ダンピング : 25

スピード : 127

周波数 : x 1

パンチ : 0

5. ^^^^ 保持力、トルクアップ

ストレッチ1 : 67

デッドバンド : 3

ストレッチ2 : 255

ダンピング : 25

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