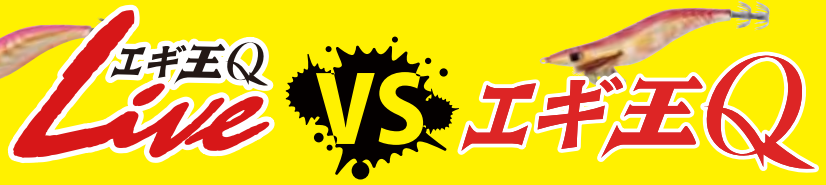


徹底比較



布

開発段階の実釣テストでも2.2倍の触りの良さという結果が出ており数字にするとわずかな温度の差であっても、イカには大きく異なっていることが実証された。

Live
ウォームジャケット
(蓄熱布)(PAT.P)

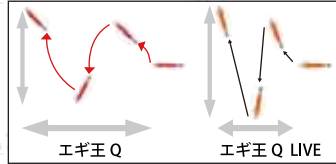
Live
通常布
実釣ステイ・テスト結果

テスト結果	LIVE	Q	比較率
乗った(抱えたりした状態)	190	57	3.3倍
触った(手を出して触れた)	285	57	5.0倍
接近した(ハッキリ近付いた)	722	418	1.7倍
合計	1197	532	2.2倍

ダート

進化したダートアクション「**プログレッシブ・ダート**」は、直線的、鋭角的なダートで大きくダートアクションしやすく、力が伝わりにくかったディープレンジでもアピール可能になっている。

Live
直線的・鋭角的ダート
Live
弧を描くベーシックなダート

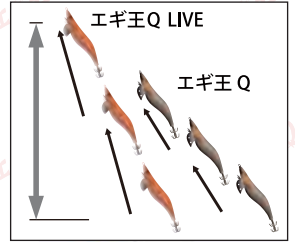


ハイジャンプ

進化した現代のエギングに必要な要素を十二分に満たし、現在のアオリエギングに最も対応したジャンプ。

Live
高く跳ね上がり
より長時間ターゲットに
アピールできる

Live
水面直下で激しく
アクションさせても
水面から飛び出しにくい



飛距離

バランスのとれた本体とシンカー形状で飛距離を伸ばし安定させることとキャストビリティの向上を実現。

Live
計算し尽くされた
3次元形状の
「ナイフエッジ
シンカー」



Live
2次元的で
スリムなシンカー

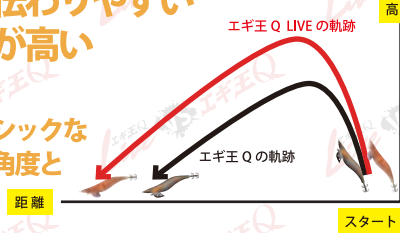
LIVE 3次元
Q 2次元

探査・感知能力

Live
水中変化が伝わりやすい
＝感知能力が高い

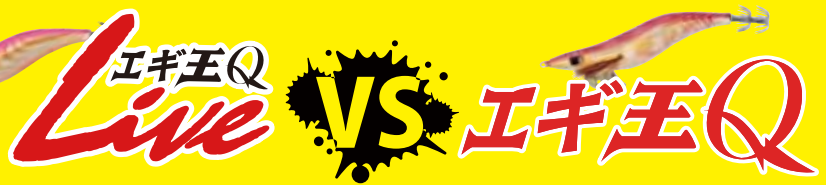
Live
ヤマシタのベーシックな
バランスの沈下角度と
沈下スピード

ジャンプと飛距離を伸ばすことによりより広く探れることで探査範囲が広がった。さらにエギの重心を下げたLIVEはアタリの感知度もアップしている。



YAMASHITA
<http://www.yamaria.co.jp/>

徹底比較



布

開発段階の実釣テストでも2.2倍の触りの良さという結果が出ており数字にするとわずかな温度の差であっても、イカには大きく異なっていることが実証された。

Live
ウォームジャケット
(蓄熱布)(PAT.P)

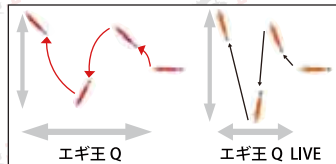
Live
通常布
実釣ステイ・テスト結果

テスト結果	LIVE	Q	比較率
乗った(抱えたりした状態)	190	57	3.3倍
触った(手を出して触れた)	285	57	5.0倍
接近した(ハッキリ近付いた)	722	418	1.7倍
合計	1197	532	2.2倍

ダート

進化したダートアクション「**プログレッシブ・ダート**」は、直線的、鋭角的なダートで大きくダートアクションしやすく、力が伝わりにくかったディープレンジでもアピール可能になっている。

Live
直線的・鋭角的ダート
Live
弧を描くベーシックなダート

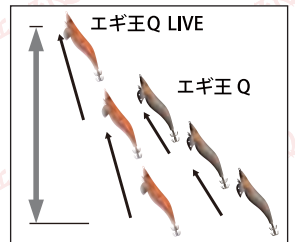


ハイジャンプ

進化した現代のエギングに必要な要素を十二分に満たし、現在のアオリエギングに最も対応したジャンプ。

Live
高く跳ね上がり
より長時間ターゲットに
アピールできる

Live
水面直下で激しく
アクションさせても
水面から飛び出しにくい



飛距離

バランスのとれた本体とシンカー形状で飛距離を伸ばし安定させることとキャストビリティの向上を実現。

Live
計算し尽くされた
3次元形状の
「ナイフエッジ
シンカー」



Live
2次元的で
スリムなシンカー

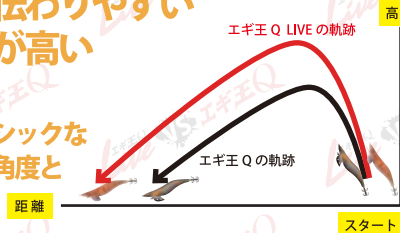
LIVE 3次元
Q 2次元

探査・感知能力

Live
水中変化が伝わりやすい
＝感知能力が高い

Live
ヤマシタのベーシックな
バランスの沈下角度と
沈下スピード

ジャンプと飛距離を伸ばすことによりより広く探れることで探査範囲が広がった。さらにエギの重心を下げたLIVEはアタリの感知度もアップしている。



YAMASHITA
<http://www.yamaria.co.jp/>