

# ZILLION TW HD

最新テクノロジー、MAG-Z BOOSTを搭載した  
ヘビーデューティー&ロングキャストモデルが登場



HOME > 製品情報 > リール > ベイトリール・両軸リール(ルアー用) > ソルトウォーター対応 > ジリオン TW HD

ZILLION TW HD

ジリオン TW HD

ハンドルノブS交換可

ソルト対応



1000H



高強度真鍮をドライブギアに、そして、高耐食銅合金をピニオンギアに採用した  
新たなHYPERDRIVE DIGIGEAR搭載で、強く滑らかな回転を実現し、HYPER  
ARMED HOUSING(FULL AL)でコンパクトながら、強靱なボディ剛性を実現。新

## ■ Feature 01



### MAG-Z BOOST

マグ-Z ブースト

MAGFORCE-Zの遠投性能を  
極限まで引き出したBOOST SYSTEM

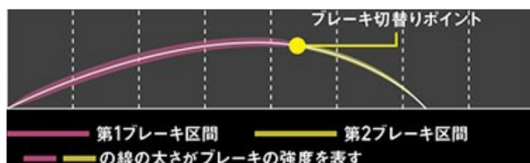
MAGFORCE-ZブーストはMAGFORCE-Zの遠投性能を極限まで引き出した飛距離重視のセッティング。

MAGFORCE-Zは遠心力でインダクトローターを作動させる特性から軽量級ルアーには不向き。

一方で中・重量級ルアーの遠投には最適で、入力した分だけ飛距離が伸びる。

そこにBOOST革命。

バックラッシュゾーンを回避した後、瞬時に1段階戻ることによってキャスト中盤～着水間際まで伸びやかな弾道で最大飛距離を実現させた。



## ■ Feature 02



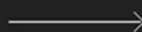
高い初期性能が長く続くことを目指した設計思想

### HYPERDRIVE DESIGN

強く、軽く、滑らかに。

DAIWA両軸リールの真・未来基準

[HYPERDRIVE DESIGN を確認する](#)



## ■ TWS

TWSは、スプール回転数が一番上がるスプール至近のラインガイドでの抵抗を大幅に削減し、バック



### ■G1ジュラルミン製スプール

マグネシウム2倍、超々ジュラルミンの1.3倍の強度を発揮するG1ジュラルミンという特殊アルミ系合金。その超軽量かつ優れた剛性を維持する材料は、航空機の構造材や精密機器等にも採用される軽合金の最上級グレード。同強度を維持するなら圧倒的な軽量感を実現するため、スプールの巻糸面にブラッキング加工せず肉薄化のみで十分な強度の維持が可能だ。軽さがもたらす回転レスポンスの高さ、高剛性による正確無比な回転は他の追随を許さない。



### ■ゼロシャフト

スプールはBBによって支えられているのみ。シャフトレスにより余分な抵抗がゼロになり理想のスプール回転が得られる。つまりはキャスト性能を最優先した高出力エンジンの要。かつてスピードシャフトと呼ばれたスプール機構は2021年、その名も新たに「ゼロシャフト」と名付けられる。



### ■ゼロアジャスター

はじめに“ゼロアジャスター”を調整し、“スプールガタゼロ”設定を実施することで、マグネットブレーキの進化により全てのルアーをマグダイアルのみで制御することが可能となった。“ゼロアジャスター”は、釣りを開始する前に“ゼロ設定”に調整することで、釣りの間に誤作動が起こることなく、快適に釣りを楽しんで頂くための機構。

※“スプールガタゼロ”設定とは、微細なガタつき(0.2mm程度)を残した状態で、スプールを押さないギリギリの設定のこと



### ■ドラッグ引き出しクリック

ドラッグ引き出しクリックとは、魚とのファイトでラインが引き出される際、ドラッグ作動を音で判別できるようにクリックが鳴る構造。

## ジリオン TW HD

品名	ギア比	巻取り長さ (cm/ ハンドル1回転)	自重 (g)	最大 ドラッグ力 (kg)	スプール寸法 (径 mm/幅mm)	標準巻糸量 ナイロン・フロロ (lb-m)	標準巻糸量 PE (号-m)	ハンドル 長さ (mm)	ベアリング (ボール/ ローラー)	メーカー 希望本体 価格(円)	JANコード
1000H	7.1	75	200	6	34/24	16-100 20-80	1.5-200 2-155	100	10/1	51,700	4550133215643
1000HL	7.1	75	200	6	34/24	16-100 20-80	1.5-200 2-155	100	10/1	51,700	4550133215650
1000XH	8.1	86	200	6	34/24	16-100 20-80	1.5-200 2-155	100	10/1	51,700	4550133215667
1000XHL	8.1	86	200	6	34/24	16-100 20-80	1.5-200 2-155	100	10/1	51,700	4550133215674

■巻取り長さはハンドル1回転あたりの長さです。

■巻糸量は目安であり、メーカー・アイテム・テンションにより異なります。