

2020 Gamakatsu NEW PRODUCTS



ホームページ
http://www.gamakatsu.co.jp

LUXXE オフィシャル Webサイト
http://www.luxxe.jp

カスタマーページURL
http://gcs.gamakatsu.co.jp



このマークは釣竿の公正な表示を
保証するものです。弊社は全国
釣竿公正取引協議会の会員です。

溪流釣りを極めし一竿。

2020
SALMON 9月中旬 発売
P~XXH 11月下旬 予定

[HONRYUU]

がま溪流 本流 SPECIAL II

様々な釣法で溪流に挑む、がまかつフィールドテスターと
3年以上に及ぶテストで性能を突き詰めました。

中流から本流域において、サイズを問わず様々な状況に対応できるよう
幅広くラインナップしています。

高弾性炭素繊維『トレカ® M40X』※を採用し、
徹底した品質管理のもとで生産している純国産ロッドです。

中流~本流

振出

ダイレク ソリッド チューブラ

SuperTOP-II

MULTIFLEX SYSTEM

●S-8.0m:ソリッド継穂先、その他機種:チューブラー。●SALMON-8.5m:無回転TOP。●H-9.0mのみ「MULTIFLEX」。

がま溪流 本流(ほんりゅう) スペシャルII

(全国釣竿公正取引協議会認定 第9363号)

品名コード	タイプ	標準全長 [m]	希望本体価格 [円]	標準自重 [g]	仕舞寸法 [cm]	使用材料 [%]	モーメント	継数 [本]	先径 [mm]	元径 [mm]	適正ハリス [号]
20146	P	7.5	98,000	205	79.8	C99.8 G0.2	45.9	11	1.3	22.5	0.3~1
20147	S	8.0	98,500	215	136.8	C99.7 G0.3	52.9	7	0.9	22.8	0.15~0.8
20148	H	9.0(8.5)	99,000	273	127.0	C99.7 G0.3	76.2	9	1.6	25.2	0.25~1
20149	HH	9.0	99,000	275	136.8	C99.7 G0.3	77.6	8	1.3	23.8	0.3~1
20162	XXH	9.0	99,500	323	136.8	C99.7 G0.3	94.5	8	1.6	23.9	1~4
20165	SALMON	8.5	105,000	405	120.8	C99.8 G0.2	116.2	9	2.1	25.5	2~8

※C=カーボンファイバー、G=グラスファイバー ※モーメント=標準自重(kg)×竿尻から重心までの長さ(cm)

※元径は竿尻から200mmの外径を表示しています。

※上記の釣竿にはエポキシ樹脂を使用しています。※希望本体価格には消費税は含まれておりません。

▲ソリッドタイプの先端部はアクション上、繊細なカーボンソリッド(チューブラーとの継穂)を使用しております。
先端の一部に荷重が集中しますと、破損の原因となります。
ラインのカラミ、ケースなどの収納時、移動などの取り扱いには十分ご注意ください。

TORAYCA ※トレカ® MXシリーズ『M40X』は、従来の炭素繊維と同等の弾性率を保持したまま、
M40X 強度を約30%向上させることに成功しています。



※『NANOALLOY®(ナノアロイ®)』技術とは、複数のポリマーをナノメートルオーダーで微分散させることで、
従来材料と比較して飛躍的な特性向上を発現させることができる東レ社独自の革新的微細構造制御技術です。

がま溪流 本流 SPECIALII HH-9.0m