

NVSS

富士工業謹製

TCH × 技徳

Titanium Carbon Hybrid

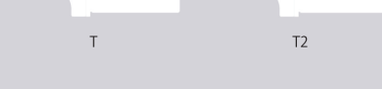
チタン&カーボン強化樹脂ハイブリッドの専用フードナット

軽量高耐食性金属と、軽量高強度樹脂の理想的ハイブリッドを実現

- フード** チタン・カーボン強化樹脂のハイブリッド設計
- クナット** 適度な歪みでナット緩みを抑える信頼のグラスファイバー強化樹脂製

富士工業謹製 技徳仕様

- 手仕上げ光沢研磨
- 限定生産技徳レーザー刻印
- チタンフードはTとT2の2カラーをラインナップ



Barrier Free System

- 1 ボディとフードナットの段差を解消
- 2 L字型キー構造 (PAT.P) によりリール固定力向上
- 3 ファイト中にナットに指が触れず (PAT.P)、グリップ力/操作性が向上

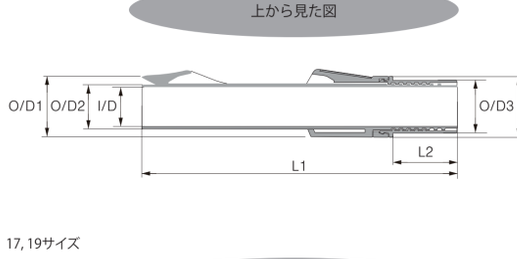


NVSS

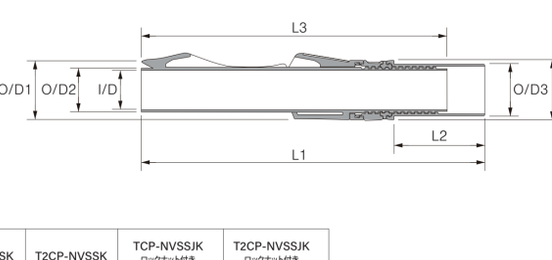
ナローバーサタイルスピニングシート カーボン強化樹脂とチタン材のハイブリッドパイプシート

- 1 超軽量、ナローデザインシート (PAT.P)
- 2 指に馴染み、一体感をも与える滑らかなフードスロープ (PAT.P)
- 3 13~19サイズでライトからビッグゲームまで対応 (アップロック・ダウンロック兼用)

13, 15サイズ



17, 19サイズ



サイズ	TCP-NVSSK	T2CP-NVSSK	TCP-NVSSJK ロック付 BACKSTOP	T2CP-NVSSJK ロック付 BACKSTOP	O/D1 mm	O/D2 mm	O/D3 mm	O/D4 mm	I/D mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	リール装着部分の 幅・厚み・長さ を表示
	希望小売価格 (円)												
13	6,000	6,000	—	—	22.0	15.0	18.5	21.4	13.0	121.2	25.0	—	※リール装着の可否は、上図表を参照ください。
15	6,200	6,200	—	—	23.0	17.0	20.5	23.4	15.0	123.0	//		
17	—	—	7,300	7,300	25.0	19.0	22.4	25.8	17.0	151.4	40.0	134.8	
19	—	—	7,500	7,500	27.0	21.0	24.4	27.8	19.0	152.1	//	136.0	

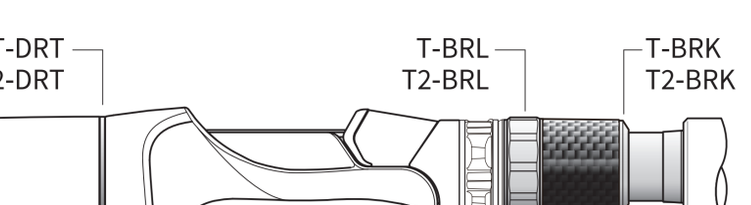
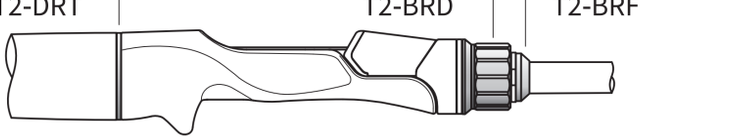
RODBUILDING MATERIALS

TCH. パイプシート専用カーボンスリーブ

TCH. パイプシート専用チタンパーツ

TCH パイプシート全ラインナップに対応

豊富な内径を揃えましたので、TCH専用カーボンスリーブとも組合せて、ライト～ヘビークラスの幅広いロッドに対応できます。



ボディ部適合			
Size	T-DRT	T-BRF	T-BRC
13	19	13-7 ~ 13 ※15-7 ~ 15	
15	21	15-7 ~ 15 ※17-7 ~ 17	
17	21	17-7 ~ 17	17
19	24	19-7 ~ 19	19

※ NHSSの薄膜スポット端面側に使用します。

バリアフリーシステム グリップ部適合					
Size	T-BRD	T-BRL	カーボンスリーブ	T-BRK	T-BRKC
13	16.5		CS13-10, CS13-21	16	16.5
15	18.5		CS15-10, CS15-21	18	18.5
17		23	CS17-21	20	20.5
19		25	CS19-21	22	22.5

TCP-NVSSK / T2CP-NVSSK / TCP-NVSSJK / T2CP-NVSSJK に適合する専用パーツの詳細はこちらからご覧いただけます

- T-DRT / T2-DRT
- T-BRD / T2-BRD
- T-BRK / T2-BRK
- T-BRKC / T2-BRKC
- T-BRF / T2-BRF
- 後ほどリンク設定
- カーボンスリーブ
- T-BRC / T2-BRC