

TC-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

K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

技徳

富士工業謹製 技徳仕様

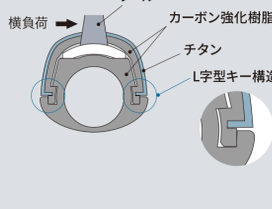
- ① 手仕上げ光沢研磨
- ② 限定生産技徳レーザー刻印
- ③ チタンフードは「T」「T2」の2カラーをラインナップ



Barrier Free System

バリアフリーシステム (PAT)

- 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グリップ力/操作性が向上



TC-NVSS

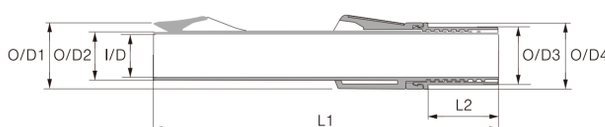
ナローバーサタイルスピニングシート



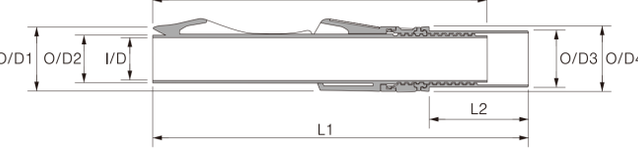
カーボン強化樹脂とチタン材のハイブリッドパイプシート

- ① 超軽量、ナローデザインシート (PAT)
- 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)
- 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



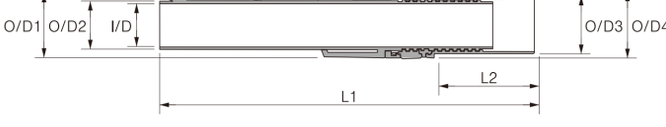
17, 19サイズ



2025 ショートボディタイプ (17サイズ) 追加ラインナップ

- ① 太径ブランクス+小型スピニングリール対応のNVSS17ショートボディタイプ
- ② NVSS17と同一のグリップ対応
- ③ ナローデザイン (PAT) & 滑らかなフードスロープ (PAT)

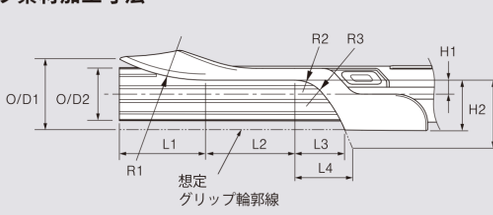
17Sサイズ



BACK STOP ロックナット付き

サイズ	TCP-NVSSK	T2CP-NVSSK	TCP-NVSSJK	T2CP-NVSSJK	O/D1 mm	O/D2 mm	O/D3 mm	O/D4 mm	I/D mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm
	希望小売価格 (円)		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	—
15	6,200	6,200			23.0	17.0	20.5	23.4	15.0	123.0	◇	—
17S			7,300	7,300	25.0	19.0	22.4	25.8	17.0	149.6	40.0	133.0
17			◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	151.4	◇	134.8
19			7,500	7,500	27.0	21.0	24.4	27.8	19.0	152.1	◇	136.0

NVSSグリップ素材加工寸法



サイズ	O/D1 mm	O/D2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	R2 mm	R3 mm	R3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm
13	22.0	15.0	25.0	26.0	14.3	(16.0)	50.0	10.0	45.0	4.0	15.0	(20.0)
15	23.0	17.0	◇	◇	14.7	◇	◇	◇	4.5	16.0	◇	◇
17S	25.0	19.0	26.0	◇	15.5	◇	◇	◇	5.0	17.5	◇	◇
17	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇
19	27.0	21.0	◇	◇	15.9	◇	◇	◇	6.0	19.5	◇	◇

リール適合

○13/15/17S サイズ：

スピニングリール 6000 番以下が適合します。

ただし、一部メーカーの 4000 ~ 6000 番は適合しないものがございます。

○17/19 サイズ：

スピニングリール 8000 番以上が適合します。

また、一部メーカーの 4000 ~ 6000 番は適合するもの、18000 番以上で適合しないものがございます。

Example 表記例

・TCP-NVSSK 13 ・T2CP-NVSSJK 17S

富士工業謹製 技徳仕様	
ボディ	カーボン強化樹脂 手仕上げ光沢研磨
フード	チタン製 限定生産技徳レーザー刻印 TとT2の2カラー カーボン強化樹脂
Kナット (13,15サイズ)	グラスファイバー強化樹脂
ロックナット (17S,17,19サイズ)	カラー：カーボン強化樹脂 ナット：グラスファイバー強化樹脂