

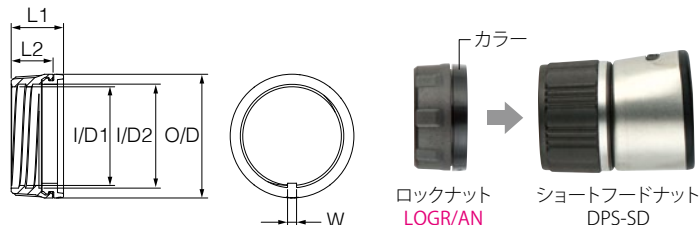
# LOGR/AN BACK STOP®



## Fuji ロックナット

新ダブルナットシステム用ロックナット。オール樹脂製。  
カラーによってメインナットの緩みを最少に抑える  
「BACK STOP機構」。

LOGR/AN		L1 mm	L2 mm	I/D1 mm	I/D2 mm	O/D mm	W mm
サイズ	希望小売価格(円)						
16	500	10.60	7.0	17.55	18.65	22.5	1.35
17	〃	10.60	7.0	19.25	20.35	24.2	1.85
18	〃	12.20	8.6	20.25	21.40	25.4	1.85
20	〃	12.25	8.7	22.50	23.40	27.3	1.85
22	550	12.25	8.7	24.25	25.35	29.3	1.85
24	〃	12.30	8.7	26.25	27.35	31.7	1.85



仕様

- ・塗装なしブラック仕上げ
- ・DPS-SDショートフードナット専用設計

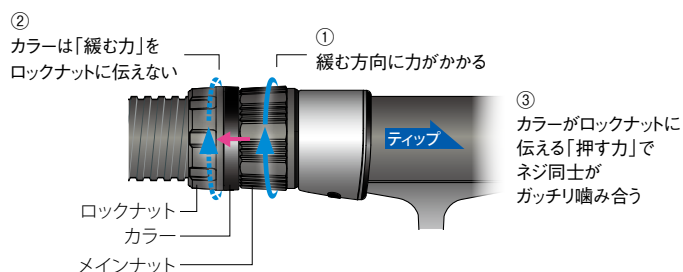
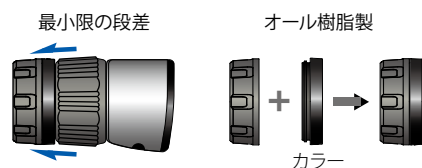
表記例

LOGR 16/AN

### 特徴

カラーによる新ダブルナットシステムのBACK STOP機構

両ナットの上に位置する回り止め付き構造のカラーにより、一方のナットが緩む力がもう一方のナットに伝わりません。このBACK STOP機構の新ダブルナットシステムなら、緩みを最少に抑えることができます。グローブ着用時の指によるナットの緩みも防ぎます。

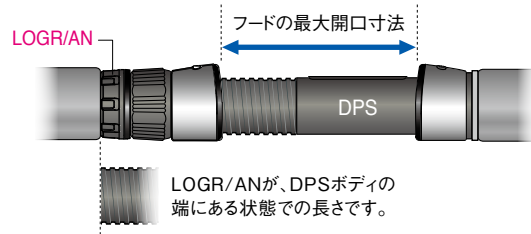


### DPSSDに装着時の注意

リールの脚形状は多種多様です。当寸法とのミスマッチを防ぐため、必ず事前に使用リール現物とのフィッティングを行ってください。

### フードの最大開口寸法表

LOGR16/AN + DPSSD16	56.5mm
LOGR17/AN + DPSSD17	58.5mm
LOGR18/AN + DPSSD18	61.0mm
LOGR20/AN + DPSSD20	60.0mm
LOGR22/AN + DPSSD22	60.0mm
LOGR24/AN + DPSSD24	62.0mm



LOGR/ANが、DPSボディの端にある状態での長さです。

### 各パイプシートボディとの適合表

ショートフードナットとFujiパイプシートボディの適合表です。組み合わせる際の目安としてください。

◎ … 取り付け可能です。

△ … 取り付けできないものがあります。使用リールを装着してご確認ください。

— … ボディとフードナットの形状不一致により組み合わせることができません。

× … 取り付けができません。

LOGR/AN + DPS-SD	DPSボディ	TVSボディ	VSSボディ	IPSボディ	DNPSボディ	PTSボディ
	△	◎	◎	◎	△ (販売中止)	—
	ACSボディ	ECSボディ	T-DPSボディ	TCSボディ	PLSボディ	PSSボディ
	×	×	×	△	◎	◎ (販売中止)