

安全のために必ずお守りください。

警告

- 製品を取付ける際は、必ず取扱説明書等に示している指示を守ってください。その際、シマノ純正部品の使用をお勧めします。またボルトやナット等が緩んだり、破損しますと突然に転倒して怪我をする場合があります。
- 製品を取付ける際は、必ず取扱説明書等に示している指示を守ってください。調整が正しくない場合、チェーン外れ等の発生により、突然に転倒して怪我をする場合があります。
- 取扱説明書はよくお読みになった後、大切に保管してください。

使用上の注意

- レバーをフレームに固定するまでは、リングを回さないでください。
- 円滑な操作のため、指定ケーブル及びB.B.ガイドをご使用ください。
- インナーケーブルとアウターケーブルの摺動部分が、グリス潤滑された状態で使用してください。
- インナーケーブル内蔵フレームは、ワイヤー効率が悪くSISが働きにくいいため、ご使用できません。
- 変速に関係するすべてのレバー操作は、必ずフロントチェーンホイールを回しながら行ってください。
- 通常の使用において自然に生じた摩耗及び品質の劣化は保証いたしません。
- 取扱方法及びメンテナンスについて疑問のある方は、購入された販売店にご相談ください。



ご使用方法

SI-6CW0B-001

SL-1056-8
SL-R400

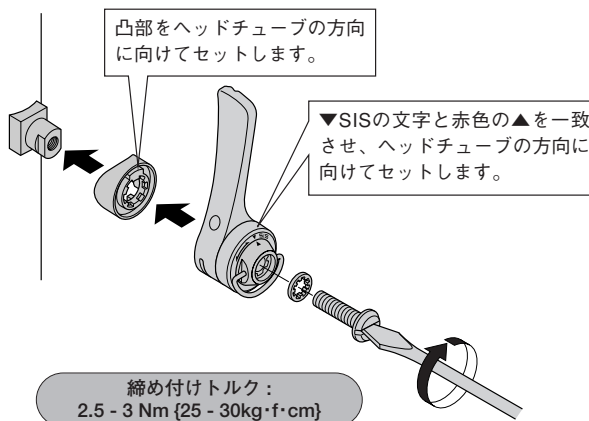
シフティングレバー

機能を十分に発揮させるために、次のラインナップによる使用を推奨いたします。

シリーズ	105	SORA
シフティングレバー	SL-1056-8	SL-R400
アウターケーブル	SIS SP40	SIS SP40
スピード	16	16
フロントディレイラー	FD-A551	FD-3300
リアディレイラー	RD-A551	RD-3300-SS
チェーン	CN-HG50	CN-HG50
B.B.ガイド	SM-SP17	SM-SP17

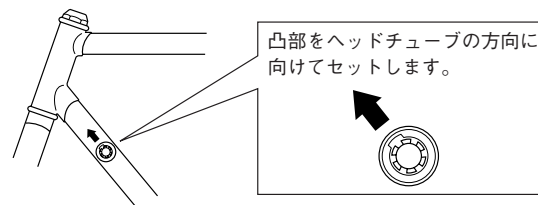
レバーの取り付け(リア用)

1. レバーをフレームに取り付けます。

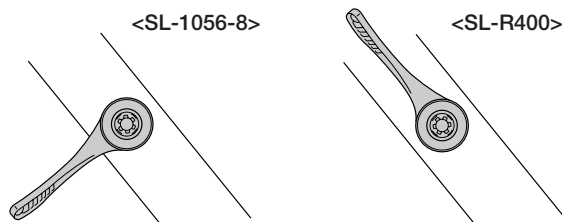


レバーの取付け(フロント用)

1. レバー軸カバーを直付台座に取付けます。



2. レバーをセットします。



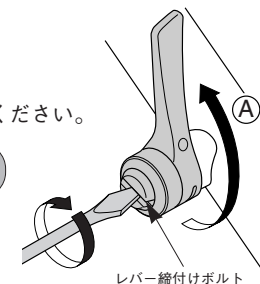
3. <SL-1056-8>

レバーを(A)の方向へ回し、バネの力でレバーが戻らなくなるまでレバー締付ボルトを締付けてください。

- <SL-R400>

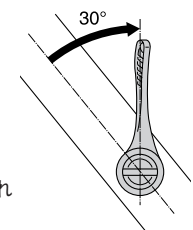
レバー締付ボルトで締付けてください。

締め付けトルク:
2.5 - 3 Nm {25 - 30kg・f・cm}



ご注意 (SL-1056-8)

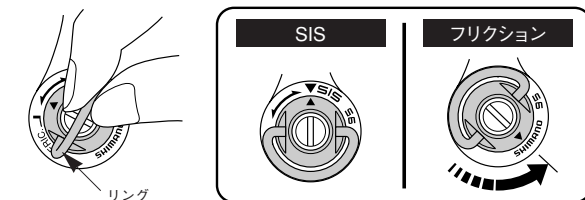
- レバーは必ず(A)の方向へ回してください。逆に回すと内部がこわれます。
- フロント用レバーは、操作性向上のためローの位置にしたとき、フレームから30°立ち上がるように設計されています。



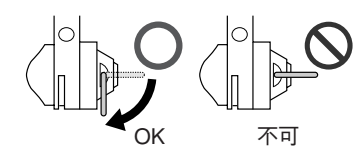
SISの操作

リングを回してSISまたは、フリクションに切替えます。(SL-R400にはありません。)

SISに切替える場合、赤色の▲を▼SISまで回し確実に合ませます。フリクションに切替える場合、リングを反時計方向にいっぱいまで回してください。



切替えたあとは必ず、リングを倒してください。



この取扱説明書は、再生紙を使用しています。
製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。

お客様相談窓口
☎ 0570-031961

株式会社シマノ
堺市堺区老松町3丁77番地 〒590-8577