

US-L

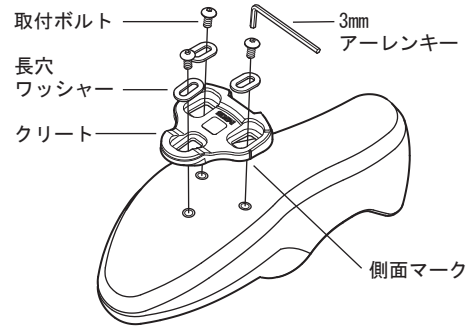
取扱説明書

この度は、弊社製品をお買い上げ頂きありがとうございます。

- 本製品をご使用になる前に、本説明書をよくお読み頂き、製品の機能や操作の方法を充分ご理解の上ご使用下さい。
- 同梱品：ペダル…左右各1個 クリート…2個 クリート取付ボルト…6本 長穴ワッシャー…6枚 3mmアーレンキー…1本

クリートの取付方法

- 本製品のクリートはロード用ビンディングシューズ(3穴取付式)に対応します。お手持ちのシューズの説明書もご参照願います。
- クリートは左右共通です。右図を参考に長穴ワッシャーを介して取付ボルトを差込み、付属の3mmアーレンキーを使って靴底に取付けて下さい。
- *推奨締付トルク：2~2.5N.m(20~25kgf.cm)
- クリート側面のマークはペダルに装着された際のペダル軸の位置を示します。足の位置は親指の付根がペダル軸上に来る位置が適切とされるので、まずはマークを目安に取付けると良いでしょう。
- その上で、クリートの調節範囲が前後に約10mm、左右に約3mmありますので、ご自身にとって最適な位置に調整して下さい。
- 本ペダルにはLOOK社のKEOクリート(0°/4.5°)も装着可能です。
(9°クリート及びKEOグリップクリートは装着出来ません)

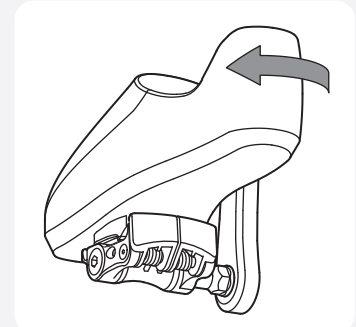
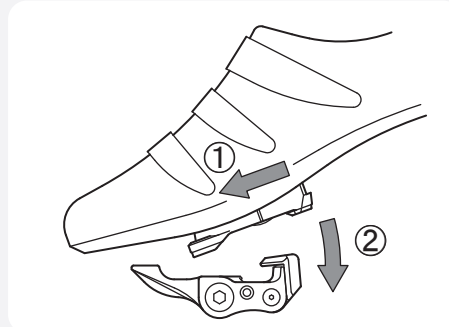
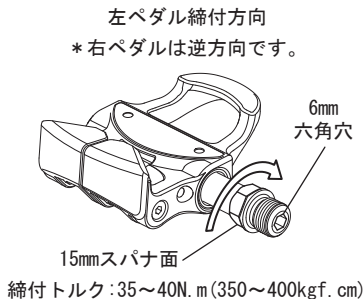


ペダルの取付と使用方法

- ◎ペダルの取付方法：ネジ部にグリスを塗り、15mmスパナか6mmアーレンキーで締めます。右ペダルは順ネジ、左ペダルは逆ネジです。

- ◎シューズの装着方法：①クリートの前端を前側ビンディングに差込み、②そのままかかとをクリック感があるまで踏み下ろします。

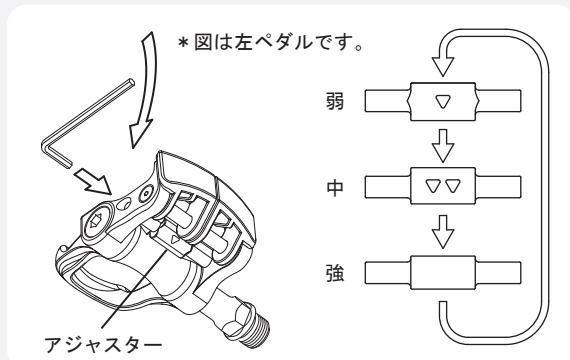
- ◎シューズの解除方法：爪先側を中心にかかとを持ち上げる様にして外側か内側にひねります。



⚠ シューズカバーを併用すると、ビンディングと干渉し正常に解除されない可能性があるため、ご確認の上のご使用をお願いします。強く踏み込んだ状態では解除されにくい場合がありますので、解除の際には脚の力を抜き、素早くひねる様にして下さい。

固定力の調整方法

- 固定力はアジャスターを3mmアーレンキーで回して調整します。アーレンキーの差込み孔はボディの左右側面にあります。アジャスターの破損を防ぐ為アーレンキーは奥まで差込んで下さい。固定力は弱・中・強の3段階で、1回転で元の強さに戻ります。ペダル裏面から見て表示されるマークが現在の固定力を示します。出荷時の設定は弱ですので、着脱に慣れてから変更して下さい。変更の際は着脱時の感触を統一する為、左右のペダルの固定力が同一となる様に調整して下さい。



⚠ 使用上の御注意

- 本製品は競技用ではありません。ジャンプ・トリック・悪路走行等衝撃が加わる用途、**又スプリント競技等足首を激しく動かす様な用途には使用しないで下さい。**
- 初めてのご使用の際には固定力は最弱設定でお使い下さい。
- 見通しの良い空いた平地で、片足ずつ円滑に装着・解除出来るまで練習してからお使い下さい。
- 使用前にはクリート取付ボルトに弛みがないか点検し、使用后にはクリート・ビンディングに付着した汚れを落として下さい。
- 著しく解除が軽くなったり、解除し難くなった時はクリートの磨耗が進んでいます。新しいものと交換して下さい。
- 軸受のグリスの流出を防ぐ為、軸受部へは注油しないで下さい。
- 本製品は分解しないで下さい。

MIKASHIMA INDUSTRIAL CO. LTD.

株式会社 三ヶ島製作所
〒359-1166埼玉県所沢市靴谷1738
Tel: 04-2948-1261 Fax: 04-2948-1265
E-mail: mks@mkspedal.com
URL: http://www.mkspedal.com
MADE IN JAPAN