



Bike Machinery Trading Co.Ltd
4F-1., No 499, Jhongming S. Rd,
West district, Taichung, Taiwan
itm@biketradng.com.tw

ITM Bike Componets Srl
Piazza Camozzi, 9
24064 Grumello del Monte (BG) - Italy
sales@itm.it

www.itm.it

ITMシートポストユーザーマニュアル

ITMシートポストをお買い上げいただきありがとうございます。
当製品は長時間にわたって性能と安全を保証します。
説明された指示全てに注意を払い、それに従うようになさってください。

装着手順の説明

- フレームのシートパイプの直径とシートポストパイプの直径をチェックします。0.15mmを超える違いは危険です。
- 炭素シートポストを組み立てる時はグリスを塗らないでください。
- アルミニウムシートポストを組み立てる時は少量のグリスを塗ってください。
- シートポストの締め付けトルクは、パーツ上に示された指示に従ってください。
- 過度な締め付けトルクは、重大な安全上の問題を起こす恐れがあります。

⚠️ 大切な注意！

フレームをシートパイプに合わせる時に挿入限界を越えないでください。(図1)
シートポストネジまたはクランプネジを締め付け過ぎないようにしてください。

サドルの装着

⚠️ 大切な注意！

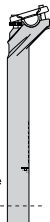
注意 - ヘッドの図面は参考例です。

操作方法

ネジを外し、それらに注油します。
シートを正しく装着するには、ネジ(5)を緩めて、クレードル(2)内にシートフォークを置きます。

minimum
insertion line

図1.



カバー(1)を置き、シートがグラウンドと平行になるまで、ネジ(5)を締め始めます。
前または後ろへの傾斜が必要ならば、ホイール(7)を使ってミリメートル単位の調整を行います。
必要な位置にシートが置かれたら、8-10 Nmでネジ(5)を締めます。

他の構造タイプを必要としている他のヘッドでは、上に提供された装着方法に従います。質問があるか図面が違う場合は、ITMテクニカルアドバイスサービスにご連絡ください。

全てのシートポストは、カーボンのレールを有するヘッドまたは種々の材質から作られた曲面形状によって構成されています。

サドルレールの標準の閉じ範囲は直径8mmに設定されています。

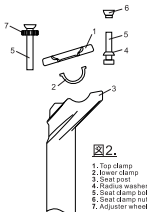


図2.

1. Top clamp
2. lower clamp
3. Seat post
4. Radius washer
5. Seat clamp bolt
6. Seat clamp nut
7. Adjuster wheel

⚠️ 大切な注意！

不正確な締めはシートの意図されない移動、それに伴うケガを引き起こす恐れがあります。

定期メンテナンス

- 定期的にシートポストをチェックし、損傷の兆候がある場合は、直ちに破損パーツを交換してください。
- 定期的に正しい締め付けトルクをチェックします。
- 2年ごとに全てのネジを交換します。

保証の限度

保証の対象となる欠陥品を修理するか、交換する最終決定はITMの裁量にあります。ITMサービスセンターへの連絡が必要かどうかを決定するために定期的に製品をチェックすることはユーザー側の責任です。

保証期間中のクレームは認可を受けたITM販売業者を通して行われなければなりません。また、保証証と一緒に購入の証明が必要で。

保証に含まれない事項

- 製品の改造、正しくない使用法。
- 正しくなく組立てられたまたは修理された製品。
- 他の材質の使用によって損傷された、または未熟練の人員によって組み立てられた製品。
- 競技会、アクロバットレース、または展示会において使われた製品。
- 仕上げの美観。
- 組立て/分解のための工賃。
- 時間経過に伴う一般の自然な消耗。