

KA合金鋼チェーン 取扱説明書 【LT・TB・ミニホイールローダー共通】

INSTALLATION INSTRUCTIONS



タイヤチェーン取付方法



1. タイヤチェーンの裏表を確認して、カムロックがタイヤの外側になるようにタイヤの上から被せてください。クロスメンバーがタイヤトレッドに対して均等になるように調整します。



2. 外側のラッチを仮留めし、留めやすい位置まで車を移動します。留具部分を踏まないようご注意ください。



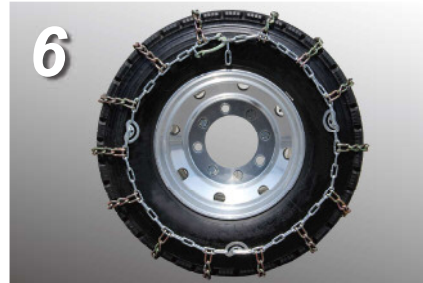
3. 内側フックを留めてください。この際、クロス全体をタイヤ内側に落とし込むと作業しやすくなります。



4. 内側が、確実に留まっていることを確認した後、外側のラッチ部分を留めます。一本一本クロスが引っかかっていないか手で確かめながら引っ張ってください。



5. 付属のL字レンチで、カムロックを反転させて全てのカムロックを締めてください。タイヤを2回転させてクロスがゆるみやねじれがないか、タイヤに対して均等に付いているかを確認してください。



6. 3箇所カムロックを締めてもゆるみが生じる場合は10m前進して再度調整の上、締め直してください。
※耐久性も大幅に変わりますので、増締めは必ず行って下さい。

各種パーツ (LT・TB用合金チェーン専用)

クロスメンバー

品番	対象チェーン品番
KA0607	KA56171, KA56172,
KA0608	KA56180, KA56181, KA56182
KA0609	KA56191, KA56192, KA56193
KA0610	KA56103



品番	対象チェーン品番
KA0808	KA78181, KA78182, KA78183
KA0809	KA78191, KA78192, KA78193
	KA78194, KA78195
KA0810	KA78104, KA78105



※ご購入は25本単位となります。
※価格にはホームセンターもしくはカタログをご参照ください。

各種パーツ (ミニホイールローダーチェーン専用)

クロスメンバー

品番	対象チェーン品番
KA0811	KA68112
KA0814	KA68143

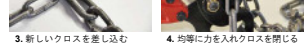


※除雪作業にご使用になる場合、過剰な負荷や空転を避けてください。

パーツ交換用工具 (各種共通)

リベアツール

QG20093
オープン価格



取扱説明書

このたびは、KAチェーンをお買い上げ頂きありがとうございます。ご使用前にこの『取扱説明書』を必ずお読み頂き、ご理解頂いた上で、正しく装着してください。

この商品は以下の内容物になっております。不足品がないかご確認ください。

- タイヤチェーン本体
- 取扱説明書
- L字レンチ (工具)
- 専用バッグ

警告

- チェーンは必ず駆動輪に装着してください。(車両説明書でご確認ください。)
- 坂道でのチェーン装着は大変危険ですのでおやめください。
- チェーン装着時は必ず30km/h以下で走行してください。これ以上のスピードで走行すると、スリップしたり、クロスの早期消耗につながる恐れがあります。
- チェーンを滑り止め装置以外の目的としてご使用になることはおやめください。
- 急発進、急加速、急ブレーキ、急ハンドル、空回りは絶対におやめください。チェーン損傷の原因となります。
- 下り坂では、エンジンブレーキを併用して減速してください。

注意

- ご使用になる前にご購入商品とタイヤサイズが合うか確認し、必ずテスト装着をしてください。
- チェーン装着時は平坦な場所で周りに障害物が無いか、他の交通の妨げにならないか、安全を確認して行ってください。
- 装着時はエンジンを切ってください。
- タイヤの扁平率等によりチェーン装着時アルミホイールに干渉し、ホイールを傷つける恐れがある場合には、本チェーンの装着をおやめください。
- 使用状況により、かなりきつく装着し走行した場合には、タイヤトレッドに傷が付いたり剥がれる場合があります。偏った装着にならないよう調整してください。商品不具合が見られない場合、一切の補償・責任は負いかねます。
- 雪道以外でのチェーンのご使用は絶対におやめください。
- このチェーンはタイヤへの装着後ゴムバンドを使用する代わりに外側サイドにあるカムロックを全箇所締めて使用します。チェーンにねじれが無いか確認の上、正しく装着してください。
- カムロックをすべて締めてもゆるみが生じる場合はチェーンとタイヤサイズが合っているかご確認ください。
- ご使用後は付着した融雪剤・泥・雨水によって錆が発生します。きれいに水洗いした後、十分に乾燥させた上で錆防止剤等を塗布されますと長くご使用頂けます。

免責事項

- 誤った取付けや誤った使用方法、30km/hを超える速度での運転、また無理な運転操作における事故や物損等につきましては一切の責任を負いかねます。
- 異常が発生したまま外さずに走行し車両を損傷した場合も、一切の補償を致しかねますので、予めご了承ください。

商品に関するお問い合わせは

SCC Japan 合同会社
TEL : 04-7199-8447

※記載の商品仕様は、改良により予告なく変更することがあります。予めご了承ください。