

# タイヤチェーン取扱説明書

このたびはタイヤチェーンをお買いあげいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用くださいますようお願い申し上げます。  
不適切な取り扱いが事故につながりかねませんので、取扱説明書をなくさないよう保管をお願い申し上げます。



**警告**

取扱いを誤った場合に、死亡又は重傷を負う危険な状態が生じることが想定される場合。



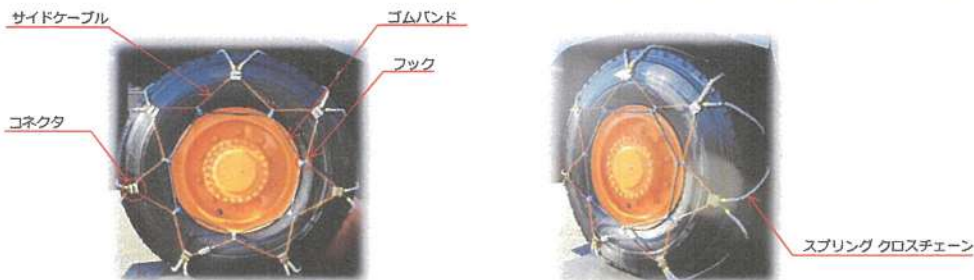
**注意**

取扱いを誤った場合に、軽傷を負うか又は物的損害が発生する危険な状態が生じることが想定される場合。

## 1.構成部品

- ①チェーン本体 1ペア (2本)
- ②取扱説明書 (本紙)
- ③手袋
- ④ゴムバンド (4本)
- ⑤取付工具
- ⑥専用バック

## 2.各部の名称



## 3.装着する前の確認事項



**警告**

- ① お買いもとめのタイヤチェーンのサイズは、お車のタイヤサイズと合っているかご確認の上、ご使用願います。
- ② タイヤチェーン取り付け作業は、平らで安全な場所で行って下さい。  
他の走行車や路面の傾斜度等に注意して下さい。
- ③ タイヤチェーンの装着には必ず手袋をご使用下さい。  
フェンダーの内側など、思わぬことで手を傷つける事があります。
- ④ チェーン取付前のタイヤ空気圧は指定の空気圧になっているか確認して下さい。

## 4.装着方法

**注意**：タイヤチェーンは必ず駆動輪に装着して下さい。

- ① タイヤチェーンの装着面 (コネクタの向き) を確認し、タイヤ外側にオレンジ色のサイドケーブルが来るように上からかぶせてください。



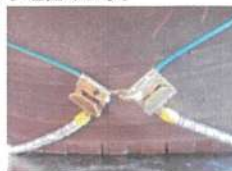
コネクタ向き



**注意**

タイヤチェーンの装着面をコネクタの曲げが外側に来るように装着して下さい。  
逆にするとタイヤのサイドウォールを傷付けます。

- ② タイヤ内側のフックを留めます。



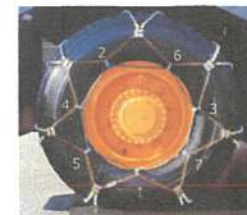
- ③ タイヤ外側のフックを留めます。



- ④ フックにゴムバンドを留めます。ゴムバンドがきつい場合は、取付工具を使用して下さい。  
1~7の順にゴムバンドを留めて装着完了です。



取付工具の使用方法



ゴムバンド取付順番



**注意**

スプリングクロスチェーンはタイヤ幅に対して均一にして下さい。  
スプリングクロスチェーンが左右に片よると、フェンダー・タイヤ・ホイールなどを損傷する原因となります。

## 5.取付後の車両走行上の注意

### 警告

- ① タイヤチェーン装着後に100～300M走行してから、装着状態（ゆるみ、片より）を点検して下さい。  
不具合があれば、ただちに直して下さい。
- ② タイヤチェーン装着後の走行速度は、40km/h以下です。  
スピードの出すぎはチェーンの寿命を著しく低下させる原因となります。  
摩耗が少なくてもサイドケーブルやスプリングクロスチェーンが切れることがあります。
- ③ 走行中に異常な音、振動、衝撃などを感じた時は、車両を止め、タイヤチェーンのゆるみ・切断の有無を確認して下さい。
- ④ 急加速、急ブレーキ、急ハンドル、高速走行はタイヤチェーンの破損・折損の原因となりますので、避けて下さい。
- ⑤ 雪道、凍結路、ヌカミ以外の道路を走行するとスプリングクロスチェーンが著しく摩耗するため、タイヤチェーンを取り外して下さい。
- ⑥ タイヤチェーンをきつく締めすぎるなどの装着条件、路面状況、作業状況によってはサイドウォール部を傷つけます。パーストの危険もありますのでタイヤとタイヤチェーンを点検して下さい。
- ⑦ チェーン装着時は、ホイールカバーやアルミホイールにタイヤチェーンが干渉し傷付ける恐れがあります。その場合には、タイヤチェーンを取り外して下さい。
- ⑧ スプリングクロスチェーンが折損した場合は、車体損傷が発生しますので、速やかに安全な場所に停車し、折損したスプリングコイルチェーン、又はタイヤチェーンを交換して下さい。



## 6.使用後の点検・保管方法

- ① ご使用後のチェーン各部摩耗および変形を点検して下さい。
- ② スプリングクロスチェーンのスプリングが折れていないか確認して下さい。  
スプリングが折れた場合は、スプリングクロスチェーンを交換して下さい。
- ③ スプリングクロスチェーン以外が著しく摩耗変形している場合は、装着方法、又は、走行方法が適切でなかったと判断されます。この場合チェーンを取替え、正しい装着と走行をして下さい。
- ④ 長期間使用しない時は、水洗後、乾燥させ、防錆油など塗布して保管して下さい。

## 7.品質問題発生時について

- ① 品質には万全を期していますが、万一製造上の原因による品質不良がありました場合は、程度に応じ新しい製品とお取りかえするか、不良個所の部品を供給致します。
- ② 製品のお取り扱いの不慎からくる傷害、または、損害については責任を負いかねますので、ご使用になる前にこの取扱説明書をよく読み、ご確認の上、正しくご使用下さい。
- ③ この製品は標準タイプのタイヤや形状、ホイールに合わせてあります。同一タイヤサイズでもメーカー、形状、ホイールの大きさによって取りつかない場合があります。

## 8.警告

### 警告

- ① タイヤチェーンのサイズとタイヤサイズが合っていることを確認し、  
タイヤサイズに適合しないタイヤには絶対に使用しないで下さい。
- ② タイヤチェーンは、タイヤの滑り止め以外には、絶対に使用しないでください。  
他の目的（けん引・吊下げ）などに使用すると切断事故の原因となります。
- ③ タイヤチェーンは、運搬走行用ですので除雪作業には使用しないで下さい。
- ④ 車輪によってはチェーン装着した場合、車体とのクリアランスが少なくなり、車体との干渉が生じます。  
その場合には、タイヤチェーンを取り外して下さい。
- ⑤ タイヤの中にはタイヤの種類、メーカー、トレッドパターン等によっては表示したチェーンの装着が困難なものがあります。特に冬用タイヤ、再生タイヤ、輸入タイヤ、新品、中古品などによって大きさが異なります。タイヤに適合しないチェーンは絶対に使用しないで下さい。

★ご不明な点がございましたら、お買い上げの販売店もしくは下記にご相談下さい。  
★タイヤチェーン仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

# 三菱製鋼株式会社

部品事業部 〒272-0127 千葉県市川市塩浜3-15  
<http://www.mitsubishisteel.co.jp> ☎047(306)0387

サービスセンターTEL

札幌 ☎011(823)6200 東京 ☎047(306)0337 岡山 ☎086(460)1755  
盛岡 ☎019(637)3780 名古屋 ☎052(625)2095 広島 ☎082(502)7670  
仙台 ☎022(259)1621 北陸 ☎076(200)6485 福岡 ☎092(687)5431  
新潟 ☎025(280)7981 大阪 ☎06(6302)5101