

# 取扱説明書

DAYTONA corp.

S92339①/②

\*使用する前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

\*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。


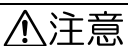
\*この商品を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。


タイヤレバーセット オールインワン	適応車種	商品NO.
	汎用	92339

## ■ご使用前に必ず、ご確認ください■


※ 取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。



 <b>警告</b>	要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。
 <b>注意</b>	要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

 実施	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	 禁止	禁止の行為であることを告げるものです。
 その他	その他の警告及び注意を告げるものです。		

### **警告**

 禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>走行中に異常が発生した場合はすぐに走行をやめてください。車両を地面が平らな安全な場所に停めてください。</li><li>作業後も、定期的に点検をし、異常がある場合はすぐに走行をやめてください。</li></ul>
--	--

### **注意**

 実施	<ul style="list-style-type: none"><li>本製品を使用用途以外には、絶対に使用しないでください。</li><li>子供の手の届かない場所に保管してください。</li><li>直射日光の当たらない涼しい場所に保管してください。</li></ul>
 その他	<ul style="list-style-type: none"><li>プロテクターはホイールへのキズを抑制しますが完全に防止するものではありません。</li><li>バルブコアは必要以上の締め付けをしないでください。破損する場合があります。</li></ul>

### タイヤビードワックス

使用上の注意	<ul style="list-style-type: none"><li>この製品を使用する時は飲食または喫煙をしないでください。</li><li>熱、火花、裸火、高温のもののような着火源から遠ざけてください。</li><li>個人用保護具や換気装置を使用し、ばく露を避けてください。</li><li>作業は屋外または換気の良い所でのみ行ってください。</li><li>保護手袋、保護眼鏡、保護面を着用してください。</li><li>眼、皮膚、衣服に付けないでください。</li><li>ミスト、蒸気、スプレーを吸引しないでください。</li><li>取扱い後はよく手を洗ってください。</li><li>使用方法については、必ず当社の規定の方法にて使用してください。</li><li>炎天下や高温の場所では使用しないでください。</li><li>シミになるので衣服には付着しないように注意してください。</li><li>材質により変色や腐食するおそれがあります。事前に確認の上、ご使用ください。</li></ul>
--------	--

応急処置 緊急時の 対応	皮膚に付着した場合は直ちに汚染された衣類を脱ぎ石鹸で皮膚を洗ってください。・皮膚刺激が生じた場合は医師の診断を受けてください。・眼に入った場合は水で数分間注意深く洗ってください。コンタクトレンズを使用していて容易に外せる場合は外して洗ってください。直ちに医師の診断を受けてください。・吸引した場合は、空気の新鮮な場所に移り安静にしてください。気分が悪い場合は医師の診断を受けてください。・飲み込んだ場合は無理に吐かせずに水で口の中をすすぎ、直ちに医師の診断を受けてください。				
保管及び 廃棄方法	子供の手の届かない場所に保管してください。・容器を密閉して涼しく換気の良い所に保管してください。・直射日光の当たる所、温度40℃以上又は、0℃以下の所、水のかかる所、湿気が多い所には置かないでください。・横に倒して保管しないでください。・車載保管しないでください。・内容物や容器を破棄する場合は、都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務を委託してください。				
成分	ジエチレングリコール、水、ステアリン酸、牛脂脂肪酸ソーダ石鹸、香料				
含有量	ジエチレングリコール 63.9%、水 27%、ステアリン酸 5.2%、牛脂脂肪酸ソーダ石鹸 2.8%、香料 0.1%、その他 1%				
毒性	毒性有り	用途	タイヤ脱着用	正味料	40g

### 本商品の特徴

- ・タイヤ交換に必要な工具、ワックスをワンキット。
- ・ビード上がりを抑制するビードダウンキーパー付属。
- ・収納に便利なポーチ付き

### 商品内容

NO	パーツ名	サイズ	数量	NO	パーツ名	サイズ	数量
①	タイヤレバー	300mm	2	④	バルブコア回し	30mm	1
②	リムプロテクター		2	⑤	ビードワックス	40g	1
③	ビードダウンキーパー		2	⑥	収納ポーチ		1

### 補修部品

商品名	品番	本体価格(税抜)	備考
タイヤレバー	90409	¥2000	2本セット、リムプロテクター2個付属
リムプロテクター	72638	¥650	2個入り
ビードダウンキーパー	90321	¥1300	1個
バルブコア回し	75656	¥500	
ビードワックス	28515	¥780	40g

東証1部上場

株式会社 **デイトナ** 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805

URL: <http://www.daytona.co.jp>

◎デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955 まで

# タイヤ交換マニュアル

DAYTONA corp.

92339①/④

\*作業する前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。  
\*このマニュアルは、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。  
\*この商品を第三者に譲渡する場合は、必ずこのマニュアルも併せてお渡しください。

タイヤレバーセット オールインワン	適応車種	商品NO.
	汎用	92339

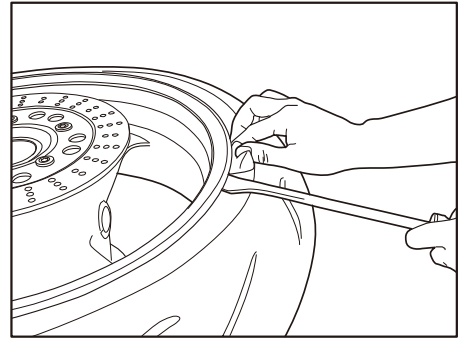
## タイヤの取り外し作業

予め、バルブコア回しにて空気を抜きビードを落とした状態にしておきます。

1. タイヤを抑えて隙間を作りながらリムとタイヤビードにビードワックスを塗ります。

### POINT

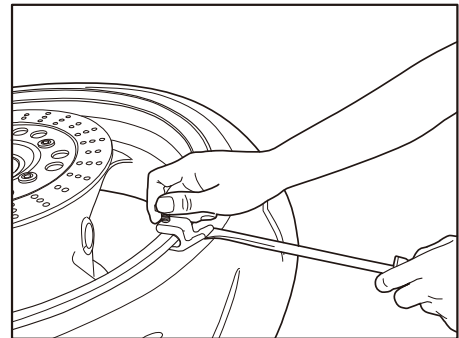
表裏全周行ってください。そうすることでタイヤビードがリムから外しやすくなります。



2. ビードダウンキーパーをリムに装着します。  
ボルトを手で回して固定してください。

### POINT

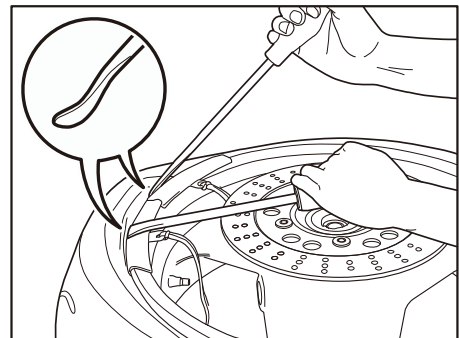
タイヤのビード上がりを抑制しビードを落とした状態をキープできます。



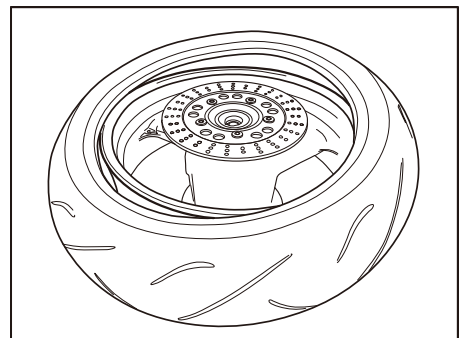
3. ビードダウンキーパーの対面側にリムプロテクターを取り付け、タイヤレバーでタイヤを外していきます。

### POINT

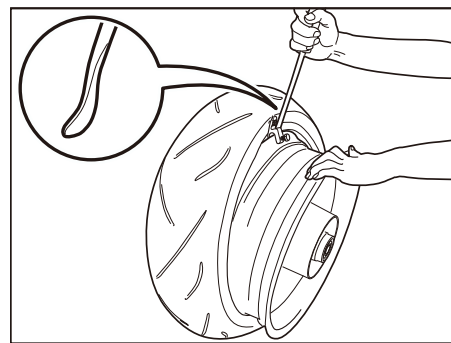
リムプロテクターを使用することでリムの損傷を防ぐことができます。



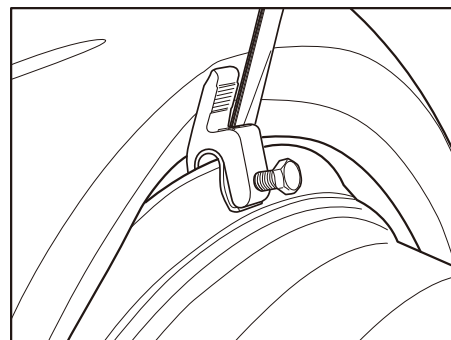
4. 表面全周のビードが外れたらビードダウンキーパーを取り外し、裏面の作業に移ります。



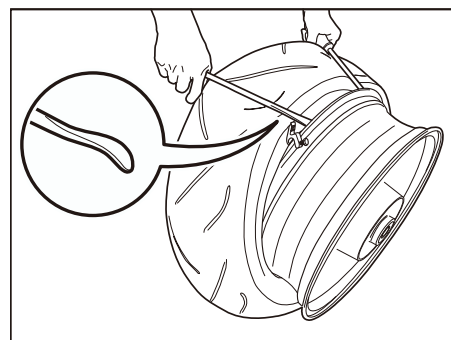
5. 外側からレバーを差し込み広げ、ビードダウンキーパーを装着します。



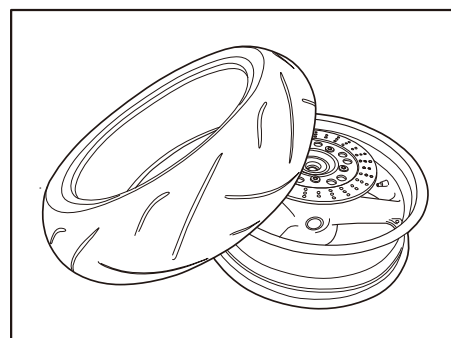
6. ビードダウンキーパーにより裏側の外れたビードがキープされます。



7. ビードダウンキーパーでキープされたビード付近からタイヤレバーを差し徐々にタイヤを外していきます。



8. 全周のビードが外れたらビードダウンキーパーを取り外しタイヤの取り外しは完了です。

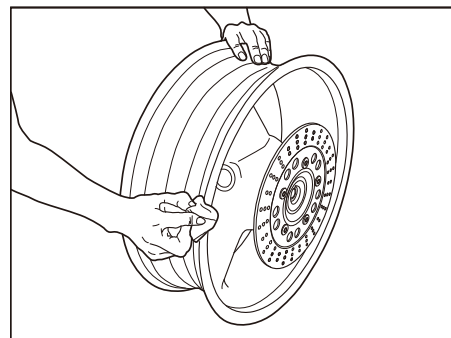
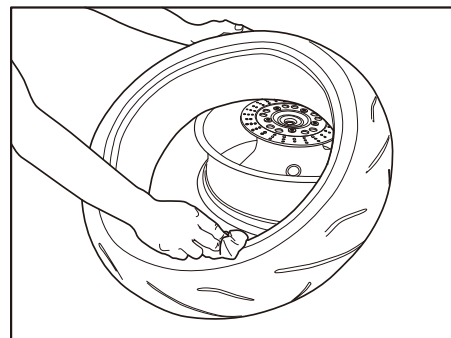


タイヤの取り付け作業に移ります。

9. リムとタイヤにビードワックスを塗ります。

POINT

リムは表側のみタイヤ側は表裏全周塗ってください。

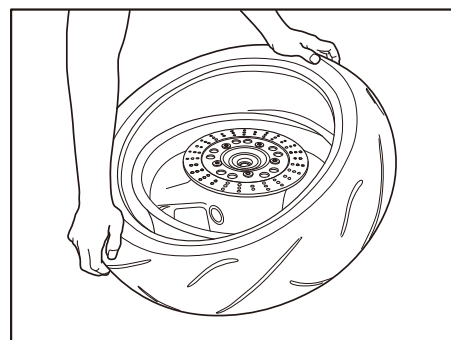


10. タイヤをホイールにはめていきます。

POINT

タイヤの回転方向に注意してください。

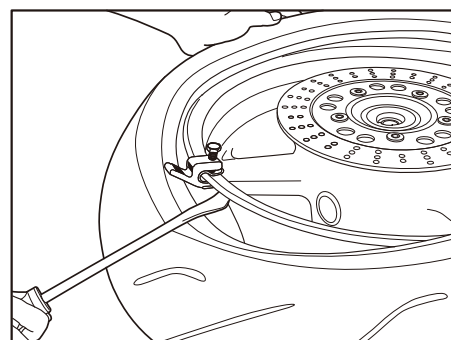
工具を使わず手ではめられるところまで進みます。  
手ではめ込めない残りの部分はリムプロテクター、  
タイヤレバーを使ってはめ込みます。



11. 表面の作業に移る前にビードダウンキーパーを  
1個リムに装着します。

POINT

エアバルブがタイヤのペイントマークの所に来るよ  
うにタイヤとリムの位置を合わせておいてください。

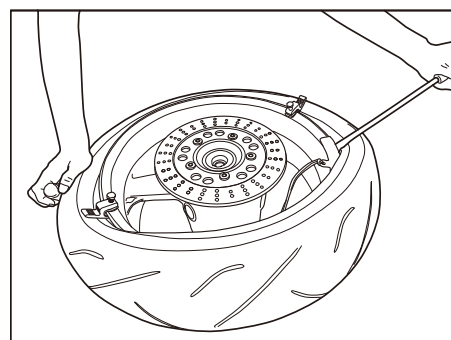


12. ビードダウンキーパーの装着付近よりタイヤレ  
バーを使いはめていきます。

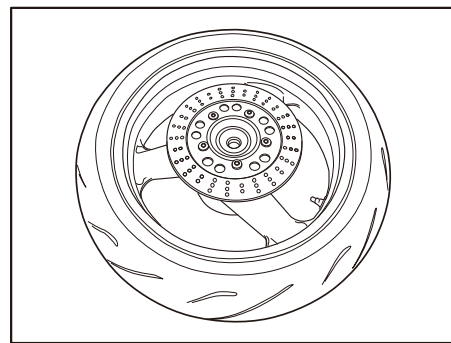
ビードダウンキーパーによりビード上がりが抑えら  
れ作業がスムーズに行えます。

POINT

ビードの抑えが足りない場合はビードダウンキーパ  
ーを追加で装着してください。



13. 全週のビードがはまればビードダウンキーパーを取り外しタイヤの取り付け作業は完了です。

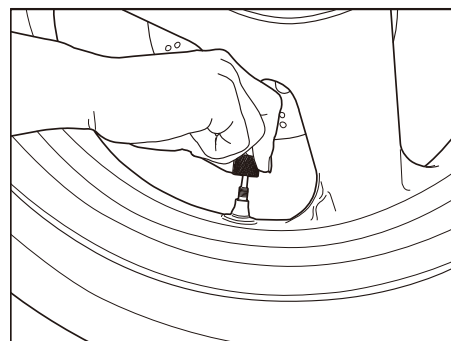


14. バルブコア回しにてバルブコア（ムシ）を取り付けしてください。

POINT

必要以上の締め付けはしないでください。

バルブコア（ムシ）が破損する場合があります。



15. 空気を入れビードが問題なく上がっていれば作業は完了です。

POINT

ビードを上げる際ビードとリムの上に指などを挟まないように注意してください。

東証JASDAQ上場

株式会社 **デイトナ** 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805

URL: <http://www.daytona.co.jp>

©デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955 まで