



取扱説明書

JTC4305

ホイールハブベアリング
ツールセット

この度はJTC工具を御買上頂きまして、誠に有難うございます。

本製品をより安全・適切にお使いいただくために この取扱い説明書をお読みください。
取扱い説明及び表示の注意事項や使用方法は十分に理解した上で正しくお使い下さい。
この取扱説明書はお手元に大切に保管ください。

● はじめに

ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書を読み、注意事項、使用方法を十分にご理解頂いた上で正しくご使用下さい。又、本製品は間違った使い方をされると、人的障害や物的障害が生じる他重大な事故に発展する恐れがあります。

! 警 告

- ・本製品は自動車整備士資格を有する方がご使用下さい。自動車整備士資格をお持ちでない方は使用しないで下さい。
- ・修理技術者以外の人は本製品の分解、修理、改造を行わないで下さい。
- ・本製品は、取扱説明書に記載されている使用方法で正しく使用して下さい。正しく使用されていない場合、製品が破損したり、作業者が負傷する場合があります。
- ・作業方法は整備書等を確認しよく理解して下さい。作業方法が不明な場合は使用しないで下さい。
- ・各ネジ部の保護の為、作業前にネジ部へモリブデン系グリスを少量塗布して下さい。
- ・ネジ部の損傷がある場合や、各部の損傷がある場合は使用を中止して下さい。作業中に突然本製品が外れ、思わぬ事故が発生する可能性があります。
- ・本製品を投げたり、落下させないで下さい。製品が破損する可能性があります。
- ・水分、薬品、鉄粉、砂塵などが付着しないように保管して下さい。
- ・部品は純正部品のみ使用して下さい。他の製品の部品を使用されますと、故障の原因となります。
- ・製品及び付属品の改造は絶対にしないで下さい。
- ・誤った使用方法により生じた、商品破損、人体または物品への損害、その他のいかなる損害に関しても当社では一切の保証、並びに責務を負いかねますのでご了承ください。
- ・使用前に各部に異常がないかよく点検して下さい。点検を怠ると本体の損傷、破損、ケガをする恐れや事故の原因になります。
- ・本製品に異常を感じた場合は、速やかに使用を中止し、お買い求めの販売店、または当社までお問い合わせ下さい。
- ・本製品を安全に使用する為、使用環境に合わせて、安全手袋、耳栓、安全帽、作業着等の保護具を着用して下さい。

! 注 意

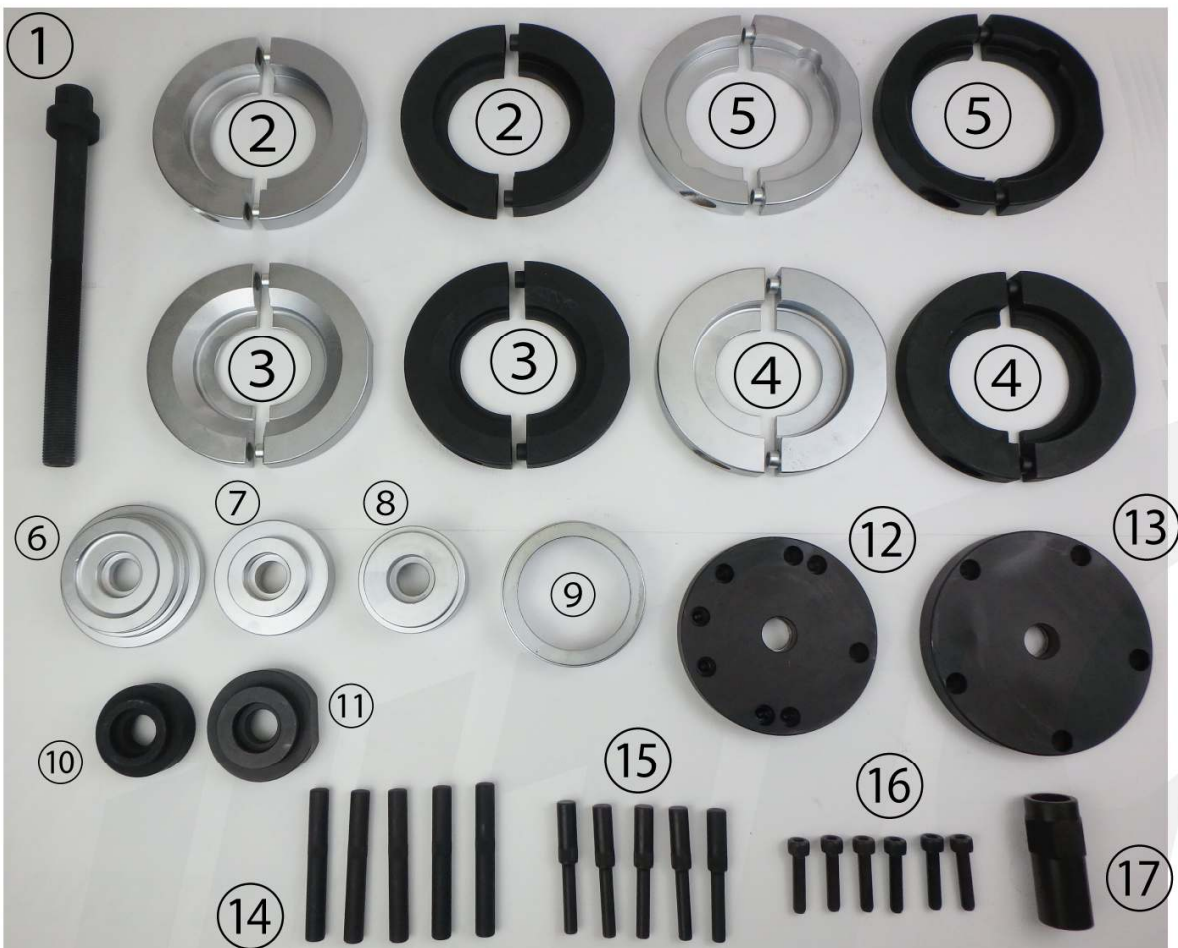
※本製品はVW・AUDI専用のハブベアリング分解工具です。年式等により部品形状が異なります。

※各ネジ部には必ずグリース等を塗布して御使用ください。なおネジ部にゴミ等の異物が付着しないように御使用ください。

※作業を行う時は各車両のサービスマニュアルをご確認ください。

※ボルト、ナットは消耗品です。

セット内容



※ボルト、ナットは消耗品です。

| NO. | 品名 | 数量 | NO. | 品名 | 数量 |
|-----|----------------|----|-----|---------------|----|
| ① | センター ボルト | 1 | ⑩ | ベアリングアダプターΦ57 | 1 |
| ② | Φ62 ディスク用アダプター | 1 | ⑪ | ベアリングアダプターΦ68 | 1 |
| ③ | Φ66 ディスク用アダプター | 1 | ⑫ | センター ディスク 小 | 1 |
| ④ | Φ72 ディスク用アダプター | 1 | ⑬ | センター ディスク 大 | 1 |
| ⑤ | Φ85 ディスク用アダプター | 1 | ⑭ | ピン太 | 5 |
| ⑥ | ベアリングアダプターΦ94 | 1 | ⑮ | ピン細 | 5 |
| ⑦ | ベアリングアダプターΦ74 | 1 | ⑯ | アダプター固定ボルト | 6 |
| ⑧ | ベアリングアダプターΦ62 | 1 | ⑰ | センター ボルト用ナット | 1 |
| ⑨ | ベアリングアダプターΦ92 | 1 | | | |

※組立例



※適用ディスク外径
Φ62・Φ66・Φ72・Φ85



ベアリング圧入例



1. ハブベアリングのディスクに適合する②～⑤の黒色のアダプターをディスクとハブの隙間 (A) にセットして (写真 1) 取付ボルト⑯で固定します。 (写真 2)
2. ホイールボルト取付穴に適合するセンターディスクとピン⑫～⑯を組み合わせます。 (写真 3)



3. ホイールボルト穴に差込んでセンターボルトを取付けます。 (写真 5)
4. ハブベアリングの外径サイズに合う⑥～⑪のアダプターをハブの内側からセンター ボルトへ差込⑯ナットでセンターボルトにしっかりと固定します。 (写真 6)
※ピン等のズレが無いことを確認し全体が垂直になる位置でセンターボルトがハブの中心になるようにセットしてください。
5. センターボルトとナットをレンチ等で締め込むとベアリングが抜けてきます。 (写真 7.8)

ベアリング圧入例



1. 新品のハブベアリングのディスクに適合する②～⑤の銀色のアダプターをディスクとハブベアリングブの隙間 (A) にセットして取付ボルト⑯で固定します。 (写真 9.10.11)



2. ホイールボルト取付穴に適合するセンターディスクとピン⑫～⑯を組み合わせます。 (写真 12)
3. ホイールボルト穴に差込んでセンターボルトとハブベアリングの外径サイズに合う⑥～⑪のアダプターをハブの内側からセンターボルトへ差込⑯ナットでセンターボルトにしっかりと固定します。 (写真 13)
※ピン等のズレが無いことを確認し全体が垂直になる位置でセンターボルトがハブの中心になるようにセットしてください。
4. センターボルトとナットをレンチ等で締め込むとベアリングが抜けてきます。 (写真 14)