



# SPC PERFORMANCE

## BMW 3シリーズ リアキャンバーアーム取付方法

Part No. 72110 BMW Aluminum Rear Camber Arms (E36/E46/E85/E86/E89)

SPCパーツは、適切かつ安全な工具と設備の下、必要な知識と技能を持った方が取り付けを行ってください。  
不適切な取り付けは車両制御が失われ、人体傷害、車両損傷をもたらす危険性があります。



1. アライメント作業を始める前にパーツに劣化やゆるみはないか  
タイヤ空気圧は適正か、偏摩耗はないかチェックします。測定結  
果から必要なリヤキャンバーの調整量を決定します。車両後部  
をジャッキアップし、ボディをリジッドラックで支えます。
2. 内側と外側のロアアーム取り付けボルトを外し、ロアアームを車  
両から外します。  
内側のボルトを外すにはリヤメンバーを下ろす必要があるかも  
しれません。
3. アーム内側には純正の取付ボルト、アーム外側には付属の新しい  
ボルトを使用して72110調整アームを車両に取り付けます。車  
両を下ろしてカーメーカーの指定するトルクで締め付けます。

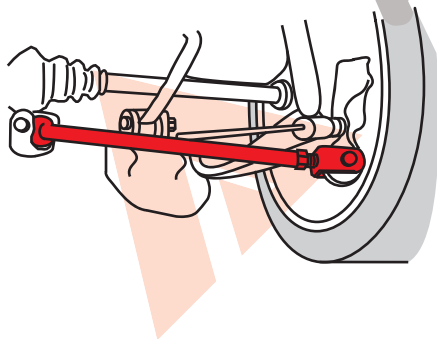
ジャッキアップした状態で取り付けボルトを締め付けると、ブッ  
シュにプリロードが掛かりブッシュの早期摩耗、異音を引き起こ  
します。

4. ロックナットをゆるめ、アームセンター部分を回してキャンバー  
値を調整します。

ネジ山に平らに削ったマークがターンバックルの端に見えた時  
がアームの最長です。このマーク以上にアームを伸ばさないで  
ください。

サスペンションパーツと他のパーツに適切なクリアランスがある  
か、常に確認してください。

5. ロックナットを締めて、リアトーを調整します。アライメント作業  
を終了して試乗を行ないます。



AMTECS LTD.

輸入元 株式会社 アムテックス ・ www.amtecs.co.jp