

JIC パフォーマンス キャンバーボルト 取付説明書

品番 PCB012

〒731-3362 広島県広島市安佐北区安佐町久地251-192 ジェイ アイ シー TEL082-837-3323 FAX082-837-3324



○ 商品構成 PCB012

- ・キャンバーボルト 2本
 - ・カムワッシャー 2枚
 - ・ロックナット 2個
- ～ ボルト形状 ～ 純正ボルト径12mm交換用
- ・太い部分と細い部分が偏芯しておりボルトを回転させると太い部分がカムのように回転しナックル部を動かすことによってキャンバー調整が可能となります。



～ 寸法 ～

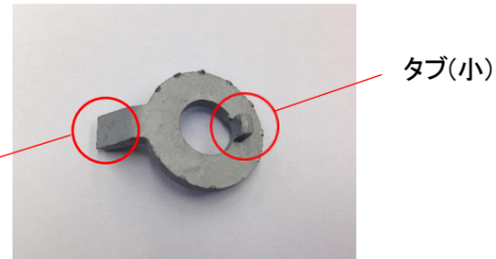
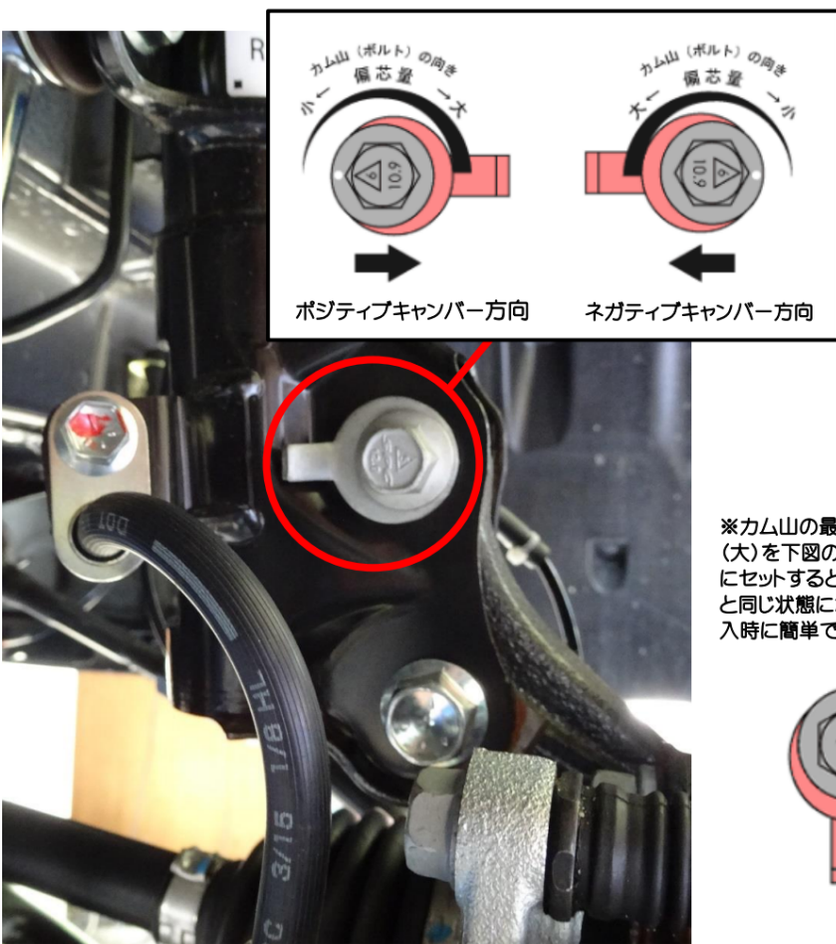
- ・A. ボルトHEX 14mm
 - ・B. ナットHEX 15mm
 - ・C. ボルト長 64mm
 - ・D. カム最大径 12mm
- (キャンバー変化量 約 $-1^{\circ} 45'$ ～ $+1^{\circ} 45'$)

○ 取付手順

1. ボディのジャッキアップポイントで車両をジャッキアップしタイヤ・ホイールを取り外します。
2. 2本のストラットボルトの上側のボルトを外し、下側は緩めておきます。

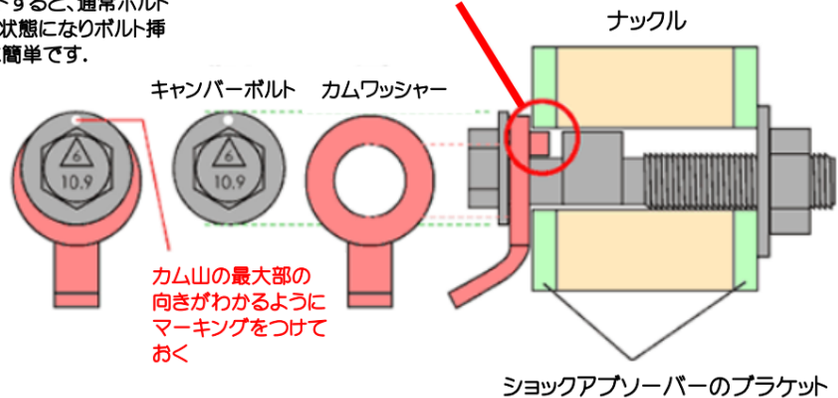
～ 組み付け時のポイント ① ～

- ・カムワッシャーのタブ(小)を取付部にしっかりと挿入します。



※カム山の最大部とタブ(大)を下図のように正反対にセットすると、通常ボルトと同じ状態になりボルト挿入時に簡単です。

※最重要確認(タブ小がしっかり挿入できているか)



～ 組み付け時のポイント ② ～

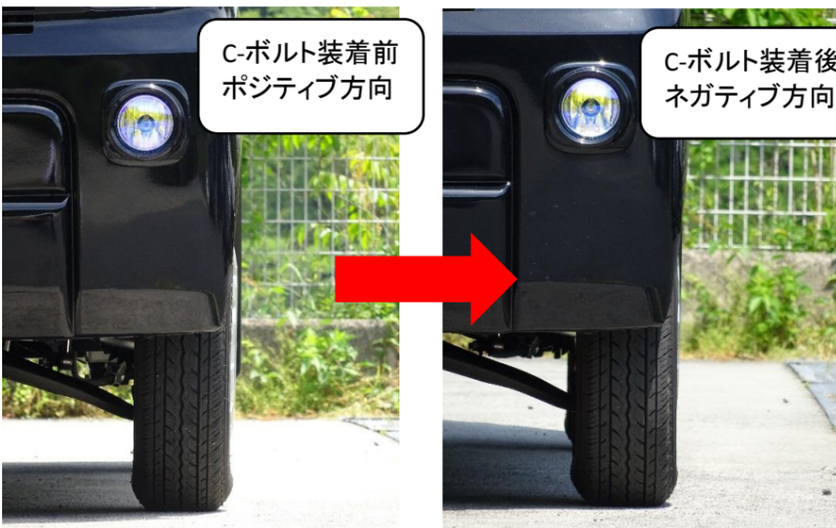
- ・カムワッシャーの向きも重要になります。
- ネガティブ(-)方向へ調整する場合は「タブ(大)」を車体内側に、ポジティブ(+)方向へ調整する場合は車体外側に向けてください。
- ・ボルトを組み付ける前にカム山の最大部の位置にマーキングをしておくと後の調整が楽になります。

3. パフォーマンスキャンバーボルトを手順 2.で外した上側のボルト位置に挿入し、ボルトのカムの位置・カムワッシャーの向きを調整確認後、ロックナットを締め込み下側も締め取付完了です。
4. 取付後は4輪アライメントテスターにて適正值に調整を行ってください。

○ 注意事項

- ・締め付けトルクはボルト径12mmで88Nmです。
- ※締めすぎは破損の原因となりますのでご注意ください。
- ・サスペンションと他の部分に適切なクリアランスが確保されている事を必ずご確認ください。
- ・取付には適正かつ安全な工具と設備のもと、必要な知識と技能を持った方が行ってください。

AREA35 アップサス装着時



車高約40mmアップ時
純正ボルト使用
キャンバー角 約 $+2.0^{\circ}$

車高約40mmアップ時
パフォーマンスC-ボルト 上側へ装着
キャンバー角 約 $\pm 0^{\circ}$