



**“ACE ショックアブソーバ(中型以上)は
オーバーホール可能です!”**

課題

- ×交換する時は本体ごと交換している
- ×スプリングだけが破損したが本体ごと交換した

ショックアブソーバのシールが破損し、オイル漏れが生じた場合やその他の損傷が発生したとき、本体ごと**新しいショックアブソーバに交換**することが多くあります

しかし、シールまたは一部の構成部品しか破損していないのに、本体ごと交換すると問題のないパーツは**無駄**になってしまいます

解決

**ACE では中型以上のショックアブソーバは
各種構成パーツを取り揃えています!**

マグナムシリーズより大型のショックアブソーバは、各種パーツを交換することで**オーバーホールが可能**です

例) シールが損傷した場合 → シールキットでシール部のみ交換

ロッドが傷ついている場合 → ピストンロッドのみ交換

破損したパーツのみを交換することで、本体を交換するよりも**コストを抑える**ことが可能です

※オイルの劣化により、衝撃吸収不良や故障が発生することがあります。定期的なオイル交換を行ってください。

ACE ショックアブソーバを使用するメリット

★パーツのみの交換によりコストを抑えられる!

★破損部分のみの交換で廃棄物の量を削減!