



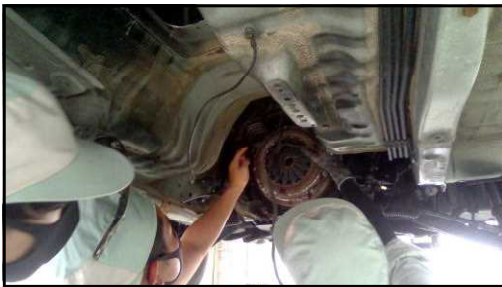
動力伝達装置の脱着 その2

6月12日(金)の総合実習では6月8日(月)に外したトランスミッションの構造確認と現車に取り付ける実習を行いました。

実際に現車に取り付けられているトランスミッションを間近で見ることができ、学習で学んだことをより一層深めることができました。クラッチも同時に外し、クラッチフェーシングの摩耗をノギスを用いて測定しました。

各班、トランスミッションやプロペラシャフトの取り付けを協力しながら実施できました。

トランスミッションの細かな構造は今後の実習の中で扱っていきます。



クラッチの取り外し



クラッチフェーシングの摩耗測定



トランスミッションの外観



プロペラシャフトの取り付け



トランスミッション取り付け