

本日（1月13日）の課題研究の様子

【エンジンの知識を探求】班

今日は今年最初の課題研究でしたが、ネジに泣かされた一日となりました。まずガソリンをタンクから出すためのコックのネジ部がつぶれていました。ネジを再生するため、タップという工具を使いますが、取り出す途中で折れてしまいました。新品の部品が手に入らないので、代替品等対応策を検討中です。



次のネジに関する災難は、クラッチを動かす油圧回路のスレーブシリンダーの固定するボルトでした。3本のうちの一番長い 100mm のボルトが、締め込んでいる途中でパキン、という音を立てて折れてしまいました。幸いなことに、折れた部分がわずかに表面にでていたので、除去することができました。



あとは、チェーンの貼り具合を調整し、リアアクスルを規定のトルクで締め付けました。



残りは2日で6時間、間に合うのか！？