

プラグ交換するときのご注意！



プラグ交換の際は、**車種・型式・エンジン型式・年式**を必ず確認し、正しいプラグをお使い下さい。

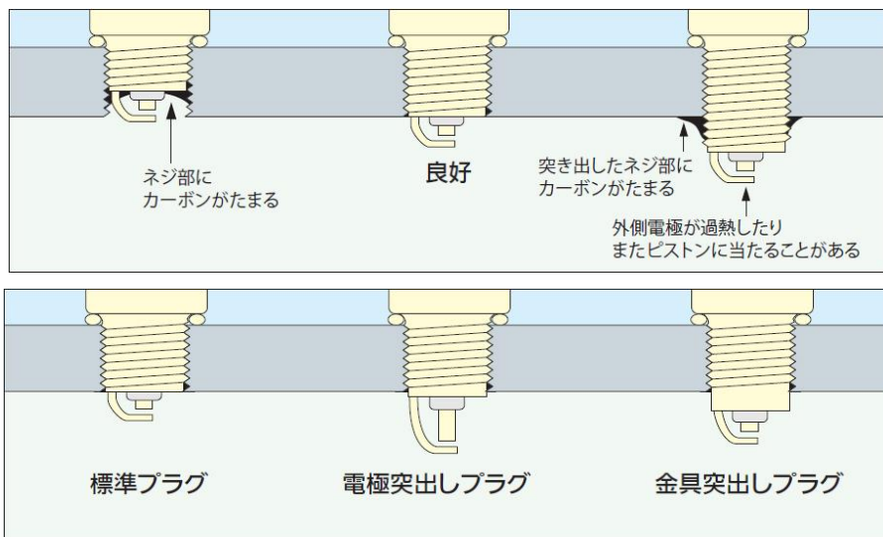
誤ったプラグの取り付けによって
エンジンが損傷する事例が
発生しています。

■正しいプラグの選び方

- 車種：ワゴンR
- 型式：MH21S
- エンジン型式：K6A
- 年式：平成20年4月
上記情報を必ず確認！



ネジの長さ、発火部形状が合っていないとエンジン不調の原因になります。
特にネジの長い、突出し寸法が長いプラグを誤って取り付けると、ピストンやバルブに当たってエンジンを損傷する危険があります。



同じ車種型式・エンジン型式でも年式によってプラグが異なる場合があります。

★一例★

- メーカー：スズキ
- 車種：エブリィ
- 型式：DA64V
- エンジン型式：K6A
- 年式：平成19年4月

KR7AI

- メーカー：スズキ
- 車種：エブリィ
- 型式：DA64V
- エンジン型式：K6A
- 年式：平成24年8月

LKR7BI8

プラグご使用の前には、適応情報をご確認ください。