

# 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。

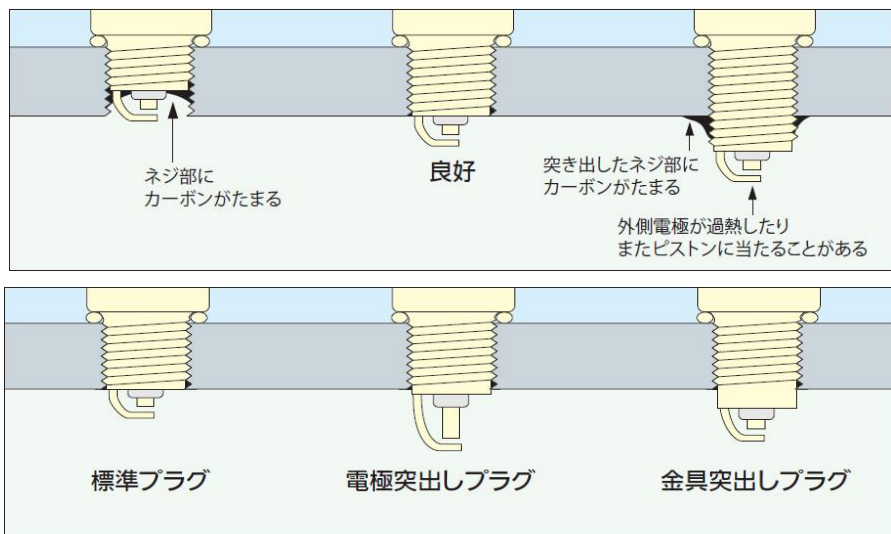
誤ったプラグの取り付けによって  
**エンジンが損傷する事例が**  
発生しています。

## ■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。