



表示例 O2センサ系統B1S1 (B・Sで場所を特定できます)

バンク(B)	センサ(S)
1 :一番シリンダーに繋がっている側	1 :触媒より前(エンジン側)
2 :もう片方	2 :触媒より後(マフラー側)

※車種により異なる可能性がありますのでご注意ください。

●O2センサ

排気ガス中の酸素の濃度をチェックし、空燃比が理論空燃比に対して薄いか濃いかを調べるセンサです。

●A/Fセンサ(空燃比センサ)

近年の車両に採用される事が多くなってきているセンサです。

A/F(空燃比)センサは、変化するその時々空燃比をリニアに信号出力することができるセンサです。

A/Fセンサは触媒の前部やエキマニに、従来型のO2センサは触媒の後に設けられることが多い。