

リキテック排ガステスター検査値

走行距離 12,202km

注入前

2000年10月30日
10時23分

登録番号 マツダデミオ

測定値

CO 0.38vol%
HC 247volppm
CO2 15.0vol%
O2 0.9vol%
λ 1.03
AFR 15.0

燃料:
H/C=1.85, O/C=0.00

注入後

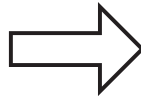
2000年10月30日
10時41分

登録番号 マツダデミオ

測定値

CO 0.03vol%
HC 21volppm
CO2 15.9vol%
O2 0.0vol%
λ 1.01
AFR 14.7

燃料:
H/C=1.85, O/C=0.00



走行距離 73,452km

注入前

2001年1月30日
16時48分

登録番号 トヨタマークII

測定値

CO 0.29vol%
HC 143volppm
CO2 13.6vol%
O2 1.5vol%
λ 1.06
AFR 15.5

燃料:
H/C=1.85, O/C=0.00

注入後

2001年1月30日
17時 1分

登録番号 トヨタマークII

測定値

CO 0.03vol%
HC 30volppm
CO2 14.7vol%
O2 0.1vol%
λ 1.01
AFR 14.7

燃料:
H/C=1.85, O/C=0.00

