

### ●環境性能

大自然に抱かれオフロード走行を楽しめるCRF450Lは、世界中のあらゆる環境関連の規制に対応すべく、以下のような技術を投入しています。

#### ◦排出ガス規制

新たに設計した一本出しマフラーは、排出ガス規制に対応するために、キャタライザーを内蔵。また、エキゾーストパイプにO<sub>2</sub>センサーを設け排出ガス規制に対応。

#### ◦エバポ規制\* (evaporative control regulation)

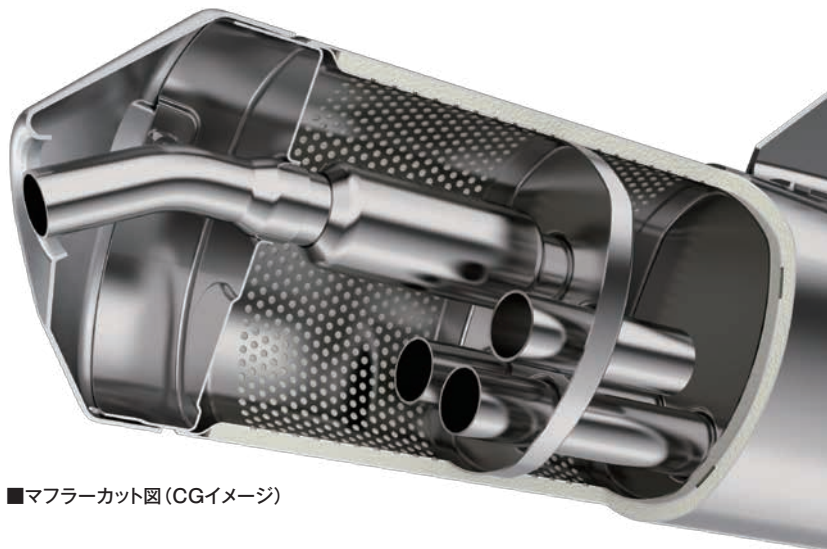
エバポ規制に対応して、キャニスターを設定。

※燃料蒸発量規制。燃料タンクや吸気マニホールドから蒸発する炭化水素がスモッグの一要因とされているため、燃料蒸発量の規制が強化された。

### ●騒音規制

世界各国の規制に対応するために、エンジン単体には、左右クランクケースにカバーを配置。

新たに設計した1本出しマフラーは3室リターン構造を採用。また、規制に対応しつつ商品魅力を両立させるため、内部構造の最適化をおこないました。



■マフラーカット図 (CGイメージ)