

GOLDWING F6Cのエンジンは低重心で静粛性に優れたGOLDWINGの1800cc水平対向6気筒エンジンを継承しています。そのスムーズな出力特性と加速の魅力はそのままに、車体の軽量化と相まって、低速域からのパワフルなフィーリングと力強いサウンドで乗り手を魅了します。

環境性能はGOLDWINGと同様に、PGM-FIシステムにより精微な空燃比制御を行い、浄化効率を高める未燃焼ガスの酸化反応を促すエアインジェクションシステムに加え、三元触媒機構「HECCS3<Honda Evolutional Catalyzing System>」を備える事で、排気ガス中のCO（一酸化炭素）、HC（炭化水素）、NO_x（窒素酸化物）を大幅に低減させるなど高度な排出ガス浄化性能を実現。力強くスムーズな出力特性を犠牲にすることなく、高い環境性能を継承しています。

