

●エンジンオイル漏れ発生の流れ

- ① ブローバイガスは、外気と混ざり循環。
- ② 水分がブローバイガス還元装置内に結露し溜まり、ブローバイガス還元装置内が凍結。
- ③ 凍結により排出口を閉塞されたブローバイガスがエンジン内部に蓄積。
- ④ エンジン内の内圧が上昇した結果、エンジンヘッドカバーからオイル漏れが発生。

図1：エンジンオイル漏れの状況

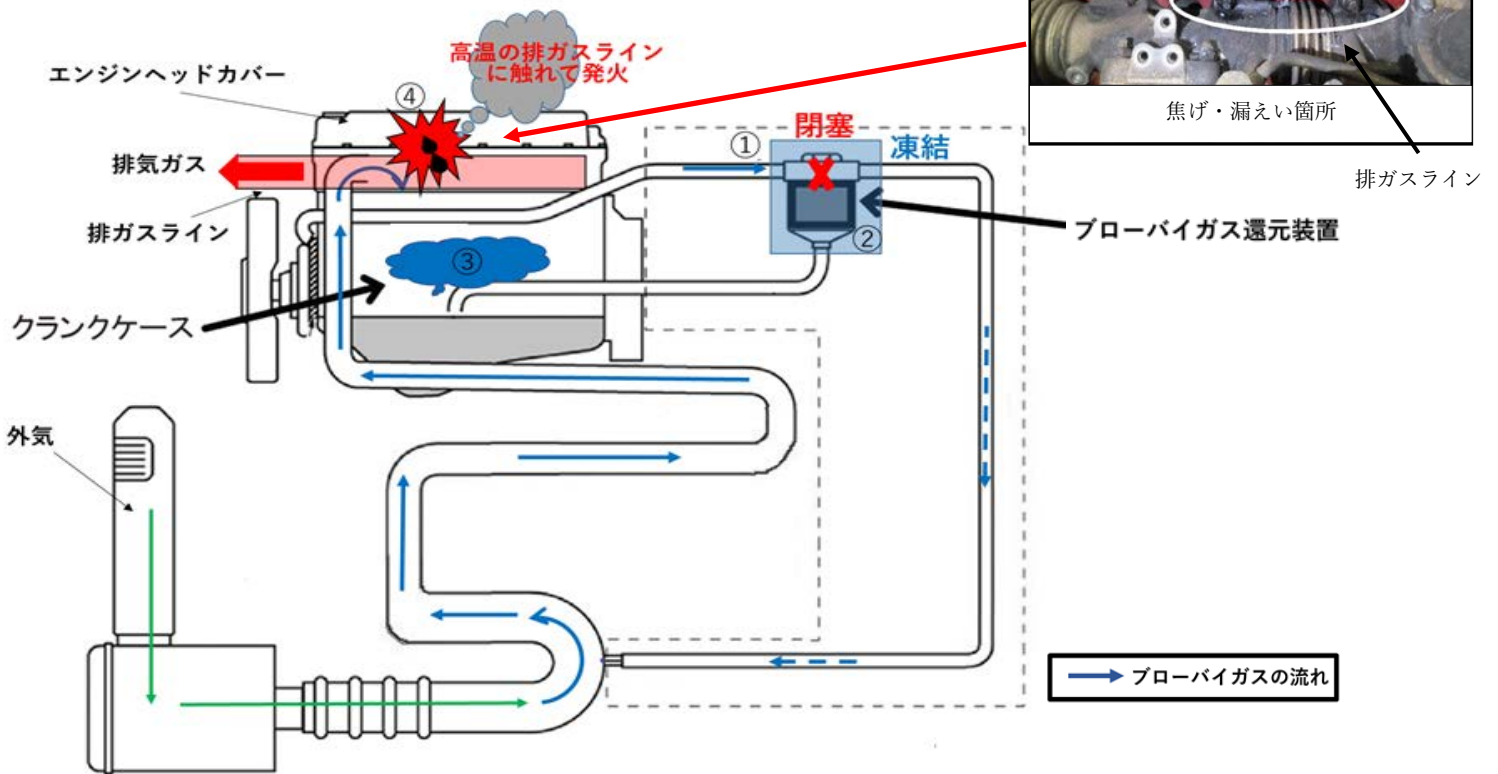


図2：エンジン内部の状況

