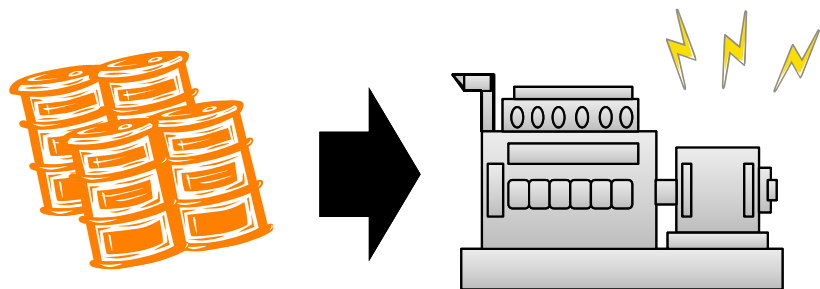


EN-S-025: 自家用発電機の更新

- 【削減方法】 ● 効率のよい自家用発電機へ更新することにより、化石燃料の使用量を削減する。
- 【適用条件】 ① 更新前の自家用発電機よりも、効率のよい自家用発電機を導入すること。
② 発電した電力の全部又は一部を自家消費すること。
- 【ベースライン
排出量の考え方】 ● プロジェクト実施後の発電電力量を、ベースラインの自家用発電機から得る場合に想定されるCO2排出量。
- 【主なモニタリング項目】 ● プロジェクト実施後の自家用発電機における燃料使用量
● プロジェクト実施後の自家用発電機の発電効率
● 更新前の自家用発電機の発電効率

【方法論のイメージ】

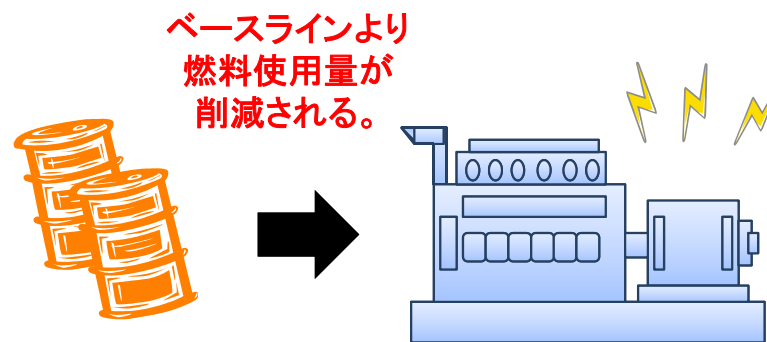
ベースライン



燃料等

更新前の
自家用発電機

プロジェクト実施後



燃料等

高効率の
自家用発電機