

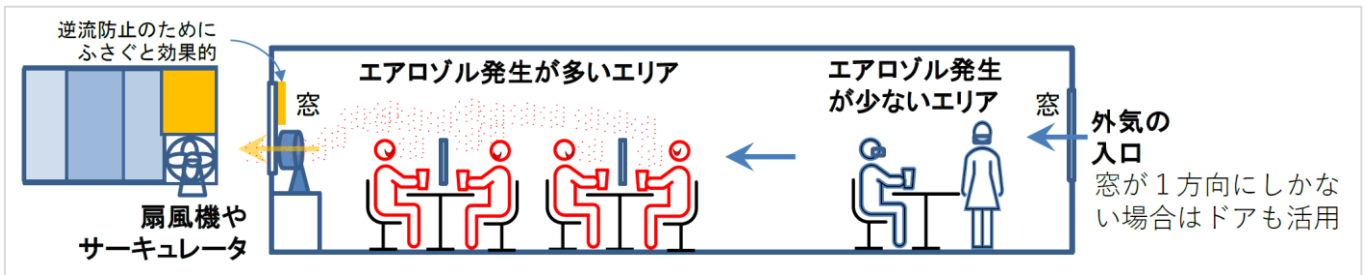
# 感染防止のための効果的な換気について



## 【エアロゾル感染を防ぐ空気の流れ】

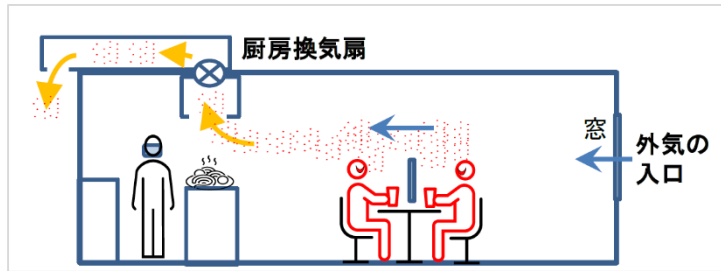
### 《窓が2方向にある場合》

エアロゾル発生が多い（会話が多い、人の密度の高い）エリアから扇風機やサーキュレーターで排気し、反対側から外気を取り入れる。



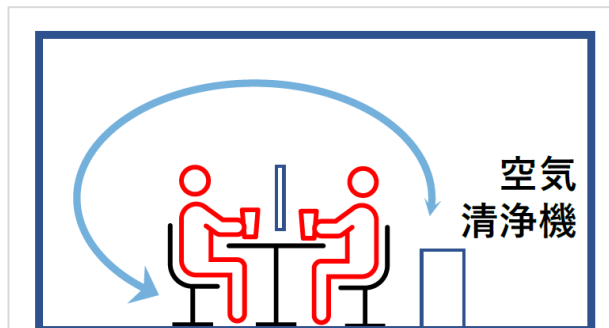
### 《換気扇がある場合》

換気扇で排気し、反対側から外気を取り入れる。



### 《換気扇・窓がない場合》

空気清浄機でエアロゾルを捕集。



※「エアロゾル」は、空中に浮遊する粒子をいい、「エアロゾル感染」とは、ウイルスを含むエアロゾルを吸引することで感染することをいう

【参考】

国の新型コロナウイルス感染症対策分科会「感染拡大防止のための効果的な換気について」（令和4年7月14日）