

# 新型コロナウイルス対策への取り組み及び追加強化対応策について

## 【基本対策】(現在の対応策)

- ①乗務員のマスク着用
- ②乗務員の運行前体温チェック
- ③運行中の窓開け喚起・エアコンの常時強制外気モードによる車内空気の入れ替え
- ④運行ごとの清掃・アルコール消毒
- ⑤車内アルコール消毒液の設置
- ⑥運行終了後オゾン脱臭除菌機による除菌・消臭
- ⑦プラズマクラスター搭載車種における走行中の除菌・消臭
- ⑧営業所のお客様窓口にアクリル板、アルコール消毒液の設置

## 【追加強化対策】

高濃度オゾン脱臭除菌機の使用

E-OZONE JH-5E (オゾン発生量600mg/h)※20℃、60%RHのとき

オゾンには細菌やウイルスを無力化する効果があるとされ、発生装置が救急車や医療機関に導入されています。

オゾンにさらすことで感染力をなくせると実験で確認されました。

オゾンは自然界に存在し、フッ素に次ぐ強い酸化力で

脱臭・除菌します。飲んでも安心、食品添加物にも

認定済みなのでからだや環境にもやさしい気体です。

※一度使用につき30日効果有り

