

船内の抗ウイルス・抗菌加工の実施について

いつも宇和島運輸フェリーをご利用いただき、誠にありがとうございます。

弊社では、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、日頃から船内の消毒及び換気をはじめ様々な対策に努めております。

これらの取り組みに加え、よりお客様に安心してご乗船頂けるように、このたび船内に抗ウイルス・抗菌加工を実施致しました。詳細は以下の通りです。

1. 対象

全船（えひめ・おおいた・あかつき丸・あけぼの丸の4隻）

2. 実施時期

- ・あかつき丸、えひめ 6月施工
- ・おおいた 8月施工
- ・あけぼの丸 9月施工

3. 実施内容

船内のお客様が手を触れられる箇所（壁・手すり・エレベータのボタン等）を中心に、船内全体に抗ウイルス・抗菌剤を噴霧することにより、耐久性の高いコーティング加工を行いました。

- ・使用液剤 開発・製造 YOO コーポレーション
- ・施工会社 リボーン・テクノス株式会社

また、この抗ウイルス・抗菌剤が人体や環境に与える影響はありません。

4. 確認されている効果

（1）抗ウイルス作用

- ・インフルエンザウイルス（エンベロープあり）
- ・ネコカリシウイルス（ノロウイルス代替）

（2）抗菌作用

- ・大腸菌
- ・黄色ブドウ球菌
- ・レジオネラ菌

5. その他

抗ウイルス・抗菌加工済みのステッカーを掲示致します。

その他の新型コロナウイルス感染症対策については[こちら](#)

