

2019年2月19日

お客様各位

日本発アジア向けサービス改編に関して

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度 2019 年度日本発アジア航路のサービス概要と主な変更点を以下の通り御案内申し上げます。

**【タイ・南ベトナム向け】**

- **JTV1: Japan Thailand Vietnam 1**  
Shimizu - Tokyo - Yokohama - Pusan - Laem Chabang - Cai Mep - Shimizu
  
- **JTV2: Japan Thailand Vietnam 2**  
Osaka - Kobe - Yokkaichi - Nagoya - Laem Chabang - Cat Lai - Osaka
  
- **JTV3: Japan Thailand Vietnam 3**  
Tokyo - Yokohama - Nagoya - Kobe - Taichung - Kaohsiung - Yantian - Hong Kong -  
Cat Lai - Laem Chabang - Hong Kong - Tokyo
  
- **JT4: Japan Thailand 4**  
Osaka - Kobe - Tokyo - Yokohama - Nagoya - Hong Kong - Laem Chabang - Shekou - Hong  
Kong - Osaka

**<変更点>**

- JTV1 の東京、JTV2 の神戸がシングル寄港となりスケジュールが一層安定化
- JTV3 往航で台湾・華南寄港地を追加
- JTV4 は変更なし

## 【インドネシア向け】

- **JID: Japan Indonesia**  
Tokyo - Kawasaki - Yokohama - Yokkaichi - Nagoya - Kobe - Singapore - Jakarta -  
Singapore - Cai Mep - Tokyo

### <変更点>

- 変更なし

## 【香港・海峡地向け】

- **JSM: Japan Straits Malaysia**  
Yokohama - Tokyo - Shimizu - Nagoya - Kobe - Hong Kong - Singapore - Port Kelang - Singapore  
- Hong Kong - Yokohama
- **JSM3: Japan Straits Malaysia 3**  
Osaka - Kobe - Nagoya - Kawasaki - Tokyo - Yokohama - Hong Kong - Nansha New Port -  
Singapore - Port Kelang - Cai Mep - Shekou - Hong Kong - Yantian - Osaka

### <変更点>

- JSM は既存の 3 隻から 4 隻体制となりスケジュールが一層安定化  
清水寄港を追加し、香港・シンガポール・マレーシア向けに競争力のある直行便を提供
- JSM2 休止後の後継サービスとして、新たに JSM3 を開始

## 【フィリピン向け】

- **JPH: Japan Philippines**  
Osaka - Yokkaichi - Nagoya - Shimizu - Tokyo - Yokohama - Kobe - Pusan - Manila - Pusan -  
Osaka

### <変更点>

- 変更なし

【北ベトナム向け】

▪ JVH: Japan Vietnam Haiphong

Yokohama - Tokyo - Shimizu - Nagoya - Kobe - Moji - Hakata - Pusan - Keelung - Kaohsiung -  
Haiphong - Kaohsiung - Yokohama

＜変更点＞

- 変更なし

【フィーダー・サービス】

▪ JP1: Japan Pusan 1 \*輸入のみ

Pusan - Hakata - Nagoya - Kobe

▪ HAS: Hokkai Arirang Service

Pusan - Tomakomai - Pusan

▪ BNX: Busan Niigata Express

Pusan - Niigata - Toyama Shinko - Kanazawa - Pusan

＜変更点＞

- 変更なし

御不明な点御座いましたら弊社営業担当までお問い合わせ下さい。

何卒宜しく願い申し上げます。

以上