

2020年10月9日

お客様各位

【アジア輸出】JSM航路 "SEASPAN EMERALD" V.245S スケジュール変更のお知らせ
Notice of change for JSM : SEASPAN EMERALD V.245S

平素より弊社サービスをご利用いただき、厚く御礼申し上げます。
題記本船は、下記の通りスケジュールに変更が生じております。
お客様には大変ご迷惑をお掛け致しますが、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

Thank you for using our service.
We would like to inform you that the schedule of above vessel will be changed as follows.
Please kindly accept our deepest apology for inconvenience caused.

記

変更内容/理由(Reasons for change)

:前航海からの遅延の為 (Delay from her previous voyage.)

:東京/横浜/清水の寄港順再変更

(Revised of rotation between Yokohama, Tokyo and Shimizu due to schedule adjustment.)

:遅延回復の為、Keelung抜港 (Skip Keelung port to minimize the delay.)

:横浜港に於ける荷役時間超過の為 (Delay due to massive cargo volume in Yokohama port.)

:各港に於けるバース調整 (Due to berth adjustment at each port.)

Port	Original			Port	Revised		
	ETA	-	ETD		ETA	-	ETD
Tokyo	09/26 (Sat)	-	27 (Sun)	Tokyo	09/30 (Wed)	-	30 (Wed)
Yokohama	09/27 (Sun)	-	27 (Sun)	Yokohama	09/30 (Wed)	-	01 (Thu)
Shimizu	09/28 (Mon)	-	28 (Mon)	Shimizu	10/02 (Fri)	-	02 (Fri)
Nagoya	09/29 (Tue)	-	29 (Tue)	Nagoya	10/03 (Sat)	-	03 (Sat)
Kobe	09/30 (Wed)	-	30 (Wed)	Kobe	10/04 (Sun)	-	04 (Sun)
Keelung	10/03 (Sat)	-	03 (Sat)	Keelung	SKIP		
Hong Kong	10/05 (Mon)	-	05 (Mon)	Hong Kong	10/08 (Thu)	-	09 (Fri)
Singapore	10/09 (Fri)	-	10 (Sat)	Singapore	10/13 (Tue)	-	14 (Wed)
Port Klang	10/10 (Sat)	-	12 (Mon)	Port Klang	10/14 (Wed)	-	15 (Thu)

※ 東京,横浜,清水の寄港順を再変更致します。

以上

※スケジュール変更に伴うCUT日の変更はございませんが、特殊コンテナ・リーファーコンテナ・危険品・消防法該当貨の搬入日は変更となる可能性がありますので、別途弊社営業担当/ターミナルまでお問合せ下さい。

◎普通品のCY OPEN/CUT日は弊社ホームページからご覧頂けます。

<https://jp.one-line.com/ja/standard-page/schedule-cyopencut>

その他ご不明な点がございましたら、弊社営業担当までお問合せください。

◎最新スケジュールは弊社ホームページからご覧頂けます。

<https://jp.one-line.com/ja/schedules/export>

◎Please visit our website for CY open/cut day.

<https://jp.one-line.com/ja/standard-page/schedule-cyopencut>

If you require more information, please do not hesitate to contact our sales representatives.

◎Please visit our website for the latest schedule.

<https://jp.one-line.com/ja/schedules/export>