

クルーズ予約サイト「ベストワンクルーズ」、「MSC ベリッシマ」の2024年1月～3月の新コースが発表されましたので、本日より予約受付を開始いたします

クルーズ予約サイト「ベストワンクルーズ」運営の株式会社ベストワンドットコム(本社:東京都新宿区、代表取締役:澤田秀太)は、「MSC ベリッシマ」の2024年1月～3月の新コースが発表されましたので、本日より予約受付を開始いたします。

この度販売開始となりましたのは、MSC ベリッシマ 2024年1～3月発の那覇発着クルーズと横浜発那覇着・那覇発横浜着の片道クルーズです。石垣島、宮古島、基隆(台湾)をめぐる4泊5日～6泊7日の旅程となっており、お休みが長く取れない方でも参加しやすいコースとなっております。冬の時期に超大型客船 MSC ベリッシマで南国を巡る船旅はいかがでしょう？現在、「真夏のクルーズ旅行『大解放』祭り～水際緩和・クルーズ船全面再開お祝いフェア～」を5月31日(水)までの期間限定で行っており、お得にご予約いただけるチャンスです！是非、冬の MSC ベリッシマでの船旅をご検討ください！

<コース紹介>

日本寄港史上最大客船 MSC ベリッシマで航く ポジショニングクルーズ 6泊7日 -横浜発那覇着-
https://www.best1cruise.com/B/MSC/CO_MSC_MSCBL_6N_YOK_75777.html

日本寄港史上最大客船 MSC ベリッシマで航く 那覇発着・南西諸島クルーズ 4泊5日 -那覇発着-
https://www.best1cruise.com/B/MSC/CO_MSC_MSCBL_4N_OKA_75699.html

日本寄港史上最大客船 MSC ベリッシマで航く 那覇発着・南西諸島クルーズ 5泊6日 -那覇発着-
https://www.best1cruise.com/B/MSC/CO_MSC_MSCBL_5N_OKA_75700.html

日本寄港史上最大客船 MSC ベリッシマで航く 那覇発着・南西諸島クルーズ 5泊6日 -那覇発着-
https://www.best1cruise.com/B/MSC/CO_MSC_MSCBL_5N_OKA_75698.html

日本寄港史上最大客船 MSC ベリッシマで航く ポジショニングクルーズ 5泊6日 -那覇発横浜着-
https://www.best1cruise.com/B/MSC/CO_MSC_MSCBL_5N_OKA_75696.html

MSC ベリッシマ特集ページ:https://www.best1cruise.com/user_data/tokusyuu/msc_bl.php

MSC クルーズ一覧ページ:<https://www.best1cruise.com/B/MSC/>

MSC ベリッシマ客船紹介ページ:<https://www.best1cruise.com/ship/MSCBL/>



MSC ベリッシマ

イタリアに本社を置く「MSC クルーズ」が保有する 2019 年 3 月に造船された超大型客船です。全長 315m、高さ 65m、総トン数 171,598 トンと、日本に来航する客船としては過去最大（※総トン数において）となります。ロックからオペラまで全 6 種類、ブロードウェイスタイルのオリジナルのショーや、天井全体を巨大な LED スクリーンで覆われた 96m のプロムナード、AI を搭載した室内バーチャル・アシスタントなど、最新技術を用い洋上での休暇を快適にお過ごしいただけます。

【ベストワンドットコムについて】

ベストワンドットコムは、クルーズ旅行専門サイト、国内旅行における商品ごとの専門サイトを運営するオンライン旅行会社です。

クルーズ旅行情報、掲載コース数においては日本最大級の WEB サイト「ベストワンクルーズ」を運営しております。専門ならではのきめ細やかな提案・接客と、豊富な取扱商品数で好評を頂いております。また、国内旅行における商品ごとの専門サイトを順次立ち上げております。

会社名 : 株式会社ベストワンドットコム

本社所在地 : 東京都新宿区富久町 16-6 西倉 LKビル 2 階

設立 : 2005 年 9 月 5 日

代表取締役会長 : 澤田 秀太

URL : <https://www.best1cruise.com/>

コーポレートサイト: <https://www.best1cruise-corp.info/>

＜本リリースに関するお問い合わせ先＞

株式会社ベストワンドットコム 担当: 国門（経営企画部）

TEL: 03-5312-6247/FAX: 03-5312-6248/E-mail: ry-kunikado@best1cruise.com