

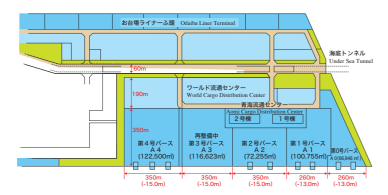
全長 1,570m、5 バース、コンテナクレーン12基を有する高規格コンテナふ頭です。第1号バースが平成4年11月に本格オープンして以来、第2号バースが平成5年8月に、第3号バースが平成6年5月に、第4号バースが平成8年5月に順次オープンしてきました。そして近年増大する貨物量に対応するため、平成13年12月に第0号バースをオープンしました。この青海コンテナふ頭第2~4号バースは大型コンテナ船に対応できるコンテナバースです(第3号バースは現在再整備中)。

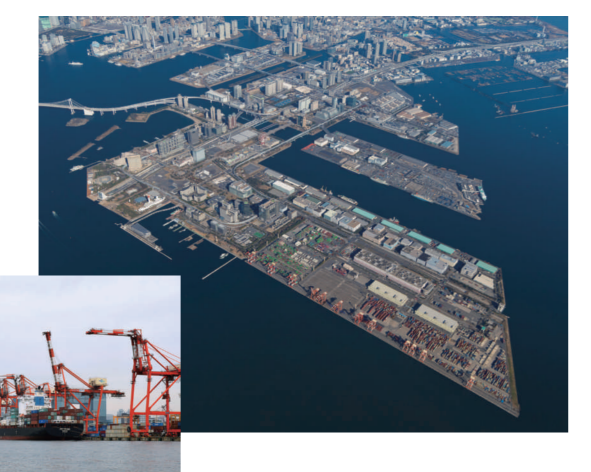
背後には、コンテナ貨物を荷さばき、保管、配送するための「青海流通センター」2棟が稼働しています。さらにふ頭第二線には増大する製品輸入等に対応するため、大規模流通センター「ワールド流通センター」も稼働しています。

This is a high-standard container terminal with a total length of 1,570m and five berths equipped with twelve container cranes.

Following the start of full operations at Berth No. 1 in November 1992, other berths have been brought on line one after the other, Berths No. 2 in August 1993, No. 3 in May 1994, and No. 4 in May 1996. Berth No. 0 opened in December 2001 in order to cope with the increase in cargo volume in recent years. Berths No.2-4 at the Aomi Terminal are container berths capable of accommodating large-scale vessels. (Berth No. 3 is currently undergoing renovation).

The Aomi Cargo Distribution Center, situated in two buildings at the rear, provides handling, storage and conveyance services for container cargo while the large-scale World Cargo Distribution Center, located on the second line of the terminal, is also in operation, handling the increasing volume of imported and other cargo.





6 品川コンテナふ頭●Shinagawa Container Terminal

昭和 42 年にオープンした日本で最初の コンテナふ頭で、現在は中国・韓国航路や東 南アジア航路などの近海航路に利用されてお り、需要も多く、活況を呈しています。

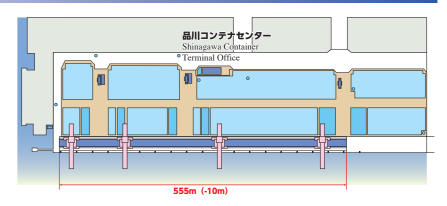
このため、平成 14年2月、ガントリーク レーンを 1 基増やして 4 基体制としました。

First opened in 1967, it is Japan's oldest container terminal and is currently used for routes to China, Korea, Southeast Asia and other coastal routes.

Demand is great and it continues to thrive.

Therefore, a new gantry crane was installed in February 2002, now totally four.



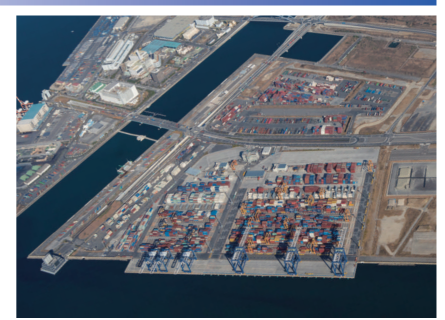




⑩ 中央防波堤外側コンテナふ頭 ● Container Terminal of Outer Central Breakwater

平成29年12月に第1号バースがオープンし、令和2年4月には15万DWT級のコンテナ船に対応できる高規格バースとして、第2号バースがオープンしました。

Berth No. 1 began operation in December 2017, and April 2020 saw the opening of Berth No. 2, a high-spec berth capable of accommodating 150,000 DWT class container ships.



21 PORT OF TOKYO 2021 **22**