

日本・アジア/米国間コンテナ貨物の荷動き動向について

2024年2月 [往航] 速報値

(公財) 日本海事センター・企画研究部

2024/3/25

*文中の%は、寄与度とシェアで特に記載がない場合は、対前年同月比を表します。

I. 往航（アジア 18 ヶ国・地域→米国）の荷動き

1. 2024年2月のアジア（18 ヶ国・地域）から米国へのコンテナ荷動き量は、前年比 29.4% 増の 160.1 万 TEU。1-2 月の累計では、前年同期比 22% 増の 333.7 万 TEU。
2. 国別
日本は 14.3% 増となる 5.5 万 TEU、中国は 29.5% 増となる 88.4 万 TEU、韓国は 14.1% 増となる 9.2 万 TEU、台湾は 20.3% 増となる 5.6 万 TEU、ベトナムは 46.9% 増となる 21.4 万 TEU、インドは 16.1% 増となる 8.1 万 TEU。
3. 地域別
ASEAN は 41.9% 増となる 40.3 万 TEU、南アジアは 17.5% 増となる 10.7 万 TEU。
4. 品目別
「家具、寝具など」（寄与度 6.0 ポイント増）、「プラスチック及びその製品」（同 3.1 ポイント増）、「繊維類及びその製品」（同 2.9 ポイント増）、「機械類」（同 1.8 ポイント増）、「電気機器、AV 機器など」（同 1.8 ポイント増）などが増加の要因。
「家具、寝具など」は 34.4% 増の 29.4 万 TEU、「機械類」は 15.9% 増の 16.2 万 TEU、「繊維類及びその製品」は 33.8% 増の 14.2 万 TEU、「プラスチック及びその製品」は 37.8% 増の 14 万 TEU、「電気機器、AV 機器など」は 22.9% 増の 12.1 万 TEU、「自動車部品など」は 21.3% 増の 8.6 万 TEU、「鉄鋼製品」は 33.3% 増の 7.9 万 TEU。

表1 2024年2月：積国・地域別荷動き

国・地域	荷動量	前年比	シェア	累計	前年同期比
18ヶ国・地域 合計	1,600,635	29.4	100.0	3,337,463	22.0
日本	54,620	14.3	3.4	110,874	17.9
韓国	91,743	14.1	5.7	209,641	20.1
台湾	55,982	20.3	3.5	116,337	22.8
中国 + 香港 計	888,577	29.3	55.5	1,890,681	23.5
中国	883,693	29.5	55.2	1,880,348	23.7
香港	4,883	7.9	0.3	10,333	-5.3
マカオ	11	-37.3	0.0	29	-25.3
ASEAN 計	403,052	41.9	25.2	801,897	26.0
シンガポール	11,680	33.3	0.7	21,262	5.8
フィリピン	8,774	11.2	0.5	20,573	15.1
マレーシア	35,243	52.0	2.2	67,965	28.4
インドネシア	39,118	27.4	2.4	75,908	7.3
タイ	76,627	41.6	4.8	159,983	27.9
ベトナム	214,177	46.9	13.4	422,290	32.4
カンボジア	16,604	33.5	1.0	31,991	14.0
ミャンマー	829	-31.6	0.1	1,925	-28.4
南アジア 計	106,650	17.5	6.7	208,004	1.8
スリランカ	5,153	36.8	0.3	10,189	9.0
バングラデシュ	9,725	19.9	0.6	18,148	-10.4
パキスタン	10,546	18.1	0.7	20,526	2.8
インド	81,226	16.1	5.1	159,141	2.8

Note:

速報値ベースでの発表のため、翌月以降に若干の修正が加わる場合がある。

II. 往航の品目別荷動き

表2 2024年2月: 品目別荷動き

順位	HSコード	品目名	荷動き量 (TEU)	前年比	寄与度	シェア
1	94	家具、寝具など	293,573	34.4	6.0	18.3
2	84	機械類	162,267	15.9	1.8	10.1
3	50-63	繊維類及びその製品	142,116	33.8	2.9	8.9
4	39	プラスチック及びその製品	139,597	37.8	3.1	8.7
5	85	電気機器、AV機器など	121,350	22.9	1.8	7.6
6	87	自動車部品など	86,330	21.3	1.2	5.4
7	73	鉄鋼製品	79,163	33.3	1.6	4.9
8	95	玩具、遊戯用具、スポーツ用品	69,586	33.2	1.4	4.3
9	40	ゴム及びその製品	69,126	44.3	1.7	4.3
10	64-67	履物、帽子、傘、つえ、調製羽毛など	44,917	0.9	0.0	2.8
11	16-24	調製食料品、飲料、アルコール、食酢など	41,699	19.2	0.5	2.6
12	41-43	皮革及び毛皮並びにこれらの製品など	39,026	38.5	0.9	2.4
13	47-49	木材パルプ、古紙、板紙など	33,649	29.2	0.6	2.1
14	44-46	木材	29,680	27.8	0.5	1.9
15	78-83	卑金属及びその製品	26,497	33.9	0.5	1.7
16	70	ガラス及びその製品	25,295	36.5	0.5	1.6
17	06-14	野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など	21,070	18.6	0.3	1.3
18	69	陶磁製品	19,368	27.2	0.3	1.2
19	76	アルミニウム及びその製品	16,437	23.1	0.2	1.0
20	29	有機化学品	15,019	23.8	0.2	0.9
		上位20品目合計	1,475,764	28.4	26.0	92.2

III. コンテナ運賃の動向

表3 往航：コンテナ運賃の推移（2023年/2024年対比）

From	Shanghai(China)											
	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
To	20ft			40ft			20ft			40ft		
Size	2023年	2024年	前年比 (%)	2023年	2024年	前年比 (%)	2023年	2024年	前年比 (%)	2023年	2024年	前年比 (%)
1月	1,722	2,845	65.2	2,242	3,431	53.0	2,419	3,619	49.6	3,395	4,642	36.7
2月	1,636	4,122	152.0	2,147	4,866	126.6	2,306	5,726	148.3	3,142	6,527	107.7
3月	1,456			1,940			2,003			2,742		
4月	1,591			2,009			1,979			2,649		
5月	1,379			1,798			2,090			2,662		
6月	1,409			1,769			2,064			2,569		
7月	1,629			2,004			2,256			2,887		
8月	2,034			2,529			2,796			3,541		
9月	1,946			2,427			2,712			3,306		
10月	1,839			2,210			2,243			2,764		
11月	1,974			2,391			2,330			2,839		
12月	1,783			2,246			2,362			2,950		

From	Yokohama(Japan)											
	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
To	20ft			40ft			20ft			40ft		
Size	2023年	2024年	前年比 (%)	2023年	2024年	前年比 (%)	2023年	2024年	前年比 (%)	2023年	2024年	前年比 (%)
1月	3,662	2,281	-37.7	4,946	2,832	-42.7	5,710	4,045	-29.2	7,024	5,035	-28.3
2月	3,332	3,138	-5.8	4,632	3,990	-13.9	5,606	4,516	-19.4	6,922	5,670	-18.1
3月	2,192			3,486			3,044			4,831		
4月	1,871			2,563			2,726			3,688		
5月	1,840			2,328			2,752			3,513		
6月	1,657			2,166			2,700			3,338		
7月	1,637			2,106			2,438			3,080		
8月	1,894			2,484			2,876			3,620		
9月	1,908			2,499			3,071			3,824		
10月	1,725			2,248			2,765			3,364		
11月	1,812			2,382			2,900			3,522		
12月	1,714			2,230			3,132			3,776		

出所：Drewry 社

* 単位：USD, %

IV. 米国内地域別荷動きの構成比の推移

年	月	西岸	東岸	ガルフ	その他
23	01	48.6	38.2	8.9	4.2
	02	47.1	38.6	8.3	6.0
	03	52.0	33.6	9.0	5.4
	04	50.3	35.8	7.9	6.0
	05	51.7	35.6	7.7	5.0
	06	53.2	34.2	7.6	5.0
	07	46.6	38.4	8.5	6.5
	08	52.9	35.3	8.7	3.0
	09	51.8	35.4	8.1	4.6
	10	48.6	37.4	9.2	4.8
	11	53.4	35.3	7.3	4.0
	12	49.1	37.5	9.3	4.1
24	01	52.3	35.9	8.6	3.2
	02	51.4	36.3	9.1	3.3