

# 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10月 [往航] 速報値

(公財) 日本海事センター・企画研究部

2024/11/26

\*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10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 10.9% 増の 193.5 万 TEU。1-10 月の累計では、前年同期比 16.8% 増の 1775.6 万 TEU。

### 2. 国別

日本は 7% 増となる 6 万 TEU、中国は 6.9% 増となる 105.5 万 TEU、韓国は 7.6% 減となる 10.2 万 TEU、台湾は 21.1% 減となる 4.9 万 TEU、ベトナムは 33.4% 増となる 26.8 万 TEU、インドは 26.6% 増となる 11.2 万 TEU。

### 3. 地域別

ASEAN は 26.5% 増となる 51.9 万 TEU、南アジアは 27.7% 増となる 14.6 万 TEU。

### 4. 品目別

「家具、寝具など」（寄与度 2.4 ポイント増）、「繊維類及びその製品」（同 2.0 ポイント増）、「玩具、遊戯用具、スポーツ用品」（同 1.0 ポイント増）、「プラスチック及びその製品」（同 0.8 ポイント増）などが増加の要因。

「家具、寝具など」は 14.5% 増の 32.5 万 TEU、「繊維類及びその製品」は 21.2% 増の 20.3 万 TEU、「機械類」は 6% 増の 18.1 万 TEU、「プラスチック及びその製品」は 10.6% 増の 15.3 万 TEU、「電気機器、AV 機器など」は 4.2% 減の 14.4 万 TEU、「玩具、遊戯用具、スポーツ用品」は 14.1% 増の 14.1 万 TEU、「自動車部品など」は 3.7% 増の 9.5 万 TEU。

表1 2024年10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
<b>18ヶ国・地域 合計</b>	<b>1,934,971</b>	<b>10.9</b>	<b>100.0</b>	<b>17,756,111</b>	<b>16.8</b>
日本	60,186	7.0	3.1	562,373	8.1
韓国	101,688	-7.6	5.3	1,150,096	18.4
台湾	48,893	-21.1	2.5	549,208	4.3
<b>中国 + 香港 計</b>	<b>1,059,203</b>	<b>6.8</b>	<b>54.7</b>	<b>9,818,888</b>	<b>15.5</b>
中国	1,054,587	6.9	54.5	9,767,006	15.7
香港	4,616	-9.7	0.2	51,883	-8.5
マカオ	30	22.0	0.0	194	-6.1
<b>ASEAN 計</b>	<b>519,256</b>	<b>26.5</b>	<b>26.8</b>	<b>4,434,802</b>	<b>23.3</b>
シンガポール	15,228	15.8	0.8	122,602	9.6
フィリピン	12,004	-7.9	0.6	111,755	5.2
マレーシア	42,029	15.1	2.2	364,144	21.0
インドネシア	53,879	26.7	2.8	430,587	14.9
タイ	97,488	16.3	5.0	885,613	19.7
ベトナム	268,240	33.4	13.9	2,306,014	29.5
カンボジア	28,808	58.9	1.5	203,862	22.8
ミャンマー	1,580	-25.4	0.1	10,225	-36.3
<b>南アジア 計</b>	<b>145,715</b>	<b>27.7</b>	<b>7.5</b>	<b>1,240,550</b>	<b>14.5</b>
スリランカ	7,259	34.7	0.4	58,989	14.5
バングラデシュ	12,988	38.8	0.7	101,505	3.0
パキスタン	13,829	23.2	0.7	114,982	13.4
インド	111,638	26.6	5.8	965,074	16.0

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10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	325,357	14.5	2.4	16.8
2	50-63	繊維類及びその製品	202,652	21.2	2.0	10.5
3	84	機械類	180,875	6.0	0.6	9.3
4	39	プラスチック及びその製品	152,577	10.6	0.8	7.9
5	85	電気機器、AV機器など	143,881	-4.2	-0.4	7.4
6	95	玩具、遊戯用具、スポーツ用品	141,342	14.1	1.0	7.3
7	87	自動車部品など	95,449	3.7	0.2	4.9
8	73	鉄鋼製品	85,552	5.9	0.3	4.4
9	40	ゴム及びその製品	72,798	1.2	0.1	3.8
10	16-24	調製食料品、飲料、アルコール、食酢など	55,167	11.5	0.3	2.9
11	41-43	皮革及び毛皮並びにこれらの製品など	51,223	22.7	0.5	2.6
12	47-49	木材パルプ、古紙、板紙など	47,822	16.5	0.4	2.5
13	64-67	履物、帽子、傘、つえ、調製羽毛など	47,064	26.5	0.6	2.4
14	44-46	木材	31,127	0.2	0.0	1.6
15	78-83	卑金属及びその製品	29,422	12.8	0.2	1.5
16	70	ガラス及びその製品	28,576	13.9	0.2	1.5
17	06-14	野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など	26,791	12.0	0.2	1.4
18	69	陶磁製品	21,130	4.7	0.1	1.1
19	76	アルミニウム及びその製品	20,945	12.4	0.1	1.1
20	90	光学、写真、映画、測定用精密機器類	17,348	16.0	0.1	0.9
		上位20品目合計	1,777,096	10.5	9.7	91.8

### 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	3,568	145.1	1,940	4,324	122.9	2,003	4,757	137.5	2,742	5,759	110.0
4月	1,591	2,694	69.3	2,009	3,581	78.2	1,979	3,366	70.1	2,649	4,325	63.3
5月	1,379	3,992	189.5	1,798	5,060	181.4	2,090	5,212	149.4	2,662	6,403	140.5
6月	1,409	5,401	283.3	1,769	6,662	276.6	2,064	6,888	233.7	2,569	7,914	208.1
7月	1,629	6,516	300.0	2,004	7,804	289.4	2,256	8,972	297.7	2,887	9,765	238.2
8月	2,034	5,424	166.7	2,529	6,885	172.2	2,796	7,974	185.2	3,541	9,445	166.7
9月	1,946	5,220	168.2	2,427	5,799	138.9	2,712	5,847	115.6	3,306	6,786	105.3
10月	1,839	4,289	133.2	2,210	5,287	139.2	2,243	5,008	123.3	2,764	5,952	115.3
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	2,616	19.3	3,486	3,384	-2.9	3,044	4,474	47.0	4,831	5,572	15.3
4月	1,871	2,414	29.0	2,563	3,122	21.8	2,726	3,595	31.9	3,688	4,499	22.0
5月	1,840	3,236	75.9	2,328	4,216	81.1	2,752	4,176	51.7	3,513	5,200	48.0
6月	1,657	4,996	201.5	2,166	6,487	199.5	2,700	5,699	111.1	3,338	7,657	129.4
7月	1,637	6,283	283.8	2,106	7,523	257.2	2,438	7,717	216.5	3,080	9,418	205.8
8月	1,894	5,514	191.1	2,484	7,385	197.3	2,876	7,596	164.1	3,620	9,276	156.2
9月	1,908	4,534	137.6	2,499	6,050	142.1	3,071	6,095	98.5	3,824	7,510	96.4
10月	1,725	4,090	137.1	2,248	5,615	149.8	2,765	5,096	84.3	3,364	6,244	85.6
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	49.1	37.8	9.0	4.1
	02	46.8	38.8	8.3	6.1
	03	52.0	33.9	8.9	5.1
	04	50.3	36.0	7.9	5.7
	05	51.3	35.6	7.7	5.4
	06	53.4	34.1	7.5	4.9
	07	46.9	38.5	8.4	6.3
	08	53.2	35.0	8.8	3.0
	09	51.9	35.6	7.9	4.6
	10	48.4	37.6	9.3	4.7
	11	53.4	35.3	7.3	4.0
	12	50.1	36.8	8.8	4.3
24	01	52.3	35.9	8.6	3.2
	02	51.4	36.3	9.1	3.3
	03	49.0	37.7	8.7	4.6
	04	53.2	35.0	7.3	4.5
	05	51.1	35.1	8.3	5.5
	06	53.6	33.0	7.1	6.3
	07	54.7	34.9	6.5	3.9
	08	56.3	33.5	7.2	3.1
	09	55.4	33.8	7.0	3.8
	10	55.4	33.7	7.6	3.3

# 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10月 [復航] 速報値

(公財) 日本海事センター・企画研究部

2025/1/28

\*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. 復航（米国→アジア 18ヶ国・地域）の荷動き

1. 2024年10月の米国からアジア（18ヶ国・地域）へのコンテナ荷動き量は、前年比15%減の43.1万TEU。1-10月の累計では、前年同期比3%減の476.8万TEU。
2. 国別  
日本は12.4%減となる3.8万TEU、中国は30.7%減となる9.2万TEU、韓国は0.9%増となる5.2万TEU、台湾は28.1%減となる3.5万TEU、ベトナムは7.9%増となる4.2万TEU、インドは20.7%減となる4.2万TEU。
3. 地域別  
ASEANは7.6%減となる14.4万TEU、南アジアは13%減となる5.8万TEU。
4. 品目別  
「木材パルプ、古紙、板紙など」（寄与度4.5ポイント減）、「プラスチック及びその製品」（同3.5ポイント減）、「調製食料品、飲料、アルコール、食酢など」（同1.7ポイント減）、「肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など」（同1.1ポイント減）などが減少の要因。  
「木材パルプ、古紙、板紙など」は22%減の8.1万TEU、「野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など」は5.8%減の7.8万TEU、「調製食料品、飲料、アルコール、食酢など」は16.5%減の4.4万TEU、「プラスチック及びその製品」は34.4%減の3.4万TEU、「鉄鋼」は1.5%減の3万TEU、「肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など」は19.2%減の2.4万TEU、「繊維類及びその製品」は12%減の1.5万TEU。

表1 2024年10月：揚国・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
<b>18ヶ国・地域 合計</b>	<b>431,450</b>	<b>-15.0</b>	<b>100.0</b>	<b>4,768,383</b>	<b>-3.0</b>
日本	37,976	-12.4	8.8	479,203	2.5
韓国	51,908	0.9	12.0	507,654	2.3
台湾	35,288	-28.1	8.2	384,391	-9.4
<b>中国 + 香港 計</b>	<b>104,159</b>	<b>-26.1</b>	<b>24.1</b>	<b>1,224,367</b>	<b>-8.7</b>
中国	91,986	-30.7	21.3	1,105,117	-11.9
香港	12,173	49.0	2.8	119,249	36.3
マカオ	27	81.7	0.0	170	6.3
<b>ASEAN 計</b>	<b>144,176</b>	<b>-7.6</b>	<b>33.4</b>	<b>1,525,511</b>	<b>1.0</b>
シンガポール	6,939	-42.2	1.6	103,093	-15.6
フィリピン	7,608	-16.3	1.8	90,179	6.9
マレーシア	34,342	-19.3	8.0	409,423	12.6
インドネシア	23,652	3.6	5.5	259,560	8.6
タイ	27,867	-3.9	6.5	276,426	-11.0
ベトナム	41,795	7.9	9.7	370,433	0.3
カンボジア	1,933	33.6	0.4	12,947	-0.2
ミャンマー	40	-89.1	0.0	3,449	-61.4
<b>南アジア 計</b>	<b>57,916</b>	<b>-13.0</b>	<b>13.4</b>	<b>647,087</b>	<b>-3.9</b>
スリランカ	1,477	33.7	0.3	19,140	35.5
バングラデシュ	2,007	-46.8	0.5	29,712	13.4
パキスタン	12,790	39.4	3.0	123,573	19.4
インド	41,642	-20.7	9.7	474,662	-10.4

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. 復航の品目別荷動き

表2 2024年10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	47-49	木材パルプ、古紙、板紙など	81,225	-22.0	-4.5	18.8
2	06-14	野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など	78,346	-5.8	-1.0	18.2
3	16-24	調製食料品、飲料、アルコール、食酢など	44,364	-16.5	-1.7	10.3
4	39	プラスチック及びその製品	34,237	-34.4	-3.5	7.9
5	72	鉄鋼	29,715	-1.5	-0.1	6.9
6	01-05	肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など	24,111	-19.2	-1.1	5.6
7	50-63	繊維類及びその製品	15,276	-12.0	-0.4	3.5
8	76	アルミニウム及びその製品	14,129	5.2	0.1	3.3
9	44-46	木材	12,690	-22.6	-0.7	2.9
10	94	家具、寝具など	11,234	243.0	1.6	2.6
11	38	各種の化学工業生産品	7,720	-15.3	-0.3	1.8
12	40	ゴム及びその製品	7,303	-5.1	-0.1	1.7
13	41-43	皮革及び毛皮並びにこれらの製品など	7,170	-30.6	-0.6	1.7
14	28	無機化学品及び貴金属、希土類金属	7,138	-2.3	0.0	1.7
15	87	自動車部品など	6,417	-29.6	-0.5	1.5
16	84	機械類	6,325	-29.7	-0.5	1.5
17	74	銅及びその製品	5,993	-8.7	-0.1	1.4
18	25	塩、硫黄、土石類、石灰及びセメントなど	5,005	-24.5	-0.3	1.2
19	00,98,99	その他・未分類	4,994	32.4	0.2	1.2
20	85	電気機器、AV機器など	4,812	-12.9	-0.1	1.1
上位20品目合計			408,203	-14.6	-13.8	94.6



### III. コンテナ運賃の動向

表3 復航：コンテナ運賃の推移（2023年/2024年対比）

From	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
	To Shanghai(China)											
Size	20ft			40ft			20ft			40ft		
	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	978	633	-35.3	1,224	840	-31.4	1,394	909	-34.8	1,721	1,160	-32.6
2月	971	680	-30.0	1,226	832	-32.1	1,373	838	-39.0	1,705	1,112	-34.8
3月	977	616	-36.9	1,197	765	-36.1	1,287	952	-26.0	1,582	1,193	-24.6
4月	997	544	-45.4	1,244	737	-40.8	1,247	864	-30.7	1,547	1,168	-24.5
5月	933	454	-51.3	1,203	647	-46.2	1,084	864	-20.3	1,292	1,090	-15.6
6月	822	460	-44.0	1,078	672	-37.7	1,068	808	-24.3	1,268	997	-21.4
7月	711	492	-30.8	934	736	-21.2	920	891	-3.2	1,115	1,090	-2.2
8月	700	551	-21.3	921	741	-19.5	893	858	-3.9	1,074	1,057	-1.6
9月	660	561	-15.0	884	749	-15.3	912	867	-4.9	1,121	1,066	-4.9
10月	611	610	-0.2	830	812	-2.2	934	864	-7.5	1,138	1,042	-8.4
11月	701	589	-16.0	914	773	-15.4	826	867	5.0	1,029	1,043	1.4
12月	682	555	-18.6	886	741	-16.4	854	913	6.9	1,092	1,100	0.7

From	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
	To Yokohama(Japan)											
Size	20ft			40ft			20ft			40ft		
	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	1,294	841	-35.0	1,714	1,104	-35.6	1,454	1,376	-5.4	1,813	1,743	-3.9
2月	1,274	1,011	-20.6	1,691	1,233	-27.1	1,440	1,456	1.1	1,799	1,828	1.6
3月	1,197	937	-21.7	1,555	1,180	-24.1	1,404	1,425	1.5	1,725	1,790	3.8
4月	1,049	885	-15.6	1,369	1,092	-20.2	1,255	1,305	4.0	1,549	1,616	4.3
5月	963	942	-2.2	1,321	1,157	-12.4	1,222	1,369	12.0	1,490	1,714	15.0
6月	972	958	-1.4	1,290	1,190	-7.8	1,264	1,435	13.5	1,544	1,846	19.6
7月	964	1,035	7.4	1,267	1,147	-9.5	1,201	1,467	22.1	1,498	1,877	25.3
8月	1,059	1,070	1.0	1,259	1,190	-5.5	1,165	1,475	26.6	1,463	1,889	29.1
9月	1,063	1,069	0.6	1,261	1,192	-5.5	1,098	1,409	28.3	1,377	1,757	27.6
10月	1,050	1,031	-1.8	1,243	1,124	-9.6	1,056	1,439	36.3	1,325	1,789	35.0
11月	1,039	1,008	-3.0	1,240	1,082	-12.7	998	1,346	34.9	1,246	1,628	30.7
12月	1,052	1,068	1.5	1,270	1,163	-8.4	1,086	1,333	22.7	1,374	1,614	17.5

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	45.2	42.7	11.8	0.3
	02	47.7	40.5	11.4	0.4
	03	49.5	39.0	10.6	0.9
	04	47.5	41.5	10.0	1.0
	05	49.8	40.2	9.4	0.6
	06	48.6	41.5	9.3	0.7
	07	45.7	41.2	12.5	0.6
	08	48.3	39.0	11.8	0.9
	09	48.9	39.1	11.2	0.9
	10	48.2	39.0	11.8	1.0
	11	51.3	39.2	8.8	0.7
	12	50.8	37.9	10.7	0.6
24	01	48.4	39.8	11.4	0.4
	02	47.9	40.0	11.4	0.7
	03	53.8	36.4	9.0	0.7
	04	53.6	37.4	8.1	0.9
	05	55.5	33.7	10.1	0.7
	06	51.6	38.0	8.6	1.8
	07	49.0	38.5	10.2	2.3
	08	51.8	35.7	10.0	2.4
	09	50.9	38.9	9.6	0.7
	10	61.1	28.5	9.7	0.7