

# 日本・アジア/米国間コンテナ貨物の荷動き動向について

2023年9月 [往航] 速報値

(公財) 日本海事センター・企画研究部

2023/10/24

\*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. 2023年9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 2.6% 増の 173.7 万 TEU。1-9 月の累計では、前年同期比 18.3% 減の 1362.3 万 TEU。
2. 国別  
日本は 25.2% 増となる 6.2 万 TEU、中国は 3.8% 増となる 98.4 万 TEU、韓国は 2.1% 増となる 9.9 万 TEU、台湾は 5.7% 減となる 5.3 万 TEU、ベトナムは 1% 減となる 20.3 万 TEU、インドは 5.6% 増となる 10.1 万 TEU。
3. 地域別  
ASEAN は 0.7% 減となる 40.5 万 TEU、南アジアは 0.3% 減となる 12.8 万 TEU。
4. 品目別  
「電気機器、AV 機器など」（寄与度 1.2 ポイント増）、「繊維類及びその製品」（同 1.0 ポイント増）、「鉄鋼製品」（同 0.9 ポイント増）などが増加の要因。  
「家具、寝具など」は 2.5% 減の 26.7 万 TEU、「繊維類及びその製品」は 9.6% 増の 19.4 万 TEU、「機械類」は 6.8% 増の 16.2 万 TEU、「電気機器、AV 機器など」は 16.3% 増の 15 万 TEU、「玩具、遊戯用具、スポーツ用品」は 4.2% 減の 13.4 万 TEU、「プラスチック及びその製品」は 8% 増の 13.1 万 TEU、「自動車部品など」は 1.4% 増の 9.2 万 TEU。

表1 2023年9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>1,736,751</b>	<b>2.6</b>	<b>100.0</b>	<b>13,622,734</b>	<b>-18.3</b>
日本	61,827	25.2	3.6	468,040	-4.8
韓国	98,860	2.1	5.7	873,701	-4.5
台湾	53,318	-5.7	3.1	471,987	-21.9
<b>中国 + 香港 計</b>	<b>989,732</b>	<b>3.7</b>	<b>57.0</b>	<b>7,610,471</b>	<b>-21.0</b>
中国	984,015	3.8	56.7	7,558,039	-20.8
香港	5,717	-16.4	0.3	52,432	-41.0
マカオ	10	-53.6	0.0	183	7.0
<b>ASEAN 計</b>	<b>404,883</b>	<b>-0.7</b>	<b>23.3</b>	<b>3,218,680</b>	<b>-17.1</b>
シンガポール	12,200	-6.5	0.7	99,711	-11.3
フィリピン	12,079	-9.0	0.7	94,167	-20.1
マレーシア	32,730	-8.8	1.9	267,975	-20.2
インドネシア	41,986	-9.3	2.4	335,497	-22.0
タイ	80,644	12.9	4.6	663,567	-8.7
ベトナム	203,264	-1.0	11.7	1,594,157	-19.4
カンボジア	19,937	-3.8	1.1	149,492	-12.7
ミャンマー	2,043	25.5	0.1	14,113	12.3
<b>南アジア 計</b>	<b>128,121</b>	<b>-0.3</b>	<b>7.4</b>	<b>979,672</b>	<b>-14.8</b>
スリランカ	5,584	-27.6	0.3	46,522	-21.3
バングラデシュ	9,944	-29.0	0.6	89,768	-25.0
パキスタン	11,497	4.1	0.7	90,781	-23.1
インド	101,096	5.6	5.8	752,600	-11.8

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 2023年9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	266,924	-2.5	-0.4	15.4
2	50-63	繊維類及びその製品	194,001	9.6	1.0	11.2
3	84	機械類	161,810	6.8	0.6	9.3
4	85	電気機器、AV機器など	149,684	16.3	1.2	8.6
5	95	玩具、遊戯用具、スポーツ用品	133,957	-4.2	-0.3	7.7
6	39	プラスチック及びその製品	130,720	8.0	0.6	7.5
7	87	自動車部品など	91,964	1.4	0.1	5.3
8	73	鉄鋼製品	79,020	25.1	0.9	4.5
9	40	ゴム及びその製品	69,630	1.3	0.1	4.0
10	16-24	調製食料品、飲料、アルコール、食酢など	46,977	-1.8	0.0	2.7
11	64-67	履物、帽子、傘、つえ、調製羽毛など	42,031	-35.0	-1.3	2.4
12	41-43	皮革及び毛皮並びにこれらの製品など	41,523	9.5	0.2	2.4
13	47-49	木材パルプ、古紙、板紙など	39,809	-3.4	-0.1	2.3
14	44-46	木材	27,939	9.0	0.1	1.6
15	78-83	卑金属及びその製品	27,326	-3.7	-0.1	1.6
16	70	ガラス及びその製品	23,348	4.3	0.1	1.3
17	06-14	野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など	21,607	8.3	0.1	1.2
18	69	陶磁製品	19,270	-7.4	-0.1	1.1
19	76	アルミニウム及びその製品	17,931	-10.2	-0.1	1.0
20	01-05	肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など	15,194	6.3	0.1	0.9
		上位 20 品目合計	1,600,665	2.8	2.6	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（2022年/2023年対比）

From	Shanghai(China)											
	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
To	20ft			40ft			20ft			40ft		
Size	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)
1月	8,130	1,720	-78.8	10,770	2,240	-79.2	11,030	2,420	-78.1	13,600	3,400	-75.0
2月	8,620	1,640	-81.0	11,180	2,150	-80.8	11,170	2,310	-79.3	13,670	3,140	-77.0
3月	7,770	1,460	-81.2	9,570	1,940	-79.7	10,900	2,000	-81.7	13,000	2,740	-78.9
4月	7,480	1,590	-78.7	9,210	2,010	-78.2	9,900	1,980	-80.0	12,220	2,650	-78.3
5月	7,090	1,380	-80.5	9,040	1,800	-80.1	9,120	2,090	-77.1	11,200	2,660	-76.2
6月	6,680	1,410	-78.9	8,550	1,770	-79.3	8,570	2,060	-76.0	11,010	2,570	-76.7
7月	6,650	1,630	-75.5	8,380	2,000	-76.1	8,540	2,260	-73.5	10,730	2,890	-73.1
8月	5,510	2,030	-63.2	7,240	2,530	-65.1	7,930	2,800	-64.7	10,030	3,540	-64.7
9月	4,130	1,950	-52.8	5,380	2,430	-54.8	6,860	2,710	-60.5	9,130	3,310	-63.7
10月	2,130			2,870			4,880			6,520		
11月	1,940			2,420			4,550			5,440		
12月	1,770			2,280			2,710			3,810		

From	Yokohama(Japan)											
	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
To	20ft			40ft			20ft			40ft		
Size	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)
1月	8,660	3,660	-57.7	10,940	4,950	-54.8	12,200	5,710	-53.2	16,070	7,020	-56.3
2月	10,560	3,330	-68.5	12,520	4,630	-63.0	11,690	5,610	-52.0	15,400	6,920	-55.1
3月	11,440	2,190	-80.9	14,380	3,490	-75.7	12,070	3,040	-74.8	15,900	4,830	-69.6
4月	11,550	1,870	-83.8	14,320	2,560	-82.1	12,070	2,730	-77.4	15,900	3,690	-76.8
5月	10,980	1,840	-83.2	13,520	2,330	-82.8	11,870	2,750	-76.8	15,140	3,510	-76.8
6月	8,980	1,660	-81.5	11,510	2,170	-81.1	10,850	2,700	-75.1	13,630	3,340	-75.5
7月	8,200	1,640	-80.0	10,440	2,110	-79.8	9,910	2,440	-75.4	12,250	3,080	-74.9
8月	7,000	1,890	-73.0	9,090	2,480	-72.7	9,560	2,880	-69.9	11,630	3,620	-68.9
9月	4,460	1,910	-57.2	6,650	2,500	-62.4	7,640	3,070	-59.8	9,940	3,820	-61.6
10月	4,390			6,190			6,190			7,590		
11月	4,090			5,660			5,960			7,080		
12月	3,970			5,500			5,830			7,200		

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
22	01	52.2	36.4	7.5	3.9
	02	52.7	36.5	5.9	4.8
	03	55.1	35.1	7.0	2.8
	04	51.1	37.3	6.6	4.9
	05	54.5	35.4	6.0	4.1
	06	54.6	35.5	6.3	3.6
	07	52.9	35.6	7.0	4.5
	08	47.5	38.8	7.2	6.6
	09	46.3	39.7	8.5	5.4
	10	47.7	40.5	8.4	3.4
	11	47.0	39.0	9.2	4.8
	12	49.9	39.0	7.7	3.4
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

# 日本・アジア/米国間コンテナ貨物の荷動き動向について

2023年9月 [復航] 速報値

(公財) 日本海事センター・企画研究部

2023/12/26

\*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. 復航（米国→アジア 18ヶ国・地域）の荷動き

1. 2023年9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14.3%増の50.5万TEU。1-9月の累計では、前年同期比3%増の441.1万TEU。
2. 国別  
日本は4.2%減となる4.5万TEU、中国は13.2%増となる13.1万TEU、韓国は5.9%増となる5.2万TEU、台湾は16.6%増となる4万TEU、ベトナムは23%増となる4.1万TEU、インドは29%増となる6万TEU。
3. 地域別  
ASEANは16.3%増となる15.3万TEU、南アジアは31.6%増となる7.5万TEU。
4. 品目別  
「木材パルプ、古紙、板紙など」（寄与度4.7ポイント増）、「プラスチック及びその製品」（同2.7ポイント増）、「鉄鋼」（同2.5ポイント増）などが増加の要因。  
「木材パルプ、古紙、板紙など」は23.4%増の11万TEU、「野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など」は0.04%減の6.3万TEU、「調製食料品、飲料、アルコール、食酢など」は19.2%増の5.3万TEU、「プラスチック及びその製品」は29.3%増の5.2万TEU、「鉄鋼」は53.2%増の3.2万TEU、「肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など」は4.5%減の3万TEU、「繊維類及びその製品」は32.2%増の2.3万TEU。

表1 2023年9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>504,506</b>	<b>14.3</b>	<b>100.0</b>	<b>4,410,794</b>	<b>3.0</b>
日本	45,180	-4.2	9.0	424,820	-14.2
韓国	51,772	5.9	10.3	445,595	-7.2
台湾	40,290	16.6	8.0	373,796	-4.9
<b>中国 + 香港 計</b>	<b>139,505</b>	<b>14.0</b>	<b>27.7</b>	<b>1,208,509</b>	<b>5.8</b>
中国	130,898	13.2	25.9	1,129,221	6.9
香港	8,608	29.5	1.7	79,288	-7.4
マカオ	16	34.0	0.0	147	-3.1
<b>ASEAN 計</b>	<b>152,708</b>	<b>16.3</b>	<b>30.3</b>	<b>1,345,645</b>	<b>10.7</b>
シンガポール	12,242	1.7	2.4	110,075	0.1
フィリピン	9,176	-17.5	1.8	75,025	-15.7
マレーシア	37,473	27.5	7.4	320,210	27.7
インドネシア	20,368	8.2	4.0	214,070	2.5
タイ	29,792	17.7	5.9	278,523	30.7
ベトナム	41,187	23.0	8.2	327,565	0.9
カンボジア	1,385	28.8	0.3	11,597	-22.3
ミャンマー	1,084	1,000.6	0.2	8,580	102.8
<b>南アジア 計</b>	<b>75,034</b>	<b>31.6</b>	<b>14.9</b>	<b>612,281</b>	<b>9.8</b>
スリランカ	1,130	84.9	0.2	12,994	-4.7
バングラデシュ	3,082	37.7	0.6	22,310	7.4
パキスタン	11,306	41.1	2.2	93,997	-8.9
インド	59,516	29.0	11.8	482,980	15.0

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. 復航の品目別荷動き

表2 2023年9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	110,233	23.4	4.7	21.8
2	06-14	野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など	63,443	0.0	0.0	12.6
3	16-24	調製食料品、飲料、アルコール、食酢など	53,405	19.2	2.0	10.6
4	39	プラスチック及びその製品	52,188	29.3	2.7	10.3
5	72	鉄鋼	32,378	53.2	2.5	6.4
6	01-05	肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など	29,894	-4.5	-0.3	5.9
7	50-63	繊維類及びその製品	23,000	32.2	1.3	4.6
8	44-46	木材	17,621	-3.8	-0.2	3.5
9	76	アルミニウム及びその製品	14,655	1.0	0.0	2.9
10	41-43	皮革及び毛皮並びにこれらの製品など	11,774	29.5	0.6	2.3
11	87	自動車部品など	9,551	-16.1	-0.4	1.9
12	84	機械類	9,484	3.3	0.1	1.9
13	38	各種の化学工業生産品	8,334	-10.1	-0.2	1.7
14	85	電気機器、AV機器など	7,391	90.8	0.8	1.5
15	40	ゴム及びその製品	7,293	35.5	0.4	1.4
16	28	無機化学品及び貴金属、希土類金属	6,709	-7.2	-0.1	1.3
17	74	銅及びその製品	6,625	40.1	0.4	1.3
18	25	塩、硫黄、土石類、石灰及びセメントなど	6,155	-30.4	-0.6	1.2
19	73	鉄鋼製品	4,563	37.1	0.3	0.9
20	00,98,99	その他・未分類	4,508	22.7	0.2	0.9
		上位20品目合計	479,204	15.0	14.2	95.0

### III. コンテナ運賃の動向

表3 復航：コンテナ運賃の推移（2022年/2023年対比）

From	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
	Shanghai(China)											
To												
Size	20ft			40ft			20ft			40ft		
	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)
1月	1,215	978	-19.5	1,535	1,224	-20.3	1,381	1,394	0.9	1,682	1,721	2.3
2月	1,408	971	-31.0	1,673	1,226	-26.7	1,448	1,373	-5.2	1,831	1,705	-6.9
3月	1,226	977	-20.3	1,516	1,197	-21.0	1,400	1,287	-8.1	1,745	1,582	-9.3
4月	1,271	997	-21.6	1,554	1,244	-19.9	1,438	1,247	-13.3	1,823	1,547	-15.1
5月	1,263	933	-26.1	1,556	1,203	-22.7	1,456	1,084	-25.5	1,835	1,292	-29.6
6月	1,274	822	-35.5	1,572	1,078	-31.4	1,476	1,068	-27.6	1,854	1,268	-31.6
7月	1,325	711	-46.3	1,642	934	-43.1	1,468	920	-37.3	1,844	1,115	-39.5
8月	1,291	700	-45.8	1,617	921	-43.0	1,438	893	-37.9	1,807	1,074	-40.6
9月	1,063	660	-37.9	1,328	884	-33.4	1,412	912	-35.4	1,757	1,121	-36.2
10月	984	611	-37.9	1,215	830	-31.7	1,404	934	-33.5	1,748	1,138	-34.9
11月	968	701	-27.6	1,195	914	-23.5	1,411	826	-41.5	1,756	1,029	-41.4
12月	1,008			1,264			1,431			1,771		

From	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
	Yokohama(Japan)											
To												
Size	20ft			40ft			20ft			40ft		
	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)	2022年	2023年	前年比 (%)
1月	2,017	1,294	-35.8	2,919	1,714	-41.3	2,302	1,454	-36.8	3,211	1,813	-43.5
2月	1,989	1,274	-35.9	2,817	1,691	-40.0	2,267	1,440	-36.5	3,051	1,799	-41.0
3月	2,007	1,197	-40.4	2,915	1,555	-46.7	2,363	1,404	-40.6	3,310	1,725	-47.9
4月	2,059	1,049	-49.1	2,932	1,369	-53.3	2,375	1,255	-47.2	3,349	1,549	-53.7
5月	1,894	963	-49.2	2,696	1,321	-51.0	2,209	1,222	-44.7	3,067	1,490	-51.4
6月	1,776	972	-45.3	2,528	1,290	-49.0	1,990	1,264	-36.5	2,514	1,544	-38.6
7月	1,654	964	-41.7	2,325	1,267	-45.5	1,846	1,201	-34.9	2,365	1,498	-36.7
8月	1,638	1,059	-35.3	2,293	1,259	-45.1	1,847	1,165	-36.9	2,348	1,463	-37.7
9月	1,586	1,063	-33.0	2,221	1,261	-43.2	1,783	1,098	-38.4	2,318	1,377	-40.6
10月	1,407	1,050	-25.4	1,871	1,243	-33.6	1,699	1,056	-37.8	2,134	1,325	-37.9
11月	1,369	1,039	-24.1	1,813	1,240	-31.6	1,645	998	-39.3	2,058	1,246	-39.5
12月	1,320			1,721			1,534			1,936		

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
22	01	53.8	37.6	7.9	0.7
	02	53.8	38.7	6.7	0.8
	03	49.1	40.3	9.1	1.5
	04	51.8	38.6	8.6	1.1
	05	52.1	40.0	7.3	0.7
	06	52.4	37.8	8.8	1.0
	07	50.0	40.6	8.2	1.2
	08	49.9	40.2	9.0	0.9
	09	51.3	37.5	10.3	0.9
	10	49.5	39.9	10.1	0.5
	11	51.1	38.1	10.2	0.6
	12	49.0	42.3	8.1	0.6
23	01	44.6	43.2	11.8	0.3
	02	47.9	40.2	11.3	0.5
	03	49.9	38.5	10.7	0.9
	04	48.4	41.1	9.5	1.0
	05	49.0	40.8	9.5	0.7
	06	48.5	41.4	9.3	0.8
	07	46.7	39.9	12.6	0.8
	08	49.1	38.2	11.9	0.9
	09	49.5	38.4	11.2	1.0