

日本・アジア/米国間コンテナ貨物の荷動き動向について

2022年1月 [往航] 速報値

(公財) 日本海事センター・企画研究部

2022/2/28

*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. 往航（アジア 18 ヶ国・地域→米国）の荷動き

1. 2022年1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 9.9% 増の 201 万 TEU。
2. 国別
日本は 32.9% 増となる 5.8 万 TEU、中国は 10.2% 増となる 119.4 万 TEU、韓国は 15.1% 増となる 9.9 万 TEU、台湾は 14.1% 増となる 7.3 万 TEU、ベトナムは 6.7% 減となる 21.1 万 TEU、インドは 14.1% 増となる 9.4 万 TEU。
3. 地域別
ASEAN は 3.6% 増となる 44.1 万 TEU、南アジアは 17.7% 増となる 12.9 万 TEU。
4. 品目別
「プラスチック及びその製品」（寄与度 2.2 ポイント増）、「機械類」（同 1.7 ポイント増）、「繊維類及びその製品」（同 1.7 ポイント増）などが増加の要因。
「家具、寝具など」は 6.6% 増の 39.4 万 TEU、「機械類」は 17.9% 増の 19.4 万 TEU、「繊維類及びその製品」は 18.9% 増の 18.2 万 TEU、「プラスチック及びその製品」は 32.3% 増の 15.3 万 TEU、「電気機器、AV 機器など」は 13.4% 増の 14.8 万 TEU、「自動車部品など」は 11.3% 増の 11.3 万 TEU、「玩具、遊戯用具、スポーツ用品」は 29.2% 増の 11.1 万 TEU。

表1 2022年1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	2,009,798	9.9	100.0	2,009,798	9.9
日本	58,116	32.9	2.9	58,116	32.9
韓国	99,036	15.1	4.9	99,036	15.1
台湾	72,507	14.1	3.6	72,507	14.1
中国 + 香港 計	1,209,728	9.9	60.2	1,209,728	9.9
中国	1,193,654	10.2	59.4	1,193,654	10.2
香港	16,074	-6.1	0.8	16,074	-6.1
マカオ	22	69.3	0.0	22	69.3
ASEAN 計	440,970	3.6	21.9	440,970	3.6
シンガポール	14,989	17.5	0.7	14,989	17.5
フィリピン	13,864	27.5	0.7	13,864	27.5
マレーシア	46,331	7.9	2.3	46,331	7.9
インドネシア	51,488	25.3	2.6	51,488	25.3
タイ	85,933	12.3	4.3	85,933	12.3
ベトナム	210,935	-6.7	10.5	210,935	-6.7
カンボジア	16,188	16.7	0.8	16,188	16.7
ミャンマー	1,243	-29.5	0.1	1,243	-29.5
南アジア 計	129,419	17.7	6.4	129,419	17.7
スリランカ	6,565	10.2	0.3	6,565	10.2
バングラデシュ	14,252	48.1	0.7	14,252	48.1
パキスタン	15,002	21.8	0.7	15,002	21.8
インド	93,600	14.1	4.7	93,600	14.1

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 2022年1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	393,502	6.6	1.4	19.6
2	84	機械類	193,881	17.9	1.7	9.6
3	50-63	繊維類及びその製品	182,216	18.9	1.7	9.1
4	39	プラスチック及びその製品	152,856	32.3	2.2	7.6
5	85	電気機器、AV機器など	148,319	13.4	1.0	7.4
6	87	自動車部品など	113,234	11.3	0.7	5.6
7	95	玩具、遊戯用具、スポーツ用品	111,114	29.2	1.5	5.5
8	73	鉄鋼製品	83,399	18.9	0.8	4.1
9	40	ゴム及びその製品	79,445	25.1	0.9	4.0
10	64-67	履物、帽子、傘、つえ、調製羽毛など	73,170	43.2	1.3	3.6
11	16-24	調製食料品、飲料、アルコール、食酢など	52,888	16.8	0.5	2.6
12	41-43	皮革及び毛皮並びにこれらの製品など	42,759	154.3	1.5	2.1
13	47-49	木材パルプ、古紙、板紙など	37,494	24.3	0.4	1.9
14	78-83	卑金属及びその製品	34,707	23.8	0.4	1.7
15	44-46	木材	33,649	18.4	0.3	1.7
16	70	ガラス及びその製品	28,970	27.5	0.4	1.4
17	69	陶磁製品	26,388	26.5	0.3	1.3
18	06-14	野菜、穀物、果実、採油用種子、茶など	23,381	16.5	0.2	1.2
19	76	アルミニウム及びその製品	22,738	-0.1	0.0	1.1
20	01-05	肉及び食用のくず肉、酪農品、魚介類など	17,799	12.4	0.1	0.9
		上位20品目合計	1,851,907	19.0	17.5	92.1

III. コンテナ運賃の動向

表3 往航：コンテナ運賃の推移（2021年/2022年対比）

From	Shanghai(China)											
	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
To	20ft			40ft			20ft			40ft		
Size	2021年	2022年	前年比 (%)	2021年	2022年	前年比 (%)	2021年	2022年	前年比 (%)	2021年	2022年	前年比 (%)
1月	4,270	8,130	90.4	5,170	10,770	108.3	5,250	11,030	110.1	6,560	13,600	107.3
2月	4,310			5,230			5,680			7,000		
3月	4,130			4,920			5,140			6,340		
4月	4,670			5,370			5,890			7,050		
5月	5,940			6,580			8,380			9,370		
6月	7,480			8,380			9,130			10,340		
7月	9,240			11,150			11,270			13,630		
8月	9,810			11,730			12,380			15,020		
9月	8,690			11,320			11,510			14,680		
10月	8,860			11,240			11,010			13,740		
11月	7,530			9,260			10,460			12,950		
12月	8,850			10,710			11,070			13,350		

From	Yokohama(Japan)											
	Los Angeles(U.S.A.)						New York(U.S.A.)					
To	20ft			40ft			20ft			40ft		
Size	2021年	2022年	前年比 (%)	2021年	2022年	前年比 (%)	2021年	2022年	前年比 (%)	2021年	2022年	前年比 (%)
1月	3,620	8,660	139.2	5,100	10,940	114.5	4,220	12,200	189.1	5,890	16,070	172.8
2月	3,450			4,850			3,890			5,490		
3月	2,750			4,350			3,620			5,200		
4月	3,650			4,910			4,750			6,470		
5月	4,500			5,960			5,550			7,190		
6月	7,760			9,840			9,140			11,550		
7月	7,370			8,890			9,370			11,390		
8月	7,530			9,080			9,500			11,840		
9月	7,940			9,700			10,320			12,790		
10月	8,600			10,240			11,100			13,810		
11月	7,640			9,640			11,770			15,400		
12月	9,680			11,520			11,440			15,040		

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
21	01	54.8	38.1	6.0	1.0
	02	54.2	36.8	5.4	3.7
	03	54.7	36.2	5.6	3.4
	04	54.7	35.0	5.8	4.5
	05	57.3	33.6	4.9	4.1
	06	54.3	35.4	6.1	4.2
	07	56.6	33.8	6.2	3.4
	08	52.6	36.4	7.1	3.9
	09	55.3	35.4	6.4	2.9
	10	55.0	35.9	6.3	2.8
	11	55.1	34.9	7.5	2.5
	12	51.4	37.6	7.0	3.9
22	01	54.1	35.0	7.0	4.0