

表1 ベトナムの主要国・地域別輸出（通関ベース）

（単位：100万ドル、％）

国・地域		2022年上半期	2023年上半期		
		金額	金額	構成比	前年同期比
1	米国	57,044	44,421	27.0	△ 22.1
2	中国	26,181	25,929	15.7	△ 1.0
3	日本	11,389	11,062	6.7	△ 2.9
4	韓国	12,162	11,050	6.7	△ 9.1
5	オランダ	5,071	4,833	2.9	△ 4.7
6	香港	5,546	4,225	2.6	△ 23.8
7	インド	4,092	3,894	2.4	△ 4.8
8	ドイツ	4,389	3,696	2.2	△ 15.8
9	タイ	3,652	3,560	2.2	△ 2.5
10	英国	2,930	2,865	1.7	△ 2.2
合計（その他含む）		187,172	164,681	100.0	△ 12.0

（注）2023年上半期は速報値、2022年上半期は確定値。

（出所）ベトナム税関総局のデータを基にジェトロ作成

表2 ベトナムの主要国・地域別輸入（通関ベース）

（単位：100万ドル、％）

国・地域		2022年上半期	2023年上半期		
		金額	金額	構成比	前年同期比
1	中国	61,637	49,648	32.7	△ 19.5
2	韓国	32,628	24,245	16.0	△ 25.7
3	日本	12,056	10,197	6.7	△ 15.4
4	台湾	12,185	8,744	5.8	△ 28.2
5	米国	7,554	6,870	4.5	△ 9.1
6	タイ	7,017	5,788	3.8	△ 17.5
7	オーストラリア	5,168	4,309	2.8	△ 16.6
8	インドネシア	4,589	4,261	2.8	△ 7.2
9	マレーシア	4,853	3,598	2.4	△ 25.9
10	インド	3,729	3,152	2.1	△ 15.5
合計（その他含む）		186,016	151,837	100.0	△ 18.4

（注）2023年上半期は速報値、2022年上半期は確定値。

（出所）ベトナム税関総局のデータを基にジェトロ作成

表3 ベトナムの主要品目別輸出（通関ベース）

（単位：100万ドル、％）

品目	2022年上半期	2023年上半期		
	金額	金額	構成比	前年同期比
コンピュータ電子製品・同部品	27,793	25,587	15.5	△ 7.9
電話機・同部品	29,594	24,200	14.7	△ 18.2
機械設備・同部品	21,489	19,700	12.0	△ 8.3
縫製品	18,586	15,730	9.6	△ 15.4
履物	11,800	9,822	6.0	△ 16.8
輸送機器・同部品	5,769	6,675	4.1	15.7
木材・木製品	8,444	6,057	3.7	△ 28.3
鉄鋼	4,987	4,258	2.6	△ 14.6
水産物	5,690	4,146	2.5	△ 27.1
果物・野菜	1,675	2,681	1.6	60.1
合計（その他含む）	187,172	164,681	100.0	△ 12.0
国内企業	50,339	44,315	26.9	△ 12.0
外資企業	136,833	120,366	73.1	△ 12.0

（注）2023年上半期は速報値、2022年上半期は確定値。

（出所）ベトナム税関総局のデータを基にジェトロ作成

表4 ベトナムの主要品目別輸入（通関ベース）

（単位：100万ドル、％）

品目	2022年上半期	2023年上半期		
	金額	金額	構成比	前年同期比
コンピュータ電子製品・同部品	43,216	38,375	25.3	△ 11.2
機械設備・同部品	22,500	19,450	12.8	△ 13.6
織布・生地	7,960	6,416	4.2	△ 19.4
鉄鋼	6,979	4,770	3.1	△ 31.6
プラスチック原料	6,769	4,660	3.1	△ 31.2
石油製品	4,998	4,161	2.7	△ 16.7
化学原料	5,093	3,814	2.5	△ 25.1
金属類	5,029	3,707	2.4	△ 26.3
石炭	4,273	3,686	2.4	△ 13.8
化学製品	4,504	3,667	2.4	△ 18.6
合計（その他含む）	186,016	151,837	100.0	△ 18.4
国内企業	65,673	53,221	35.1	△ 19.0
外資企業	120,343	98,616	64.9	△ 18.1

（注）2023年上半期は速報値、2022年上半期は確定値。

（出所）ベトナム税関総局のデータを基にジェトロ作成