

日立・常陸那珂港貿易概況(平成23年分)

(確定値)

1. 総額

	輸出	輸入	差引
貿易額	2,671億68百万円	2,190億20百万円	出超 481億48百万円
前年比	77.8%	95.0%	42.6%

2. 概況

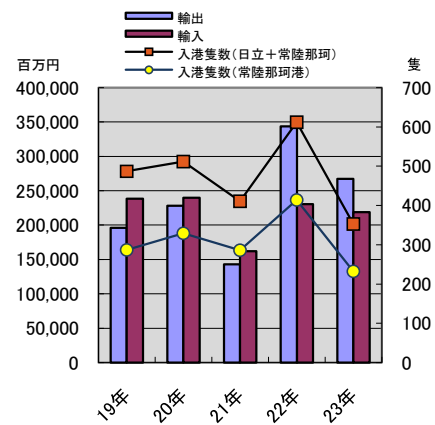
輸出	輸出貿易額は2,672億円で、東日本大震災の影響を受け、過去最高を記録した前年に比べ22.2%の減少となった。 主要輸出品目別では、「絶縁電線及び絶縁ケーブル」(57.4%増)が増加したものの、「自動車」(5.4%減)、「建設用・鉱山用機械」(43.2%減)、「原動機」(31.2%減)及び「重電機器」(58.9%減)が前年貿易額を下回る結果となった。
輸入	輸入貿易額は2,190億円で、東日本大震災の影響を受け、前年に比べ5.0%の減少となった。 主要輸入品目別では、「放射性元素」(54.0%増)が増加したものの、「自動車」(0.5%減)、「石炭」(10.9%減)、「アルミニウム及び同合金」(75.0%減)、及び「原動機」(73.8%減)が前年貿易額を下回る結果となった。
外国貿易船 入港隻数	外国貿易船の入港隻数は353隻と、東日本大震災の影響を受け、過去最高を記録した前年に比べ259隻(42.3%)の減少となった。 港別では、日立港が121隻(38.9%減)、常陸那珂港が232隻(44.0%減)と、それぞれ前年入港隻数を下回る結果となった。

3. 貿易額・外国貿易船入港隻数の推移

年 (平成)	貿易額				外国貿易船	
	輸出 (百万円)	前年比	輸入 (百万円)	前年比	入港 隻数	前年比
19年	196,176	134.9%	238,632	95.9%	487(287)	92.6%
20年	228,155	116.3%	239,818	100.5%	512(329)	105.1%
21年	143,101	62.7%	162,079	67.6%	411(286)	80.3%
22年	343,457	240.0%	230,527	142.2%	612(414)	148.9%
23年	267,168	77.8%	219,020	95.0%	353(232)	57.7%

※入港隻数の括弧内は常陸那珂港である。

日立・常陸那珂港 輸出入貿易額・入港隻数



4. 主要輸出品目

順位	品別	区分	数量等			貿易額等		
			数量	単位	前年比	(百万円)	前年比	構成比
	総額					267,168	77.8%	100.0%
1	自動車		36,310	NO	67.0%	162,813	94.6%	60.9%
2	建設用・鉱山用機械					57,927	56.8%	21.7%
3	原動機		4,244,393	KG	79.2%	16,330	68.8%	6.1%
4	重電機器					5,037	41.1%	1.9%
5	絶縁電線及び絶縁ケーブル		3,254,801	KG	97.2%	3,824	157.4%	1.4%

5. 主要輸入品目

順位	品別	区分	数量等			貿易額等		
			数量	単位	前年比	(百万円)	前年比	構成比
	総額					219,020	95.0%	100.0%
1	自動車		25,725	NO	87.5%	119,913	99.5%	54.7%
2	放射性元素		586,579,000	GR	154.7%	62,068	154.0%	28.3%
3	石炭		1,924,419	MT	86.7%	20,158	89.1%	9.2%
4	アルミニウム及び同合金		15,789	MT	24.2%	3,336	25.0%	1.5%
5	原動機		2,834	MT	132.9%	2,687	26.2%	1.2%

## 6. 日立管内主要輸出品目別国別表

主要品目	主要国	単位	数量	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
自動車	総額	NO	36,310	67.0%	162,813	94.6%	100.0%
	アメリカ合衆国	NO	32,450	82.1%	88,534	83.3%	54.4%
	インドネシア	NO	948	116.7%	44,784	116.5%	27.5%
	オーストラリア	NO	105	3.6倍	6,798	2.2倍	4.2%
	南アフリカ共和国	NO	421	19.8%	3,328	64.0%	2.0%
	コロンビア	NO	22	3.7倍	3,156	4.4倍	1.9%
建設用・鉱山用機械	総額				57,927	56.8%	100.0%
	オーストラリア				10,761	73.9%	18.6%
	中華人民共和国				6,934	30.8%	12.0%
	アメリカ合衆国				6,447	68.5%	11.1%
	オランダ				6,215	49.7%	10.7%
	インドネシア				5,828	53.7%	10.1%
原動機	総額	KG	4,244,393	79.2%	16,330	68.8%	100.0%
	オランダ	KG	1,251,461	3.9倍	3,886	4.1倍	23.8%
	イラン	KG	554,800	176.5%	3,580	199.1%	21.9%
	中華人民共和国	KG	897,500	14.1倍	2,280	11.0倍	14.0%
	カザフスタン	KG	227,200	全増	1,473	全増	9.0%
	インド	KG	230,460	2.4倍	1,313	2.3倍	8.0%
重電機器	総額				5,037	41.1%	100.0%
	中華人民共和国				2,455	72.9%	48.7%
	オランダ				1,434	全増	28.5%
	メキシコ				463	全増	9.2%
	ロシア				305	2.9倍	6.0%
	カナダ				252	74.8%	5.0%
絶縁電線及び 絶縁ケーブル	総額	KG	3,254,801	97.2%	3,824	157.4%	100.0%
	ロシア	KG	830,946	全増	1,635	全増	42.7%
	マレーシア	KG	891,693	全増	722	全増	18.9%
	アラブ首長国連邦	KG	728,036	28.5%	483	29.0%	12.6%
	インド	KG	319,126	全増	332	全増	8.7%
	インドネシア	KG	290,788	全増	306	全増	8.0%

## 7. 日立管内主要輸出国別品目別表

主要国	主要品目	単位	数量	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
アメリカ合衆国	総額				101,923	84.9%	100.0%
	自動車	NO	32,450	82.1%	88,534	83.3%	86.9%
	建設用・鉱山用機械				6,447	68.5%	6.3%
	原動機	KG	430,946	93.6%	1,285	66.9%	1.3%
	自動車の部分品	KG	239,090	100.0倍	233	58.5倍	0.2%
	科学光学機器				209	49.5倍	0.2%
インドネシア	総額				50,989	103.0%	100.0%
	自動車	NO	948	116.7%	44,784	116.5%	87.8%
	建設用・鉱山用機械				5,828	53.7%	11.4%
	絶縁電線及び絶縁ケーブル	KG	290,788	全増	306	全増	0.6%
	荷役機械				62	13.9倍	0.1%
	粗鉱物	MT	100	57.1%	4	56.3%	0.0%
オーストラリア	総額				18,184	98.5%	100.0%
	建設用・鉱山用機械				10,761	73.9%	59.2%
	自動車	NO	105	3.6倍	6,798	2.2倍	37.4%
	原動機	KG	48,600	53.7%	456	68.2%	2.5%
	自動車の部分品	KG	47,082	全増	102	全増	0.6%
	荷役機械				64	51.1%	0.3%
オランダ	総額				16,158	82.4%	100.0%
	建設用・鉱山用機械				6,215	49.7%	38.5%
	原動機	KG	1,251,461	3.9倍	3,886	4.1倍	24.0%
	自動車	NO	96	121.5%	2,750	102.7%	17.0%
	荷役機械				1,783	52.1%	11.0%
	重電機器				1,434	全増	8.9%
中華人民共和国	総額				15,997	44.0%	100.0%
	建設用・鉱山用機械				6,934	30.8%	43.3%
	重電機器				2,455	72.9%	15.3%
	原動機	KG	897,500	14.1倍	2,280	11.0倍	14.3%
	電気計測機器				690	83.1%	4.3%
	荷役機械				417	16.9%	2.6%

※数量の空欄は単位の相違により貿易統計上集計できないため

8. 日立管内主要輸入品目別国別表

主要品目	主要国	単位	数量	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
自動車	総額	NO	25,725	87.5%	119,913	99.5%	100.0%
	ドイツ	NO	23,615	88.6%	112,897	100.7%	94.1%
	アメリカ合衆国	NO	395	110.6%	2,487	110.5%	2.1%
	スペイン	NO	547	149.9%	1,767	160.4%	1.5%
	オーストリア	NO	142	55.7%	1,429	58.1%	1.2%
	フランス	NO	1,026	57.5%	1,333	54.3%	1.1%
放射性元素	総額	GR	586,579,000	154.7%	62,068	154.0%	100.0%
	アメリカ合衆国	GR	280,763,000	114.8%	31,593	119.2%	50.9%
	フランス	GR	216,299,000	2.1倍	20,820	184.0%	33.5%
	オランダ	GR	52,969,000	全増	6,230	全増	10.0%
	ドイツ	GR	18,290,000	全増	2,257	全増	3.6%
石炭	英國	GR	8,394,000	32.2%	999	41.2%	1.6%
	総額	MT	1,924,419	86.7%	20,158	89.1%	100.0%
	オーストラリア	MT	1,903,127	95.6%	19,907	96.5%	98.8%
	ロシア	MT	21,292	25.9%	250	30.2%	1.2%
アルミニウム及び同合金	総額	MT	15,789	24.2%	3,336	25.0%	100.0%
	ロシア	MT	15,692	27.3%	3,292	28.1%	98.7%
	大韓民国	MT	45	86.5%	30	89.0%	0.9%
	中華人民共和国	MT	52	49.1%	14	53.4%	0.4%
原動機	総額	MT	2,834	132.9%	2,687	26.2%	100.0%
	フランス	MT	1	全増	1,691	全増	62.9%
	中華人民共和国	MT	1,066	86.6%	618	33.8%	23.0%
	フィリピン	MT	1,647	全増	286	全増	10.6%
	大韓民国	MT	119	7.9倍	93	35.4倍	3.5%

9. 日立管内主要輸入国別品目別表

主要国	主要品目	単位	数量	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
ドイツ	総額				115,437	102.3%	100.0%
	自動車	NO	23,615	88.6%	112,897	100.7%	97.8%
	放射性元素	GR	18,290,000	全増	2,257	全増	2.0%
	農業用機械				282	44.9%	0.2%
	建設用・鉱山用機械	MT	1	5.0%	2	8.3%	0.0%
アメリカ合衆国	総額				36,655	88.6%	100.0%
	放射性元素	GR	280,763,000	114.8%	31,593	119.2%	86.2%
	自動車	NO	395	110.6%	2,487	110.5%	6.8%
	紙類及び同製品	MT	17,290	56.6%	1,987	52.5%	5.4%
	穀物及び同調製品	MT	3,703	全増	279	全増	0.8%
フランス	総額				24,612	170.5%	100.0%
	放射性元素	GR	216,299,000	2.1倍	20,820	184.0%	84.6%
	原動機	MT	1	全増	1,691	全増	6.9%
	自動車	NO	1,026	57.5%	1,333	54.3%	5.4%
	農業用機械				203	46.2%	0.8%
オーストラリア	総額				19,907	93.4%	100.0%
	石炭	MT	1,903,127	95.6%	19,907	96.5%	100.0%
オランダ	総額				6,230	全増	100.0%
	放射性元素	GR	52,969,000	全増	6,230	全増	100.0%

※数量の空欄は単位の相違により貿易統計上集計できないため

この資料についての問合せ先

**鹿島税関支署日立出張所**

〒319-1222  
茨城県日立市久慈町 1-3-13

Tel: 0294-52-2128 Fax: 0294-53-5494

出 張 所 長 佐 藤 勝 弘