

2023  
**浜松経済指標**  
HAMAMATSU ECONOMIC INDICATORS



**浜松商工会議所**

The Hamamatsu Chamber of Commerce and Industry

# 浜松経済指標

		調査基準	資料出所	2021年	2022年	前年比増減率	掲載ページ
人口	人口	12月1日	浜松市総務部文書行政課	785,729 人	783,156 人	-0.33 %	
景気	早期景気観測 東海地区 業況DI 全国 業況DI	12月	日本商工会議所	▲ 17.7	▲ 21.2	-3.5	
		12月	〃	▲ 15.8	▲ 18.4	-2.6	
生産	二・四輪車生産台数	年間合計	各データより算出	1,144,525 台	1,231,429 台	7.59 %	4
	二・四輪車生産額	年間合計	〃	1,127,987 百万円	1,289,099 百万円	14.28 %	4
	楽器生産額	年間合計	〃	34,634 百万円	36,772 百万円	6.17 %	6
	織物生産数量	年間合計	〃	8,452,746 m <sup>2</sup>	8,914,303 m <sup>2</sup>	5.46 %	7
物価	消費者物価指数	2020年	静岡県経営管理部統計調査課	100.2	103.0	2.79 %	8
金融	民間金融機関預金	月平均	遠州地域2信用金庫	3,136,539 百万円	3,209,138 百万円	2.31 %	9
	民間金融機関貸出	月平均	〃	1,529,405 百万円	1,528,481 百万円	-0.06 %	9
	日本政策金融公庫 貸付残高	月平均	(株)日本政策金融公庫浜松支店	69,846 百万円	70,342 百万円	0.71 %	9
	商工組合中央金庫 預金残高	月平均	(株)商工組合中央金庫浜松支店	61,336 百万円	62,109 百万円	1.26 %	9
	商工組合中央金庫 貸出残高	月平均	〃	105,093 百万円	101,019 百万円	-3.88 %	9
運輸	浜松IC利用 合計	年合計	中日本高速道路(株)	6,801,547 台	7,064,033 台	3.86 %	10
	浜松西IC利用 合計	年合計	〃	5,797,729 台	6,073,300 台	4.75 %	10
	三ヶ日IC利用 合計	年合計	〃	2,323,705 台	2,473,652 台	6.45 %	10
	浜松浜北IC利用 合計	年合計	〃	2,169,835 台	2,350,529 台	8.33 %	10
	西鹿島線運輸キロ数 合計	年合計	遠州鉄道(株)	2,249,280 km	2,486,783 km	10.56 %	11
	乗合バス運輸キロ数 合計	年合計	〃	10,588,830 km	10,367,843 km	-2.09 %	11
	貸切バス運輸キロ数 合計 <sup>※1</sup>	年号計	〃	1,339,879 km	1,231,402 km	-8.10 %	11
	貨物発送 合計	年合計	日本貨物鉄道(株)	150,728 t	152,177 t	0.96 %	11
生活	水道供給	年合計	浜松市上下水道部	80,461,726 m <sup>3</sup>	79,214,455 m <sup>3</sup>	-1.55 %	11
倉庫	入庫	年合計	遠州地域6倉庫会社の合算	402,152 t	427,074 t	6.20 %	12
	出庫	年合計	〃	386,967 t	429,834 t	11.08 %	12
通信	地上契約数	年合計	日本放送協会静岡放送局	121,795 件	121,970 件	0.14 %	12
	衛星契約数	年合計	〃	170,849 件	169,949 件	-0.53 %	12
投資	新築住宅着工戸数	年合計	静岡県住まいづくり課	4,858 戸	4,883 戸	0.51 %	13
	公共工事請負金額(静岡県内)	年合計	東日本建設業保証(株)	354,520 百万円	322,372 百万円	-9.07 %	
雇用	有効求人倍率	月平均	厚生労働省	1.08 倍	1.20 倍	11.11 %	13
	完全失業率(全国)	月平均	総務省	2.8 %	2.6 %	-7.14 %	13
倒産	倒産件数 合計(県西部)	年合計	(株)帝国データバンク浜松支店	67 件	62 件	-7.46 %	13
	負債額 合計(県西部)	年合計	〃	7,625 百万円	6,011 百万円	-21.17 %	13
創業	新規創業者数(浜松市内)	年度	浜松市	(R2年度)345 件	(R3年度)363 件	5.0 %	13
	法人開業率(浜松市内)	年度	〃	(R2年度)4.47 %	(R3年度)5.3 %	18.57 %	13
貿易	清水税関支所管内(県内)輸取出扱額	年合計	名古屋税関清水税関支署	2,406,620 百万円	2,587,978 百万円	7.54 %	14
	清水税関支所管内(県内)輸入取扱額	年合計	〃	1,137,856 百万円	1,520,425 百万円	33.62 %	14

※1 平成26年12月31日をもって合併された浜松観光バス(株)分も含む

## ■浜松経済指標における遠州地域の定義について

静岡県域には、古代以来、伊豆国・駿河国・遠江国が地方行政区分として区分され、遠江国は俗に遠州とも呼ばれていました。遠江国は歴史上、県大井川以西から浜松地域までを範囲とする地域とされておりますが、本統計では掛川市・御前崎市・浜松市水窪町・湖西市のトライアングルエリアからなる県西部地域を遠州地域として定義しております。具体的には浜松市、湖西市、磐田市、袋井市、掛川市、菊川市、御前崎市、周智郡森町が含まれます。

## 2022年 遠州特産工業(二輪・四輪、楽器、織物)生産統計

**全 体** 合計(織物を除く)1兆3,258億7,150万5千円

### 【概要】

●本年(2022年)我が国は、新型コロナウイルスの再拡大、ロシアのウクライナ侵攻、半導体不足、原材料価格の高騰、急激な円安など日本経済にインパクトを与える事象が連続的に発生し、対応に追われた1年でした。

内閣府の月例経済報告では、3月までは「景気は、持ち直しの動きが続いているものの、新型コロナウイルス感染症による厳しい状況が残る中で、一部に弱さがみられる。」との評価でした。3月下旬には、まん延防止等重点措置が解除され、行動制限がない中、経済活動も再開し、7月には、「景気は、緩やかに持ち直している。」との評価に上方修正されました。

2023年は、物価高に対抗する賃上げができるか、コロナ禍から消費やインバウンド需要を復活させられるかがカギとなります。また、引き続き供給面での制約や原材料価格の動向による下振れリスクに十分注意する必要があります。

浜松地区における景況調査では、製造業は、本年の前半は半導体不足、原材料価格の高騰、ロシアのウクライナ侵攻の長期化によるエネルギー価格の上昇等で足踏み状態が続いていましたが、年の後半にかけて、大手取引先からの受注が増加し、足踏み状態から改善に転換しています。また、非製造業も、まん延防止等重点措置が解除される3月までは、厳しい状況が続いていましたが、解除後は景況感も改善しました。

●特産工業の生産高は、本年1,632億円、比率にして14.0%の増加でした。2017～2018年と2年連続増加の後、2019～2021年は3年連続で減少しましたが、本年は、部品の調達難などの生産制約が緩和され、全体の生産高が増加しました。

### 二・四輪車 二輪車・四輪車とも増加で、生産高は1,611億円の増加。

総生産額 1兆2,890億9,928万円 指数/114.2

本年は、1,611億円、前年の14.2%の増加です。増加幅が最も大きかったのは、四輪車で1,171億円、前年の12.2%の増加でした。特に、小型四輪車の647億円、22.6%の増加が大きく寄与しました。部品の調達難などの生産制約が緩和され、生産が回復したのが増加要因です。

また、二輪車も515億円、35.3%の増加となりました。特に、自動二輪車(大型)の459億円、37.4%の増加が寄与しました。コロナ禍で密を回避する二輪車の人気を受けて、本年は、前年同月比プラスになる月が9ヵ月と多かったことが増加要因です。

内需・輸出別では、内需が8.4%増加し、輸出も32.1%の増加でした。二輪車・四輪車とも内需・輸出が増加し、特に輸出が伸びました。

#### 本指標における二・四輪統計の取り扱いについて

二・四輪製造業では、部品加工から組立て・出荷まで各工場生産され、拠点工場(遠州地域内)の一括生産実績になっております。生産・出荷高(輸出・内需)における、二輪完成車の台数・金額において一部、遠州地域外の数値が含まれておりましたが、平成18年より遠州地域のみ数値となるよう、数値の見直しを行いました。

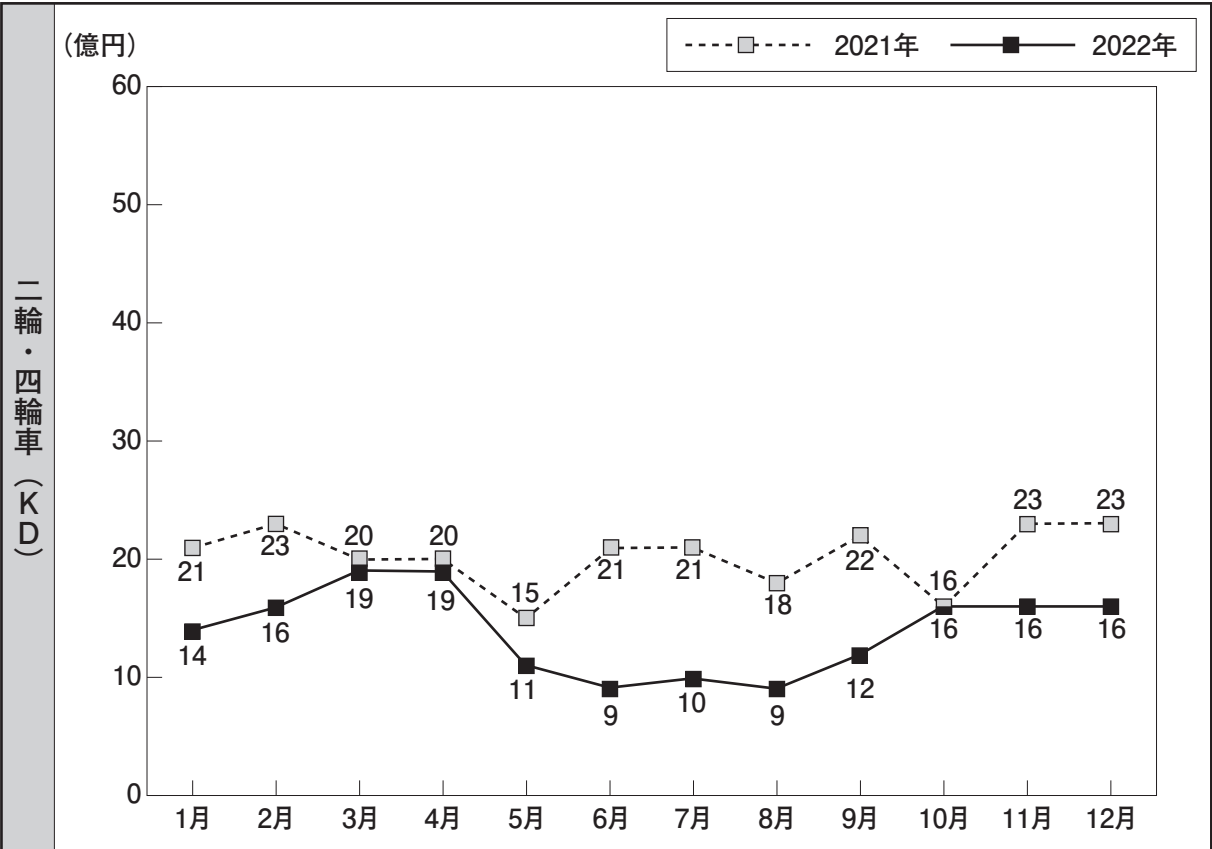
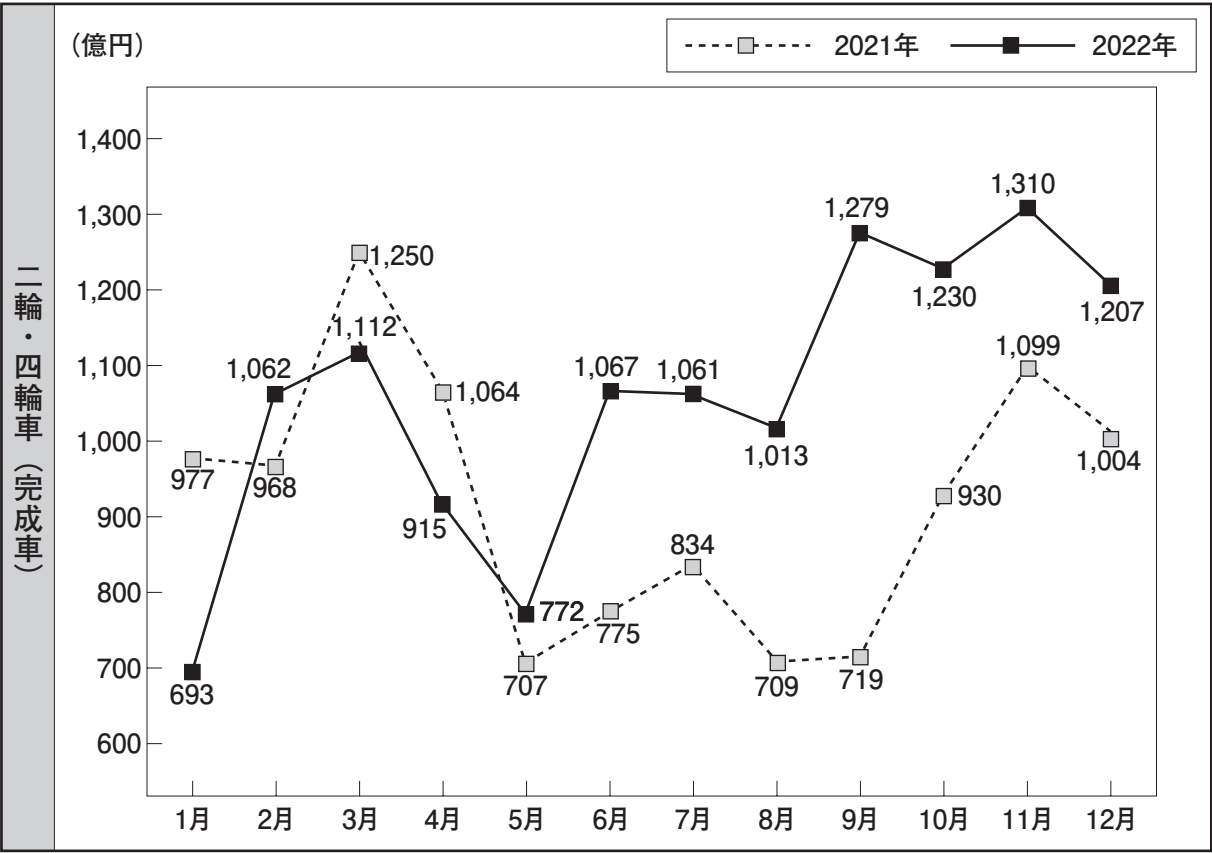
2005年までの数値と異なりますので、ご注意ください。

### 遠州地区二輪車生産台数全国比 1月～12月

( )内は対前年比指数

車種	全 国(台)	遠州地区(台)	占有率(%)
第1種原動機付自転車 (50cc以下)	152,509 (107.1)	31,224 (109.00)	20.5
第2種原動機付自転車 (51cc～125cc)	54,703 (100.8)	32,578 (121.10)	59.6
軽自動二輪車 (126cc～250cc)	53,564 (92.4)	27,961 (93.06)	52.2
自動二輪車 (251cc以上)	434,154 (110.7)	219,775 (119.44)	50.6
合 計	694,930 (107.4)	311,538 (115.6)	44.8

## 二・四輪車 月別生産額推移 2022年1月~12月



## 二・四輪車 生産・出荷高内訳 2022年1月～12月

(事業所数：2社)

生産・出荷高

車種	① 生産高				② 出荷高			
	数量(台)	指数	金額(千円)	指数	数量(台)	指数	金額(千円)	指数
完成車								
第1種原動機付自転車	31,224	109.00	3,836,121	116.04	90,852	112.56	11,527,553	115.34
第2種原動機付自転車	32,578	121.10	11,505,455	157.66	58,991	89.05	14,932,398	103.57
軽自動二輪車	27,961	93.06	13,294,525	106.47	51,001	101.81	21,828,178	110.56
自動二輪車	219,775	119.44	168,681,197	137.46	225,147	128.65	170,916,175	148.64
軽自動四輪車	637,794	100.59	685,253,878	106.48	640,619	99.40	679,406,408	103.55
小型四輪車	256,029	115.28	350,986,435	122.64	247,499	112.85	337,499,244	118.95
普通四輪車	26,068	138.77	38,654,097	137.72	26,947	135.09	43,647,233	142.57
(二輪車計)	311,538	115.56	197,317,298	135.33	425,991	114.50	219,204,304	137.74
(四輪車計)	919,891	105.14	1,074,894,411	112.23	915,065	103.54	1,060,552,885	109.28
二・四輪車計	(1,231,429)	(107.59)	(1,272,211,709)	(115.28)	(1,341,056)	(106.79)	(1,279,757,189)	(113.29)
KD(ノックダウン)			金額(千円)	指数			金額(千円)	指数
第1種原動機付自転車			196,629	130.67			202,845	132.14
第2種原動機付自転車			831,869	90.05			858,470	97.45
軽自動二輪車			5,090,846	119.68			4,771,629	113.63
自動二輪車			10,768,231	108.15			11,428,478	122.37
軽自動四輪車			0	-			0	-
小型四輪車			0	0.00			0	0.00
普通四輪車			0	0.00			0	0.00
(二輪車計)			16,887,575	110.49			17,261,422	118.44
(四輪車計)			0	0.00			0	0.00
二・四輪車計			(16,887,575)	(69.24)			(17,261,422)	(72.39)
総合計(KD含む)	-	-	1,289,099,284	114.28	-	-	1,297,018,611	112.45

① 生産高内訳(輸出・内需別)

車種	輸出向生産高				内需向生産高			
	数量(台)	指数	金額(千円)	指数	数量(台)	指数	金額(千円)	指数
完成車								
第1種原動機付自転車	16,357	107.81	2,243,482	120.43	14,867	110.34	1,592,639	110.36
第2種原動機付自転車	31,609	120.82	11,211,293	163.11	969	130.77	294,162	69.36
軽自動二輪車	27,529	93.53	13,046,775	107.52	432	70.70	247,750	70.24
自動二輪車	203,093	123.27	153,325,619	140.85	16,682	86.63	15,355,578	110.78
軽自動四輪車	52,959	82.00	16,477,946	85.69	584,835	102.70	668,775,932	107.12
小型四輪車	160,953	114.57	203,759,508	127.81	95,076	116.52	147,226,927	116.14
普通四輪車	13,021	176.22	21,177,369	199.97	13,047	114.49	17,476,728	99.99
(二輪車計)	278,588	118.29	179,827,169	138.62	32,950	96.68	17,490,129	108.76
(四輪車計)	226,933	106.81	241,414,823	127.57	692,958	104.60	833,479,588	108.45
二・四輪車計	(505,521)	(112.84)	(421,241,992)	(132.06)	(725,908)	(104.22)	(850,969,717)	(108.46)
KD(ノックダウン)			金額(千円)	指数				
第1種原動機付自転車			196,629	130.67				
第2種原動機付自転車			831,869	90.05				
軽自動二輪車			5,090,846	119.68				
自動二輪車			10,768,231	108.15				
軽自動四輪車			0	-				
小型四輪車			0	0.00				
普通四輪車			0	0.00				
(二輪車計)			16,887,575	110.49				
(四輪車計)			0	0.00				
二・四輪車計			(16,887,575)	(69.24)				

② 出荷高内訳(輸出・内需別)

車種	輸出向出荷高				内需向出荷高			
	数量(台)	指数	金額(千円)	指数	数量(台)	指数	金額(千円)	指数
完成車								
第1種原動機付自転車	17,480	129.54	2,386,269	146.37	73,372	109.15	9,141,284	109.29
第2種原動機付自転車	31,694	127.38	9,199,349	143.15	27,297	65.99	5,733,049	71.74
軽自動二輪車	28,356	99.72	13,522,426	116.02	22,645	104.57	8,305,752	102.69
自動二輪車	207,074	133.71	155,056,962	153.30	18,073	89.77	15,859,213	114.55
軽自動四輪車	54,869	85.20	17,016,597	88.89	585,750	100.98	662,389,811	103.99
小型四輪車	152,512	110.99	190,563,431	121.85	94,987	115.97	146,935,813	115.39
普通四輪車	12,797	178.95	20,940,610	203.40	14,150	110.58	22,706,623	111.75
(二輪車計)	284,604	128.38	180,165,006	149.07	141,387	94.02	39,039,298	101.96
(四輪車計)	220,178	105.37	228,520,638	122.97	694,887	102.98	832,032,247	106.04
二・四輪車計	(504,782)	(117.22)	(408,685,644)	(133.26)	(836,274)	(101.35)	(871,071,545)	(105.85)
KD(ノックダウン)			金額(千円)	指数				
第1種原動機付自転車			202,845	132.14				
第2種原動機付自転車			858,470	97.45				
軽自動二輪車			4,771,629	113.63				
自動二輪車			11,428,478	122.37				
軽自動四輪車			0	-				
小型四輪車			0	0.00				
普通四輪車			0	0.00				
(二輪車計)			17,261,422	118.44				
(四輪車計)			0	0.00				
二・四輪車計			(17,261,422)	(72.39)				

2022年1月分よりKD(SET)の実績報告を一部廃止いたしました。

## 楽 器

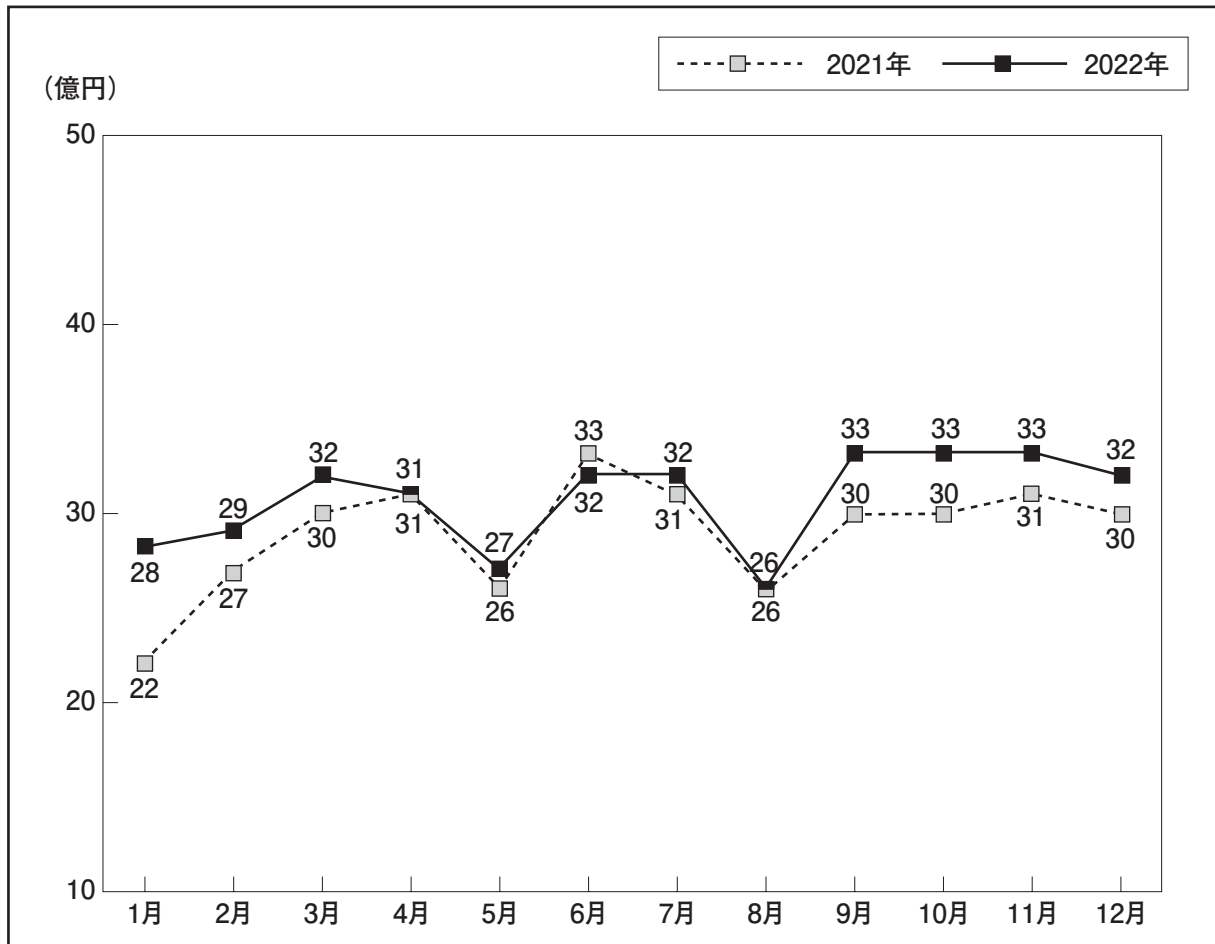
### 輸出の増加で、生産高は21億円の増加。

総生産額 367億7,222万円 指数/106.2

生産高は、21億円、6.2%の増加でした。2009年以降は増減を繰り返しながら緩やかな減少傾向にありましたが、2020年は大幅な減少でした。しかし、2021年は大幅な増加に転じ、本年も増加となりました。コロナ禍の巣ごもり需要は一服し、増加ペースは鈍化したものの、前年同月比プラスとなる月が10ヵ月と多かったことが影響しています。

また、出荷高に関しても、56億円、9.6%の増加となりました。2009年以降の変化としては、増減を繰り返しながらほぼ横ばい（600億円前後）で推移していましたが、2020年は大幅な減少でした。しかし、2021年は大幅な増加に転じ、本年も増加となりました。内需・輸出別では、内需は全体で4億円、1.8%の増加、輸出は52億円、15.9%の増加です。製品種別では、輸出のピアノ・管楽器が大きく増加しました。ピアノについては、国内市場はピーク時の30万台から10分の1に縮小しましたが、中国市場は伸び続けています。北米では、学校への財政支援の恩恵で管楽器等の販売が大幅に伸びました。

### 楽器 月別生産額推移 2022年1月～12月



## 楽器 生産・出荷高内訳 2022年1月～12月

生産・出荷高

(事業所数：7社)

品名	生産高				出荷高			
	数量	指数	生産金額 (千円)	指数	数量	指数	生産金額 (千円)	指数
ピアノ(堅型)	26,206	95.6	11,192,267	103.7	30,300	98.7	14,411,022	108.7
ピアノ(平型)	12,390	98.5	12,644,657	105.5	12,661	97.8	16,531,762	114.7
計	38,596	96.5	23,836,924	104.6	42,961	98.4	30,942,784	111.8
電気・電子ピアノ	2,837	94.3	581,016	120.7	140,345	95.3	12,485,801	96.8
電子オルガン	2,830	85.5	997,861	97.2	7,193	95.0	1,033,390	93.5
電子キーボード	538	76.4	55,935	83.9	37,437	92.6	509,387	92.3
キーボード・シンセサイザー	3,729	104.1	549,406	126.9	17,699	117.1	1,823,190	131.6
管楽器	68,874	109.7	9,763,318	108.8	111,072	82.7	16,177,559	116.3
ギター	2,766	114.2	255,413	112.7	46,784	76.7	988,725	98.6
電気ギター	9,322	118.7	732,348	114.2	54,406	95.6	1,852,293	115.7
合計	—	—	36,772,221	106.2	—	—	65,813,129	109.5

出荷高内訳(輸出・内需)

品名	輸出向出荷高				内需向出荷高			
	数量	指数	生産金額 (千円)	指数	数量	指数	生産金額 (千円)	指数
ピアノ(堅型)	19,903	92.4	10,372,323	108.5	10,397	113.4	4,038,698	109.2
ピアノ(平型)	9,111	94.3	12,361,263	115.8	3,550	108.0	4,170,498	111.6
計	29,014	93.0	22,733,586	112.3	13,947	112.0	8,209,196	110.4
電気・電子ピアノ	1,548	110.4	358,407	131.3	138,797	95.2	12,127,394	96.0
電子オルガン	497	66.6	228,042	94.0	6,696	98.1	805,349	93.4
電子キーボード	865	202.1	54,768	88.4	36,572	91.4	454,620	92.8
キーボード・シンセサイザー	3,422	98.2	724,034	135.8	14,277	122.7	1,099,156	128.9
管楽器	88,774	78.2	13,330,642	119.3	22,298	107.1	2,846,917	104.2
ギター	2,513	112.0	232,527	149.1	44,271	75.4	756,200	89.3
電気ギター	13,257	130.7	816,695	156.1	41,149	88.0	1,035,598	96.0
合計	—	—	38,478,701	115.9	—	—	27,334,430	101.5

## 織物

行動制限がなく、イベントなどの再開で、生産高は増加に転じる。

総生産高 910万9,770㎡ 指数/105.4

広幅織物は、2008年9月のリーマンショック以降、景気の回復局面でも生産高は右肩下がりで推移してきており、特に2020～2021年は新型コロナウイルスの影響で大幅に減少しました。本年は行動制限がなく、イベントなどの催しが再開されたため、生産高が増加に転じました。しかし、引続き原材料価格の高騰が影響しており、生産活動は予断を許さない状況です。

小幅織物は、2014年から8年間続けて減少となっておりましたが、本年は4.8%の増加となりました。製品別では、全体の半分を占める絹織物が13.5%増加し、これが全体の増加に寄与しました。

### 織物 生産高内訳 2022年1月～12月

(事業所数:85社)

	品名	生産高(㎡)	指数
広幅織物	ポプリン	0	—
	平地綿布※	1,547,106	109.6
	その他綾織物	2,563,420	108.2
	別珍・コール天	652,220	90.1
	変り織物	871,660	88.7
	その他(綿織物他)	973,060	145.4
	先染織物	860,407	106.2
	合繊織物	1,276,855	105.3
	スフ織物	169,575	61.6
	計	8,914,303	105.4

※2010年より、金巾・ローン・その他平地綿布・朱子の生産高を平地綿布に合算しています。

(事業所数:25社)

	品名	生産高(㎡)	指数
小幅織物	綿織物	90,351	96.1
	毛織物	3,729	122.9
	合成繊維織物	5,696	109.1
	絹織物	95,691	113.5
	計	195,467	104.8



# 2022年 西部地区消費者物価指数

(2020年=100)

	総合	食料	住居	光熱・水道	家具・家事用品	被服及び履物	保健医療	交通通信	教育	教養娯楽	諸雑費
1月	100.8	101.2	104.1	107.2	96.8	99.3	99.3	94.9	98.2	101.5	100.8
2月	101.2	101.5	104.1	110.1	96.7	99.0	99.1	95.5	98.2	102.1	101.2
3月	101.9	101.7	104.1	113.2	101.2	101.4	99.4	96.0	98.3	102.6	101.5
4月	102.0	102.2	104.3	114.5	100.0	102.0	98.6	95.7	94.1	103.3	101.2
5月	102.3	102.5	104.7	115.6	100.9	102.8	98.5	95.4	94.1	104.1	101.5
6月	102.4	102.8	104.8	116.3	103.7	102.8	98.5	95.5	93.1	102.5	101.3
7月	103.2	103.4	104.8	118.6	105.6	101.7	98.7	96.8	93.1	103.9	101.4
8月	103.6	103.8	105.1	120.4	106.0	100.0	98.9	96.9	93.1	106.0	101.7
9月	104.1	104.1	105.1	123.3	109.2	106.5	98.6	97.0	93.1	104.1	101.1
10月	104.7	106.2	105.6	124.2	107.9	106.6	99.3	96.9	93.1	103.1	101.4
11月	104.9	106.5	106.0	124.9	110.2	107.9	99.6	96.5	93.1	102.6	101.3
12月	105.0	106.4	106.0	129.5	108.7	105.6	99.5	96.3	93.1	102.8	101.1
2022年平均	103.0	103.5	104.9	118.2	103.9	103.0	99.0	96.1	94.6	103.2	101.3

静岡県企画広報部統計調査課調

# 一般経済統計

## ① 金融統計

(金額単位：千円)

適用 月	預 金				貸 出			
	当座・普通	定期・据置	その他預金	合 計	証書・手形	割引手形	当座貸越	合 計
1月	1,710,647,744	1,414,620,915	32,972,008	3,158,240,667	1,373,212,783	4,011,933	142,462,864	1,519,687,580
2月	1,727,057,159	1,410,730,985	38,575,882	3,176,364,026	1,371,612,285	4,288,140	144,958,671	1,520,859,096
3月	1,749,499,887	1,403,523,219	20,234,614	3,173,257,720	1,376,196,420	4,550,894	150,161,849	1,530,909,163
4月	1,788,033,261	1,399,888,658	22,878,799	3,210,800,718	1,373,712,538	5,368,296	145,289,630	1,524,370,464
5月	1,759,995,401	1,401,892,789	31,326,689	3,193,214,879	1,370,665,739	4,468,588	144,778,204	1,519,912,531
6月	1,793,664,684	1,397,537,943	23,045,643	3,214,248,270	1,373,071,427	3,904,989	141,643,830	1,518,620,246
7月	1,805,700,450	1,394,095,071	17,222,796	3,217,018,317	1,375,554,216	4,614,003	142,402,856	1,522,571,075
8月	1,806,379,193	1,391,455,383	32,255,703	3,230,090,279	1,374,288,645	4,675,032	143,168,201	1,522,131,878
9月	1,807,933,453	1,391,290,529	24,641,715	3,223,865,697	1,390,880,079	4,958,356	147,508,964	1,543,347,399
10月	1,826,237,648	1,388,473,295	28,898,885	3,243,609,828	1,388,674,834	4,617,395	144,965,571	1,538,257,800
11月	1,810,143,548	1,381,028,083	34,213,355	3,225,384,986	1,387,238,598	4,512,137	145,193,260	1,536,943,995
12月	1,859,161,225	1,374,403,289	9,992,887	3,243,557,401	1,392,188,016	5,618,755	146,347,846	1,544,154,617

遠州地域2信用金庫の合算数値

(金額単位：千円)

(金額単位：百万円)

適用 月	普通貸付		恩給担保貸付		生活衛生貸付		合 計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
1月	9,628	68,685,383	14	4,048	344	1,613,245	9,986	70,302,712
2月	9,629	68,731,978	13	3,831	339	1,593,923	9,981	70,329,732
3月	9,650	69,162,265	14	4,831	335	1,578,996	9,999	70,746,092
4月	9,613	68,988,569	8	3,664	328	1,549,975	9,949	70,542,208
5月	9,622	68,991,910	8	3,664	325	1,535,904	9,955	70,531,478
6月	9,628	69,146,901	8	3,306	324	1,525,928	9,960	70,676,135
7月	9,623	68,926,964	8	3,306	325	1,531,281	9,956	70,461,551
8月	9,629	68,986,178	0	0	325	1,517,150	9,954	70,503,328
9月	9,622	68,848,690	0	0	323	1,502,180	9,945	70,350,870
10月	9,598	68,591,038	0	0	323	1,492,982	9,921	70,084,020
11月	9,587	68,347,588	0	0	323	1,483,160	9,910	69,830,748
12月	9,612	68,254,940	0	0	323	1,495,918	9,935	69,750,858

適用 月	月末預金 残高	月末貸出 残高
1月	61,601	102,287
2月	61,498	101,754
3月	61,999	102,012
4月	62,170	101,898
5月	61,741	101,133
6月	62,053	101,293
7月	62,511	101,463
8月	62,297	100,406
9月	61,832	100,531
10月	62,014	100,003
11月	62,116	99,409
12月	63,481	100,040

## ②運輸統計

(単位：台)

適用 月	浜松I.C		三方原		浜松西I.C		舘山寺		三ヶ日	
	月計	日平均	月計	日平均	月計	日平均	月計	日平均	月計	日平均
1月	551,157	17,779	235,588	7,600	476,507	15,371	66,643	2,150	193,746	6,250
2月	498,584	17,807	208,118	7,433	414,271	14,795	54,914	1,961	165,332	5,905
3月	612,158	19,747	261,441	8,434	527,332	17,011	80,803	2,607	204,153	6,586
4月	579,909	19,330	249,150	8,305	494,004	16,467	76,356	2,545	194,197	6,473
5月	588,999	19,000	261,139	8,424	516,723	16,668	88,013	2,839	209,248	6,750
6月	586,994	19,566	258,695	8,623	491,566	16,386	69,338	2,311	197,937	6,598
7月	606,711	19,571	267,006	8,613	515,511	16,629	74,397	2,400	211,320	6,817
8月	603,447	19,466	269,574	8,696	536,665	17,312	87,364	2,818	223,075	7,196
9月	592,038	19,735	259,463	8,649	502,615	16,754	73,200	2,440	201,151	6,705
10月	610,113	19,681	276,354	8,915	541,528	17,469	86,777	2,799	221,108	7,133
11月	600,666	20,022	271,902	9,063	527,431	17,581	81,441	2,715	220,835	7,361
12月	633,257	20,428	279,432	9,014	529,147	17,069	79,313	2,558	231,550	7,469
合計	7,064,033	19,344	3,097,862	11,308	6,073,300	199,512	918,559	30,143	2,473,652	6,770

(単位：台)

適用 月	浜松浜北		浜松スマート		浜松いなさ		浜松いなさ北	
	月計	日平均	月計	日平均	月計	日平均	月計	日平均
1月	178,999	5,774	72,137	2,327	27,559	889	27,668	893
2月	147,523	5,269	60,872	2,174	23,262	831	24,137	862
3月	193,358	6,237	78,131	2,520	31,164	1,005	31,081	1,003
4月	183,260	6,109	74,549	2,485	29,728	991	31,097	1,037
5月	210,194	6,780	82,472	2,660	36,058	1,163	40,974	1,322
6月	185,082	6,169	76,019	2,534	31,416	1,047	32,235	1,075
7月	195,223	6,298	77,585	2,503	33,878	1,093	35,231	1,136
8月	217,457	7,015	83,714	2,700	37,898	1,223	41,257	1,331
9月	198,224	6,607	78,455	2,615	32,573	1,086	34,658	1,155
10月	220,578	7,115	89,079	2,874	35,104	1,132	42,372	1,367
11月	213,373	7,112	87,160	2,905	35,604	1,187	38,493	1,283
12月	207,258	6,686	84,408	2,723	33,909	1,094	28,973	935
合計	2,350,529	6,431	944,581	2,585	388,153	1,062	408,176	1,116

中日本高速道路(株)調

(単位：t)

適用 月	西鹿島線		乗合バス		貸切バス		適用 月	(西駅)貨物 発送
	運輸キ口数	乗客数	運輸キ口数	乗客数	運輸キ口数	乗客数		
1月	209,470	648,288	832,093	1,344,265	45,112	32,851	1月	11,236
2月	189,890	574,718	757,241	1,204,761	32,514	31,563	2月	11,071
3月	213,102	629,239	877,752	1,311,618	44,139	36,106	3月	13,870
4月	204,415	735,050	848,970	1,488,381	124,773	52,738	4月	12,835
5月	208,972	746,271	873,970	1,622,538	112,174	57,148	5月	9,438
6月	207,263	742,521	856,573	1,507,834	90,480	55,265	6月	13,173
7月	210,177	663,724	867,810	1,387,801	95,754	57,148	7月	13,527
8月	212,995	700,773	935,870	1,442,424	61,695	24,591	8月	11,178
9月	201,661	698,661	907,861	1,489,947	106,612	46,557	9月	12,088
10月	212,354	757,979	881,609	1,605,710	182,467	65,093	10月	14,000
11月	205,305	706,427	850,737	1,459,273	228,636	60,382	11月	14,766
12月	211,179	680,785	877,357	1,436,855	107,046	41,566	12月	14,995
合計	2,486,783	8,284,436	10,367,843	17,301,407	1,231,402	561,008	合計	152,177

遠州鉄道株調

日本貨物鉄道株調

## ③水道供給統計

(単位：m<sup>3</sup>)

適用 月	戸数	使用水量
1月	351,906	6,587,129
2月	352,207	7,085,302
3月	353,062	6,177,132
4月	353,544	6,642,334
5月	353,780	6,363,886
6月	354,143	6,818,203
7月	354,333	6,284,749
8月	354,556	6,997,422
9月	354,899	6,391,358
10月	355,121	6,859,998
11月	355,106	6,326,043
12月	355,100	6,680,899
合計		79,214,455

浜松市上下水道部調

#### ④ 倉庫統計

(単位：t)

月	適用	入庫	出庫	月末残高
1月		30,553	40,797	71,069
2月		32,965	30,297	73,905
3月		37,393	38,818	72,480
4月		41,066	37,262	76,284
5月		36,723	35,536	77,471
6月		41,302	41,219	77,554
7月		36,716	38,873	75,423
8月		35,491	33,236	77,678
9月		36,441	35,964	78,155
10月		34,344	33,659	73,607
11月		33,674	32,939	80,139
12月		30,406	31,234	79,311
合計		427,074	429,834	

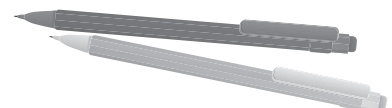
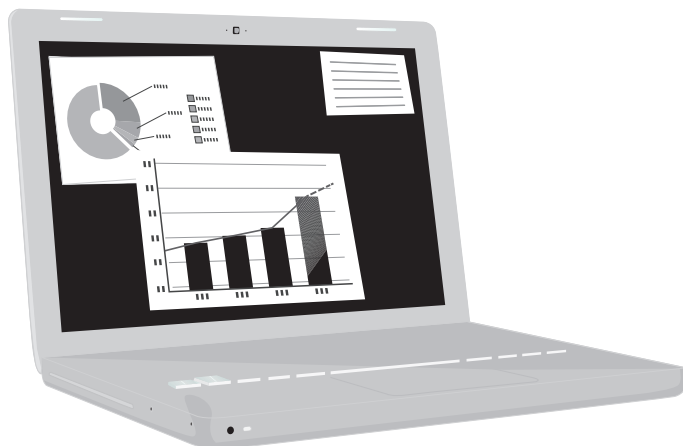
遠州地域6倉庫会社の合算数値

#### ⑤ 通信統計

(単位：件)

テレビ受信契約数	地域別	適用	地上契約数	衛星契約数	合計	
	全	国		21,895,385	22,715,366	44,610,751
	静	岡	県	579,775	778,663	1,358,438
	浜	松	市	121,970	169,949	291,919

日本放送協会静岡放送局調



⑥ その他

適用 月	届出件数(戸)	前年比(%)
1月	317	-18.3%
2月	396	-8.5%
3月	356	-16.0%
4月	445	-0.2%
5月	352	-9.5%
6月	444	-4.1%
7月	474	27.4%
8月	463	14.3%
9月	531	46.3%
10月	373	-16.4%
11月	376	-16.4%
12月	356	27.6%
合計	4883	

静岡県くらし・環境部建築住宅局住まいづくり課調

適用 月	全 国	静岡県	浜松市	完全失業率(%)
				全 国
1月	1.2	1.18	1.21	2.8
2月	1.21	1.21	1.22	2.7
3月	1.22	1.24	1.2	2.6
4月	1.23	1.27	1.15	2.5
5月	1.24	1.28	1.1	2.6
6月	1.27	1.31	1.11	2.6
7月	1.29	1.31	1.16	2.6
8月	1.32	1.32	1.21	2.5
9月	1.34	1.33	1.24	2.6
10月	1.35	1.32	1.23	2.6
11月	1.35	1.31	1.26	2.5
12月	1.35	1.29	1.32	2.5
平均	1.28	1.28	1.2	2.6

厚生労働省・総務省調

適用 月	件 数 (件)	前年比 (%)	負債額 (百万円)	前年比 (%)
1月	0	-100.0%	0	-100.0%
2月	1	-75.0%	93	-95.1%
3月	4	-33.3%	729	45.8%
4月	9	12.5%	1456	99.2%
5月	6	200.0%	563	463.0%
6月	4	-50.0%	127	-86.7%
7月	4	100.0%	68	-34.6%
8月	5	66.7%	698	2.3%
9月	8	-20.0%	544	37.4%
10月	7	0.0%	304	-65.1%
11月	5	-16.7%	351	55.3%
12月	9	12.5%	1,078	5.9%
合計	62		6,011	

負債総額1,000万円以上の法的整理による倒産  
株帝国データバンク浜松支店調

適用 年度	R2年度	R3年度	R4年 4月~12月
法人登記件数 (件)	98	120	89
個人開業件数 (件)	247	243	173
合計 (件)	345	363	262

浜松市調

適用 年度	R1年度	R2年度	R3年度
法人開業率 (%)	4.04	4.47	5.3
法人廃業率 (%)	5.12	5	4.66

浜松市調

# 清水税関支署管内（静岡県）貿易概況

【2022年】

（単位：百万円、％）

区 分	静岡県					名古屋 税関	全 国
	清水港	田子の浦港	御前崎港	静岡空港			
輸 出 額	2,587,978	2,250,045	10,914	327,018	—	21,660,418	98,186,017
	107.5	110.8	98.9	89.3	—	111.7	118.2
	2.6	2.3	0.0	0.3	—	22.1	100.0
輸 入 額	1,520,425	1,450,797	38,119	31,509	—	13,875,767	118,157,317
	133.6	133.7	134.2	135.3	全減	140.8	139.2
	1.3	1.2	0.0	0.0	—	11.7	100.0
輸 出 入 額	4,108,403	3,700,843	49,033	358,527	—	35,536,186	216,343,334
	115.9	118.8	124.3	92.1	全減	121.5	128.8
	1.9	1.7	0.0	0.2	—	16.4	100.0
差引額(▲は輸入超過)	1,067,553	799,248	▲27,205	295,510	—	7,784,651	▲19,971,300
	84.1	84.6	156.6	86.2	全減	81.6	11倍

名古屋税関清水税関支署「2022年分清水税関支署管内（静岡県）貿易概況（速報）」

【推移】

（単位：百万円、％）

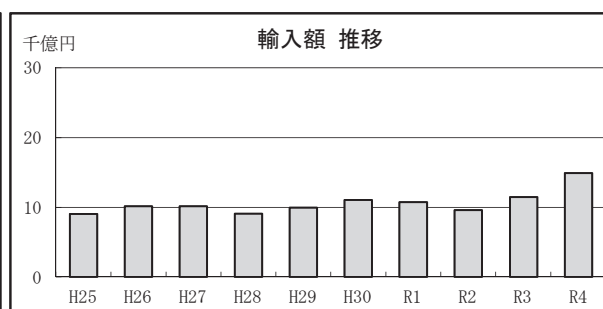
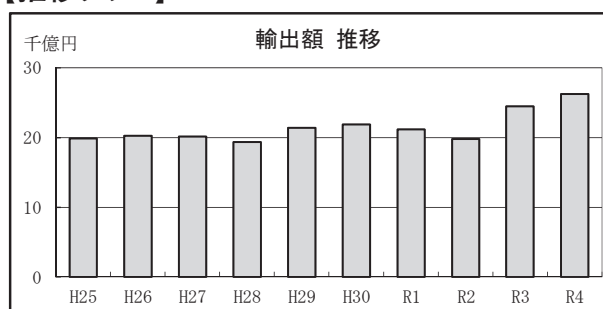
期 間	輸 出 額		輸 入 額		輸 出 入 額		差 引 額 (▲は輸入超過)	
	金 額	前 年 同 期 比	金 額	前 年 同 期 比	金 額	前 年 同 期 比	金 額	前 年 同 期 比
平成25年	1,986,268	105.0	903,231	112.6	2,889,499	107.2	1,083,037	99.3
平成26年	2,025,585	102.0	1,015,894	112.5	3,041,479	105.3	1,009,691	93.2
平成27年	2,015,954	99.5	1,013,198	99.7	3,029,152	99.6	1,002,756	99.3
平成28年	1,934,285	95.9	907,105	89.5	2,841,390	93.8	1,027,180	102.4
平成29年	2,141,429	110.7	993,258	109.5	3,134,687	110.3	1,148,171	111.8
平成30年	2,185,837	102.1	1,106,776	111.4	3,292,613	105.0	1,079,062	94.0
令和元年	2,118,111	96.9	1,074,422	97.1	3,192,533	97.0	1,043,689	96.7
令和2年	1,977,649	93.4	957,182	89.1	2,934,831	91.9	1,020,466	97.8
令和3年	2,406,941	121.7	1,137,761	118.9	3,544,702	120.8	1,269,180	124.4
令和4年	2,587,978	107.5	1,520,425	133.6	4,108,403	115.9	1,067,553	84.1
令和4年 1月	157,955	93.7	104,107	129.2	262,062	105.2	53,847	61.2
2月	185,214	95.4	97,614	121.7	282,827	103.0	87,600	76.8
3月	228,526	103.1	110,295	103.4	338,821	103.2	118,231	102.9
4月	214,017	105.7	138,439	136.7	352,455	116.1	75,578	74.7
5月	182,437	91.8	123,731	131.8	306,168	104.7	58,706	56.0
6月	224,345	103.2	134,545	135.2	358,889	113.3	89,800	76.2
7月	229,506	106.5	120,720	118.7	350,226	110.4	108,786	95.6
8月	209,187	108.9	128,069	141.3	337,257	119.3	81,118	79.9
9月	215,345	101.3	132,848	138.0	348,193	112.8	82,498	70.9
10月	248,526	128.7	141,905	155.9	390,431	137.4	106,621	104.4
11月	244,721	127.1	139,949	153.5	384,670	135.6	104,772	103.4
12月	248,199	125.2	148,203	141.3	396,402	130.8	99,996	107.1

・令和3年以前：確定値

名古屋税関清水税関支署「2022年分清水税関支署管内（静岡県）貿易概況（速報）」

・令和4年：輸出の11月分並びに輸入、輸出入及び差引の10月分以前は、確報値

【推移グラフ】



名古屋税関清水税関支署「2022年分清水税関支署管内（静岡県）貿易概況（速報）」

# 清水税関支署管内（静岡県） 輸出 主要概況品別表

【2022年】

（単位：千円、％）

概況品(概況品コード)	単位	数量	前年同期比	金額	前年同期比	構成比	増減寄与度
総額	—			2,587,977.659	107.5	100.0	7.5
食料品及び動物(0)	—			21,345,754	92.9	0.8	▲0.1
魚介類及び同調製品(007)	MT	7,550	49.9	4,618,543	94.3	0.2	▲0.0
コーヒー・茶・ココア・香辛料類(015)	MT	8,530	103.7	8,657,326	103.3	0.3	0.0
茶(01501)	MT	1,704	100.2	4,665,981	101.9	0.2	0.0
飲料及びたばこ(1)	—			2,221,055	110.6	0.1	0.0
原材料(2)	—			13,529,280	111.7	0.5	0.1
金属鉱及びびくず(215)	MT	136,832	81.8	8,593,135	87.5	0.3	▲0.1
鉱物性燃料(3)	—			1,904,391	110.5	0.1	0.0
石油製品(30301)	—			1,815,433	113.3	0.1	0.0
動植物性油脂(4)	MT	1,116	132.5	196,505	214.6	0.0	0.0
化学製品(5)	—			209,894,090	81.9	8.1	▲1.9
有機化合物(50101)	—			17,279,628	114.8	0.7	0.1
無機化合物(50103)	MT	23,640	77.5	42,642,579	52.5	1.6	▲1.6
染料・なめし剤及び着色剤(505)	MT	4,218	71.4	4,174,361	85.1	0.2	▲0.0
医薬品(507)	KG	2,459,621	94.5	7,687,276	115.0	0.3	0.0
精油・香料及び化粧品類(509)	MT	1,722	79.0	6,542,764	86.0	0.3	▲0.0
プラスチック(515)	MT	90,369	106.4	66,888,772	119.3	2.6	0.4
原料別製品(6)	—			198,764,326	102.3	7.7	0.2
ゴム製品(603)	MT	10,360	82.0	16,275,509	101.9	0.6	0.0
紙類及び同製品(606)	MT	181,181	76.4	31,103,670	92.1	1.2	▲0.1
紙及び板紙(60601)	MT	175,616	76.2	28,090,173	92.3	1.1	▲0.1
織物用糸及び繊維製品(607)	—			20,525,008	89.9	0.8	▲0.1
非金属鉱物製品(609)	—			22,386,831	150.8	0.9	0.3
ガラス及び同製品(60907)	—			9,585,994	315.6	0.4	0.3
鉄鋼(611)	MT	23,118	89.9	21,970,673	110.5	0.8	0.1
管及び管用継手(61117)	MT	14,394	97.4	15,918,414	106.7	0.6	0.0
非鉄金属(613)	MT	24,066	102.2	37,978,784	96.9	1.5	▲0.1
銅及び同合金(61301)	MT	19,799	98.2	30,809,382	116.0	1.2	0.2
金属製品(615)	—			47,836,592	101.4	1.8	0.0
くぎ、ねじ、ボルト及びナット類(61509)	MT	17,966	97.5	21,688,230	102.2	0.8	0.0
手道具類及び機械用工具(61511)	KG	2,429,316	86.0	10,957,984	98.3	0.4	▲0.0
機械類及び輸送用機器(7)	—			1,698,685,226	113.9	65.6	8.6
一般機械(701)	—			713,142,237	123.4	27.6	5.6
原動機(70101)	KG	84,959,929	111.4	352,468,355	137.0	13.6	4.0
事務用機器(70105)	—			20,950,433	105.9	0.8	0.0
金属加工機械(70107)	—			21,309,733	130.2	0.8	0.2
工作機械(7010701)	NO	837	136.1	13,125,121	156.1	0.5	0.2
建設用・鉱山用機械(70119)	—			64,703,502	121.7	2.5	0.5
加熱用・冷却用機器(70123)	—			85,275,841	132.5	3.3	0.9
エアコン(7012305)	—			58,998,191	133.9	2.3	0.6
ポンプ及び遠心分離機(70125)	—			45,298,518	108.3	1.8	0.1
荷役機械(70127)	—			3,670,987	109.2	0.1	0.0
ヘアリング及び同部分品(70129)	MT	4,183	148.6	9,122,000	114.4	0.4	0.0
半導体等製造装置(70131)	KG	145,368	129.3	3,100,200	156.5	0.1	0.0
電気機器(703)	—			396,865,860	105.4	15.3	0.9
重電機器(70301)	—			59,921,082	95.1	2.3	▲0.1
電気回路等の機器(70303)	—			80,689,553	113.3	3.1	0.4
絶縁電線及び絶縁ケーブル(70305)	KG	15,409,475	84.9	30,113,436	96.4	1.2	▲0.0
映像機器(70309)	NO	12,570	50.5	4,242,524	100.1	0.2	0.0
電池(70319)	—			1,799,459	38.1	0.1	▲0.1
電球類(70321)	—			6,024,028	97.9	0.2	▲0.0
半導体等電子部品(70323)	—			52,287,107	106.1	2.0	0.1
個別半導体(7032303)	NO	66,513,679	25.2	18,059,076	81.7	0.7	▲0.2
IC(7032305)	NO	75,217,288	106.2	21,058,985	140.4	0.8	0.3
自動車用等の電気機器(70325)	—			23,635,279	100.8	0.9	0.0
電気計測機器(70327)	—			48,129,103	122.5	1.9	0.4
輸送用機器(705)	—			588,677,129	109.6	22.7	2.1
自動車(70503)	NO	153,818	90.4	144,857,977	97.6	5.6	▲0.1
乗用車(7050301)	NO	139,478	90.6	124,386,207	97.3	4.8	▲0.1
バス・トラック(7050303)	NO	14,340	87.6	20,471,770	99.7	0.8	▲0.0
自動車の部分品(70505)	KG	143,977,746	86.3	225,563,538	96.8	8.7	▲0.3
二輪自動車類(70507)	—			206,500,601	149.6	8.0	2.8
二輪自動車・原動機付自転車(7050701)	NO	269,168	127.6	185,676,710	154.6	7.2	2.7
自転車及び同部分品(70509)	—			4,086,800	33.7	0.2	▲0.3
船舶類(70513)	NO	2,129	138.5	6,243,048	155.4	0.2	0.1
雑製品(8)	—			325,108,862	117.4	12.6	2.0
科学光学機器(81101)	—			166,833,492	120.6	6.4	1.2
写真用・映画用材料(81301)	—			46,231,116	117.0	1.8	0.3
楽器(81305)	—			48,997,693	126.2	1.9	0.4
プラスチック製品(81311)	KG	9,507,261	89.5	29,488,653	101.1	1.1	0.0
がん具(81315)	KG	5,945,150	90.7	15,713,563	89.2	0.6	▲0.1
特殊取扱品(9)	—			116,328,170	78.2	4.5	▲1.4

名古屋税関清水税関支署「2022年分清水税関支署管内（静岡県）貿易概況（速報）」



# 清水税関支署管内（静岡県） 輸入 主要概況品別表

【2022年】

（単位：千円、%）

概況品(概況品コード)	単位	数量	前年 同期比	金額	前年 同期比	構成比	増減 寄与度
総 額	—			1,520,425,001	133.6	100.0	33.6
食料品及び動物(0)	—			344,195,579	134.6	22.6	7.8
魚介類及び同調製品(007)	MT	222,725	104.7	223,797,376	135.2	14.7	5.1
まぐろ(0070101)	KG	149,160,240	108.1	173,970,025	137.0	11.4	4.1
小麦及びメスリン(00901)	MT	104,362	104.6	7,012,909	178.3	0.5	0.3
とうもろこし(00907)	MT	586,144	98.0	29,561,325	143.2	1.9	0.8
果実(01101)	KG	31,176,379	90.9	10,634,062	133.1	0.7	0.2
野菜(01103)	KG	48,063,804	98.0	13,381,951	127.6	0.9	0.3
お茶(01505)	MT	11,881	84.0	6,264,939	112.4	0.4	0.1
飼料(017)	MT	40,297	98.1	17,640,056	124.0	1.2	0.3
飲料及びたばこ(1)	—			7,987,512	126.0	0.5	0.1
飲料(101)	KL	20,369	114.4	7,987,512	126.0	0.5	0.1
原材料(2)	—			158,696,577	130.8	10.4	3.3
大豆(20307)	MT	286,662	101.3	26,124,309	138.3	1.7	0.6
その他の採油用種子(20309)	MT	154,415	77.7	19,266,947	130.2	1.3	0.4
菜種(2030907)	MT	154,166	77.7	19,238,727	130.3	1.3	0.4
木材(20701)	—			9,107,137	126.3	0.6	0.2
製材(2070105)	—			8,499,822	127.1	0.6	0.2
パルプ(20901)	MT	565,021	103.9	66,826,897	146.7	4.4	1.9
金属鉱及びくず(215)	MT	3,294	87.1	26,960,100	92.8	1.8	▲0.2
鉱物性燃料(3)	—			152,613,881	214.4	10.0	7.2
液化天然ガス(3050103)	MT	1,323,903	110.5	142,118,241	227.0	9.3	7.0
動植物性油脂(4)	MT	8,042	98.1	4,440,400	162.9	0.3	0.2
化学製品(5)	—			197,884,807	132.1	13.0	4.2
有機化合物(50101)	—			67,784,252	132.0	4.5	1.4
無機化合物(50103)	MT	366,094	118.1	17,848,463	179.5	1.2	0.7
染料・なめし剤及び着色剤(505)	KG	12,334,904	93.3	11,021,870	111.4	0.7	0.1
医薬品(507)	KG	3,080,212	97.4	11,827,265	107.3	0.8	0.1
精油・香料及び化粧品類(509)	MT	5,278	107.9	8,918,187	108.1	0.6	0.1
プラスチック(515)	MT	155,814	108.7	44,645,601	128.5	2.9	0.9
調製石油添加剤(51709)	MT	25,542	104.3	10,224,174	143.2	0.7	0.3
原料別製品(6)	—			163,988,773	123.5	10.8	2.7
ゴム製品(603)	MT	7,252	111.6	5,240,766	121.6	0.3	0.1
合板・ウッドパネル(60501)	—			6,496,081	161.1	0.4	0.2
パルプウッド等(60503)	MT	151,955	131.6	7,450,647	210.6	0.5	0.3
木製建具及び建築用木工品(60505)	KG	57,140,140	104.5	16,081,107	143.3	1.1	0.4
紙類及び同製品(607)	MT	112,758	107.6	18,318,619	117.7	1.2	0.2
紙及び板紙(60701)	MT	98,843	108.7	15,478,440	118.4	1.0	0.2
織物用糸及び繊維製品(609)	—			19,387,538	108.6	1.3	0.1
非金属鉱物製品(611)	—			16,595,528	113.4	1.1	0.2
鉄鋼(613)	MT	111,215	99.1	17,162,298	126.6	1.1	0.3
アルミニウム及び同合金(61507)	MT	73,249	88.3	31,074,120	122.4	2.0	0.5
金属製品(617)	—			14,024,960	103.9	0.9	0.0
機械類及び輸送用機器(7)	—			320,048,078	116.4	21.0	4.0
一般機械(701)	—			128,071,218	131.3	8.4	2.7
原動機(70101)	MT	7,344	125.9	10,349,844	166.2	0.7	0.4
事務用機器(70105)	—			9,367,301	88.5	0.6	▲0.1
金属加工機械(70107)	—			10,462,027	161.4	0.7	0.3
繊維機械(70109)	—			12,427,114	128.0	0.8	0.2
加熱用・冷却用機器(70119)	—			29,142,012	130.0	1.9	0.6
エアコン(7011901)	—			16,886,135	129.4	1.1	0.3
ポンプ及び遠心分離機(70121)	—			26,839,666	149.1	1.8	0.8
コック・弁類(70127)	KG	4,294,027	121.7	8,687,825	127.9	0.6	0.2
電気機器(703)	—			147,061,746	113.4	9.7	1.5
重電機器(70301)	—			16,641,888	96.9	1.1	▲0.0
電気回路等の機器(70303)	KG	4,810,521	87.8	14,916,763	105.9	1.0	0.1
絶縁電線及び絶縁ケーブル(70304)	KG	17,858,369	98.8	49,351,763	118.1	3.2	0.7
音響・映像機器〔含部品〕(70305)	—			8,615,626	137.8	0.6	0.2
通信機(70307)	—			6,859,701	159.8	0.5	0.2
家庭用電気機器(70309)	—			9,771,258	142.3	0.6	0.3
半導体等電子部品(70311)	—			5,782,071	105.1	0.4	0.0
輸送用機器(705)	—			44,915,114	94.2	3.0	▲0.2
自動車(70501)	NO	563	131.2	642,529	43.5	0.0	▲0.1
自動車の部分品(70503)	KG	9,519,467	88.9	20,761,871	87.1	1.4	▲0.3
二輪自動車類(70504)	—			21,161,815	111.6	1.4	0.2
雑製品(8)	—			161,212,081	136.2	10.6	3.8
家具(803)	KG	15,573,579	81.4	9,962,468	91.2	0.7	▲0.1
衣類及び同附属品(807)	—			5,934,379	102.6	0.4	0.0
はき物(809)	KG	1,576,909	88.1	3,984,047	125.4	0.3	0.1
科学光学機器(81101)	—			10,568,686	93.8	0.7	▲0.1
プラスチック製品(81307)	KG	31,809,994	92.1	23,390,025	116.0	1.5	0.3
がん具及び遊戯用具(81309)	KG	7,651,172	129.2	69,464,592	195.4	4.6	3.0
運動用具(81311)	—			8,621,544	154.9	0.6	0.3
特殊取扱品(9)	—			9,357,313	204.1	0.6	0.4

名古屋税関清水税関支署「2022年分清水税関支署管内（静岡県）貿易概況（速報）」

# 清水税関支署管内（静岡県） 輸出入 主要地域（国）別表

【輸出】 【2022年】

（単位：千円、％）

地域・国名等	金額	前年 同期比	構成比	増減 寄与度
総額	2,587,977,659	107.5	100.0	7.5
アジア	1,100,369,805	98.3	42.5	▲0.8
大韓民国	112,374,766	120.6	4.3	0.8
中華人民共和国	344,393,569	88.5	13.3	▲1.9
台湾	89,696,146	130.3	3.5	0.9
香港	36,339,865	86.7	1.4	▲0.2
ベトナム	92,024,322	106.0	3.6	0.2
タイ	130,660,592	110.6	5.0	0.5
シンガポール	19,261,774	93.1	0.7	▲0.1
マレーシア	15,752,876	104.3	0.6	0.0
フィリピン	40,292,412	107.3	1.6	0.1
インドネシア	100,088,556	101.1	3.9	0.0
インド	80,982,147	70.9	3.1	▲1.4
パキスタン	35,415,367	107.6	1.4	0.1
中東	22,421,237	135.2	0.9	0.2
サウジアラビア	2,310,956	84.2	0.1	▲0.0
オマーン	1,890,883	140.0	0.1	0.0
イスラエル	11,948,461	153.2	0.5	0.2
アラブ首長国連邦	4,234,122	127.5	0.2	0.0
西欧	527,336,614	112.8	20.4	2.5
ノルウェー	8,802,563	101.3	0.3	0.0
スウェーデン	7,372,587	111.3	0.3	0.0
デンマーク	7,216,688	122.0	0.3	0.1
英国	69,997,743	116.2	2.7	0.4
オランダ	42,470,166	70.1	1.6	▲0.8
ベルギー	42,250,126	86.4	1.6	▲0.3
フランス	91,258,722	137.2	3.5	1.0
ドイツ	111,228,186	136.4	4.3	1.2
スイス	10,633,164	115.3	0.4	0.1
ポルトガル	1,712,650	106.1	0.1	0.0
スペイン	21,833,470	148.9	0.8	0.3
イタリア	60,814,648	103.9	2.3	0.1
フィンランド	3,312,781	83.4	0.1	▲0.0
オーストリア	20,707,581	117.8	0.8	0.1
ギリシャ	6,143,013	104.5	0.2	0.0
トルコ	17,816,392	125.5	0.7	0.2
中東欧・ロシア等	108,705,096	88.3	4.2	▲0.6
ポーランド	5,608,007	94.2	0.2	▲0.0
ロシア	5,070,170	34.0	0.2	▲0.4
ハンガリー	64,499,707	114.8	2.5	0.3
ルーマニア	1,568,833	69.5	0.1	▲0.0
チェコ	26,132,508	67.5	1.0	▲0.5
北米	667,199,526	123.9	25.8	5.3
カナダ	26,473,235	124.1	1.0	0.2
アメリカ合衆国	640,726,291	123.9	24.8	5.1
中南米	94,247,860	109.6	3.6	0.3
メキシコ	43,529,464	90.1	1.7	▲0.2
パナマ	3,564,090	141.0	0.1	0.0
コロンビア	5,160,251	159.8	0.2	0.1
エクアドル	1,323,911	209.5	0.1	0.0
チリ	1,829,556	132.6	0.1	0.0
ブラジル	22,895,311	125.7	0.9	0.2
アルゼンチン	2,516,216	126.6	0.1	0.0
アフリカ	23,058,104	113.5	0.9	0.1
モロッコ	7,473,755	200.7	0.3	0.2
南アフリカ共和国	6,861,685	74.3	0.3	▲0.1
大洋州	44,639,417	126.5	1.7	0.4
オーストラリア	34,654,520	126.4	1.3	0.3
ニュージーランド	6,616,162	133.6	0.3	0.1

〔主要経済圏別表〕

EU	522,538,649	108.3	20.2	1.7
ASEAN	398,503,638	105.5	15.4	0.9

【輸入】 【2022年】

（単位：千円、％）

地域・国名等	金額	前年 同期比	構成比	増減 寄与度
総額	1,520,425,001	133.6	100.0	33.6
アジア	950,197,901	128.2	62.5	18.4
大韓民国	64,467,963	124.7	4.2	1.1
中華人民共和国	374,427,614	126.0	24.6	6.8
台湾	101,461,338	113.7	6.7	1.1
ベトナム	89,117,938	131.5	5.9	1.9
タイ	125,418,518	128.9	8.2	2.5
シンガポール	28,189,021	174.4	1.9	1.1
マレーシア	47,299,100	182.5	3.1	1.9
ブルネイ	710,610	168.0	0.0	0.0
フィリピン	34,502,696	105.7	2.3	0.2
インドネシア	65,496,254	142.6	4.3	1.7
インド	12,430,576	115.9	0.8	0.1
パキスタン	488,792	111.8	0.0	0.0
スリランカ	2,914,488	112.7	0.2	0.0
中東	9,255,963	54.5	0.6	▲0.7
カタール	3,118,514	25.3	0.2	▲0.8
アラブ首長国連邦	4,804,709	141.6	0.3	0.1
西欧	143,375,722	135.2	9.4	3.3
ノルウェー	755,762	48.1	0.0	▲0.1
スウェーデン	5,625,775	185.1	0.4	0.2
デンマーク	2,774,821	115.9	0.2	0.0
英国	11,244,354	134.7	0.7	0.3
アイルランド	2,142,157	107.4	0.1	0.0
オランダ	5,104,730	151.4	0.3	0.2
ベルギー	2,677,629	85.2	0.2	▲0.0
フランス	8,869,744	109.9	0.6	0.1
ドイツ	32,704,239	137.0	2.2	0.8
スイス	1,969,603	122.7	0.1	0.0
スペイン	11,627,188	135.0	0.8	0.3
イタリア	9,911,666	127.4	0.7	0.2
マルタ	16,860,042	170.3	1.1	0.6
フィンランド	11,500,189	148.6	0.8	0.3
オーストリア	4,452,932	171.1	0.3	0.2
トルコ	9,745,865	145.8	0.6	0.3
クロアチア	3,878,736	93.0	0.3	▲0.0
中東欧・ロシア等	11,342,722	68.7	0.7	▲0.5
ロシア	3,878,271	34.9	0.3	▲0.6
ハンガリー	755,620	51.5	0.0	▲0.1
北米	167,675,297	137.3	11.0	4.0
カナダ	44,825,294	124.3	2.9	0.8
アメリカ合衆国	122,850,003	142.7	8.1	3.2
中南米	75,640,627	147.3	5.0	2.1
メキシコ	4,374,664	100.3	0.3	0.0
ドミニカ共和国	932,407	33.0	0.1	▲0.2
チリ	5,841,687	138.1	0.4	0.1
ブラジル	58,253,477	163.8	3.8	2.0
アフリカ	35,990,165	140.6	2.4	0.9
モロッコ	4,571,746	78.8	0.3	▲0.1
チュニジア	5,744,710	266.5	0.4	0.3
エジプト	532,000	146.2	0.0	0.0
ケニア	1,089,174	109.7	0.1	0.0
セーシェル	9,226,558	116.3	0.6	0.1
大洋州	126,935,881	218.1	8.3	6.0
オーストラリア	88,465,533	205.8	5.8	4.0
パプアニューギニア	25,237,445	352.2	1.7	1.6
ニュージーランド	2,028,783	169.5	0.1	0.1
バヌアツ	6,888,232	151.6	0.5	0.2
フィジー	1,007,108	151.2	0.1	0.0

〔主要経済圏別表〕

EU	126,533,520	136.0	8.3	2.9
ASEAN	392,654,930	136.5	25.8	9.2

名古屋税関清水税関支署「2022年分清水税関支署管内（静岡県）貿易概況（速報）」

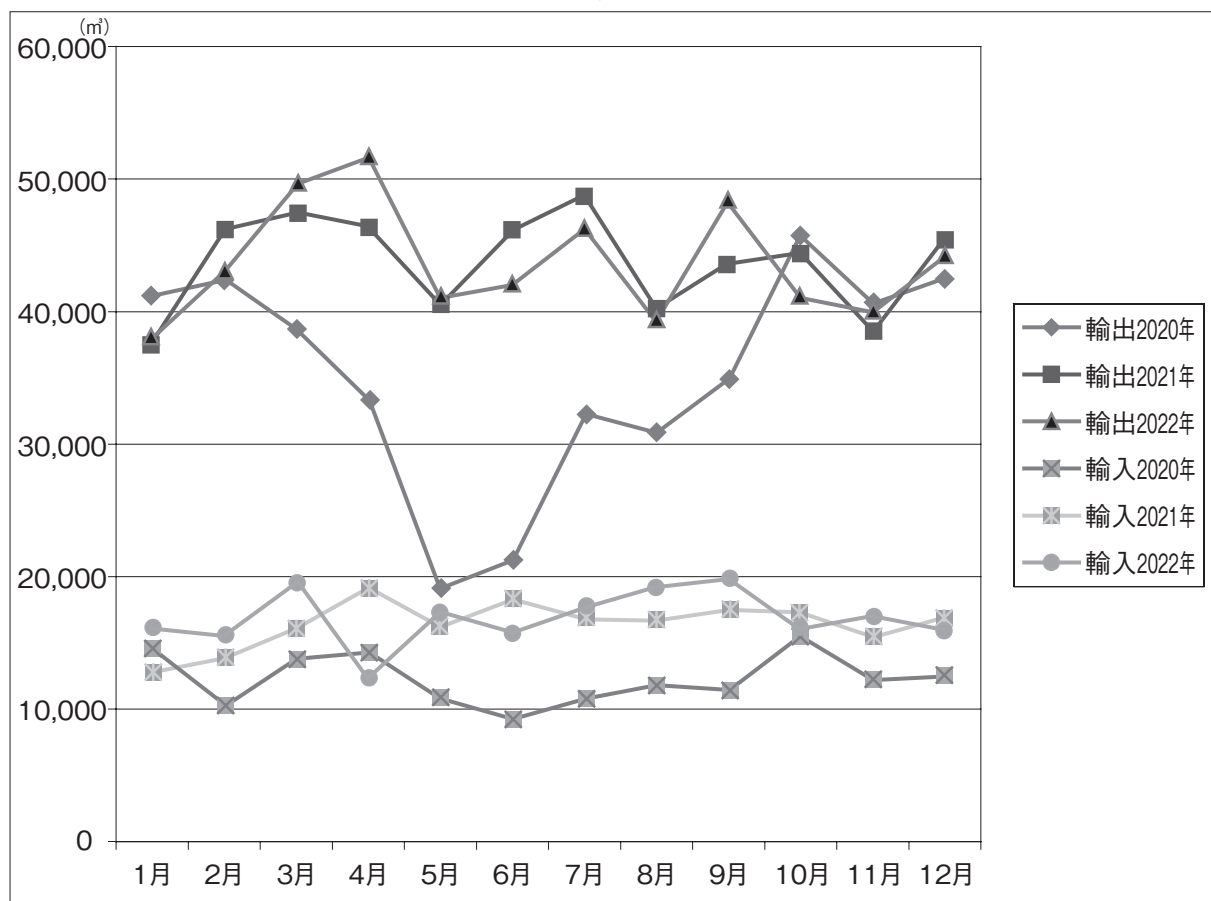
# 浜松内陸コンテナ基地を含む周辺地区の2022年貨物取扱状況

(数量単位：m³、コンテナ個数：20フィート換算)

	本年実績	前年実績	前年同期比	本年実績コンテナ取扱数量		
				個数	数量	化率
輸出	525,085	525,076	100.0%	24,564	518,106	98.7%
輸入	201,208	196,679	102.3%	9,000	197,811	98.3%
合計	726,293	721,755	100.6%	33,564	715,917	98.6%

静岡県コンテナ輸送振興協会「コンテナ実績資料」

## 取扱実績月別推移



静岡県コンテナ輸送振興協会「コンテナ実績資料」

## 輸出 輸入 月別推移

(数量単位：m³)

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
輸出	2020年	41,109	42,126	38,915	33,384	19,163	21,146	32,329	30,808	35,026	45,952	40,750	42,924	423,632
	2021年	37,543	46,146	47,420	46,436	40,437	46,088	48,841	40,253	43,704	44,327	38,520	45,361	525,076
	2022年	38,280	43,082	49,499	51,321	40,879	41,984	46,633	39,424	48,501	41,026	40,083	44,373	525,085
輸入	2020年	14,577	10,316	13,787	14,356	10,982	9,235	10,710	11,901	11,507	15,270	12,171	12,603	147,415
	2021年	12,877	13,799	16,098	19,117	16,044	18,261	16,885	16,700	17,423	17,179	15,347	16,949	196,679
	2022年	16,154	15,192	19,356	12,572	16,960	15,470	17,657	19,136	19,717	16,064	17,051	15,879	201,208

静岡県コンテナ輸送振興協会「コンテナ実績資料」

## 浜松内陸コンテナ基地を含む周辺地区の2022年輸出貨物取扱状況 (数量単位：m³)

区分	仕向地別		北米 ※1	オセ アニア	ヨー ロッパ	中南米 ※2	中国	その他 アジア ※3	アフ リカ	合 計	割 合	前年 対比	コンテナ		
													個数(TEU)	数 量	化 率
取 扱 数 量	輸 送 機 器	当 月	5,606	1,514	7,640	4,970	1,483	5,642	480	27,335	61.5	91.9	1,128	27,140	99.3
		1月～12月	60,909	14,849	119,484	47,129	24,831	60,496	4,509	332,207	63.3	100.7	13,935	330,270	99.4
	楽 器	当 月	2,095	289	775	77	2,574	1,989	0	7,799	17.6	104.9	380	7,751	99.4
		1月～12月	20,318	3,074	9,973	930	25,428	21,154	0	80,877	15.4	96.9	4,113	80,489	99.5
	一 般 機 械	当 月	0	0	0	106	98	269	0	473	1.1	87.9	31	453	95.8
		1月～12月	16	0	155	1,130	740	3,465	0	5,506	1.0	79.0	358	5,250	95.4
	金 属 製 品	当 月	131	34	228	12	815	1,243	4	2,467	5.6	77.7	175	2,331	94.5
		1月～12月	3,862	324	3,502	155	9,879	13,152	243	31,117	5.9	87.3	2,072	28,291	90.9
	その他 (繊維を含む)	当 月	690	1	85	0	639	4,884	0	6,299	14.2	140.5	341	6,189	98.3
		1月～12月	7,966	44	1,840	2	6,509	59,009	8	75,378	14.4	109.1	4,086	73,806	97.9
	計	当 月	8,522	1,838	8,728	5,165	5,609	14,027	484	44,373	100.0	97.8	2,055	43,864	98.9
		1月～12月	93,071	18,291	134,954	49,346	67,387	157,276	4,760	525,085	100.0	100.0	24,564	518,106	98.7
	割 合	当 月	19.2	4.1	19.7	11.6	12.6	31.7	1.1	100.0			静岡県コンテナ輸送振興協会 「コンテナ実績資料」		
		1月～12月	17.7	3.5	25.7	9.4	12.8	30.0	0.9	100.0					
	前 年 対 比	当 月	103.2	100.8	85.6	100.9	60.9	134.7	141.1	97.8			※1：米国、カナダ ※2：メキシコ以南 ※3：中国以外で中東を含む		
1月～12月		88.5	97.9	109.6	103.9	85.7	105.3	175.8	100.0						
コ ン テ ナ	個 数 (TEU)	当 月	368	73	341	220	310	725	18	2,055					
		1月～12月	4,186	764	5,430	2,125	3,716	8,153	190	24,564					
	数 量	当 月	8,450	1,830	8,674	5,155	5,530	13,748	477	43,864					
		1月～12月	92,280	18,225	133,829	49,120	66,728	153,182	4,742	518,106					
	化 率	当 月	99.2	99.6	99.4	99.8	98.6	98.0	98.6	98.9					
		1月～12月	99.2	99.6	99.2	99.5	99.0	97.4	99.6	98.7					

## 参考資料 浜松内陸コンテナ基地のみの2022年輸出貨物取扱状況 (数量単位：m³)

区分	仕向地別		北米 ※1	オセ アニア	ヨー ロッパ	中南米 ※2	中国	その他 アジア ※3	アフ リカ	合 計	割 合	前年 対比	コンテナ		
													個数(TEU)	数 量	化 率
取 扱 数 量	輸 送 機 器	当 月	740	4	109	64	206	469	3	1,595	21.2	54.3	85	1,525	95.6
		1月～12月	12,029	65	1,252	798	4,892	6,421	4	25,461	26.4	76.5	1,390	24,527	96.3
	楽 器	当 月	44	0	0	0	227	52	0	323	4.3	100.9	14	317	98.1
		1月～12月	1,239	0	0	0	1,993	195	0	3,427	3.6	105.7	149	3,354	97.9
	一 般 機 械	当 月	0	0	0	0	36	32	0	68	0.9	16.6	4	64	94.1
		1月～12月	0	0	72	777	128	2,155	0	3,132	3.3	58.0	201	3,092	98.7
	金 属 製 品	当 月	0	0	0	0	795	776	0	1,571	20.9	88.6	129	1,493	95.0
		1月～12月	0	0	261	0	9,563	8,623	0	18,447	19.2	102.5	1,414	16,753	90.8
	その他 (繊維を含む)	当 月	622	0	0	0	120	3,218	0	3,960	52.7	176.7	214	3,959	99.97
		1月～12月	6,860	0	159	0	528	38,273	0	45,820	47.5	122.4	2,493	45,747	99.8
	計	当 月	1,406	4	109	64	1,384	4,547	3	7,517	100.0	97.9	446	7,358	97.9
		1月～12月	20,128	65	1,744	1,575	17,104	55,667	4	96,287	100.0	98.9	5,647	93,473	97.1
	割 合	当 月	18.7	0.1	1.5	0.9	18.4	60.4	微量	100.0			静岡県コンテナ輸送振興協会 「コンテナ実績資料」		
		1月～12月	20.9	0.1	1.8	1.6	17.8	57.8	微量	100.0					
	前 年 対 比	当 月	130.4	全増	86.5	46.4	35.8	183.8	全増	97.9			※1：米国、カナダ ※2：メキシコ以南 ※3：中国以外で中東を含む		
1月～12月		124.5	全増	33.5	67.4	87.1	103.8	1.0	98.9						
コ ン テ ナ	個 数 (TEU)	当 月	62	0	6	3	96	279	0	446					
		1月～12月	954	4	87	104	1,190	3,308	0	5,647					
	数 量	当 月	1,406	0	109	61	1,366	4,416	0	7,358					
		1月～12月	20,102	61	1,541	1,558	16,933	53,278	0	93,473					
	化 率	当 月	100.0	-	100.0	95.3	98.7	97.1	-	97.9					
		1月～12月	99.9	93.8	88.4	98.9	99.0	95.7	-	97.1					

### 浜松内陸コンテナ基地を含む周辺地区の2022年輸入貨物取扱状況 (数量単位：m<sup>3</sup>)

区分	積地別		北米 ※1	オセ アニア	ヨー ロッパ	中南米 ※2	中国	その他 アジア ※3	アフ リカ	合計	割合	前年 対比	コンテナ		
	当月	1月～12月											個数(TEU)	数量	化率
取扱数量	輸送機	当月	58	65	3,123	0	1,967	3,004	0	8,217	51.8	89.2	363	8,139	99.1
		1月～12月	2,458	221	30,810	3,076	24,049	44,048	0	104,662	52.1	100.6	4,556	103,151	98.6
	楽器	当月	1	0	16	0	650	1,254	0	1,921	12.1	87.8	134	1,881	97.9
		1月～12月	257	0	434	0	7,238	17,825	0	25,754	12.8	108.6	1,278	25,072	97.4
	一般機械	当月	0	0	0	0	43	976	0	1,019	6.4	91.8	38	1,006	98.7
		1月～12月	63	0	3	0	1,057	8,273	354	9,750	4.8	94.1	454	9,617	98.6
	化学製品	当月	0	0	0	0	125	242	0	367	2.3	45.3	24	333	90.7
		1月～12月	0	0	0	0	1,780	4,640	0	6,420	3.2	112.5	322	6,092	94.9
	その他 (繊維を含む)	当月	535	0	0	0	1,250	2,570	0	4,355	27.4	120.0	192	4,335	99.5
		1月～12月	4,311	118	1,309	88	22,124	26,478	194	54,622	27.1	103.3	2,390	53,879	98.6
	計	当月	594	65	3,139	0	4,035	8,046	0	15,879	100.0	93.7	751	15,694	98.8
		1月～12月	7,089	339	32,556	3,164	56,248	101,264	548	201,208	100.0	102.3	9,000	197,811	98.3
割合	当月	3.7	0.4	19.8	-	25.4	50.7	-	100.0			静岡県コンテナ輸送振興協会 「コンテナ実績資料」			
	1月～12月	3.5	0.2	16.2	1.6	28.0	50.2	0.3	100.0						
前年対比	当月	96.4	全増	187.3	-	76.8	85.6	-	93.7			※1：米国、カナダ ※2：メキシコ以南 ※3：中国以外で中東を含む			
	1月～12月	78.5	308.2	120.3	8326.3	96.6	99.7	93.4	102.3						
コンテナ	個数(TEU)	当月	18	3	131	0	186	413	0	751					
		1月～12月	256	19	1,376	136	2,409	4,788	16	9,000					
	数量	当月	592	65	3,112	0	3,957	7,968	0	15,694					
		1月～12月	6,440	324	32,306	3,162	55,242	99,804	533	197,811					
	化率	当月	99.7	100.0	99.1	-	98.1	99.0	-	98.8					
		1月～12月	90.8	95.6	99.2	99.9	98.2	98.6	97.3	98.3					

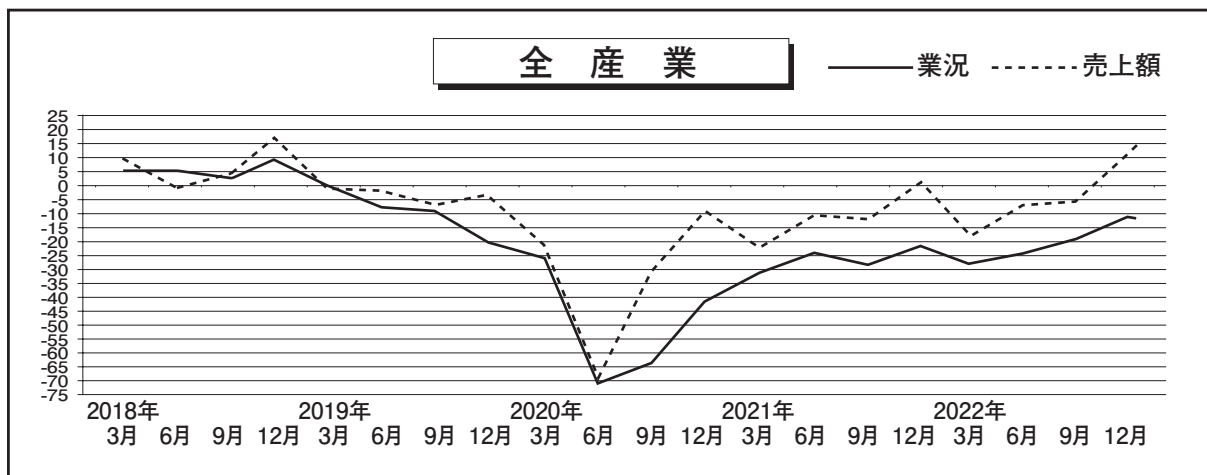
### 参考資料 浜松内陸コンテナ基地のみの2022年輸入貨物取扱状況 (数量単位：m<sup>3</sup>)

区分	積地別		北米 ※1	オセ アニア	ヨー ロッパ	中南米 ※2	中国	その他 アジア ※3	アフ リカ	合計	割合	前年 対比	コンテナ		
	当月	1月～12月											個数(TEU)	数量	化率
取扱数量	輸送機	当月	0	0	0	0	58	37	0	95	9.5	62.1	4	95	100.0
		1月～12月	0	0	0	0	841	324	0	1,165	6.0	82.7	43	1,097	94.2
	楽器	当月	0	0	0	0	0	109	0	109	10.9	69.4	4	109	100.0
		1月～12月	0	0	36	0	70	1,010	0	1,116	5.7	59.7	55	1,105	99.0
	一般機械	当月	0	0	0	0	0	0	0	0	-	全減	0	0	-
		1月～12月	0	0	0	0	0	1,786	0	1,786	9.2	89.6	86	1,786	100.0
	化学製品	当月	0	0	0	0	0	23	0	23	2.3	33.8	1	23	100.0
		1月～12月	0	0	0	0	0	527	0	527	2.7	82.1	26	527	100.0
	その他 (繊維を含む)	当月	0	0	0	0	618	159	0	777	77.3	61.2	23	777	100.0
		1月～12月	0	0	0	0	12,695	2,130	0	14,825	76.4	107.5	476	14,824	99.99
	計	当月	0	0	0	0	676	328	0	1,004	100.0	57.0	32	1,004	100.0
		1月～12月	0	0	36	0	13,606	5,777	0	19,419	100.0	98.5	686	19,339	99.6
割合	当月	-	-	-	-	67.3	32.7	-	100.0			静岡県コンテナ輸送振興協会 「コンテナ実績資料」			
	1月～12月	-	-	0.2	-	70.1	29.7	-	100.0						
前年対比	当月	-	-	-	-	59.6	52.3	-	57.0			※1：米国、カナダ ※2：メキシコ以南 ※3：中国以外で中東を含む			
	1月～12月	全減	-	53.7	-	107.0	83.9	-	98.5						
コンテナ	個数(TEU)	当月	0	0	0	0	20	12	0	32					
		1月～12月	0	0	2	0	438	246	0	686					
	数量	当月	0	0	0	0	676	328	0	1,004					
		1月～12月	0	0	32	0	13,548	5,759	0	19,339					
	化率	当月	-	-	-	-	100.0	100.0	-	100.0					
		1月～12月	-	-	88.9	-	99.6	99.7	-	99.6					

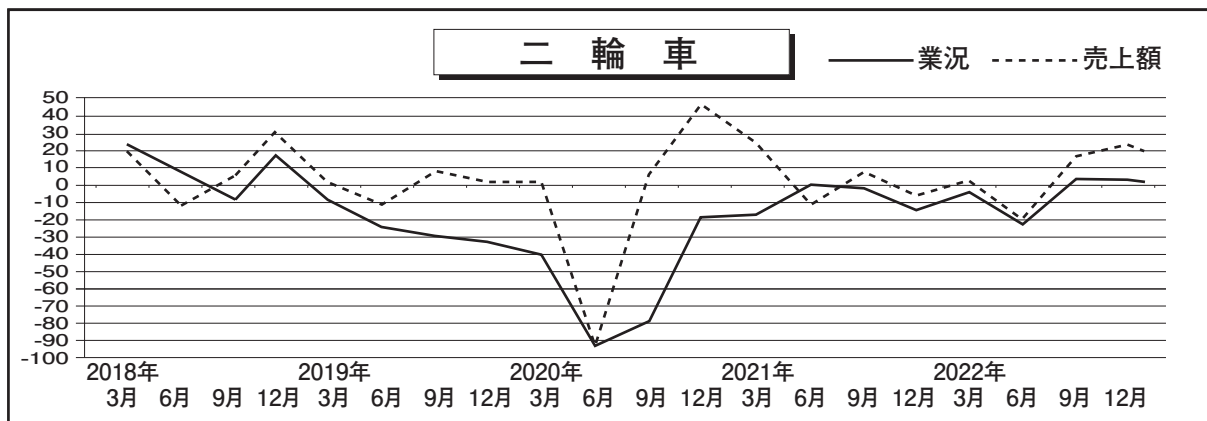
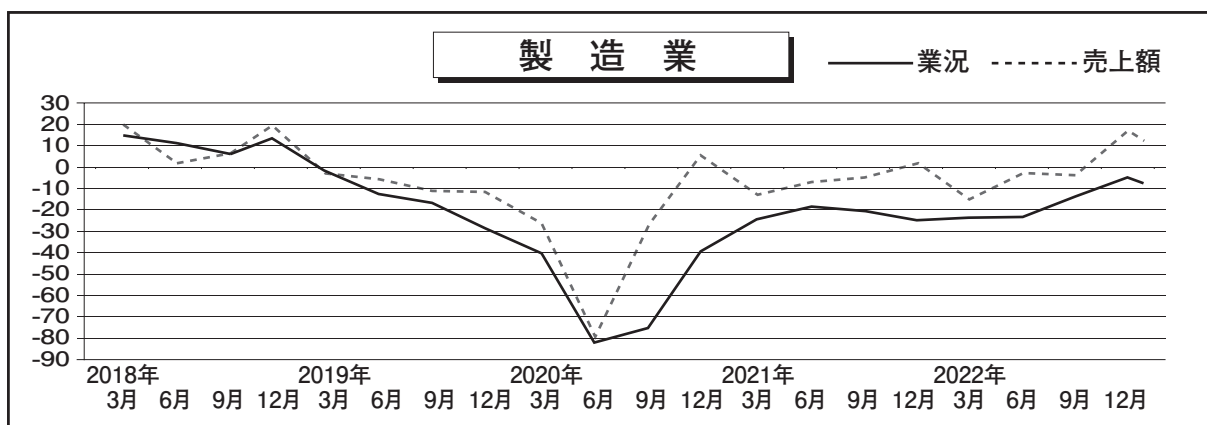
# 中小企業景気動向調査 2018年3月期～2022年12月期

この調査では、景況判断の基準として、DI（Diffusion Index）による分析方法を採用している。これは各質問項目でプラス傾向（増加、上昇、好転など）割合からマイナス傾向（減少、下降、悪化など）割合を差し引いた数値を時系列で観察することにより景況を判断する方法である。

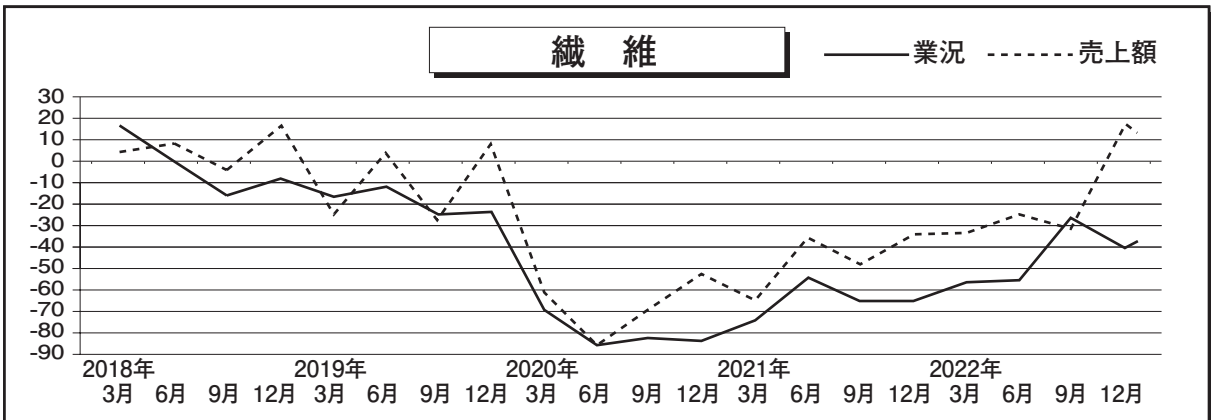
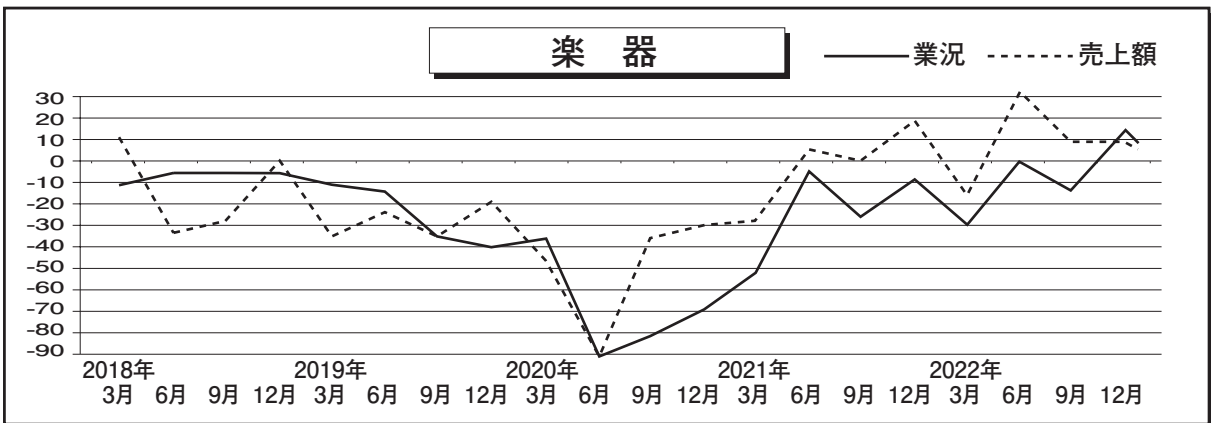
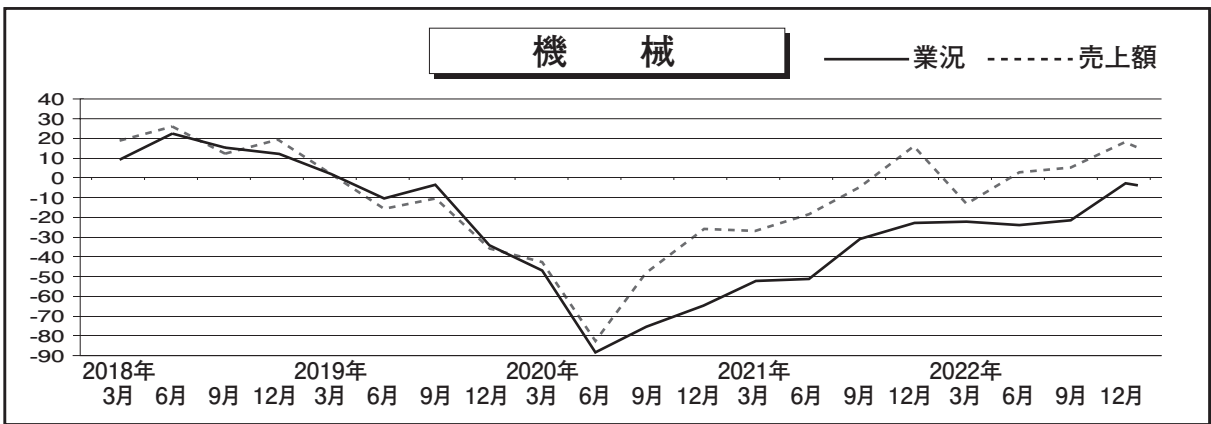
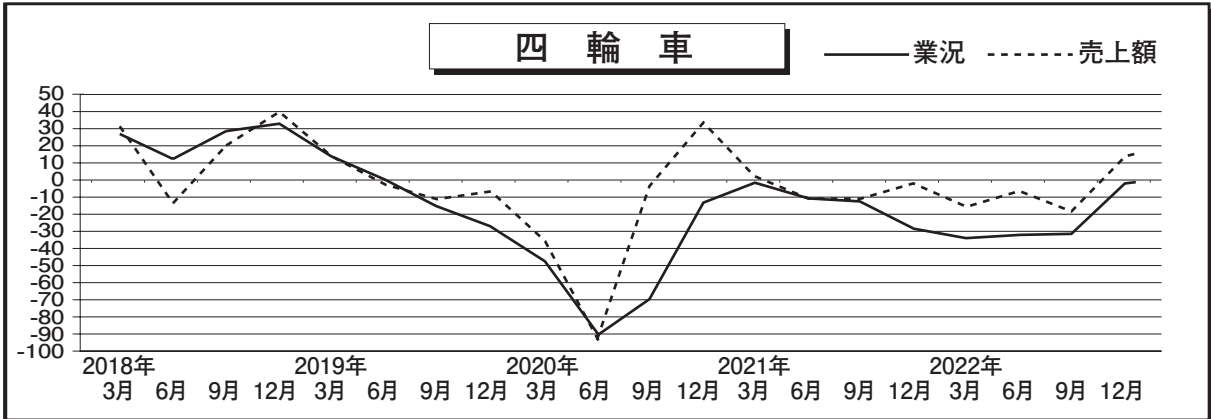
一般財団法人しんぎん経済研究所調



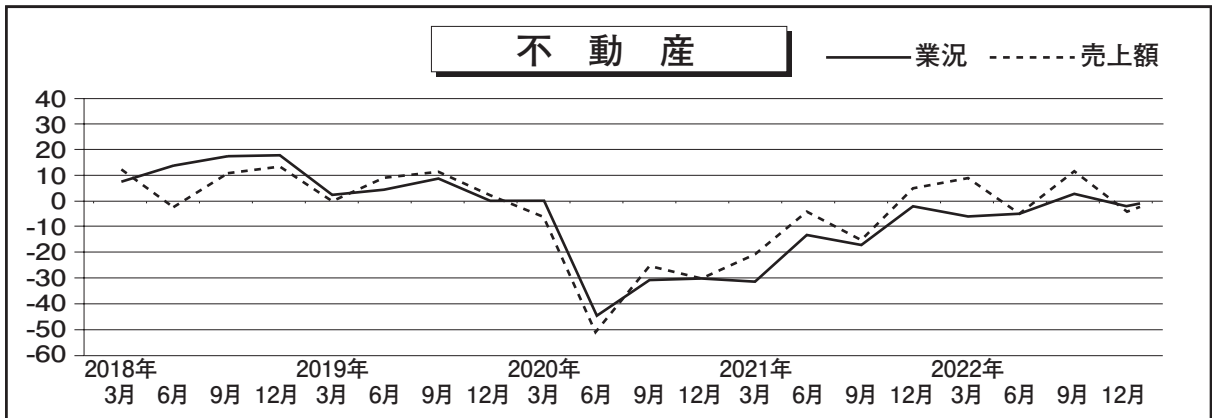
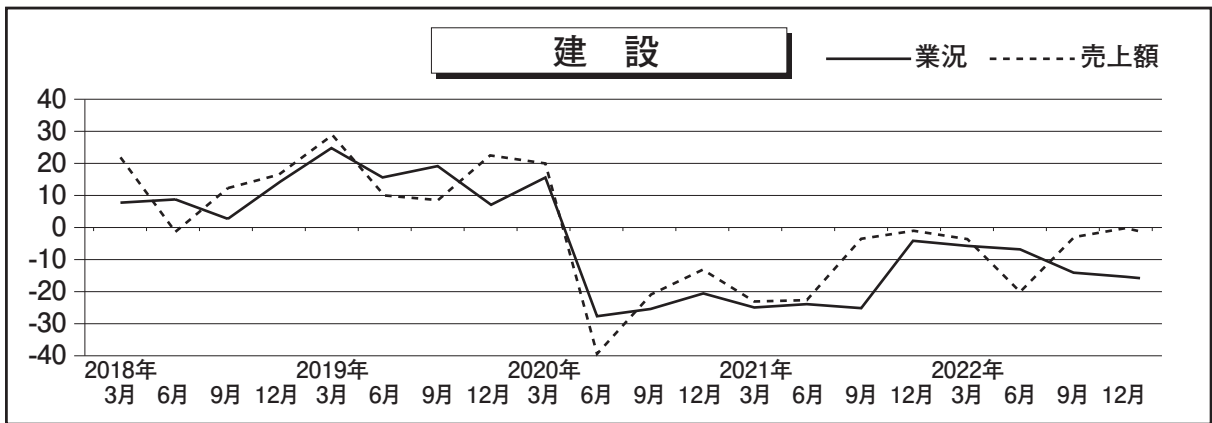
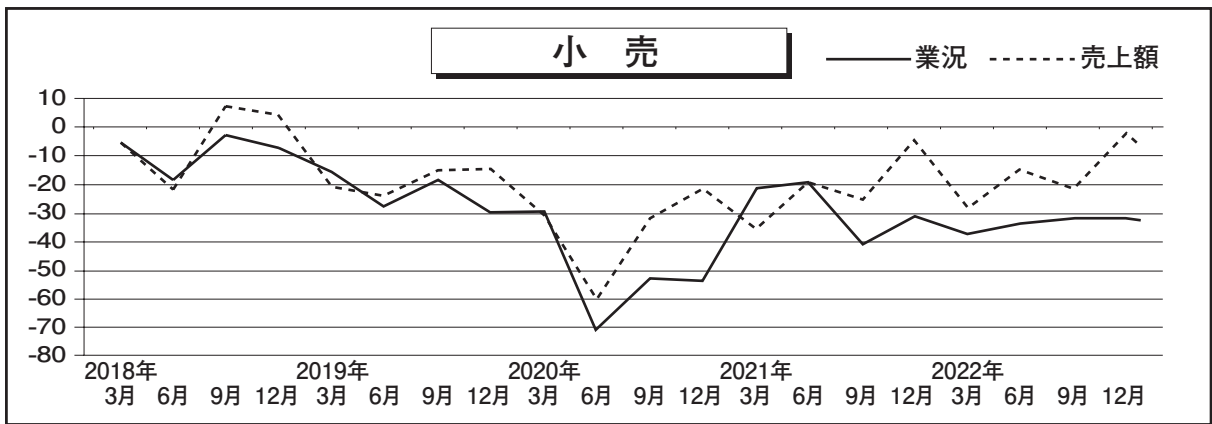
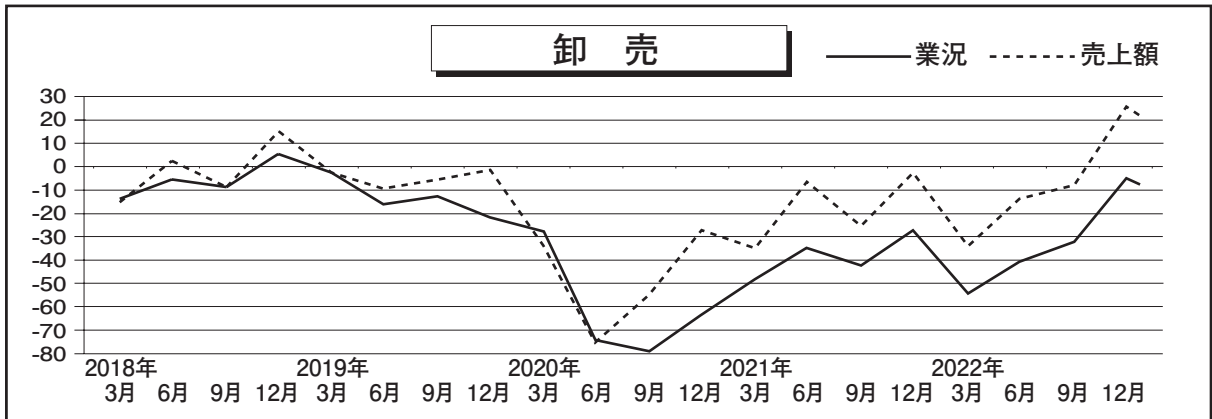
## 製造業



製造業



## 非製造業



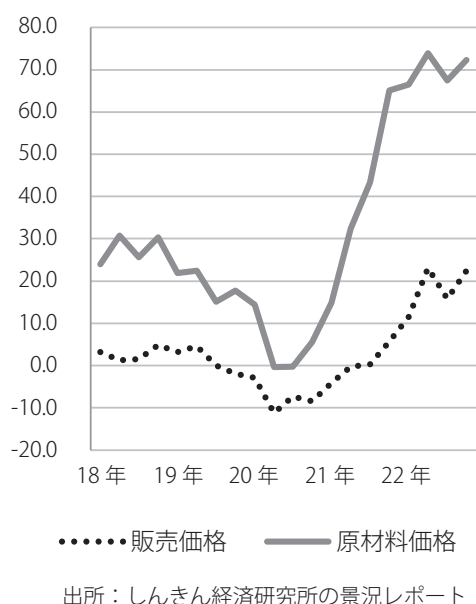


## 巻末特集 原材料・仕入価格上昇の現状と処方箋

原材料や仕入価格の世界的な上昇により、県西部地域の中小企業は大きな影響を受けています。レギュラーガソリン価格も170円/ℓ前後で推移し、輸送コスト高となっているなど、金属や木材、原油、穀物など幅広い品目で値上がりが進んでおり、企業収益を圧迫しています。また、ロシアのウクライナ侵攻の長期化に伴うエネルギー価格の上昇も懸念されています。

製造業では、「原材料価格の高騰」「急激な円安」が引続き足かせとなっているものの、「大手取引先からの受注が増加」し、景況感も改善しつつあります。非製造業では、コロナ禍ですが「行動制限がなく」、旅行や飲食に出掛ける人が増えたことから、景況感は改善傾向にありますが、仕入価格の上昇が足かせとなっています。このような環境下、原材料・仕入価格上昇の現状と処方箋について考察してみたいと思います。

製造業の原材料・販売価格 DI の推移



### ◆原材料・仕入価格上昇の現状

県西部地域の中小企業は、ここ3年、新型コロナウイルスの影響で財務体力を消耗している中、ロシアのウクライナ侵攻が長期化し、原油・天然ガスなどエネルギー価格の上昇も懸念されています。また、急激に進む円安によるもう一段の物価上昇も追い打ちをかけています。このような先行き不透明な環境下での原材料・仕入価格の上昇は、大変大きな影響があります。

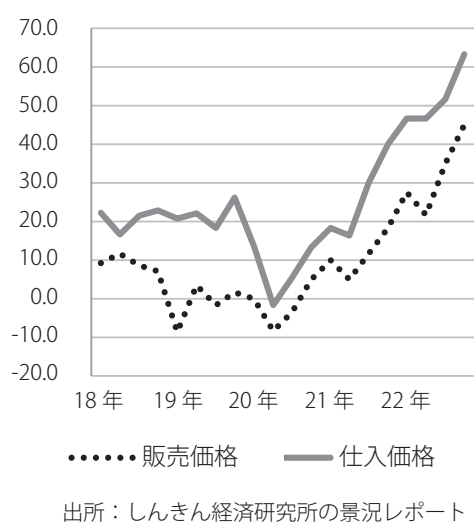
業種別でみると、製造業では、原材料価格DIが2020年後半から急上昇し、2022年後半には72.3と高止まりしています。半導体不足で工場での生産が滞っていたところへ、原材料価格の高騰が追い打ちをかけた格好となっています。販売価格DIとのかい離も大きく、価格転嫁が進んでいないことが推察されます。

また、小売業では仕入価格DIが2021年半ばから急上昇し、2022年後半には63.3となっています。しかし、販売価格DIも同様に上昇し、製造業と比べ仕入価格DIとのかい離が小さく、価格転嫁が進んでいることが推察されます。

製造業、小売業とも急激な原材料・仕入価格の上昇が経営課題となっています。

次に、処方箋（対策）について考えてみます。

小売業の仕入・販売価格 DI の推移



### ◆対策①価格転嫁

原材料・仕入価格の上昇の対応策として、まずあげられるのが「販売価格への転嫁」だと考えられます。製造業に見られるように価格転嫁交渉はこれから本格化すると思われま

ず、販売先に対し原材料・仕入価格上昇の情報をこまめにお伝えし、ご理解を得る交渉を粘り強くしていく必要があります。

事例をあげるとA社（建設業）の場合、施主への早めの説明や相談を行い、信頼関係を維持することで乗り切りたいと考えています。また、B社（卸売業）も、長年の取引で培われた信頼関係が強固であるからこそ取れる対策があると考えているなど、信頼関係がベースとなっています。

価格転嫁以外には、次のような対策も考えられます。

- ・代替商品の調達（同等品質）
- ・仕入先の変更、多角化
- ・受注（販売）数量の制限
- ・受注（販売）の停止
- ・販売先への納期の調整
- ・取扱商品の見直し（新商品など）

### ◆対策②原価削減

原材料・仕入価格以外の原価を下げる努力も必要になります。事例をあげるとC社（製造業）では、女性のプレス、溶接オペレーターなど職域を超えて多能工化を実施しています。他にも次のような対策が考えられます。

<製造業>

- ・加工工程数の削減
- ・段取り時間の短縮
- ・従業員の多能工化
- ・作業ロボットの活用

<非製造業>

- ・配送ルートの見直し
- ・セルフレジの導入
- ・客待ち時間の短縮
- ・メニューの見直し
- ・在庫の圧縮

### ◆対策③意識改革

社長一人でもがいていても仕方がありません。今こそ社内が一致団結して、原材料・仕入価格の上昇に対応していかなければならないのです。事例をあげるとD社（運送業）では、若手社員で構成するチームを作り、毎月数回のミーティングを行っています。このように、コミュニケーション・ミーティングを頻繁に行い、従業員から改善提案が出てくるようになれば、しめたものです。

### ◆中小企業対策の前提条件は信頼関係

原材料・仕入価格の上昇に対する対策は、上記のように価格転嫁など相手がある対策と、原価削減など自社の自助努力でできる対策に分けられます。

相手がある対策では、市場において大きなシェアを持ち、価格決定権を有する大手企業と違い、中小企業は相手との信頼関係が無くても対策も実施できません。やはり、中小企業対策の前提条件は、顧客との信頼関係がベースになります。



## 浜松経済指標

2023年3月発行

発行 浜松商工会議所  
浜松市中区東伊場2-7-1  
☎053-452-1111

最新情報及び過去の指標データは下記URLより確認できます  
<https://www.hamamatsu-cci.or.jp/>

※データは2022年のものです。