

月例報告

# 鉄鋼需給の動き

2026年5月



一般社団法人 日本鉄鋼連盟



**The Japan Iron and Steel Federation**

<http://www.jisf.or.jp/>

Ver. 5-4

# 概況(1)

注:概況本文は、5月19日(火)の市場委員会にて報告した内容。

- 日本経済は力強さを欠くなかでも、内外需において一部経済指標に改善が確認されつつあるが、中東情勢の影響を注視する必要がある。需要面では、総消費動向指数(2月)は18ヵ月連続で増加と緩やかながらも回復が続き、設備投資の先行指標となる機械受注(2月)も前月比増加となり、基調判断は持ち直しが維持されている。また、外需でも輸出数量指数(3月)は、アジア向け、米国向けなどの上昇により、前月比で2ヵ月ぶりに上昇した。一方、供給面では、鉱工業生産指数(3月)が、汎用・業務用機械工業などの低下により、2ヵ月連続での前月比マイナスとなった。
- 海外経済を見ると、国際通貨基金(IMF)が世界経済見通しを下方修正するなど、中東情勢の不確実性がもたらす影響への警戒が高まっている。米国の景気は総じて底堅いものの、中東情勢の先行き不透明感等からの、エネルギー価格上昇によるインフレ再拡大や個人消費の失速が懸念される。中国は、1-3月のGDP成長率は固定資産投資の回復もあり前期比で伸びが拡大したものの、不動産市場の調整継続、節約志向の高まりによる個人消費の減速などにより、景気は弱含みでの推移が見込まれている。欧州では、ユーロ圏の1~3月期のGDP成長率が前期比+0.1%と低水準に止まり、主要国の伸び率も総じて鈍化するなど、景気回復の勢いには減速感がみられた。足元では中東情勢の悪化によるエネルギー価格の高騰に伴い、企業や家計の景況感、景気見通しが悪化している。
- 国内鉄鋼需要産業では、建設業では、3月の新設住宅着工戸数(前年同月比29.3%減。なお、この大幅減は、昨年3月に建築基準法改正前の駆け込み影響で急増したことの反動減)が5ヵ月連続で減少、非住宅着工床面積(同12.3%減)でも2ヵ月連続での減少となった。一方、製造業では、鉱工業生産指数(3月)の生産用機械は5ヵ月連続、汎用・業務用機械は4ヵ月連続と、ともに上昇したほか、四輪車生産台数(3月、乗用車・トラック計、同9.0%増)も2ヵ月連続での増加となった。こうしたなか、国内鉄鋼統計をみると、3月の粗鋼生産(690万トン、前年同月比4.3%減)は12ヵ月連続の減少となり、普通鋼鋼材生産(491万トン、同1.5%減)は5ヵ月連続で減少した。普通鋼鋼材出荷は、国内向け(318万トン、同3.5%増)は増加した一方、輸出向け(183万トン、同1.4%減)は減少し、出荷計(500万トン、同1.7%増)では7ヵ月ぶりの増加となった。
- 海外鉄鋼市場について、3月の世界粗鋼生産は前年同月比4.2%減の1億5,992万トンと7ヵ月連続での減少となった。このうちインドは同9.4%増の1,530万トンと61ヵ月連続で増加した。中国は、前年同月比6.3%減の8,704万トンとなったものの、日産量(281万トン)では、前月より増加している。鋼材輸出は、同12.6%減の914万トンと減少も、依然として高水準にある。
- 当面の経済及び鉄鋼需給の下振れリスクとして、中東からの原油供給不安に伴うサプライチェーン混乱による経済・産業活動の下押しに加え、中東地域の鋼材需要の減少や中国の中東向け輸出鋼材の還流による国際市場への影響などが懸念される。また、日中関係の冷え込み、米国をはじめとする各国の通商政策、高水準が続く中国の鋼材輸出などが挙げられる。こうしたリスクを踏まえ、引き続き内外経済及び鉄鋼需給の動向を注視する必要がある。

# 概況(2)

## 経済

- 3月の景気動向指数(一致指数)は、前月差0.2ポイント上昇の116.4(2カ月ぶり)。
- 3月の総消費動向指数は前年同月比0.8%増(19カ月連続)。
- 3月の機械受注は前月比9.4%減(2カ月ぶり)。基調判断は「持ち直しの動きがみられる」を据え置き。
- 3月の鉱工業生産は2カ月連続で前月比低下。基調判断は「一進一退」を維持。先行きは4月、5月、ともに上昇を予測。

## (建設部門)

- 土木:3月の土木工事受注額は、公共土木が前年同月比21.8%増(2カ月連続)。民間土木は同18.0%増(3カ月連続)。
- 建築:3月の新設住宅着工戸数は前年同月比29.3%減(5カ月連続)。非住宅着工床面積は同12.3%減(2カ月連続)。

## 鉄鋼需要

## (製造業部門)

- 自動車: 3月の四輪車生産(四輪車計)は前年同月比8.8%増の78.8万台(2カ月連続)。
- 産業機械: 3月の生産用機械は前年同月比2.3%増(5カ月連続)。汎用・業務用機械は同7.1%増(4カ月連続)。
- 造船: 4月の輸出船契約量は前年同月比6.0%増の66.5万G/T(2カ月連続)。同月末の手持工事量は2,923万G/T。

# 概況(3)

## 鉄鋼需給

- 普通鋼受注(内需): 3月は前年同月比10.6%増の302万トン(2カ月連続)。25年度は前年度比1.0%増の3,338万トン(4年ぶり)
- 特殊鋼受注(内需): 3月は前年同月比12.5%増の89万トン(5カ月連続)。25年度は前年度比2.7%増の1,013万トン(2年ぶり)
- 粗鋼生産: 4月(速報)は前年同月比0.3%増の662万トン(13カ月ぶり)。
- 鋼材生産: 4月の普通鋼鋼材生産(速報)は前年同月比2.2%減の451万トン(6カ月連続)。2月の特殊鋼鋼材生産は同3.6%増の119万トン(3カ月連続)。
- 鋼材出荷: 3月の普通鋼鋼材国内向け出荷は、前年同月比3.3%増の316万トン(2カ月連続)。2月の特殊鋼鋼材国内向け出荷は同7.6%増の88.1万トン(6カ月ぶり)。
- 鋼材在庫: 3月末の普通鋼鋼材国内在庫は514万トンと前月末比2カ月連続で減少。2月の特殊鋼鋼材在庫は155万トンと3カ月ぶりの減少。
- 鋼材輸入: 3月は、前年同月比4.9%減の41万トン(7カ月連続)。25年度は前年度比7.7%減の510万トン(6年ぶり)
- 全鉄鋼輸出: 4月(速報)は、前年同月比6.7%減の228万トン(6カ月連続)。

## 海外市場

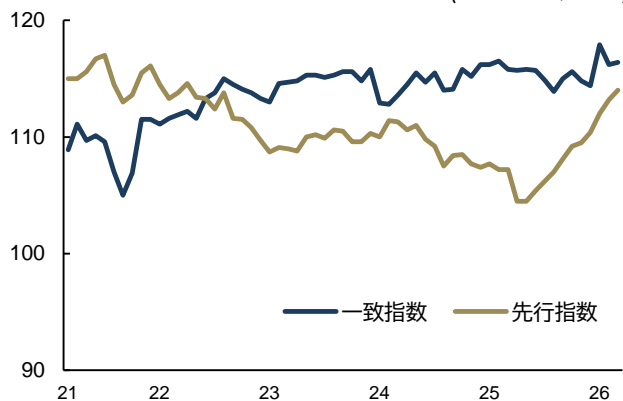
- 世界粗鋼生産: 4月(worldsteel、69カ国)の粗鋼生産は前年同月比1.9%減の1億5,340万トン(8カ月連続)。  
(中国)
- 粗鋼生産: 4月(国家統計局)は、前年同月比2.8%減の8,363万トン(12カ月連続)。
- 鋼材輸出: 4月は、前年同月比9.2%減の950万トン(4カ月連続)。
- 鋼材輸入: 4月は、前年同月比10.9%減の46.5万トン(2カ月ぶり)。  
(インド)
- 粗鋼生産: 4月は、前年同月比3.9%増の1,383万トン(62カ月連続)。

# 経済動向

## 景気動向指数

3月の景気動向指数は、景気の現状を示す「一致指数」が116.4(前月から0.2ポイント上昇)。基調は「上方への局面変化」へ修正された。

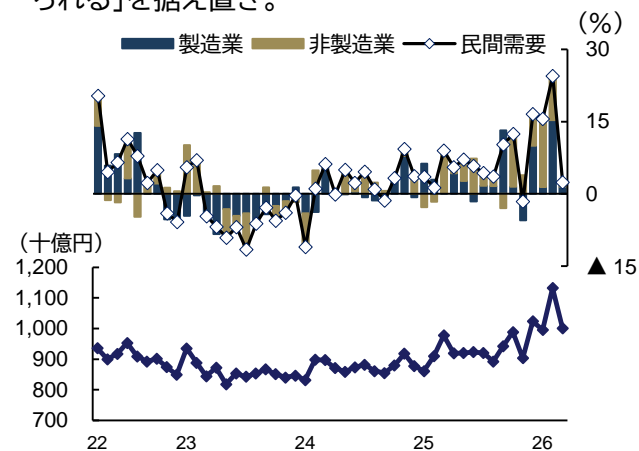
(CI: 2020年=100)



(出所)内閣府

## 機械受注(船舶・電力を除く)

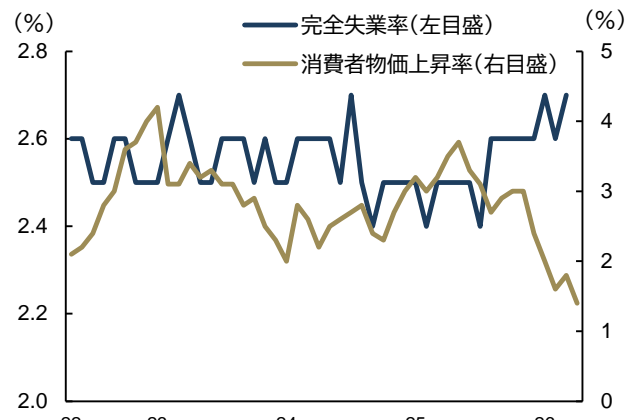
3月は製造業・非製造業の減少から前月比9.4%減と2カ月ぶりの減少。基調は「持ち直しの動きがみられる」を据え置き。



(出所)内閣府

## 失業率と消費者物価指数

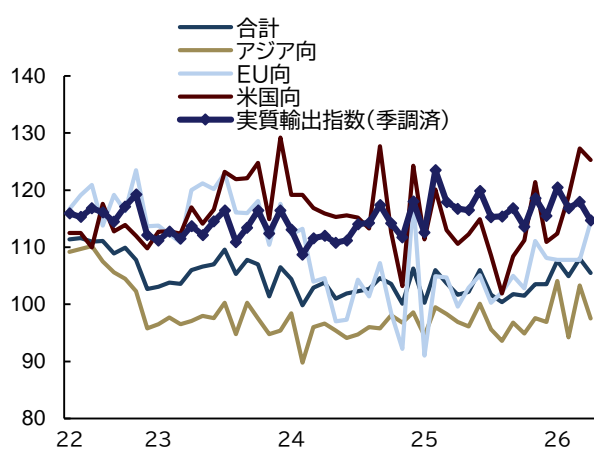
3月の失業率は前月から0.1%増の2.7%。4月の消費者物価上昇率は+1.4%。



(出所)総務省

## 輸出数量指数(2020年=100、季調済)

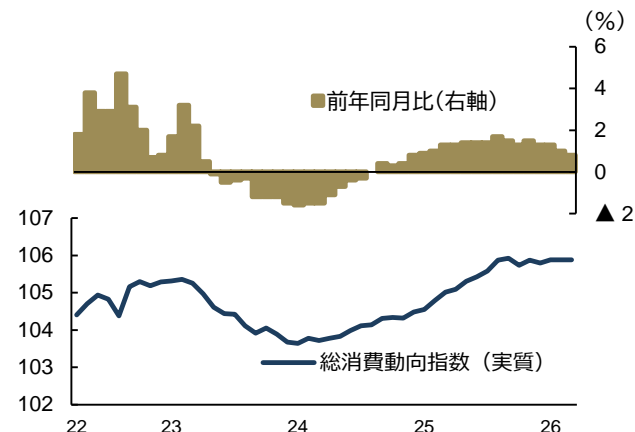
4月は前月比2.3%減と2カ月ぶりの低下。実質輸出(日銀)は前月比2.8%減。



(出所)財務省

## 総消費動向指数

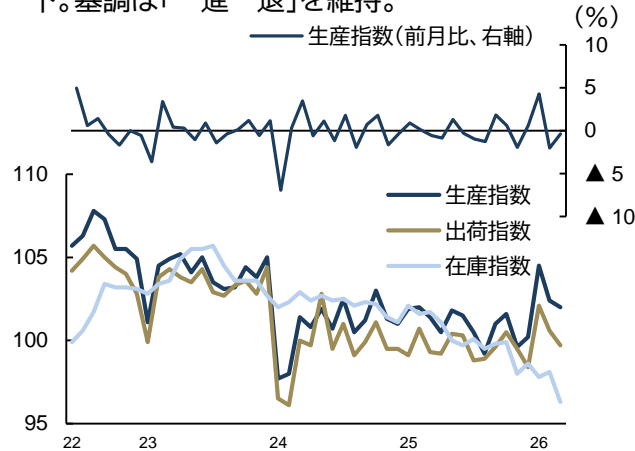
3月は前年同月比0.8%増と19カ月連続の上昇。



(出所)総務省

## 鉱工業生産

3月は無機・有機化学工業、汎用・業務用機械工業などの減少から前月比0.4%減と2カ月連続での低下。基調は「一進一退」を維持。



(出所)経済産業省

# 土木部門

## ■ 【4月】公共土木工事前払金保証請負金額：

1兆3,670億円・前年同月比2.2%減(3カ月ぶり)

- 国の機関(5.9%増)
- 地方の機関(7.9%減)

## ■ 【3月】公共土木工事受注高：

3兆1,889億円・前年同月比21.8%増(2カ月連続)

[増加]

- 道路(27.9%増)、下水道公園(28.0%増)、上工業水道(76.0%増)等

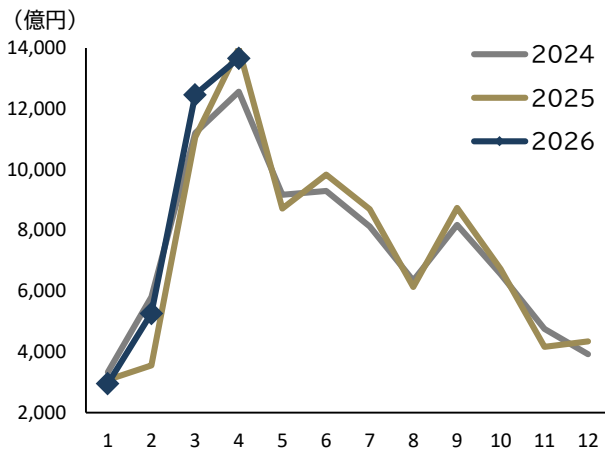
[減少]

- 港湾空港(23.0%減)等

(単位：億円，%)

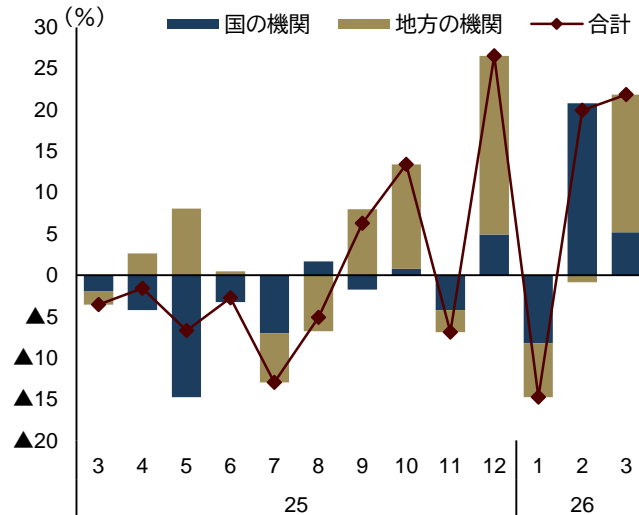
	公共土木工事前払金保証請負金額			土木工事受注額	
		国の機関	地方	公共	民間
2024年度	86,633	29,176	57,457	140,959	48,949
2025年度	92,039	29,942	62,098	148,533	62,086
2025年 1- 3月	17,700	6,530	11,170	41,673	14,934
4- 6月	32,530	13,655	18,874	29,938	14,669
7- 9月	23,573	6,052	17,521	37,570	14,193
10-12月	15,243	3,603	11,639	32,771	13,930
2026年 1- 3月	20,694	6,631	14,063	48,254	19,295
2026年 2月	5,272	1,705	3,567	10,891	4,922
3月	12,467	4,311	8,156	31,889	9,939
4月	13,670	6,091	7,579	-	-
2024年度	0.4	▲2.7	2.0	2.9	12.0
2025年度	6.2	2.6	8.1	5.4	26.8
2025年 1- 3月	▲13.0	▲24.7	▲4.3	▲7.1	14.9
4- 6月	4.8	▲5.6	13.9	▲3.3	20.7
7- 9月	4.1	12.5	1.4	▲3.6	46.4
10-12月	0.0	28.8	▲6.5	11.7	14.5
2026年 1- 3月	16.9	1.6	25.9	15.8	29.2
2026年 2月	48.4	43.1	51.1	19.9	46.1
3月	12.6	▲3.8	23.8	21.8	18.0
4月	▲2.2	5.9	▲7.9	-	-
1月からの累計	34,364	12,722	21,642	48,254	19,295
前年同期	31,683	12,282	19,402	41,673	14,934
増減量	2,681	441	2,240	6,581	4,361
前年同期比	8.5	3.6	11.5	15.8	29.2

公共工事前払金保証請負金額



(出所)北海道／東日本／西日本建設業信用保証株式会社

公共土木工事受注高



(出所)国土交通省

(出所) 保証事業会社協会、国土交通省

(注) 土木工事受注額の公共土木は公共工事計から教育病院・住宅宿舎・庁舎その他を除いたもの。

# 建築部門

## ■【3月】新設住宅着工戸数：

6.4万戸、前年同月比29.3%減(5カ月連続)

季節調整済年率換算着工戸数：73.6万戸

### 〔減少〕

- 持家(27.4%減・2カ月連続)
- 貸家(35.2%減・5カ月連続)
- 分譲(21.7%減・3カ月連続)

## ■【3月】非住宅着工床面積：

306万㎡・前年同月比12.3%減(2カ月連続)

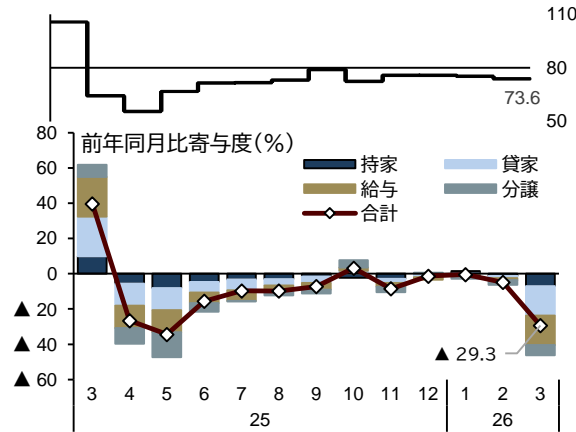
季節調整済年率換算着工床面積：3,732万㎡

### 〔減少〕

- 事務所(21.5%減)
- 店舗(29.0%減)
- 工場(9.5%減)
- 倉庫(9.4%減)

## 新設住宅着工戸数

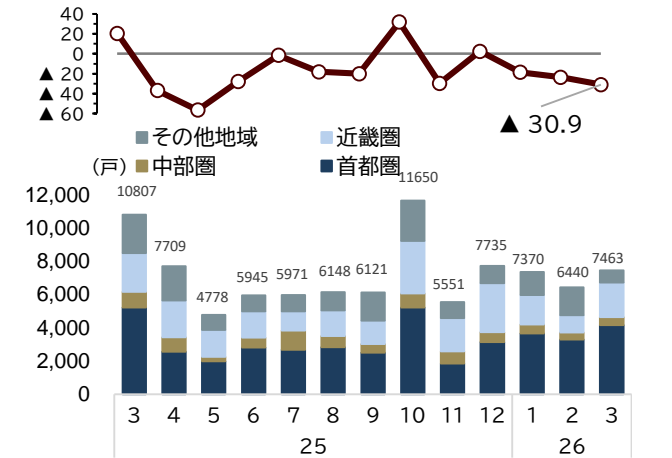
年率換算値(万戸・右目盛)



(出所)国土交通省

## 分譲マンション着工戸数

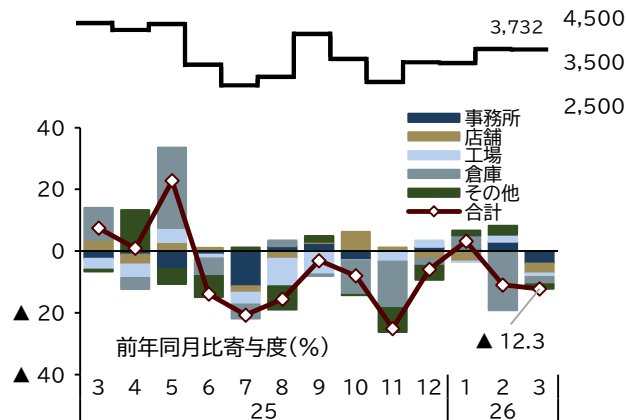
前年同月比(%)



(出所)国土交通省

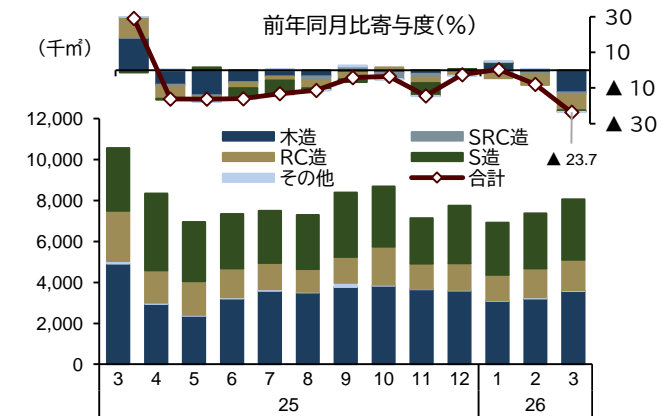
## 非住宅用途別着工床面積

年率換算値(万㎡・右目盛)



(出所)国土交通省

## 建築着工床面積(構造別)



(出所)国土交通省

# 建築部門統計

(単位：千戸，万㎡，%)

	新設住宅 着工戸数					年率換算 着工戸数	建築着工 床面積計	居住用	非居住用	使 途 別				鋼構造建築着工床面積		
	持 家	貸 家	分 譲	(マンション)	事務所					店 舗	工 場	倉 庫	SRC	RC	S	
2024年度	816.4	223.2	357.1	229.5	105.2	-	10,448	6,573	3,875	527	382	672	1,037	173	2,087	3,571
2025年度	711.2	195.1	308.9	200.6	82.9	-	9,271	5,693	3,578	468	363	596	919	74	1,681	3,383
2025年 1- 3月	206.5	52.8	92.8	59.8	28.3	887.9	2,571	1,656	915	131	90	130	294	46	575	823
4- 6月	155.4	41.6	68.1	43.1	18.4	600.7	2,286	1,232	1,054	112	113	181	279	19	463	930
7- 9月	185.3	53.5	82.5	48.1	18.2	717.0	2,346	1,489	857	114	84	126	225	32	368	832
10-12月	193.5	53.5	81.5	57.1	24.9	763.9	2,382	1,561	821	114	98	155	177	11	438	798
2026年 1- 3月	177.0	46.6	76.8	52.2	21.3	747.4	2,257	1,411	846	129	69	133	237	13	412	822
2026年 1月	55.9	14.4	24.0	17.0	7.4	755.1	700	443	257	37	21	40	76	4	124	256
2月	57.6	15.5	25.0	16.6	6.4	750.6	743	460	283	41	20	54	80	6	140	270
3月	63.5	16.7	27.7	18.5	7.5	736.5	813	508	306	51	28	39	81	3	149	297
2024年度	2.0	1.6	4.9	▲2.3	5.0	-	▲3.5	0.3	▲9.4	▲15.2	5.2	▲7.7	▲12.4	13.0	▲7.7	▲6.9
2025年度	▲12.9	▲12.6	▲13.5	▲12.6	▲21.2	-	▲11.3	▲13.4	▲7.7	▲11.0	▲4.8	▲11.3	▲11.4	▲57.1	▲19.4	▲5.3
2025年 1- 3月	13.3	10.5	19.2	7.6	11.0	14.1	7.2	15.2	▲4.8	▲32.2	19.4	▲28.2	33.3	127.7	25.3	▲11.7
4- 6月	▲25.6	▲23.4	▲24.3	▲31.0	▲41.4	▲32.3	▲16.2	▲27.3	2.2	▲18.4	▲0.8	▲4.7	17.0	▲51.0	▲20.6	▲4.1
7- 9月	▲8.9	▲9.1	▲9.9	▲6.2	▲14.1	19.4	▲9.5	▲7.5	▲12.9	▲17.1	▲13.3	▲34.5	▲4.6	13.5	▲19.8	▲9.8
10-12月	▲2.1	▲6.7	▲1.4	2.1	2.7	6.5	▲6.8	▲3.2	▲13.0	▲5.8	21.3	▲2.4	▲34.0	▲82.2	▲6.8	▲6.7
2026年 1- 3月	▲14.3	▲11.7	▲17.3	▲12.7	▲24.8	▲2.2	▲12.2	▲14.8	▲7.6	▲1.8	▲23.8	2.3	▲19.3	▲72.5	▲28.3	▲0.0
2026年 1月	▲0.4	6.6	▲1.5	▲4.8	▲18.6	▲2.0	0.3	▲1.3	3.2	5.2	▲28.7	▲0.5	16.7	▲78.3	▲13.7	2.6
2月	▲4.9	▲4.7	▲2.7	▲8.8	▲23.5	▲0.6	▲8.0	▲6.0	▲11.0	31.1	▲7.9	15.4	▲42.6	▲62.0	▲24.6	1.0
3月	▲29.3	▲27.4	▲35.2	▲21.7	▲30.9	▲1.9	▲23.7	▲29.2	▲12.3	▲21.5	▲29.0	▲9.5	▲9.4	▲79.0	▲39.6	▲3.0
4月からの累計	711.2	195.1	308.9	200.6	82.9	-	9,271	5,693	3,578	468	363	596	919	74	1,681	3,383
前年同期	816.4	223.2	357.1	229.5	105.2	-	10,448	6,573	3,875	527	382	672	1,037	173	2,087	3,571
増 減 量	▲105.2	▲28.1	▲48.2	▲29.0	▲22.3	-	▲1,178	▲881	▲297	▲58	▲18	▲76	▲118	▲99	▲405	▲188
前年同期比	▲12.9	▲12.6	▲13.5	▲12.6	▲21.2	-	▲11.3	▲13.4	▲7.7	▲11.0	▲4.8	▲11.3	▲11.4	▲57.1	▲19.4	▲5.3

(出所) 国土交通省

# 自動車部門

## ■【4月】国内販売(輸入車除く)

34.8万台・前年同月比9.1%増(4カ月ぶり)

	乗用車 (10.4%増・10カ月ぶり)	トラック (2.6%増・7カ月連続)
増加	普通車(16.7%増) 小型車(23.4%増)	普通車(6.3%増) 小型車(22.8%増)
減少	軽四輪(4.8%減)	軽四輪(8.9%減)

## ■【3月】完成車輸出

35.9万台・前年同月比0.3%減(2カ月ぶり)

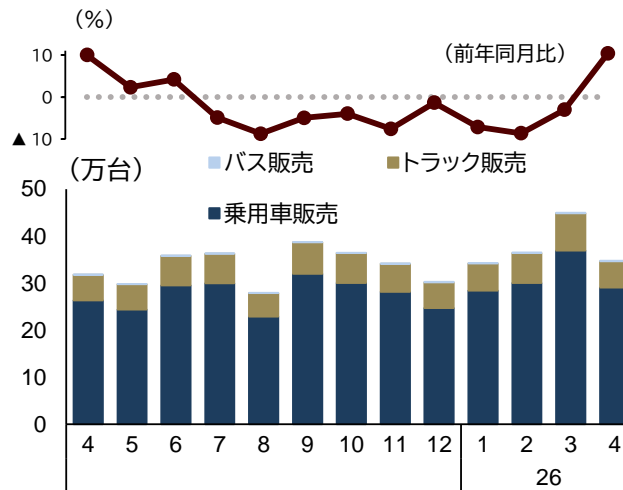
増加	欧州(11.2%増) 北米(5.0%増)
減少	アジア(2.0%減) 中近東(35.2%減) オセアニア向け(3.2%減)

## ■【3月】四輪車生産(四輪車計)

78.8万台・前年同月比8.8%増(2カ月連続)

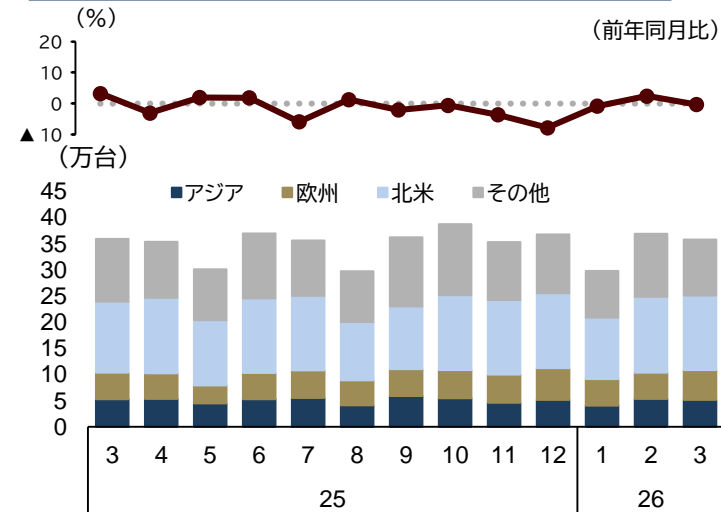
	乗用車 (9.3%増・7カ月ぶり)	トラック (7.9%増・7カ月連続)
増加	普通車(3.3%増) 小型車(23.0%増) 軽四輪(21.2%増)	普通車(5.1%増) 小型車(8.9%増) 軽四輪(10.9%増)
減少	—	—

## 国産車販売台数



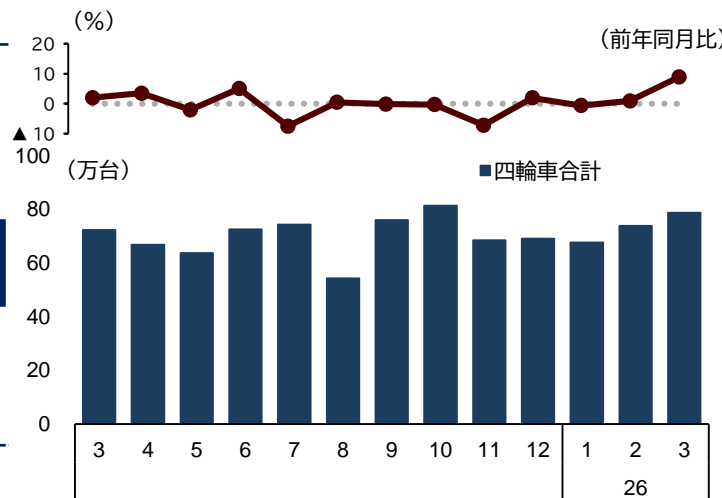
(出所)日本自動車販売協会連合会、全国軽自動車協会連合会、日本自動車輸入組合

## 完成車輸出台数



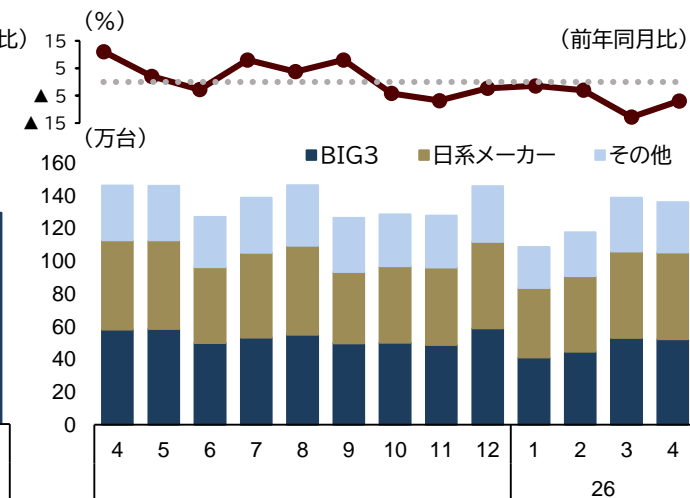
(出所)日本自動車工業会

## 四輪車生産台数(確報)



(出所)日本自動車工業会

## 米国新車販売台数



(出所)Ward

# 四輪車国内販売台数

(単位：千台，%)

	国産車販売										輸 入	国 内 販売計
	四輪車計	乗用車				トラック	バス					
		普通車	小型車	軽四輪	普通車		小型車	軽四輪				
2024年度	4,245	3,547	1,475	809	1,263	688	139	184	364	11	331	4,576
2025年度	4,174	3,434	1,339	789	1,305	731	138	210	383	9	360	4,533
2025年 1- 3月	1,195	1,016	421	230	365	176	37	50	89	4	90	1,285
4- 6月	976	802	314	189	299	171	31	48	93	2	84	1,060
7- 9月	1,031	848	333	192	323	180	34	53	93	2	89	1,120
10-12月	1,010	829	318	195	316	178	35	54	90	2	90	1,100
2026年 1- 3月	1,158	954	374	213	367	201	38	55	108	3	96	1,253
2026年 2月	365	300	117	67	117	64	11	18	34	1	30	395
3月	450	369	145	82	142	79	17	20	43	1	41	491
4月	348	291	126	73	91	56	10	19	27	1	26	374
2024年度	0.7	0.6	0.7	0.9	0.3	0.6	8.0	▲2.4	▲0.4	20.4	6.3	1.0
2025年度	▲1.7	▲3.2	▲9.2	▲2.4	3.3	6.3	▲1.2	14.1	5.2	▲13.8	8.8	▲0.9
2025年 1- 3月	13.7	13.7	3.4	26.2	20.1	13.3	10.1	21.6	10.5	24.3	12.5	13.6
4- 6月	5.8	5.4	▲3.4	9.1	14.0	8.0	▲3.0	9.3	11.5	▲11.1	13.4	6.4
7- 9月	▲5.6	▲6.0	▲8.2	▲9.9	▲0.8	▲3.6	▲6.0	6.4	▲7.6	▲20.7	10.5	▲4.5
10-12月	▲2.6	▲4.5	▲13.0	1.7	1.8	7.4	0.2	34.7	▲1.8	▲4.3	5.8	▲1.9
2026年 1- 3月	▲3.1	▲6.1	▲11.1	▲7.6	0.7	14.1	3.7	9.7	20.8	▲16.2	6.1	▲2.5
2026年 2月	▲4.7	▲8.6	▲12.2	▲12.0	▲2.6	20.2	2.1	16.7	29.9	▲18.5	13.1	▲3.5
3月	▲1.9	▲3.0	▲10.3	▲5.0	7.1	4.1	1.6	▲11.1	14.4	▲19.8	▲0.9	▲1.8
4月	9.1	10.4	16.7	23.4	▲4.8	2.6	6.3	22.8	▲8.9	33.8	8.4	9.1
1月からの累計	1,506	1,245	500	286	459	257	48	73	135	4	122	1,627
前年同期	1,514	1,279	529	290	461	231	46	65	119	4	114	1,628
増 減 量	▲8	▲34	▲29	▲4	▲2	26	2	8	16	▲0.3	8	▲1
前年同期比	▲0.6	▲2.7	▲5.4	▲1.2	▲0.4	11.3	4.2	12.7	13.3	▲7.1	6.6	▲0.1

(出所)日本自動車販売協会連合会、全国軽自動車協会連合会、日本自動車輸入組合

# 四輪車仕向地別輸出・生産台数

(単位：千台、%)

	輸 出								生 産				米国新車 販売台数
	合 計	アジア	中近東	欧州	(EU)	北 米	(米国)	オセアニア	四輪車計	乗用車+ トラック	乗用車	トラック	
2024年度	4,244	599	555	615	422	1,621	1,384	468	8,468	8,359	7,315	1,043	16,049
2025年度	4,178	605	530	610	426	1,621	1,342	391	8,477	8,359	7,242	1,118	16,000
2025年 1- 3月	1,021	147	137	143	98	397	334	99	2,139	2,110	1,851	259	3,911
4- 6月	1,025	151	125	134	85	412	348	104	2,033	2,003	1,734	270	4,197
7- 9月	1,017	155	133	151	104	375	307	99	2,047	2,016	1,745	271	4,122
10-12月	1,110	153	148	168	119	429	358	103	2,191	2,161	1,877	284	4,026
2026年 1- 3月	1,026	146	124	158	118	405	330	85	2,206	2,178	1,886	293	3,655
2026年 1月	298	41	38	51	41	118	97	21	677	668	576	92	1,087
2月	370	53	51	50	33	145	116	31	740	731	634	97	1,179
3月	359	52	35	57	44	143	117	33	788	780	676	104	1,389
2024年度	▲4.9	2.8	18.9	▲23.9	▲27.0	▲7.1	▲7.8	▲1.4	▲2.4	▲2.6	▲3.0	0.8	2.4
2025年度	▲1.6	1.1	▲4.5	▲0.7	1.0	0.0	▲3.1	▲16.4	0.1	0.0	▲1.0	7.1	▲0.3
2025年 1- 3月	2.7	11.6	27.1	▲25.1	▲29.7	5.2	4.8	▲5.6	12.3	11.9	10.5	23.1	4.8
4- 6月	0.1	1.1	1.8	▲6.2	▲12.3	2.9	2.8	▲11.2	2.2	2.1	1.7	5.2	3.4
7- 9月	▲2.5	6.4	▲2.5	0.6	▲3.6	▲4.9	▲9.5	▲14.1	▲2.8	▲3.1	▲3.6	0.1	6.5
10-12月	▲4.0	▲2.3	▲6.3	▲5.8	0.2	0.1	▲4.1	▲24.7	▲1.9	▲2.0	▲3.7	10.5	▲4.4
2026年 1- 3月	0.5	▲0.8	▲10.0	9.9	20.5	2.1	▲1.3	▲13.6	3.1	3.2	1.9	13.1	▲6.6
2026年 1月	▲0.8	▲9.8	▲5.3	18.8	52.0	0.7	▲0.2	▲29.2	▲0.6	▲0.4	▲3.2	21.5	▲1.4
2月	2.4	8.8	17.2	0.9	▲1.7	0.5	▲4.5	▲10.4	0.9	0.9	▲0.6	11.5	▲3.0
3月	▲0.3	▲2.0	▲35.2	11.2	18.1	5.0	1.2	▲3.2	8.8	9.1	9.3	7.9	▲12.8
4月からの累計	4,178	605	530	610	426	1,621	1,342	391	8,477	8,359	7,242	1,118	16,000
前年同期	4,244	599	555	615	422	1,621	1,384	468	8,468	8,359	7,315	1,043	16,049
増 減 量	▲67	6	▲25	▲4	4	1	▲43	▲77	9	1	▲74	75	▲49
前年同期比	▲1.6	1.1	▲4.5	▲0.7	1.0	0.0	▲3.1	▲16.4	0.1	0.0	▲1.0	7.1	▲0.3

(出所)日本自動車工業会、ウォード自動車情報社

(注)四輪車生産台数の累計値は年初から最新月までの合計である。

# 造船部門

■ 【4月】輸出船契約量：

66.5万総トン

前年同月比6.0%増(2カ月連続)

■ 【4月】手持工事量：

2,923万総トン・前月比0.4%減

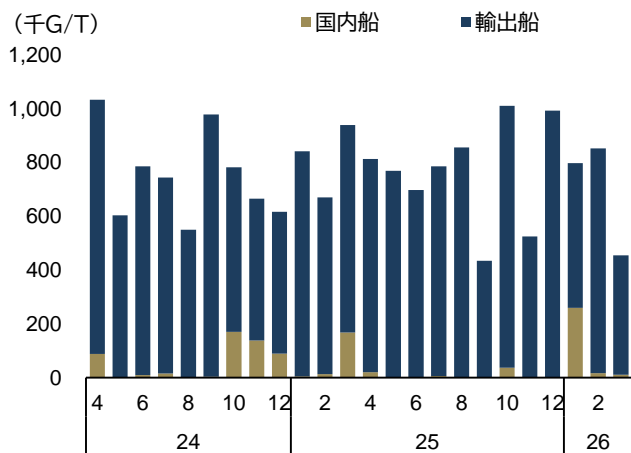
(前年度の輸出通関実績基準では約3.4年分)

■ 【3月】新造船起工量：

45.6万総トン

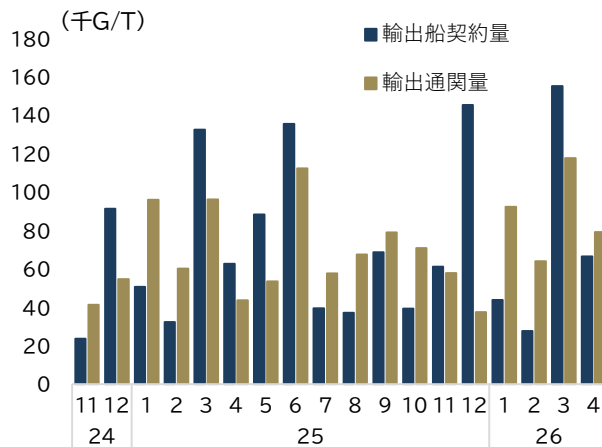
前年同月比51.5%増(2カ月ぶり)

## 起工量



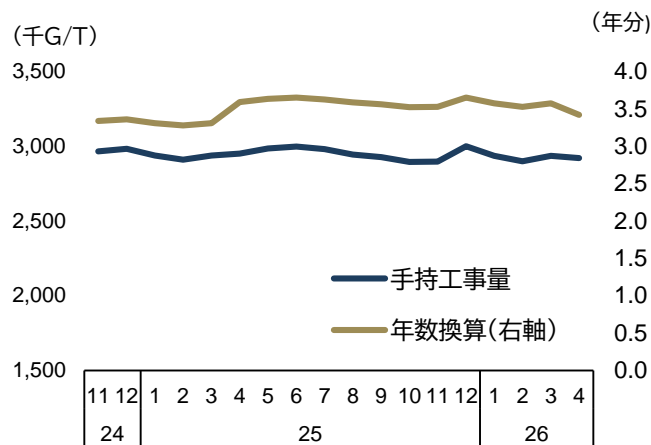
(出所)国土交通省

## 輸出船契約量



(出所)日本船舶輸出組合

## 手持工事量



(出所)日本船舶輸出組合

(注)年数換算は、当月の手持ち工事量/前年度の輸出通関実績より計算

(単位:千G/T、%)

	造船				
	起工量	竣工量	輸出船契約量	輸出通関実績	手持ち工事量
2024年度	9,222	8,893	10,708	8,212	29,383
2025年度	9,002	9,333	9,048	8,542	29,357
2025年 1-3月	2,453	2,858	2,156	2,525	29,383
4-6月	2,282	2,170	2,867	2,095	29,993
7-9月	2,079	2,445	1,454	2,044	29,272
10-12月	2,532	2,052	2,460	1,661	30,011
2026年 1-3月	2,108	2,666	2,268	2,741	29,357
2026年 2月	853	755	278	641	28,989
3月	456	999	1,552	1,177	29,357
4月	-	-	665	792	29,225
2024年度	7.9	▲6.7	▲8.5	▲7.5	6.3
2025年度	▲2.4	4.9	▲15.5	4.0	▲0.1
2025年 1-3月	27.1	9.3	▲17.3	11.5	▲1.5
4-6月	▲5.9	▲0.2	▲39.8	5.4	2.1
7-9月	▲8.6	12.3	▲25.4	▲3.3	▲2.4
10-12月	22.5	21.8	33.9	4.8	2.5
2026年 1-3月	▲14.1	▲6.7	5.2	8.6	▲2.2
2026年 2月	27.2	▲4.6	▲14.3	6.3	▲1.2
3月	▲51.5	▲7.3	17.1	22.3	1.3
4月	-	-	6.0	81.5	▲0.4
1月からの累計	2,108	2,666	2,933	3,533	-
前年同期	2,453	2,858	2,784	2,961	-
増減量	▲345	▲192	149	572	-
前年同期比	▲14.1	▲6.7	5.4	19.3	-

(出所)国土交通省、日本船舶輸出組合

(注) 1. 造船起工量、竣工量は速報で主要工場ベース。

2. 手持ち工事量は前月(期)末比増減率。

# 一般機械部門

## ■ 【3月】機械受注額:

2兆5,357億円・前年同月比47.5%増(11カ月連続)

- 民需:同6.3%増(4カ月連続)
- 官公需:同49.9%増(3カ月ぶり)
- 外需:同93.3%増(8カ月連続)
- 25年度:17兆1,367億円・前年度比18.4%増(2年ぶり)

## ■ 【3月】生産用機械生産指数:

158.8・前年同月比2.3%増(5カ月連続)

〔上昇〕

- 農業用機械:同32.1%増(10カ月連続)
- 建設・鉱山機械:同9.7%増(5カ月連続)
- 金属加工工作機械:同6.6%増(8カ月ぶり)

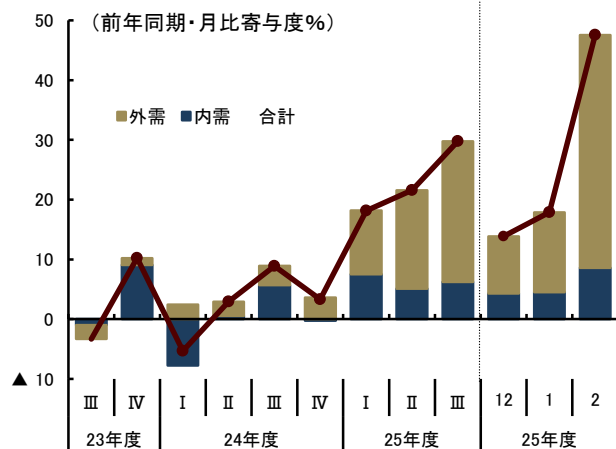
〔低下〕

- 化学機械:同7.9%減(3カ月ぶり)
- 半導体製造装置:同0.1%減(2カ月連続)

## ■ 【3月】電気機械生産指数:

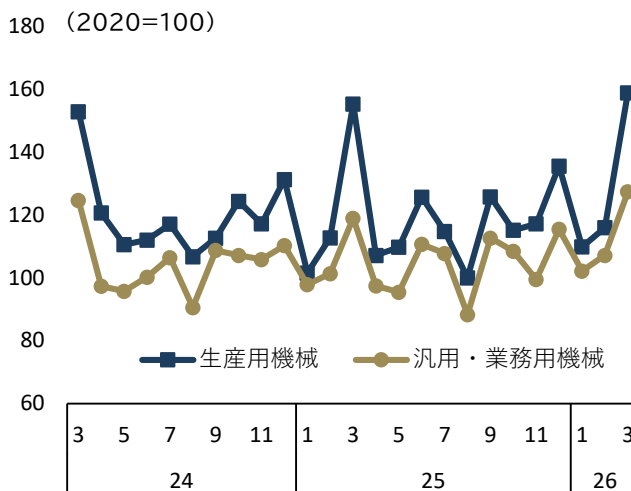
120.8・前年同月比4.0%増(4カ月連続)

## 産業機械受注向け先別推移



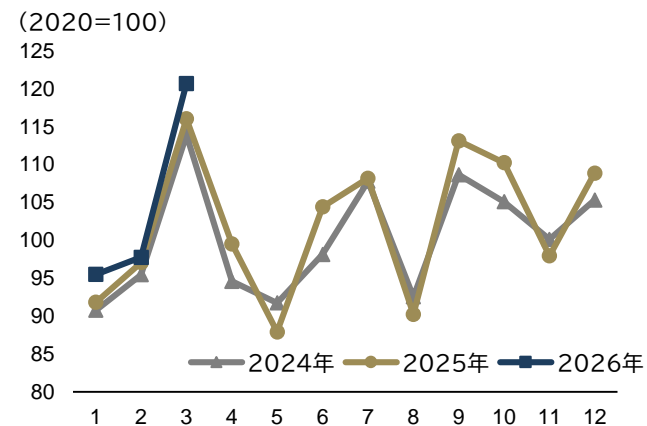
(出所)日本産業機械工業会

## 生産用・汎用・業務用機械生産指数



(出所)経済産業省

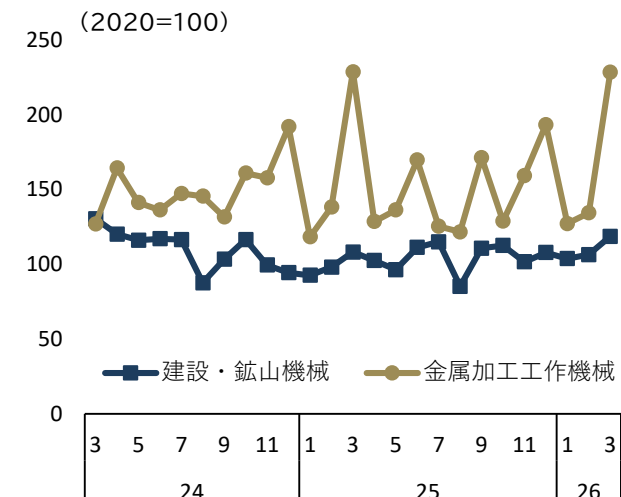
## 電気機械生産指数



(出所)経済産業省

(注)電子部品・デバイス工業+電気・情報通信機械工業を加重平均したもの。

## 主要分野別生産指数



(出所)経済産業省

# 産業機械統計

(単位: 億円、IIP&lt;20年=100&gt;、%)

	受注額				鉱工業生産指数									
	合計	民需	官公需	外需	生産用						汎用・業務用			
					機械工業	建設・鉱山 機械	金属加工 工作機械	化学機械	農業用 機械	半導体・フラットパネル ディスプレイ製造装置	機械工業	ボイラ・ 原動機	運搬装置	冷凍機・温湿 調整装置
2024年度	144,684	59,504	10,389	69,180	118.5	105.9	116.0	98.1	67.4	155.3	103.3	90.1	90.8	111.8
2025年度	171,367	65,531	10,539	89,123	119.6	106.0	114.0	97.6	78.9	152.1	106.0	93.6	96.7	107.5
2025年 1-3月	39,328	16,325	3,825	17,797	123.1	99.6	124.1	97.8	67.3	161.8	106.0	86.2	101.6	108.3
4-6月	37,169	15,342	2,348	18,008	114.1	103.4	106.5	104.3	76.7	144.9	101.1	83.2	84.8	113.9
7-9月	40,899	15,982	2,160	21,234	113.5	103.7	114.7	91.9	73.7	139.5	102.9	89.8	86.8	110.7
10-12月	42,267	15,420	2,435	22,833	122.6	107.4	112.7	95.8	76.6	160.5	107.7	94.6	107.8	103.8
2026年 1-3月	51,032	18,787	3,596	27,048	128.2	109.7	122.1	98.5	88.4	163.4	112.2	106.8	107.6	101.5
2026年 1月	11,973	4,723	410	6,398	109.8	103.8	108.3	87.6	78.3	127.2	102.1	101.1	84.7	94.0
2月	13,701	5,828	616	6,779	115.9	106.5	114.2	89.3	86.9	134.4	107.1	82.3	106.7	101.3
3月	25,357	8,237	2,569	13,871	158.8	118.7	143.7	118.5	100.1	228.5	127.3	136.9	131.3	109.2
2024年度	4.0	1.1	13.2	4.9	▲0.9	▲19.3	▲12.0	7.4	▲26.9	15.4	▲6.1	▲17.0	▲16.6	2.2
2025年度	18.4	10.1	1.4	28.8	1.0	0.2	▲1.7	▲0.5	17.1	▲2.1	2.6	3.9	6.5	▲3.9
2025年 1-3月	8.9	5.6	37.8	7.0	▲1.3	▲19.3	4.1	▲0.1	▲23.7	▲0.6	▲1.8	▲16.5	▲18.5	0.3
4-6月	3.3	▲1.7	0.0	7.7	▲0.2	▲12.2	0.2	21.4	▲2.6	▲1.7	3.5	▲2.0	8.4	0.1
7-9月	18.2	21.9	▲14.7	21.0	1.2	1.2	2.2	▲11.6	16.1	▲1.4	1.0	▲4.2	▲4.5	0.6
10-12月	21.6	6.6	44.6	33.4	▲1.3	3.8	▲7.0	▲8.4	27.7	▲5.8	0.0	▲1.0	16.6	▲9.9
2026年 1-3月	29.8	15.1	▲6.0	52.0	4.1	10.1	▲1.6	0.6	31.5	0.9	5.8	23.8	5.9	▲6.3
2026年 1月	13.9	24.2	▲54.6	18.6	8.2	12.1	▲6.6	8.7	29.9	7.4	4.4	39.6	▲2.1	▲5.2
2月	17.9	22.0	▲48.9	29.8	2.8	8.6	▲6.0	5.9	32.3	▲2.8	5.7	7.7	28.9	▲8.8
3月	47.5	6.3	49.9	93.3	2.3	9.7	6.6	▲7.9	32.1	▲0.1	7.1	24.6	▲3.1	▲4.8
4月からの累計	171,367	65,531	10,539	89,123	119.6	106.0	114.0	97.6	78.9	152.1	106.0	93.6	96.7	107.5
前年同期	144,684	59,504	10,389	69,180	118.5	105.9	116.0	98.1	67.4	155.3	103.3	90.1	90.8	111.8
増減量	26,683	6,026	150	19,943	-	-	-	-	-	-3.2	-	-	-	-
前年同期比	18.4	10.1	1.4	28.8	1.0	0.2	▲1.7	▲0.5	17.1	▲2.1	2.6	3.9	6.5	▲3.9

(出所)経済産業省、内閣府

(注)受注額は内閣府「機械受注実績」の原動機+産業機械+工作機械。

# 電気機械統計

(単位: IIP&lt;20年=100&gt;, 億円, %)

	鉱工業生産指数							受注額						
	電気機械	重電機	家庭用			通信機械	電子部品	重電機械	民需	官公需		外需		
			電気機器	民生用電機	民生用電子					製造業	電力業			
2024年度	100.7	96.0	93.9	92.1	100.2	60.8	79.0	23,126	11,880	3,467	5,475	2,751	5,116	
2025年度	102.9	94.6	91.5	93.5	84.5	60.8	81.9	26,706	13,871	3,804	6,186	3,047	5,826	
2025年 1-3月	101.7	104.1	87.9	90.0	80.3	76.2	73.8	6,906	3,370	796	1,936	814	1,908	
4-6月	97.3	89.8	101.2	107.6	79.0	46.3	78.1	5,585	3,305	1,031	1,349	604	681	
7-9月	103.8	92.0	84.6	87.0	76.1	57.9	87.8	6,482	3,441	925	1,547	589	1,476	
10-12月	105.7	95.4	88.3	88.4	87.7	60.0	81.4	7,061	3,312	861	1,636	876	1,903	
2026年 1-3月	104.7	101.1	91.8	90.9	95.2	79.0	80.2	7,578	3,813	988	1,655	978	1,766	
2026年 1月	95.5	85.0	83.0	85.2	75.6	66.4	79.5	2,003	1,081	290	481	222	369	
2月	97.8	92.3	91.4	86.8	107.2	67.6	75.9	2,071	964	244	387	277	500	
3月	120.8	125.9	101.0	100.6	102.7	102.9	85.1	3,504	1,768	453	787	480	898	
2024年度	0.5	▲5.7	▲0.7	1.1	▲5.9	▲17.8	▲1.3	14.6	14.4	13.6	20.9	0.6	21.9	
2025年度	2.1	▲1.5	▲2.6	1.5	▲15.6	0.0	3.6	15.5	16.8	9.7	13.0	10.7	13.9	
2025年 1-3月	1.6	0.9	▲3.2	3.1	▲21.8	▲17.9	▲1.0	29.4	23.6	15.5	47.1	17.0	53.9	
4-6月	2.6	1.3	▲1.4	4.4	▲22.0	5.2	1.4	1.3	5.2	12.3	▲12.0	▲0.3	▲28.7	
7-9月	0.8	▲1.4	▲6.9	0.5	▲28.1	▲9.1	3.9	24.0	28.4	16.8	50.2	▲15.9	48.0	
10-12月	2.1	▲2.7	▲6.3	▲0.4	▲22.5	1.2	0.7	28.9	23.1	▲10.4	67.5	38.7	51.5	
2026年 1-3月	2.9	▲3.0	4.5	0.9	18.5	3.7	8.6	9.7	13.2	24.0	-14.5	20.1	-7.4	
2026年 1月	3.9	▲6.9	▲2.0	▲2.1	▲1.7	21.8	8.8	20.5	40.3	28.7	16.2	21.9	▲17.8	
2月	0.7	▲4.4	5.1	▲2.0	32.2	6.6	7.1	▲7.8	▲26.6	6.7	▲57.3	10.4	13.4	
3月	4.0	1.1	10.0	6.5	23.9	▲6.9	9.9	16.9	37.5	32.5	27.7	25.7	-11.9	
4月からの累計	102.9	94.6	91.5	93.5	84.5	60.8	81.9	26,706	13,871	3,804	6,186	3,047	5,826	
前年同期	100.7	96.0	93.9	92.1	100.2	60.8	79.0	23,126	11,880	3,467	5,475	2,751	5,116	
増減量	-	-	-	-	-	-	-	3,579	1,991	337	711	296	711	
前年同期比	2.1	▲1.5	▲2.6	1.5	▲15.6	0.0	3.6	15.5	16.8	9.7	13.0	10.7	13.9	

(出所)経済産業省

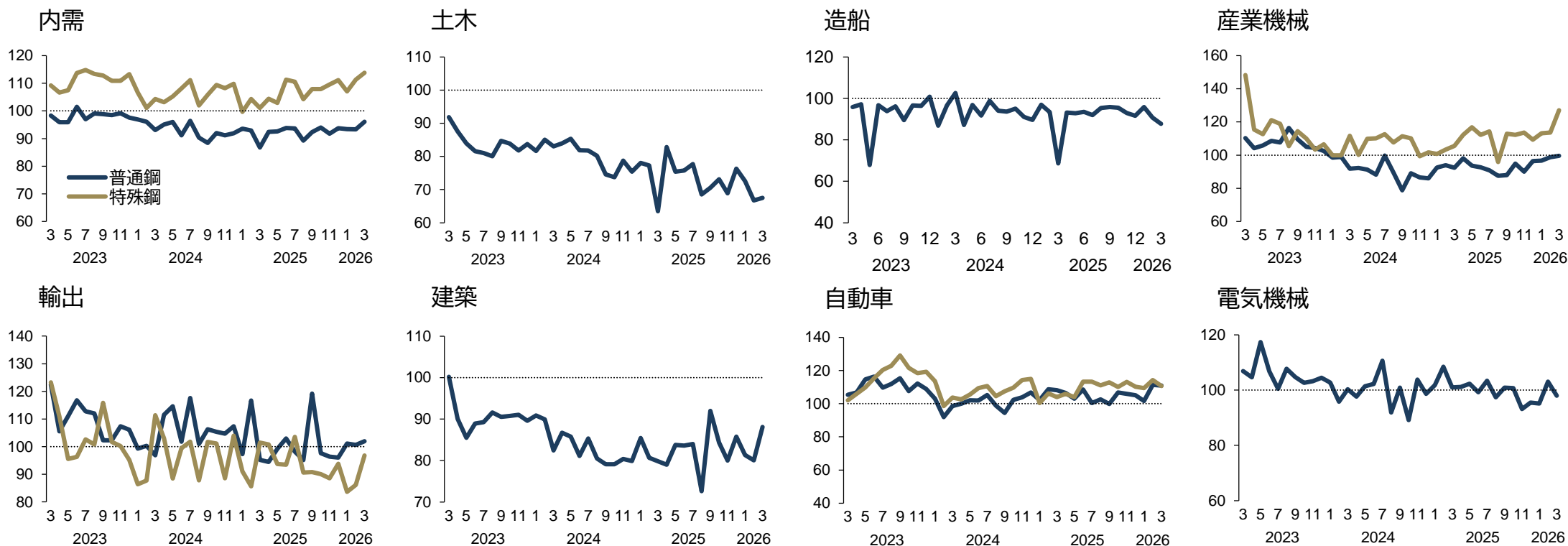
(注)1.電気機械工業IIPは、電子部品・デバイス工業+電気・情報通信機械工業を加重平均したもの。

2.民生用電機IIPは、家事用機器+空調・住宅関連機器を加重平均したもの。

# 鋼材受注

	【3月】鋼材計	普通鋼	特殊鋼
内需	391万トン・前年同月比11.0%増(7カ月連続) 25年度計:4,352万トン・前年度比1.4%増(4年ぶり)	302万トン・前年同月比10.6%増(2カ月連続) 25年度計:3,338万トン・前年度比1.0%増(4年ぶり) 〔増加〕 土木、建築、その他建設、造船、自動車、産機など	89万トン・前年同月比12.5%増(5カ月連続) 25年度計:1,013万トン・前年度比2.7%増(2年ぶり) 〔増加〕 産機、自動車、次工程など
外需	204万トン・前年同月比4.0%増(2カ月ぶり)	172万トン・前年同月比5.8%増(2カ月ぶり)	32万トン・前年同月比4.6%減(2カ月ぶり)

## 鋼材受注推移(季節調整済指数、2020=100)



(出所)日本鉄鋼連盟

# 鋼材受注統計(1)

(単位：千トン、%)

	鋼材											
	普通鋼				鋼材				販売業者	内需計	輸出	
	建設計		製造業計		造船	自動車	産機	電機				
土木	建築	その他建設										
2024年度	8,176	1,648	4,747	1,781	14,296	2,816	6,885	1,072	1,269	10,567	33,039	22,170
2025年度	8,122	1,550	4,803	1,769	14,584	2,868	7,046	1,120	1,250	10,672	33,378	20,779
2025年 1- 3月	2,017	384	1,184	450	3,578	666	1,780	270	329	2,611	8,205	5,101
4- 6月	2,044	421	1,189	434	3,573	713	1,684	290	315	2,628	8,245	5,277
7- 9月	1,977	379	1,168	431	3,598	715	1,766	256	313	2,511	8,087	5,317
10-12月	2,070	385	1,239	445	3,739	733	1,797	287	308	2,729	8,538	5,208
2026年 1- 3月	2,031	366	1,206	459	3,674	707	1,798	286	313	2,803	8,508	4,977
2026年 1月	639	127	363	149	1,220	243	601	93	99	909	2,768	1,600
2月	622	107	375	141	1,238	235	609	95	114	859	2,719	1,656
3月	770	132	469	170	1,216	230	588	97	100	1,034	3,020	1,721
2024年度	▲6.6	▲6.6	▲8.1	▲2.6	▲4.3	▲2.5	▲4.8	▲13.7	▲3.3	▲6.0	▲5.5	0.7
2025年度	▲0.7	▲6.0	1.2	▲0.7	2.0	1.9	2.3	4.5	▲1.5	1.0	1.0	▲6.3
2025年 1- 3月	▲6.6	▲12.5	▲6.3	▲1.7	0.8	▲9.5	7.9	▲3.4	4.5	▲9.0	▲4.4	3.4
4- 6月	▲4.0	▲6.6	▲3.2	▲3.5	3.2	1.5	5.2	4.9	0.5	▲4.6	▲1.2	▲9.4
7- 9月	▲0.9	▲8.2	1.7	▲0.9	▲0.1	▲1.5	1.4	▲0.6	▲0.4	0.8	▲0.0	▲4.3
10-12月	1.7	▲4.2	4.5	▲0.3	2.3	1.6	2.0	7.4	▲1.2	0.7	1.7	▲8.5
2026年 1- 3月	0.7	▲4.6	1.9	2.1	2.7	6.2	1.0	5.9	▲4.8	7.3	3.7	▲2.4
2026年 1月	▲3.2	▲6.5	▲4.4	3.2	▲0.8	▲0.9	▲1.7	4.7	▲6.6	3.4	▲0.0	3.3
2月	▲4.7	▲13.5	▲1.0	▲6.5	1.5	▲2.7	2.1	5.6	▲4.9	3.2	0.5	▲13.9
3月	9.4	6.2	10.2	9.6	7.8	27.8	2.8	7.4	▲2.8	15.0	10.6	5.8
4月からの累計	8,122	1,550	4,803	1,769	14,584	2,868	7,046	1,120	1,250	10,672	33,378	20,779
前年同期	8,176	1,648	4,747	1,781	14,296	2,816	6,885	1,072	1,269	10,567	33,039	22,170
増減量	▲54	▲98	56	▲12	288	52	160	48	▲19	105	339	▲1,391
前年同期比	▲0.7	▲6.0	1.2	▲0.7	2.0	1.9	2.3	4.5	▲1.5	1.0	1.0	▲6.3

(出所)日本鉄鋼連盟

# 鋼材受注統計(2)

(単位：千トン、%)

	特 殊 鋼 材				販売業者	内需計	輸出
	製造業計						
	産機	自動車	次工程				
2024年度	8,772	1,201	3,997	3,120	810	9,873	3,829
2025年度	9,020	1,277	4,118	3,180	822	10,139	3,690
2025年 1- 3月	2,115	292	963	748	191	2,375	923
4- 6月	2,212	322	1,002	778	199	2,481	956
7- 9月	2,247	305	1,046	789	195	2,513	946
10-12月	2,266	316	1,034	805	209	2,559	904
2026年 1- 3月	2,295	334	1,036	807	219	2,586	885
2026年 1月	737	107	339	254	71	834	277
2月	774	107	354	272	71	867	286
3月	785	120	343	281	77	886	321
2024年度	▲4.3	▲3.5	▲6.5	▲3.5	1.9	▲3.7	▲4.2
2025年度	2.8	6.3	3.0	1.9	1.5	2.7	▲3.6
2025年 1- 3月	▲1.6	▲0.6	▲1.7	▲3.0	▲8.0	▲2.3	▲2.6
4- 6月	1.4	6.5	1.8	▲0.5	▲5.4	0.7	▲1.0
7- 9月	1.9	▲2.6	4.6	1.5	▲4.2	1.2	▲2.2
10-12月	▲0.2	7.7	▲1.6	▲0.8	1.8	0.4	▲7.2
2026年 1- 3月	8.5	14.2	7.6	7.9	15.0	8.9	▲4.1
2026年 1月	7.0	12.4	9.0	3.6	11.2	7.5	▲8.1
2月	6.8	9.9	7.6	5.7	9.8	6.7	0.6
3月	11.8	20.3	6.4	14.6	24.4	12.5	▲4.6
4月からの累計	9,020	1,277	4,118	3,180	822	10,139	3,690
前年同期	8,772	1,201	3,997	3,120	810	9,873	3,829
増減量	248	76	120	60	12	267	▲140
前年同期比	2.8	6.3	3.0	1.9	1.5	2.7	▲3.6

鋼材合計	
内需計	輸出計
42,912	26,000
43,518	24,469
10,581	6,024
10,727	6,232
10,600	6,263
11,097	6,112
11,094	5,862
3,602	1,877
3,586	1,942
3,906	2,043
▲5.1	▲0.1
1.4	▲5.9
▲3.9	2.4
▲0.8	▲8.2
0.2	▲3.9
1.4	▲8.3
4.9	▲2.7
1.6	1.4
1.9	▲12.1
11.0	4.0
43,518	24,469
42,912	26,000
606	▲1,531
1.4	▲5.9

(出所)日本鉄鋼連盟

# 鉄鋼需給

## ■【4月】粗鋼生産

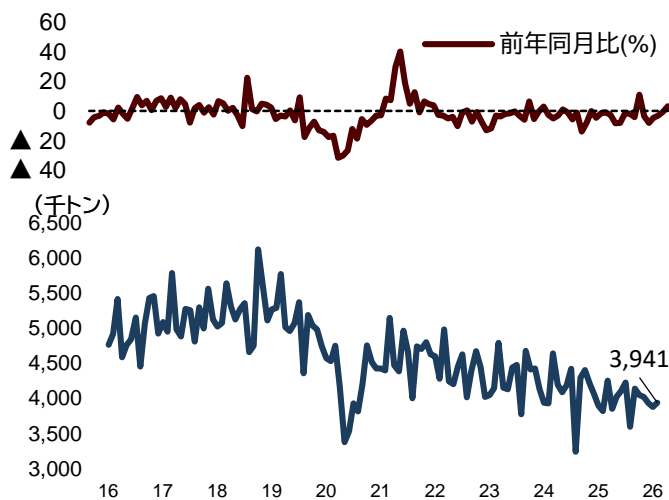
前年同月比0.3%増の662万トンと、13カ月ぶりの増加。

- 転炉鋼:同0.2%増の484万トン(2カ月ぶりの増加)。
- 電炉鋼:同0.5%増の178万トン(3カ月ぶりの増加)。

## ■【2月】鋼材見掛消費

前年同月比3.1%増の3,941万トン(6カ月ぶりの増加)。

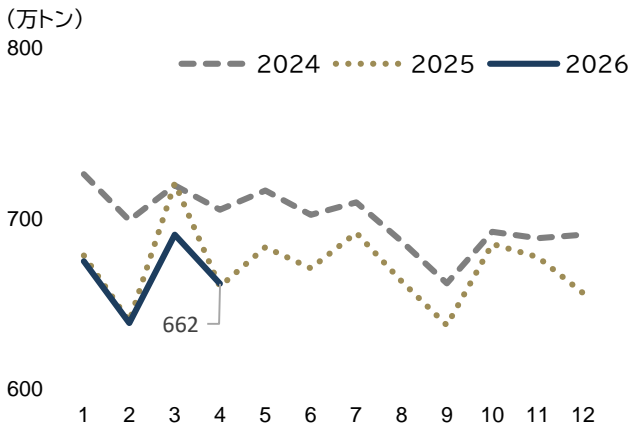
### 鋼材見掛消費(月次)



(出所)日本鉄鋼連盟、財務省より事務局算出  
(注)鋼材見掛消費=鋼材出荷-鋼材輸出+鋼材輸入

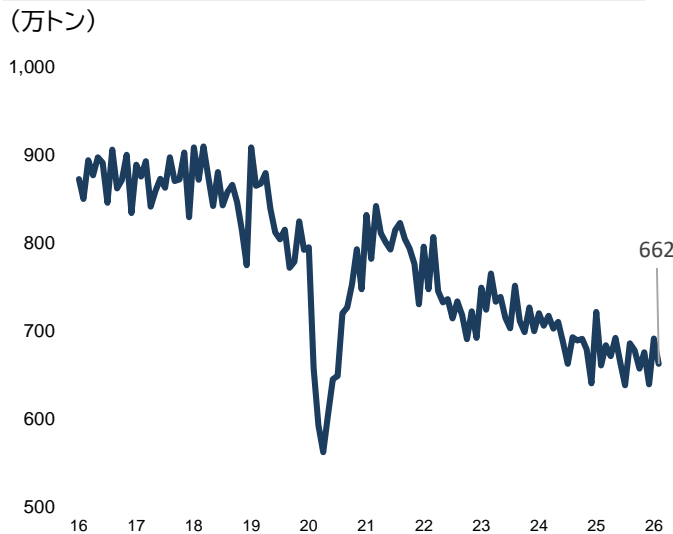
## 粗鋼生産量

### 月次



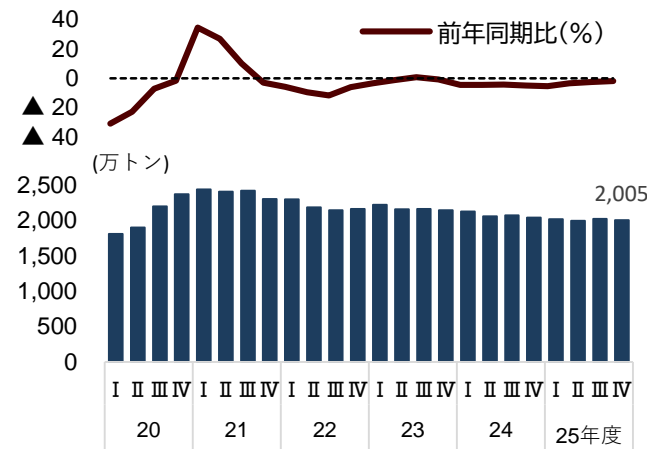
(出所)日本鉄鋼連盟

### 粗鋼生産(月次)



(出所)日本鉄鋼連盟

### 四半期



### 経済産業省需要見通し・生産計画

	(万トン)		
	需要見通し	生産計画	実績
2025年10~12月	2,023	2,083	2,020
2026年1~3月	2,005	2,049	2,005
2026年4~6月	2,000	2,072	

(出所)経済産業省  
(注)需要見通しでの粗鋼は「出荷等相当粗鋼需要量」

## 粗鋼・普通鋼統計

(単位:千トン、%)

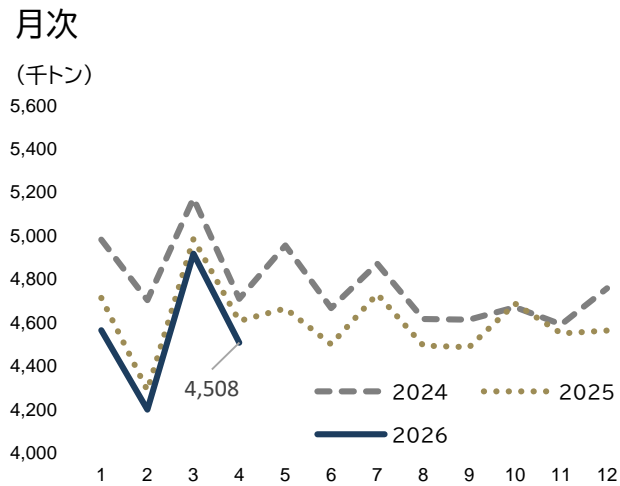
	粗鋼生産			鋼材生産		普通鋼鋼材出荷			鋼材 見掛消費	普通鋼鋼材在庫		
	合計	転炉鋼	電炉鋼	普通鋼	特殊鋼	計	国内	輸出		計	国内	在庫率
2024年度	82,954	61,368	21,586	56,429	14,342	56,841	34,911	21,930	49,121	6,132	4,980	163.0
2025年度	80,324	59,524	20,800	55,014	14,411	54,867	34,260	20,607	-	6,278	5,137	162.7
2025年 1- 3月	20,396	15,105	5,291	13,976	3,547	13,889	8,644	5,245	11,978	6,132	4,980	172.8
4- 6月	20,148	14,726	5,422	13,794	3,523	13,639	8,538	5,101	11,989	6,287	5,148	180.9
7- 9月	19,930	15,048	4,881	13,731	3,689	13,749	8,412	5,338	11,969	6,269	5,090	181.5
10-12月	20,197	14,951	5,246	13,806	3,531	13,809	8,578	5,231	12,011	6,266	5,120	179.1
2026年 1- 3月	20,049	14,798	5,251	13,682	3,667	13,670	8,733	4,937	-	6,278	5,137	176.5
2026年 2月	6,389	4,701	1,688	4,200	1,191	4,278	2,802	1,475	3,941	6,347	5,183	184.9
3月	6,908	5,007	1,901	4,917	1,298	4,985	3,158	1,828	-	6,278	5,137	162.7
P 4月	6,620	4,837	1,783	4,508	-	-	-	-	-	-	-	-
2024年度	▲4.5	▲3.9	▲6.1	▲5.3	▲4.9	▲4.3	▲4.9	▲3.4	▲4.0	▲412	▲475	-
2025年度	▲3.2	▲3.0	▲3.6	▲2.5	0.5	▲3.5	▲1.9	▲6.0	-	146	157	-
2025年 1- 3月	▲4.9	▲3.8	▲8.1	▲5.9	▲4.3	▲3.5	▲3.4	▲3.6	▲4.3	86	1	-
4- 6月	▲5.2	▲5.2	▲5.2	▲3.8	▲0.6	▲5.0	▲5.4	▲4.2	▲3.9	155	167	-
7- 9月	▲3.2	▲1.8	▲7.3	▲2.6	1.1	▲3.0	0.3	▲7.8	0.0	▲18	▲58	-
10-12月	▲2.5	▲3.0	▲1.2	▲1.5	▲1.9	▲4.3	▲3.1	▲6.1	▲5.4	▲3	30	-
2026年 1- 3月	▲1.7	▲2.0	▲0.8	▲2.1	3.4	▲1.6	1.0	▲5.9	-	12	16	-
2026年 2月	▲0.2	0.9	▲2.9	▲2.0	3.6	▲4.1	2.7	▲14.8	3.1	▲78	▲30	-
3月	▲4.2	▲5.5	▲0.6	▲1.2	6.2	1.6	3.3	▲1.3	-	▲68	▲46	-
4月	0.3	0.2	0.5	▲2.2	-	-	-	-	-	-	-	-
1月からの累計	26,670	19,635	7,034	18,190	3,667	13,670	8,733	4,937	7,823	-	-	-
前年同期	27,000	19,935	7,065	18,587	3,547	13,889	8,644	5,245	7,722	-	-	-
増減量	▲330	▲299	▲31	▲397	120	▲219	89	▲308	101	-	-	-
前年同期比	▲1.2	▲1.5	▲0.4	▲2.1	3.4	▲1.6	1.0	▲5.9	1.3	-	-	-

(出所)経済産業省、日本鉄鋼連盟  
(注)在庫は前月(期)末比増減量

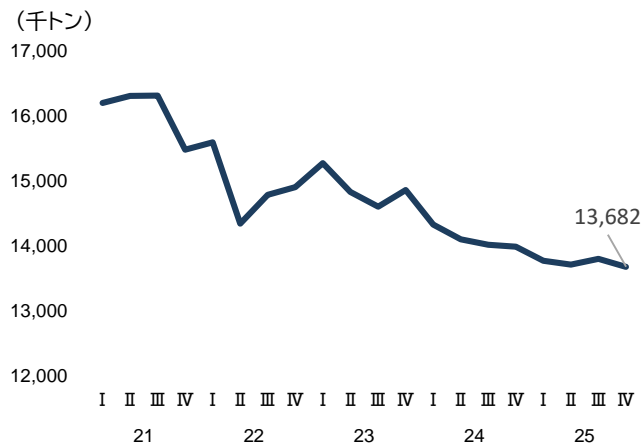
# 普通鋼動向

## 生産

4月(速報)は、前年同月比2.2%減の451万トンと6カ月連続での減少。



## 四半期

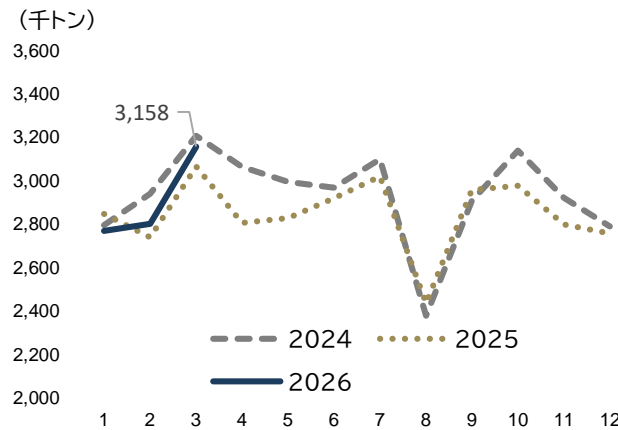


(出所) 日本鉄鋼連盟

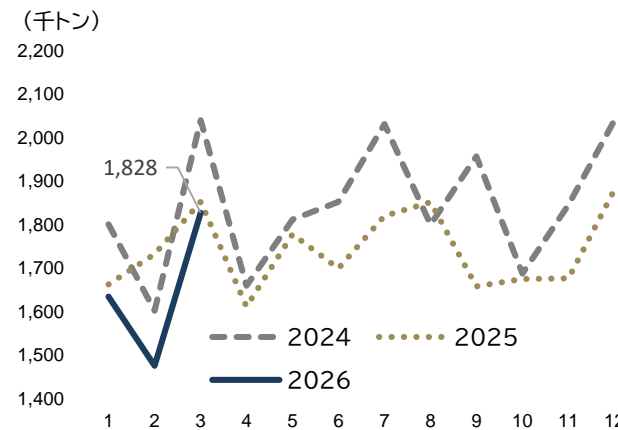
## 出荷

3月は、国内向けが3.3%増の316万トンと2カ月連続で増加。輸出向けが1.3%減の183万トンと7カ月連続の減少。

## 国内向け(月次)



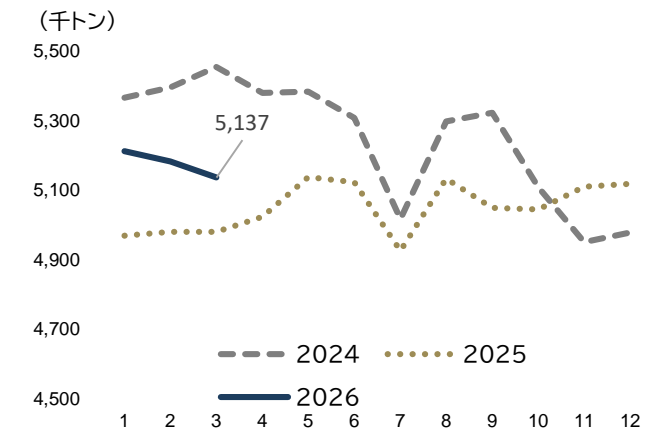
## 輸出向け(月次)



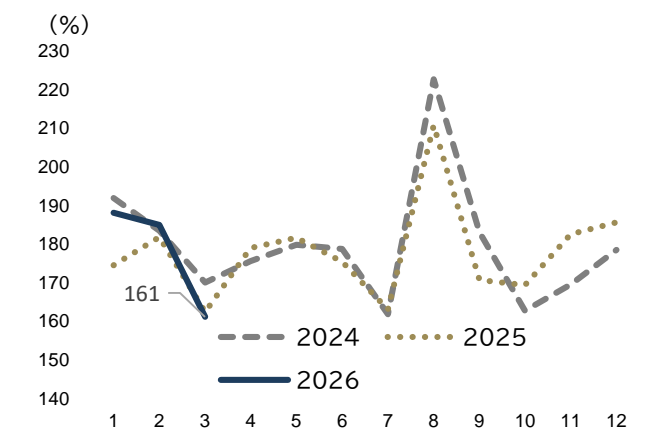
## 国内向け在庫

3月は、前月末比4.6万トン減の514万トンと2カ月連続で減少。在庫率は前月末比22.2ポイント低下の162.7%。

## 在庫量(月次)



## 在庫率(月次)

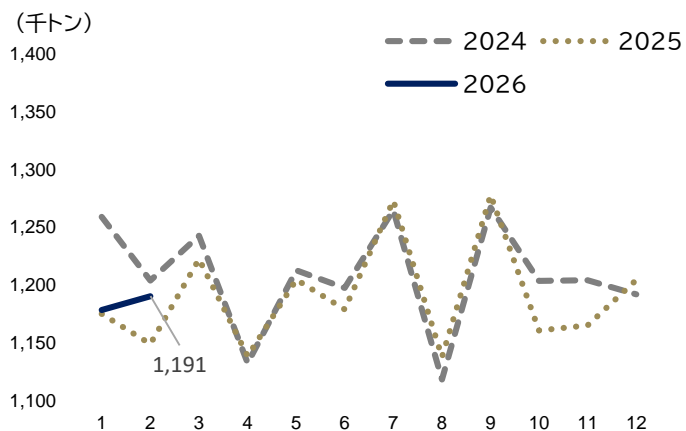


# 特殊鋼動向

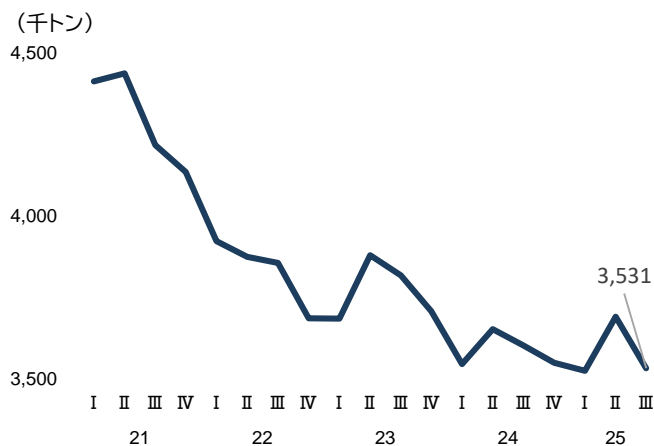
## 生産

2月は、前年同月比3.6%増の119万トンと3カ月連続の増加。

### 月次



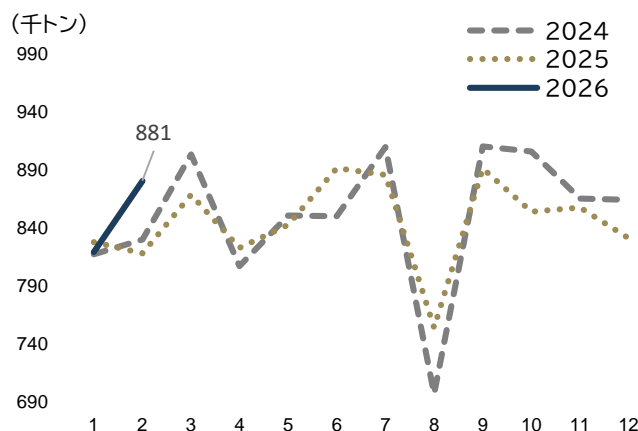
### 四半期



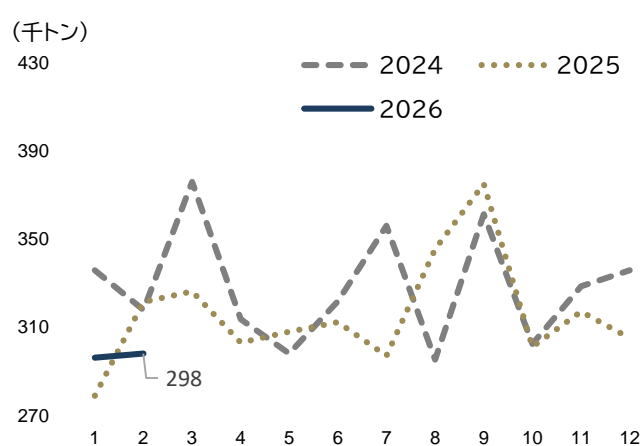
## 出荷

2月は、前年同月比3.4%増の118万トンと2カ月連続の増加。

### 国内向け(月次)



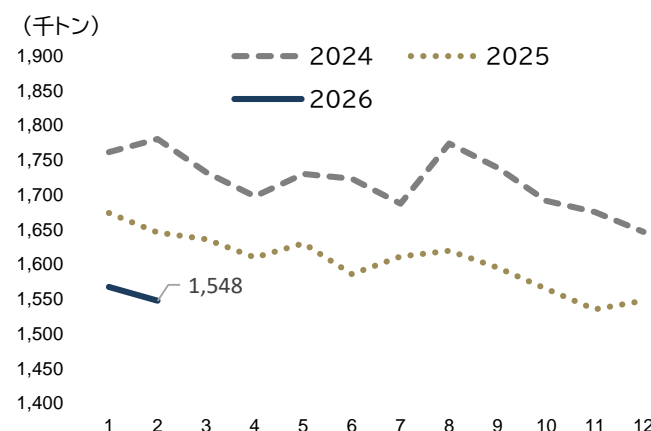
### 輸出向け(月次)



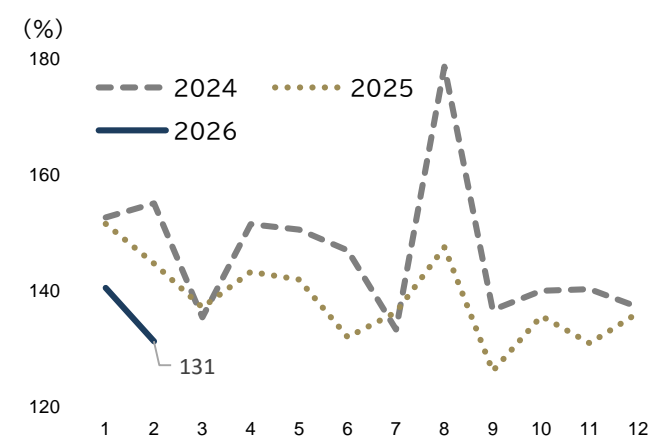
## 在庫(国内向け)

2月は、前月末比2.0万トン減の155万トン。在庫率は9.2ポイント低下の131.3%。

### 在庫量(月次)



### 在庫率(月次)



# 特殊鋼統計

(単位：千トン，%)

	生産	出荷		在庫		鋼種別生産						
		計	国内	輸出		在庫率	工具鋼	SC	AL	ばね鋼	ステンレス	高抗張力鋼
2023年度	15,084	14,684	10,606	4,078	1,732	135.4	166	3,894	3,176	304	1,823	4,187
2024年度	14,342	14,017	10,178	3,839	1,639	137.1	192	3,599	3,015	284	1,855	3,915
2024年10-12月	3,601	3,603	2,636	967	1,647	137.1	46	907	750	73	467	981
2025年 1- 3月	3,547	3,442	2,516	926	1,639	142.9	46	877	758	66	458	977
4- 6月	3,523	3,481	2,558	923	1,589	137.0	38	870	777	76	460	919
7- 9月	3,689	3,549	2,532	1,017	1,597	135.0	49	909	751	66	488	1,037
10-12月	3,531	3,467	2,543	923	1,548	133.9	43	887	739	68	444	956
2025年 12月	1,205	1,136	831	305	1,548	136.2	17	312	249	25	159	311
2026年 1月	1,179	1,116	819	296	1,568	140.5	13	299	241	22	144	344
2月	1,191	1,179	881	298	1,548	131.3	17	298	252	28	157	315
2023年度	▲1.6	▲3.8	▲2.6	▲6.9	5	-	6.7	▲2.2	▲1.7	▲2.6	▲10.7	5.8
2024年度	▲4.9	▲4.5	▲4.0	▲5.9	▲93	-	16.0	▲7.6	▲5.1	▲6.4	1.7	▲6.5
2024年10-12月	▲5.6	▲4.6	▲3.4	▲7.5	▲92	-	▲15.8	▲11.3	▲6.6	▲8.0	3.7	▲4.8
2025年 1- 3月	▲4.3	▲3.9	▲1.4	▲10.0	▲8	-	▲3.7	▲6.2	2.9	▲8.0	2.4	▲9.9
4- 6月	▲0.6	1.1	2.0	▲1.1	▲50	-	▲28.1	▲2.2	5.9	6.5	▲0.6	▲5.5
7- 9月	1.1	0.5	0.6	0.5	8	-	4.4	▲1.7	▲2.9	▲10.5	4.5	5.4
10-12月	▲1.9	▲3.8	▲3.5	▲4.5	▲50	-	▲4.6	▲2.2	▲1.4	▲6.5	▲5.0	▲2.5
2025年 12月	1.0	▲5.3	▲3.8	▲9.2	10	-	▲5.0	1.5	0.6	3.6	0.9	▲0.2
2026年 1月	0.3	0.8	▲1.0	6.2	20	-	▲16.8	1.0	▲2.2	▲10.0	7.5	1.0
2月	3.6	3.4	7.6	▲7.3	▲20	-	7.0	9.0	4.7	41.5	▲2.7	▲1.1
4月からの累計	13,113	12,791	9,333	3,458	-	-	161	3,263	2,760	260	1,693	3,572
前年同期	13,119	12,822	9,309	3,513	-	-	177	3,291	2,744	262	1,693	3,598
増減量	▲6	▲31	24	▲55	-	-	▲16	▲28	16	▲2	*	▲25
前年同期比	0.0	▲0.2	0.3	▲1.6	-	-	▲9.3	▲0.9	0.6	▲0.7	0.0	▲0.7

(出所)経済産業省、日本鉄鋼連盟

(注)1. 在庫は前月(期)末比増減。

2. 生産は最終鋼材生産、出荷・メーカー在庫は外販用鋼材販売在庫調査、在庫はメーカー及び市中在庫合計。

3. SCは機械構造用炭素鋼、ALは構造用合金鋼。

4. 生産については、2020年1月より、経済産業省の特殊鋼生産統計(最終鋼材)において鋼管が対象外とされたため、本表では業界自主統計より特殊鋼鋼管生産を加算して最終鋼材生産を算出している。

# 鋼材輸入(1)

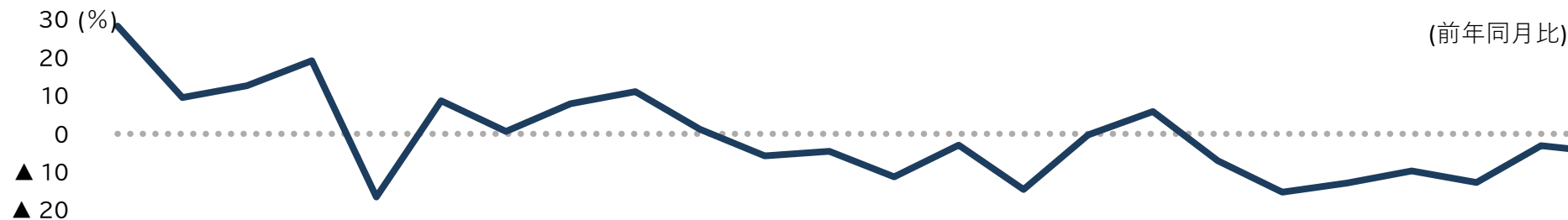
## ■【3月】鋼材輸入(普通鋼+特殊鋼)

40.9万吨・前年同月比4.9%減(7カ月連続)

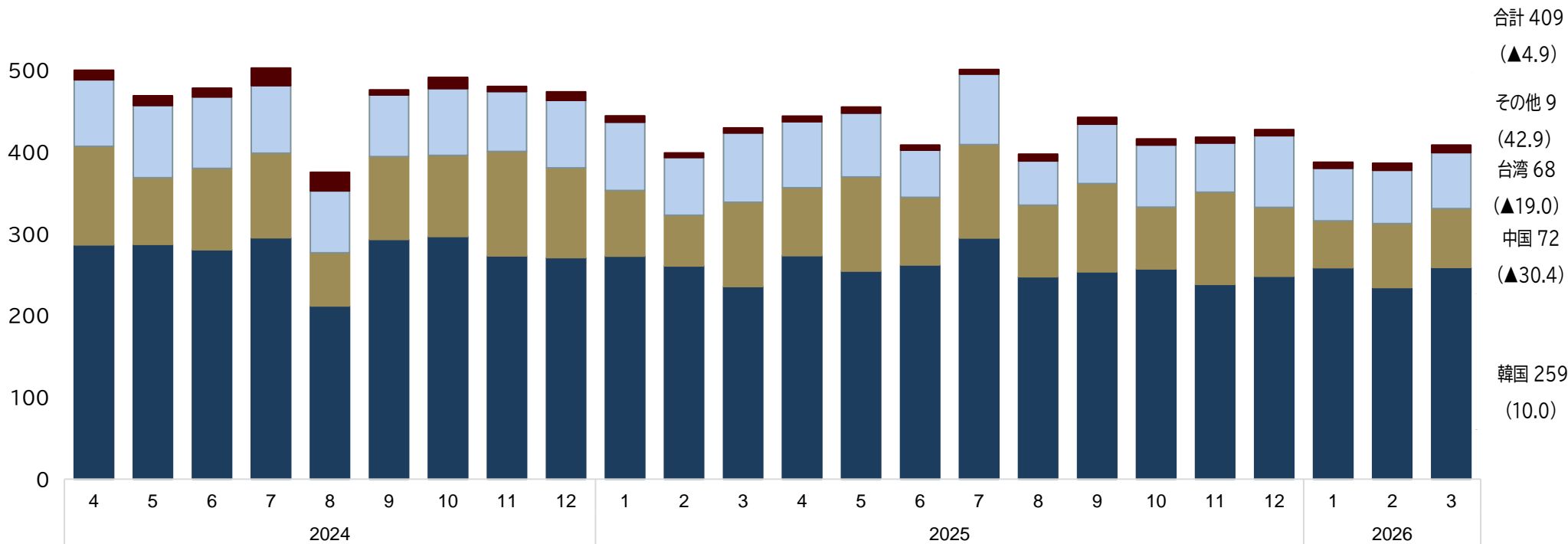
韓国(10.0%増・7カ月ぶり)、中国(30.4%減・2カ月ぶり)、台湾(19.0%減・3カ月連続)

## ■【25年度】鋼材輸入(普通鋼+特殊鋼)

509.8万吨・前年度比7.7%減(6年ぶり)



(千トン) ■韓国 ■中国 ■台湾 ■その他



(出所)財務省より事務局作成

# 鋼材輸入(2)

■【3月】普通鋼鋼材輸入：  
 36.6万トン、前年同月比5.1%減(7カ月連続)  
 25年度：460.3万トン 前年度比8.0%減(5年ぶり)

【主な品種】

増加	減少
線材(2.4倍)	熱延薄板類(19.5%減)
厚中板(53.0%増)	亜鉛めっき鋼板(35.8%減)
冷延薄板類(21.5%増)	

【主な国】

増加	減少
韓国(8.6%増)	中国(33.7%減)
	台湾(12.9%減)

■【3月】特殊鋼鋼材輸入：  
 4.3万トン、前年同月比3.1%減(6カ月連続)  
 25年度：49.5万トン 前年度比5.3%減(2年ぶり)

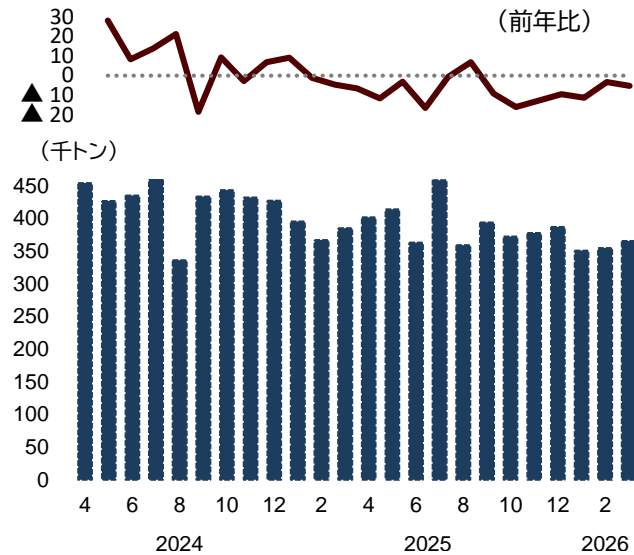
【主な品種】

増加	減少
その他合金鋼(56.9%増)	ステンレス(34.0%減)

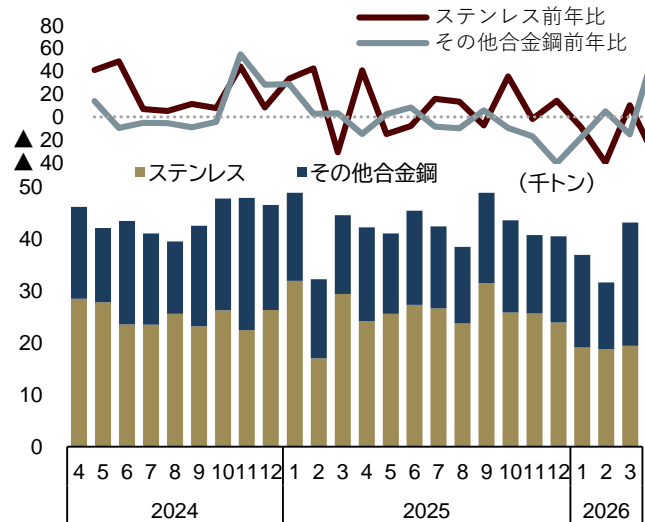
【主な国】

増加	減少
韓国(29.0%増)	中国(12.1%減)
その他(54.0%増)	台湾(74.0%減)
- インドネシア(5.9%増)	
- タイ(2.4%増)	

## 普通鋼鋼材輸入

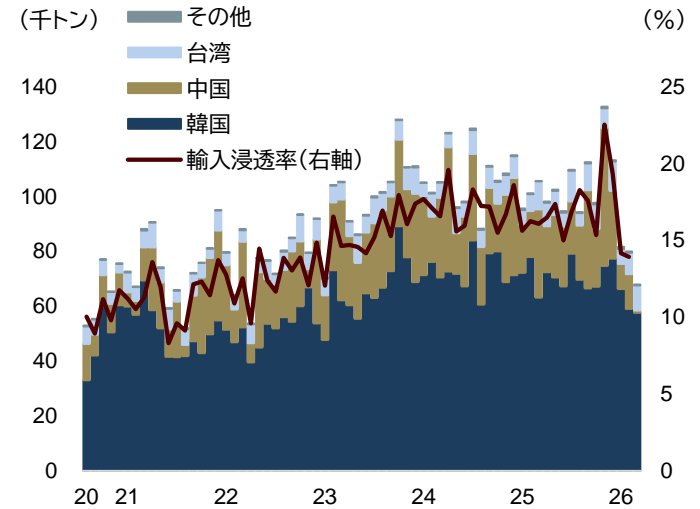


## 特殊鋼鋼材輸入

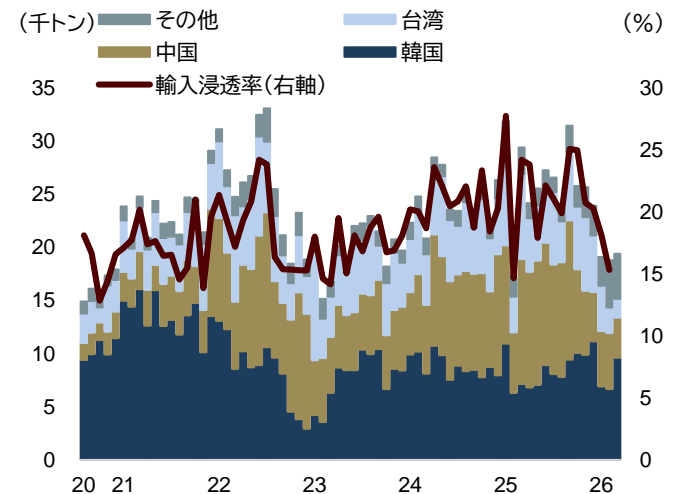


(出所)財務省より事務局作成

## 亜鉛めっき鋼板の輸入推移と輸入浸透率



## ステンレス鋼の輸入推移と輸入浸透率



(出所)財務省・日本鉄鋼連盟より事務局作成  
 (注)輸入浸透率(%)=(輸入量/(国内向け出荷+輸入量))×100

# 鋼材輸入統計(1)

(単位:千トン、%)

	鋼材輸入 合計 (普通鋼+特殊鋼)					普通鋼鋼材輸入							国 別			
	韓国	中国	台湾	その他	合計	線材	厚中板	熱延薄板類	冷延薄板類	亜鉛めっき鋼板	その他	韓国	台湾	中国	その他	
2024年度	5,524	3,267	1,155	966	136	5,002	241	511	1,519	908	1,274	549	3,046	888	973	95
2025年度	5,098	3,085	1,072	851	90	4,603	206	517	1,311	824	1,186	560	2,868	787	906	41
2025年 1- 3月	1,274	770	246	238	20	1,148	43	105	368	193	303	136	719	217	203	10
4- 6月	1,309	791	281	217	20	1,180	53	136	349	204	296	142	737	200	232	11
7- 9月	1,342	797	310	213	23	1,213	51	133	335	223	317	153	746	194	262	10
10-12月	1,263	744	273	224	22	1,138	46	101	321	188	344	138	686	204	238	10
2026年 1- 3月	1,184	753	208	198	25	1,072	55	146	305	209	230	127	700	188	175	9
2026年 1月	388	259	57	64	7	351	15	46	103	69	82	38	241	60	48	3
2月	387	235	78	65	9	355	23	44	100	63	80	44	221	62	69	3
3月	409	259	72	68	9	366	17	56	103	77	68	45	238	66	58	3
2024年度	5.6	0.9	25.2	4.0	▲2.0	4.9	▲2.9	17.6	4.2	▲1.0	2.7	16.3	1.0	2.9	23.8	▲9.4
2025年度	▲7.7	▲5.6	▲7.2	▲11.9	▲33.7	▲8.0	▲14.5	1.0	▲13.7	▲9.2	▲6.9	2.0	▲5.8	▲11.4	▲6.8	▲56.7
2025年 1- 3月	▲3.0	▲8.5	17.9	3.2	▲38.7	▲4.0	▲22.1	▲8.6	3.4	▲20.9	▲3.0	19.6	▲8.3	1.2	16.7	▲61.2
4- 6月	▲9.7	▲7.6	▲6.9	▲15.6	▲42.0	▲10.4	▲26.1	2.8	▲13.7	▲21.3	▲6.9	8.3	▲7.6	▲15.5	▲9.8	▲57.2
7- 9月	▲0.9	▲0.5	14.9	▲8.9	▲55.3	▲1.6	▲22.9	7.6	▲8.9	0.4	▲2.4	20.0	▲0.2	▲10.5	15.9	▲75.2
10-12月	▲12.7	▲11.5	▲19.1	▲5.8	▲27.4	▲12.7	▲21.0	▲32.7	▲15.2	▲19.2	4.4	▲10.8	▲12.3	▲6.2	▲16.9	▲43.6
2026年 1- 3月	▲7.1	▲2.2	▲15.5	▲17.0	26.2	▲6.7	27.0	38.9	▲17.1	8.0	▲24.1	▲6.5	▲2.6	▲13.1	▲14.2	▲1.0
2026年 1月	▲12.7	▲5.1	▲28.6	▲23.0	▲5.5	▲11.3	▲17.9	27.5	▲17.4	▲3.3	▲14.7	▲26.1	▲4.8	▲19.3	▲26.7	▲24.1
2月	▲3.1	▲10.1	26.2	▲7.5	50.6	▲3.2	27.8	35.7	▲14.0	7.1	▲20.9	11.6	▲10.4	▲6.5	35.3	4.2
3月	▲4.9	10.0	▲30.4	▲19.0	42.9	▲5.1	139.7	53.0	▲19.5	21.5	▲35.8	▲0.2	8.6	▲12.9	▲33.7	27.8
4月からの累計	5,098	3,085	1,072	851	90	4,603	206	517	1,311	824	1,186	560	2,868	787	906	41
前年同期	5,524	3,267	1,155	966	136	5,002	241	511	1,519	908	1,274	549	3,046	888	973	95
増 減 量	▲427	▲183	▲83	▲115	▲46	▲399	▲35	5	▲208	▲84	▲88	11	▲177	▲101	▲67	▲54
前年同期比	▲7.7	▲5.6	▲7.2	▲11.9	▲33.7	▲8.0	▲14.5	1.0	▲13.7	▲9.2	▲6.9	2.0	▲5.8	▲11.4	▲6.8	▲56.7

(出所)財務省貿易統計

# 鋼材輸入統計(2)

(単位:千トン、%)

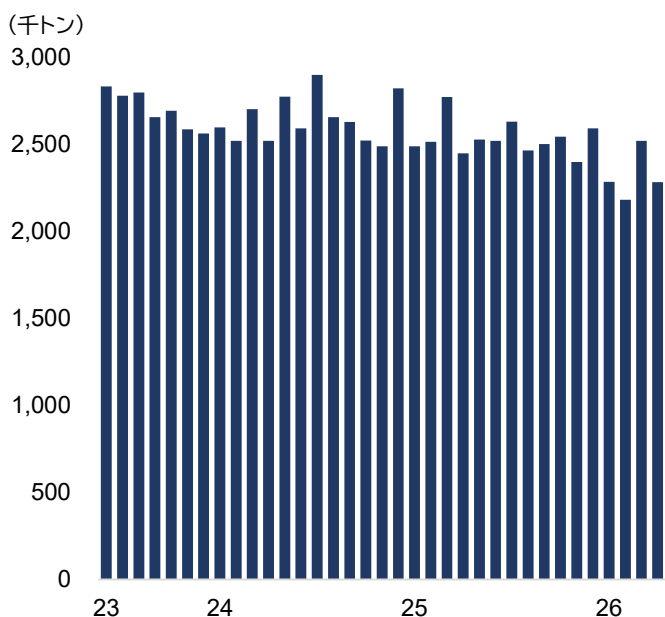
	特殊鋼鋼材輸入									
	合 計	ステンレス	その他 合金鋼	特殊鋼鋼材			国 別			
				線材	鋼板	その他	韓 国	台 湾	中 国	その他
2024年度	523	306	217	63	23	132	222	79	182	41
2025年度	495	292	203	56	16	131	216	65	165	49
2025年 1- 3月	126	78	47	16	4	28	51	22	42	10
4- 6月	129	77	52	13	2	36	53	17	49	9
7- 9月	130	82	48	13	4	31	51	19	48	13
10-12月	125	75	49	14	3	32	59	19	35	12
2026年 1- 3月	112	57	54	15	7	32	53	10	33	16
2026年 1月	37	19	18	6	1	11	18	5	10	4
2月	32	19	13	3	1	9	13	3	10	6
3月	43	19	24	6	5	12	21	2	14	6
2024年度	13.8	20.2	5.9	14.8	72.8	▲4.0	▲0.8	19.3	33.3	21.1
2025年度	▲5.3	▲4.6	▲6.3	▲10.7	▲29.7	▲0.1	▲2.5	▲17.7	▲9.1	20.5
2025年 1- 3月	7.3	15.3	▲3.7	41.8	102.7	▲23.3	▲11.9	28.6	24.0	29.2
4- 6月	▲2.3	▲3.5	▲0.3	▲1.4	▲54.9	8.7	▲7.7	▲17.3	10.0	6.7
7- 9月	5.4	13.2	▲5.7	▲9.1	▲35.3	1.4	▲4.2	11.9	9.5	28.2
10-12月	▲12.2	0.5	▲26.4	▲25.8	▲60.9	▲19.9	▲1.6	▲0.6	▲31.3	▲2.9
2026年 1- 3月	▲11.1	▲26.8	15.0	▲1.9	73.9	16.0	4.1	▲55.5	▲21.9	51.1
2026年 1月	▲24.5	▲40.1	4.8	37.2	▲61.9	7.5	▲9.6	▲50.9	▲36.9	14.1
2月	▲1.9	10.2	▲15.5	▲55.9	▲7.2	18.9	▲5.5	▲25.6	▲14.9	94.8
3月	▲3.1	▲34.0	56.9	40.6	708.5	22.3	29.0	▲74.0	▲12.1	54.0
4月からの累計	495	292	203	56	16	131	216	65	165	49
前年同期	523	306	217	63	23	132	222	79	182	41
増 減 量	▲28	▲14	▲14	▲7	▲7	▲*	▲6	▲14	▲17	8
前年同期比	▲5.3	▲4.6	▲6.3	▲10.7	▲29.7	▲0.1	▲2.5	▲17.7	▲9.1	20.5

(出所)財務省貿易統計

# 鉄鋼輸出

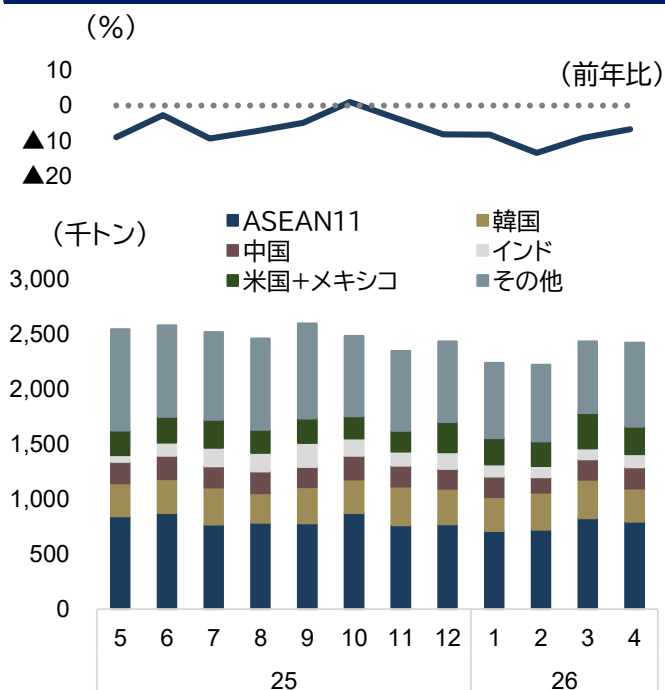
	【4月】全鉄鋼輸出(確報) (228万トン・6.7%減・6カ月連続)	【4月】普通鋼 (160万トン・7.3%減・6カ月連続)	【4月】特殊鋼 (6.0%減・2カ月ぶり)
増加	中国(4.9%増・3カ月ぶり) 米国(45.3%増・7カ月連続)	厚中板(15.7%増・5カ月ぶり) 亜鉛めっき鋼板(8.9%増・3カ月連続)	工具鋼(0.7%増・7カ月ぶり)
減少	韓国(0.5%減・3カ月ぶり) ASEAN(11.8%減・10カ月連続)	熱延鋼板類(13.3%減・6カ月連続) 冷延薄板類(20.5%減・6カ月連続)	機械構造用炭素鋼(5.3%減・2カ月ぶり) 機械構造用合金鋼(25.7%減・3カ月連続) ステンレス(0.2%減・2カ月ぶり) 合金鋼(5.5%減・2カ月ぶり)

全鉄鋼輸出(月次)



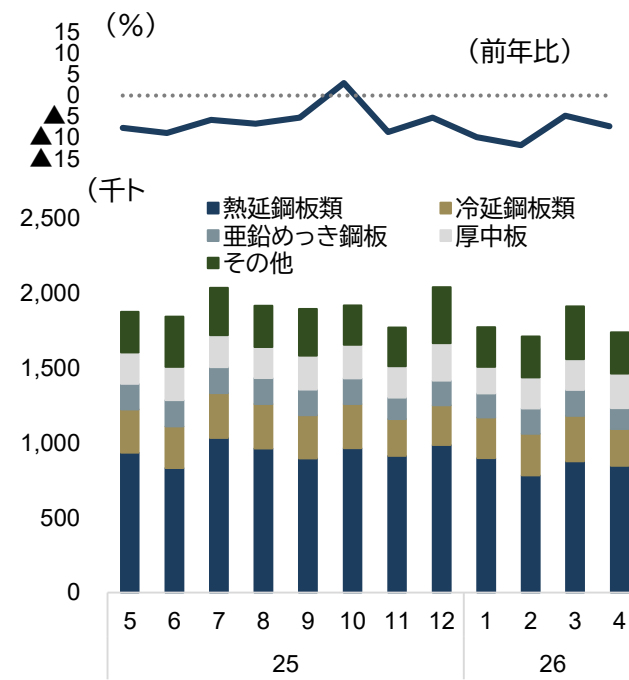
(出所)財務省より事務局作成

全鉄鋼仕向先別輸出



(出所)財務省より事務局作成

普通鋼鋼材品種別輸出



(出所)財務省より事務局作成

## 鉄鋼輸出統計(1)

(単位：千トン，%)

	輸出数量(千トン)			金額(FOB)		全鉄鋼計							中東	EU	米国	メキシコ
	全鉄鋼	鋼塊・半製品	鋼材	百万ドル	億円	アジア										
						韓国	中国	ASEAN11	台湾	インド						
2024暦年	31,711	3,142	27,808	31,371	47,403	22,769	4,783	2,673	10,403	1,763	2,082	958	1,364	1,210	1,870	
2025暦年	30,394	2,915	26,687	28,511	42,682	21,138	3,843	2,336	9,998	1,833	1,567	1,398	595	1,097	1,640	
2025年 1-3月	7,773	831	6,756	7,342	11,277	5,456	1,019	585	2,618	583	341	314	153	277	462	
4-6月	7,493	748	6,535	7,085	10,295	5,268	909	591	2,625	485	235	288	149	255	383	
7-9月	7,595	619	6,798	7,172	10,538	5,216	932	573	2,342	373	557	387	162	301	388	
10-12月	7,533	718	6,598	6,912	10,572	5,198	982	587	2,411	392	434	409	131	264	407	
2026年 1-3月	6,984	562	6,265	6,579	10,294	4,724	1,000	512	2,261	297	311	211	145	315	472	
2026年 2月	2,181	193	1,934	2,057	3,201	1,530	338	141	723	61	100	72	59	107	118	
3月	2,520	198	2,261	2,480	3,884	1,663	352	186	827	129	100	48	36	118	205	
4月	2,283	195	2,022	2,118	3,373	1,609	302	191	797	129	121	38	53	98	152	
2024暦年	▲3.0	0.9	▲3.5	▲9.3	▲2.1	▲0.1	▲15.1	▲6.2	▲1.4	11.2	77.2	9.3	▲33.4	▲1.5	0.5	
2025暦年	▲4.2	▲7.2	▲4.0	▲9.1	▲10.0	▲7.2	▲19.7	▲12.6	▲3.9	4.0	▲24.8	45.9	▲56.4	▲9.3	▲12.3	
2025年 1-3月	▲0.6	7.5	▲1.6	▲8.4	▲4.5	▲1.9	▲24.7	▲14.9	10.2	40.0	▲35.8	53.9	▲53.1	▲15.0	▲8.9	
4-6月	▲5.0	▲10.1	▲4.9	▲9.3	▲14.7	▲5.5	▲17.4	▲20.5	6.5	▲1.7	▲54.3	▲1.1	▲66.3	▲16.7	▲3.4	
7-9月	▲7.2	▲22.6	▲5.6	▲11.2	▲14.1	▲11.8	▲15.2	▲4.5	▲18.3	▲18.3	▲5.2	2.1倍	▲63.6	▲6.0	▲22.2	
10-12月	▲3.8	▲2.7	▲3.9	▲7.5	▲6.0	▲9.1	▲20.1	▲8.5	▲10.5	▲1.1	▲3.3	49.1	▲13.5	2.4	▲12.9	
2026年 1-3月	▲10.1	▲32.4	▲7.3	▲10.4	▲8.7	▲13.4	▲2.0	▲12.4	▲13.7	▲49.0	▲8.7	▲32.8	▲5.0	13.9	2.0	
2026年 2月	▲13.2	▲13.1	▲13.2	▲15.5	▲15.0	▲13.1	0.1	▲33.6	▲14.8	▲64.9	▲17.3	▲19.9	8.7	19.3	▲27.3	
3月	▲9.1	▲46.6	▲2.7	▲6.3	▲1.8	▲17.4	8.7	▲14.9	▲14.2	▲52.2	18.9	▲26.9	3.8	14.6	36.2	
4月	▲6.7	0.6	▲7.0	▲9.4	▲2.3	▲8.7	▲0.5	4.9	▲11.8	▲7.8	121.4	▲51.2	50.0	45.3	37.1	
1月からの累計	9,267	757	8,287	8,697	13,667	6,333	1,302	703	3,058	426	432	250	199	413	624	
前年同期	10,220	1,025	8,930	9,680	14,728	7,218	1,323	767	3,522	723	395	576	188	344	573	
増減量	▲953	▲268	▲643	▲983	▲1,061	▲884	▲21	▲64	▲464	▲297	37	▲326	10	69	51	
前年同期比	▲9.3	▲26.2	▲7.2	▲10.2	▲7.2	▲12.3	▲1.6	▲8.3	▲13.2	▲41.0	9.2	▲56.6	5.3	20.0	8.8	

(出所)財務省貿易統計

## 鉄鋼輸出統計(2)

(単位：千トン、%)

	普通鋼鋼材計					特殊鋼鋼材計								
	厚中板	熱延 鋼板類	冷延 鋼板類	亜鉛 めっき鋼板		工具鋼	機械構造用 炭素鋼	機械構造用 合金鋼	ステンレス	合金鋼計	合金鋼鋼板類			
											合金鋼鋼板類	熱延広幅帯鋼		
2024暦年	21,779	2,793	11,890	1,492	2,075	6,029	28	318	420	716	4,248	3,612	1,533	
2025暦年	21,013	2,683	11,349	1,431	1,936	5,675	30	317	432	727	3,868	3,222	1,313	
2025年 1-3月	5,353	721	2,854	385	466	1,404	8	76	102	184	968	804	320	
4-6月	5,089	630	2,743	351	475	1,446	7	80	116	170	994	832	337	
7-9月	5,323	646	2,890	364	518	1,475	7	82	106	199	994	844	335	
10-12月	5,248	685	2,861	331	476	1,350	7	79	108	175	912	743	322	
2026年 1-3月	4,886	591	2,557	351	502	1,379	7	75	99	189	932	755	317	
2026年 2月	1,541	207	783	111	168	393	2	22	27	53	270	215	91	
3月	1,736	205	877	129	174	525	3	31	38	77	346	276	113	
4月	1,597	229	847	105	140	424	2	25	33	55	283	231	105	
2024暦年	▲3.8	▲6.1	▲3.5	▲4.8	▲3.3	▲2.3	1.0	▲3.7	▲2.9	4.1	▲3.6	▲3.8	▲12.2	
2025暦年	▲3.5	▲3.9	▲4.5	▲4.1	▲6.7	▲5.9	7.4	▲0.5	2.8	1.5	▲9.0	▲10.8	▲14.4	
2025年 1-3月	1.4	11.1	1.5	▲0.2	▲8.2	▲11.8	28.3	▲6.7	7.0	8.4	▲17.5	▲20.9	▲24.4	
4-6月	▲5.6	▲9.8	▲9.4	3.5	▲6.3	▲2.4	6.2	1.8	9.1	▲6.3	▲3.5	▲6.5	▲8.1	
7-9月	▲5.9	▲14.2	▲7.5	▲12.6	0.6	▲4.7	4.6	▲1.4	▲11.1	6.3	▲7.4	▲5.9	▲12.3	
10-12月	▲3.8	▲1.0	▲2.3	▲5.7	▲12.6	▲4.2	▲6.0	4.9	8.7	▲2.0	▲6.2	▲8.3	▲11.2	
2026年 1-3月	▲8.7	▲18.1	▲10.4	▲8.8	7.6	▲1.8	▲16.7	▲1.4	▲2.5	2.7	▲3.7	▲6.1	▲0.8	
2026年 2月	▲11.7	▲7.8	▲16.3	▲8.8	11.0	▲18.5	▲18.6	▲20.4	▲11.0	▲14.4	▲19.8	▲24.6	▲12.0	
3月	▲4.7	▲15.2	▲9.7	▲0.7	12.3	4.5	▲14.8	1.9	▲10.9	9.6	5.1	2.2	2.8	
4月	▲7.3	15.7	▲13.3	▲20.5	8.9	▲6.0	0.7	▲5.3	▲25.7	▲0.2	▲5.5	▲4.5	▲6.7	
1月からの累計	6,484	819	3,404	456	642	1,803	9	99	132	244	1,216	986	422	
前年同期	7,075	919	3,832	517	595	1,855	10	102	146	239	1,268	1,046	432	
増減量	▲592	▲100	▲428	▲61	47	▲52	▲1	▲2	▲14	5	▲53	▲60	▲10	
前年同期比	▲8.4	▲10.8	▲11.2	▲11.8	7.9	▲2.8	▲13.0	▲2.4	▲9.5	2.0	▲4.1	▲5.7	▲2.3	

(出所)財務省貿易統計

# 海外鉄鋼市場

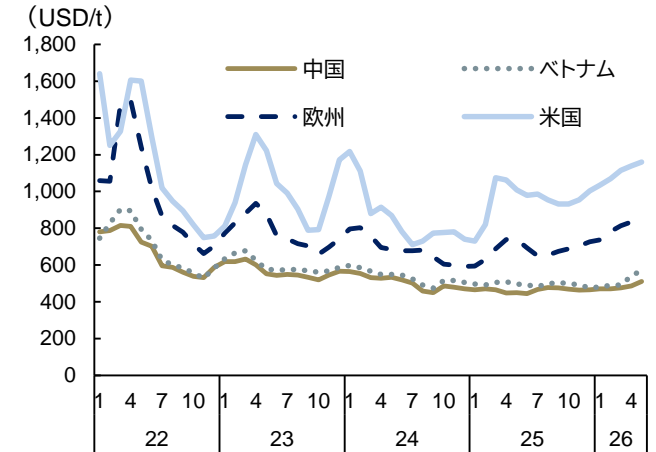
## 世界粗鋼生産

	(単位: 百万トン,%)		(単位: 百万トン,%)	
	26年4月	前年同月比	1~4月	前年同期比
日本	6.6	0.3	26.7	▲1.2
中国	83.6	▲2.8	331.1	▲4.1
韓国	5.2	4.8	21.0	2.5
台湾	1.6	6.4	5.9	▲0.3
インド	13.8	3.9	58.7	9.4
米国	7.2	9.4	28.1	6.6
ブラジル	2.7	1.1	10.7	▲2.9
EU27	11.0	▲1.8	42.8	▲2.2
ロシア	5.0	▲12.4	20.6	▲12.0
世界計	153.4	▲1.9	613.3	▲2.0

(出所)世界鉄鋼協会(worldsteel)

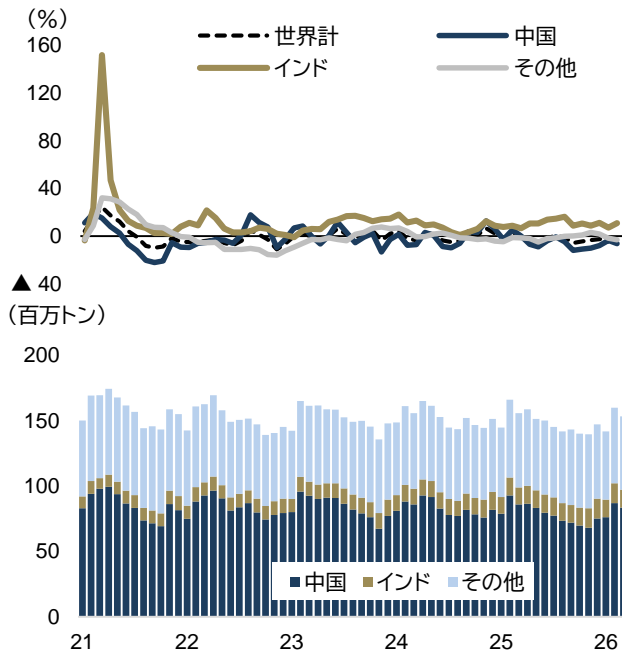
2025暦年		(単位: 百万トン,%)	
位	国名	生産量	構成比
1	中国	960.8	▲4.4
2	インド	165.0	10.5
3	米国	81.9	3.1
4	日本	80.7	▲4.0
5	ロシア	67.9	▲4.4
6	韓国	61.5	▲3.3
7	トルコ	38.1	3.3
8	ドイツ	34.1	▲8.6
9	ブラジル	33.4	▲1.4
	世界計	1,850.2	▲1.9

## 熱延コイル市況



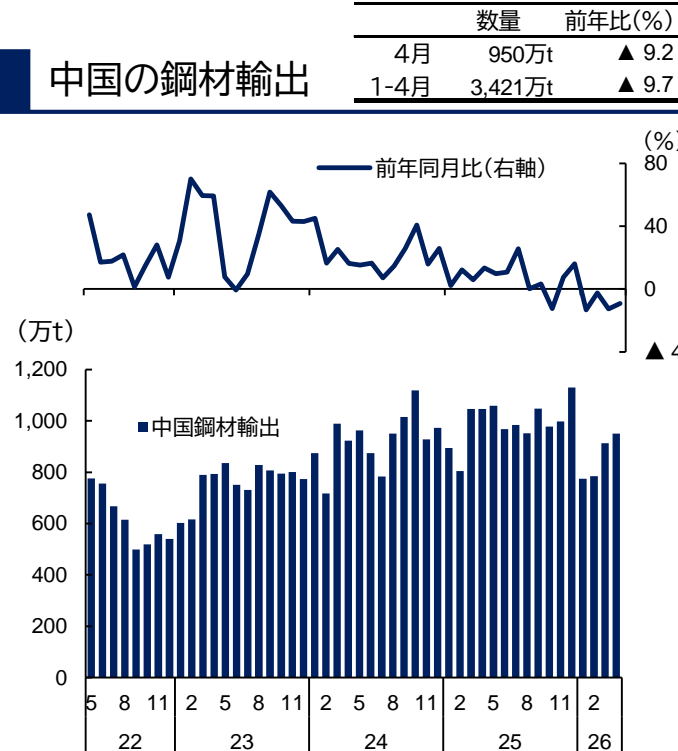
(出所)Kallanish

## 世界粗鋼生産



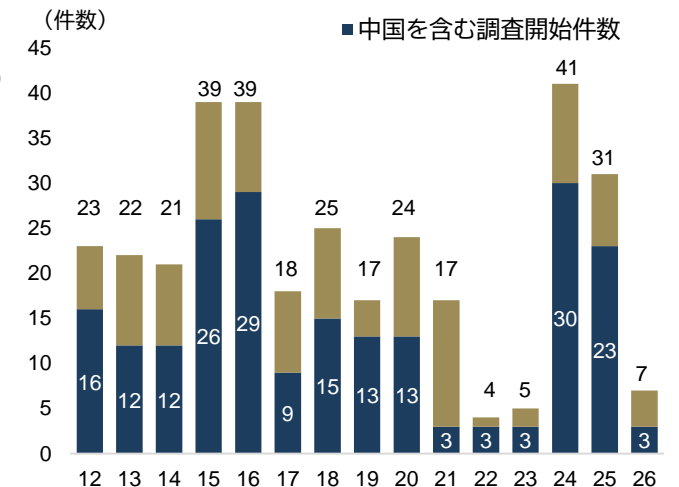
(出所)世界鉄鋼協会(worldsteel)

## 中国の鋼材輸出



(出所)海関総署

## 鉄鋼製品への新規AD調査開始件数



(出所)日本鉄鋼連盟調べ (注)2026年は5月22日時点、暦年



一般社団法人 日本鉄鋼連盟  
The Japan Iron and Steel Federation

一般社団法人 日本鉄鋼連盟  
業務部 国内調査グループ

〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町3-2-10 鉄鋼会館内

E-mail: [chosa@jjsf.or.jp](mailto:chosa@jjsf.or.jp)

Website: <https://www.jjsf.or.jp/>