

鉄鋼需給の動き

2025年7月

一般社団法人日本鉄鋼連盟

日本経済は今後緩やかな回復が期待されるものの、内外需ともに力強さを欠いている。需要面では、消費者マインドに慎重さが残るものの、雇用・所得環境の改善の動きが続く影響で総消費動向指数(5月)は前年同月比1.3%増と12ヵ月連続のプラスが続いている。他方で、4月の機械受注が前月比9.1%減と、前月が大型受注により増加した反動で減少したほか、5月の輸出額は米国向けの自動車や部品の減少もあり前年同月比1.7%減となった。供給面では、5月の鉱工業生産指数(速報)が、生産用機械工業、自動車工業などが増加し、全体では2ヵ月ぶりに前月比0.5%増となった。製造工業生産予測調査によると、6月は前月比上昇、7月は低下予測と、一進一退が見込まれている。

海外経済を見ると、米国経済は底堅く推移しているものの、消費に関税引上げ前の駆け込み需要の反動減が窺われるほか、一連の関税政策によるコスト上昇の影響が懸念される状況にある。中国経済は消費には政策効果による持ち直しがみられるものの、生産や輸出は伸びが鈍化するなど斑模様状況。欧州では、米国との関税政策を巡る交渉の不透明感が強いものの、利下げ継続により景気下支えが図られ、経済は回復基調にある。

国内鉄鋼需要産業では、建設業では、5月の新設住宅着工戸数が2ヵ月連続で減少となった一方、非住宅着工床面積は4ヵ月連続で増加した。製造業は、5月の四輪車生産(乗用車・トラック計)は5ヵ月ぶりに減少し、鉱工業生産指数(5月速報)の生産用機械は2ヵ月連続の低下、汎用・業務用機械は2ヵ月連続で上昇となった。こうしたなか、国内鉄鋼統計を見ると、5月の粗鋼生産(速報、684万トン、前年同月比4.7%減)は2ヵ月連続で減少した。普通鋼鋼材生産(速報、465万トン、同6.2%減)は5ヵ月連続で減少し、5月の普通鋼鋼材出荷は、国内向け(282万トン、同5.9%減)、輸出向け(178万トン、同1.9%減)ともに前年割れとなり、出荷計(460万トン、同4.4%減)では5ヵ月連続の減少となるなど低調に推移している。

海外鉄鋼市場について、5月の世界粗鋼生産は前年同月比3.8%減の1億5,880万トンと2ヵ月連続で減少した。うち、中国は同6.9%減の8,655万トンと3ヵ月ぶりに減少したものの、日産量は279.2万トンと、年換算では10億トンを超える水準に高止まっている。こうしたなか、中国の5月の鋼材輸出は同9.8%増の1,058万トンと、3ヵ月連続で1,000万トンを超え、過去最高ペースで推移している。

当面の経済及び鉄鋼需給の下振れリスクとして、行方の定まらない米国の一連の関税措置、極めて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。

1.経済動向

- ・6月の日銀短観は、業況判断指数(DI)は、大企業製造業は1ポイント上昇の+13、先行きは1ポイント低下の+12の見込み。大企業非製造業は1ポイント低下の+34、先行きは7ポイント低下の+27
- ・5月の完全失業率は前月から横ばいの2.5%。同月の消費者物価上昇率は前月から0.5ポイント上昇の3.7%。
- ・5月の小売業販売額は前年同月比2.2%増と39ヵ月連続の増加、5月の総消費動向指数は前年同月比1.3%増と12ヵ月連続の上昇。
- ・6月の乗用車販売は前年同月比4.3%増の35.9万台と6ヵ月連続の増加。小型車、軽が増加。
- ・5月の機械受注は前月比0.6%減と2ヵ月連続の減少。基調判断は「持ち直しの動きがみられる」を維持。
- ・5月の鉱工業生産は2ヵ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、6月は上昇、7月は低下を予測。

2.鉄鋼需要産業動向

(建設部門)

- ・土木:5月の土木工事受注額は、公共土木が前年同月比6.7%減と4ヵ月連続の減少。民間土木は同4.5%増と3ヵ月連続の増加。
- ・建築:5月の新設住宅着工戸数は前年同月比34.4%減と2ヵ月連続の減少。非住宅着工床面積は同22.8%増と4ヵ月連続の増加。

(製造業部門)

- ・自動車:5月の四輪車生産(四輪車計)は前年同月比2.1%減の63.8万台と5ヵ月ぶりの減少。
- ・産業機械:5月の生産用機械は前年同月比0.6%減と2ヵ月連続の低下、汎用・業務用機械は同0.7%増と2ヵ月連続の上昇。
- ・造船:6月の輸出船契約量は前年同月比36.9%減の135.5万G/Tと3ヵ月連続の減少。同月末の手持工事量は2,999万G/T。

3.鋼材受注

- ・普通鋼:5月の内需は前年同月比3.5%減の269万トンと12ヵ月連続の減少。
- ・特殊鋼:5月の内需は前年同月比2.2%減の80万トンと2ヵ月ぶりの減少。

4.鉄鋼需給(生産・出荷・在庫)

- ・粗鋼生産:5月の粗鋼生産は前年同月比4.7%減の684万トンと2ヵ月連続の減少となった。
- ・鋼材生産:5月の普通鋼鋼材生産は前年同月比5.9%減の467万トンと5ヵ月連続の減少。4月の特殊鋼鋼材生産は同0.7%増の114万トンと15ヵ月ぶりの増加。
- ・出荷:5月の普通鋼鋼材国内向け出荷は、前年同月比5.6%減の283万トンと4ヵ月連続の減少。4月の特殊鋼鋼材国内向け出荷は同1.6%増の82万トンと3ヵ月ぶりの増加。
- ・在庫:5月末の普通鋼鋼材国内在庫は514万トンと前月末比2ヵ月連続の増加。4月末の特殊鋼鋼材在庫は161万トンと3ヵ月連続の減少。

5.鋼材輸入、鋼材流通

- ・5月の鋼材輸入は、前年同月比3.0%減の45万トンと4ヵ月連続の減少。

6.鉄鋼輸出

- ・6月の全鉄鋼輸出は、前年同月比2.9%減の252万トンと3ヵ月連続の減少。

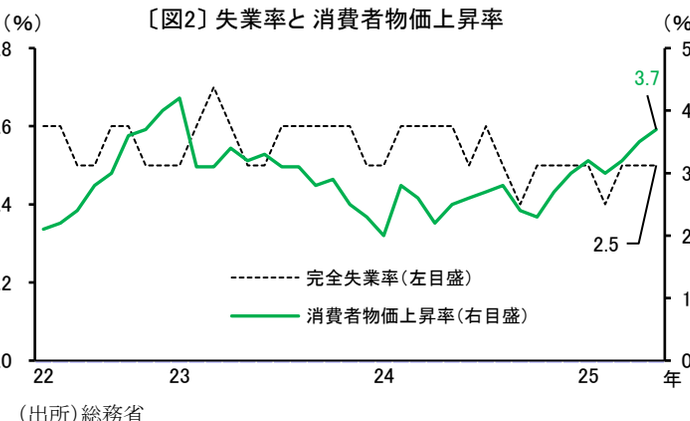
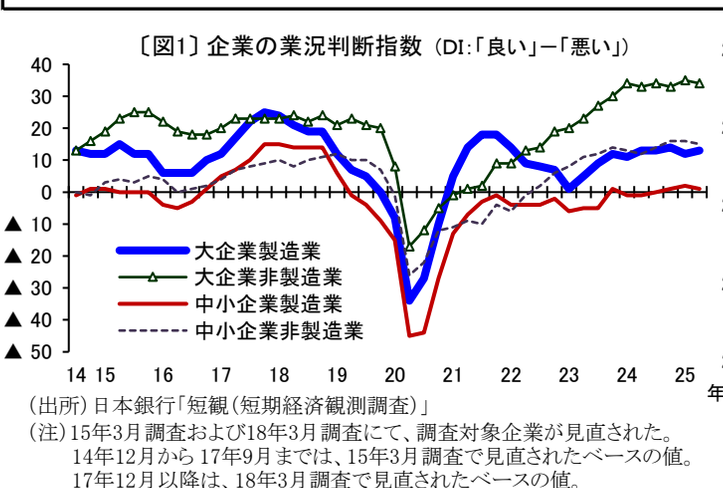
7.海外市場

- ・世界粗鋼生産:5月(worldsteel、70カ国)の粗鋼生産は前年同月比3.8%減の1億5,880万トンと2ヵ月連続の減少。
- ・中国:2025年6月(国家統計局)の粗鋼生産は、前年同期比9.2%減の8,313万トン(日産量277.3万トン)。1-6月累計では前年同期比3.0%減の5億1,483万トン。6月の鋼材輸出は前年同月比10.7%増の967.8万トンと24ヵ月連続の前年同月比増加、1-6月累計では前年同期比8.5%増の5,814.7万トンと2016年の5,727.0万トンを超え、過去最高水準。同月の鋼材輸入は前年同月比18.3%減の47.0万トンと4ヵ月連続の前年同月比減少、1-6月累計では前年同期比16.4%減の302.3万トンと2024年の361.7万トンを下回り、過去最低水準で推移。

1. 経済動向 —5月の鉱工業生産は2か月ぶりの上昇、先行きは6月は上昇、7月は低下の見込み—

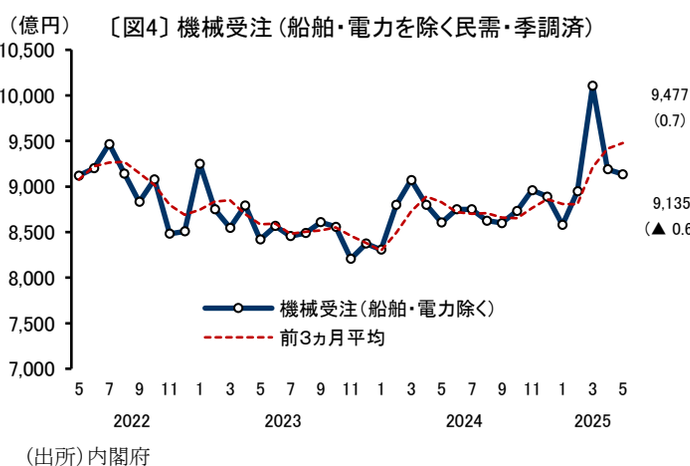
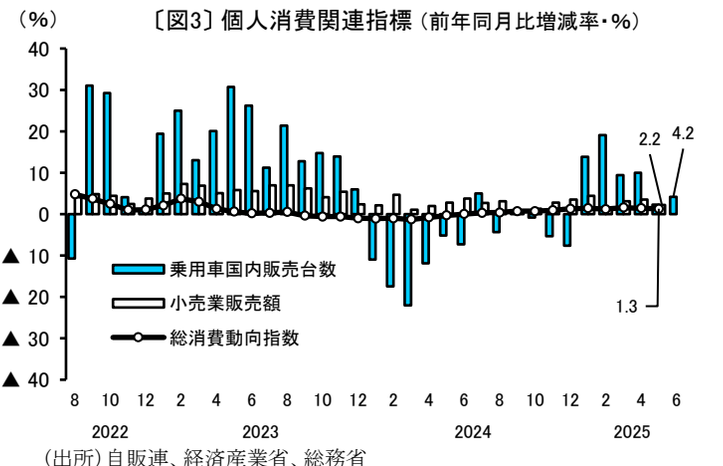
・日銀の6月短観によると、企業の景況感を示す業況判断指数(DI)は、大企業製造業は前回(3月)から1ポイント上昇の+13となり、先行きは1ポイント低下の+12の見込み。なお、大企業非製造業は前回から1ポイント低下の+34(先行きは7ポイント低下の+27)、中小企業製造業が前回から1ポイント低下の1(先行きは3ポイント低下の-2)、中小企業非製造業は前回から1ポイント低下の+15(先行きは6ポイント低下の+9)となった。

・5月の完全失業率は前月から横ばいの2.5%。
 ・同月の消費者物価指数上昇率(生鮮食品を除く総合、前年同月比)は前月から0.5ポイント上昇の+3.7%。



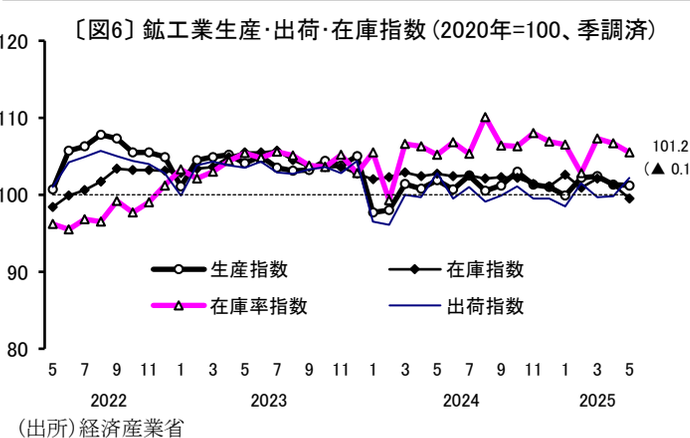
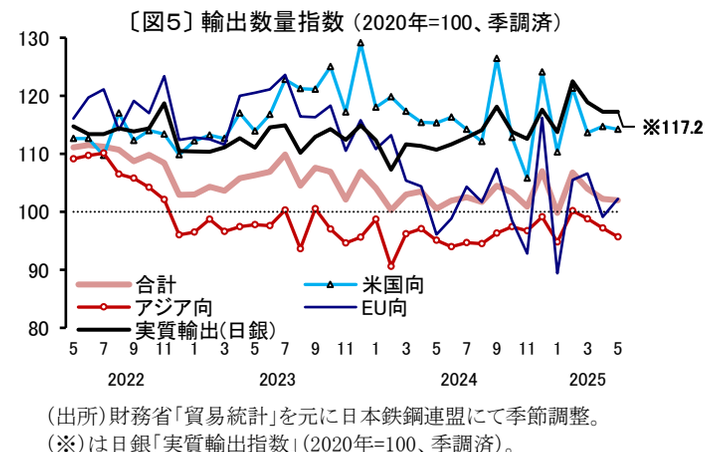
・6月の乗用車販売(除・輸入車)は前年同月比4.2%増と6か月連続の増加。小型車、軽四輪が6か月連続のプラスとなった。
 ・5月の小売業販売額は前年同月比2.2%増と39か月連続の増加。
 ・5月の総消費動向指数(2020年基準、実質)は前年同月比1.3%増と12か月連続のプラスとなった。

・5月の機械受注(船舶・電力を除く民需)は、全体では前月比(季調済。以下、同)0.6%減の9,135億円と2か月連続の減少。内訳は、製造業(1.8%減)は業務用機械や自動車・同付属品製造業等の減少により2か月連続の減少、非製造業(1.8%増)は金融業・保険業、情報サービス業等の増加により2か月ぶりの増加となった。基調判断は「持ち直しの動きがみられる」を維持した。



・5月の輸出数量指数(季調済)は前月比0.2%減と3か月連続の低下となった。向け先別では、EU向けが上昇したものの、アジア向け、米国向けが低下したことから3か月連続の低下となった。
 ・5月の実質輸出(日銀)は前月比横ばいとなった。

・5月の鉱工業生産(季調済)は、前月比(以下、同)0.1%減の101.2と2か月連続で低下した。業種別にみると、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業(除、自動車工業)、無機・有機化学工業等が低下した。製造工業生産予測調査は、6月は0.3%増、7月は0.7%減と予測。基調判断は「一進一退」を維持。出荷(102.2)は同2.4%増と上昇、在庫(99.5)は同1.8%減、在庫率(105.5)は1.1ポイント減と低下した。



2. 鉄鋼需要産業動向

－6月の四輪車販売は6ヵ月連続のプラス－

<土木>

○6月の公共土木工事前払金保証請負金額は前年同月比5.7%増の9,832億円と2ヵ月ぶりの増加

- ・ 発注者別には、国の機関(6.4%減・2ヵ月連続)が減少したものの、地方の機関(15.6%増・4ヵ月連続)が増加し全体では前年同月比5.7%増の9,832億円と2ヵ月ぶりの増加となった。

○5月の公共土木工事受注額は前年同月比6.7%減の7,308億円と4ヵ月連続の減少

- ・ 港湾・空港(22.2%増)、上工業水道(24.0%増)等が増加したものの、道路(19.5%減)、治山治水(23.5%減)等が減少し全体では前年同月比6.7%減の7,308億円と4ヵ月連続の減少となった。

○5月の民間土木工事受注額は前年同月比4.5%増の4,277億円、3ヵ月連続の増加

- ・ 電気ガス(0.6%減)等が減少したものの、運輸・通信(5.7%増)、製造・鉱業・建設(13.1%増)等が増加したことから、全体では前年同月比4.5%増の4,277億円、3ヵ月連続の増加となった。

<建築>

○5月の新設住宅着工戸数は前年同月比34.4%減の4.3万戸と2ヵ月連続の減少

- ・ 利用関係別には、持家(30.9%減・2ヵ月連続)、貸家(30.5%減・2ヵ月連続)、分譲(43.8%減・2ヵ月連続)がいずれも減少したことから、全体では34.4%減の4.3万戸と2ヵ月連続の減少となった。
- ・ 季節調整済年率換算着工戸数は52.9万戸となった。

○5月の非住宅着工床面積は前年同月比22.8%増の353万㎡と4ヵ月連続の増加

- ・ 用途別では、商業・サービス(14.4%減)、公務文教(20.2%減)が減少したものの、鉱工業(31.7%増)、公益事業(129.8%増)が増加したことから、全体では0.9%増の409万㎡と3ヵ月連続の増加となった。
- ・ 使途別では、事務所(32.8%減)が減少した一方、店舗(27.3%増)、工場(27.6%増)、倉庫(118.4%増)が増加した。
- ・ 季節調整済年率換算着工床面積は4,294万㎡となった。

[表1] 建設関連統計指標

(単位：億円、千戸、%)

	公共土木工事前払金保証請負金額			土木工事受注額		新設住宅着工戸数					年率換算着工戸数
	国の機関	地方	公共	民間	合計	持家	貸家	分譲	(マンション)		
2023年度	86,326	29,977	56,349	137,051	43,710	800.2	219.6	340.4	235.0	100.2	-
2024年度	86,633	29,176	57,457	140,959	48,949	816.4	223.2	357.1	229.5	105.2	-
2024年 4-6月	31,040	14,469	16,570	30,974	12,150	208.8	54.3	90.0	62.5	31.4	808.1
7-9月	22,654	5,381	17,273	38,966	9,696	203.4	58.8	91.5	51.3	21.2	787.1
10-12月	15,240	2,797	12,443	29,346	12,170	197.7	57.3	82.7	55.9	24.3	778.1
2025年 1-3月	17,700	6,530	11,170	41,673	14,934	206.5	52.8	92.8	59.8	28.3	887.9
4-6月	32,530	13,655	18,874	-	-	-	-	-	-	-	-
2025年 4月	13,984	5,752	8,231	10,639	5,419	56.2	13.6	24.9	16.1	7.7	626.3
5月	8,714	3,980	4,734	7,308	4,277	43.2	11.9	18.9	11.9	4.8	528.6
6月	9,832	3,923	5,909	-	-	-	-	-	-	-	-
2023年度	3.2	2.7	3.4	▲7.4	▲7.5	▲7.0	▲11.5	▲2.0	▲9.4	▲12.0	-
2024年度	0.4	▲2.7	2.0	2.9	12.0	2.0	1.6	4.9	▲2.3	5.0	-
2024年 4-6月	6.9	9.5	4.8	4.5	9.3	0.5	▲6.0	2.9	2.2	24.0	2.3
7-9月	0.6	▲2.5	1.6	11.5	▲3.4	▲2.0	▲3.9	2.5	▲8.1	▲2.8	▲2.6
10-12月	5.6	8.6	5.0	6.3	27.3	▲2.4	8.3	▲3.6	▲10.5	▲11.9	▲1.1
2025年 1-3月	▲13.0	▲24.7	▲4.3	▲7.1	14.9	13.3	10.5	19.2	7.6	11.0	14.1
4-6月	4.8	▲5.6	13.9	-	-	-	-	-	-	-	-
2025年 4月	11.3	6.8	14.7	▲1.6	37.4	▲26.6	▲23.7	▲27.9	▲29.7	▲36.9	▲42.2
5月	▲5.0	▲18.6	10.5	▲6.7	4.5	▲34.4	▲30.9	▲30.5	▲43.8	▲56.5	▲15.6
6月	5.7	▲6.4	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-
4月からの累計	32,530	13,655	18,874	17,946	9,696	99.4	25.6	43.8	28.1	12.5	-
前年同期	31,040	14,469	16,570	18,642	8,034	142.5	35.1	61.8	44.2	23.2	-
増減量	1,490	▲814	2,304	▲696	1,662	▲43.1	▲9.6	▲18.0	▲16.1	▲10.7	-
前年同期比	4.8	▲5.6	13.9	▲3.7	20.7	▲30.2	▲27.2	▲29.1	▲36.4	▲46.2	-

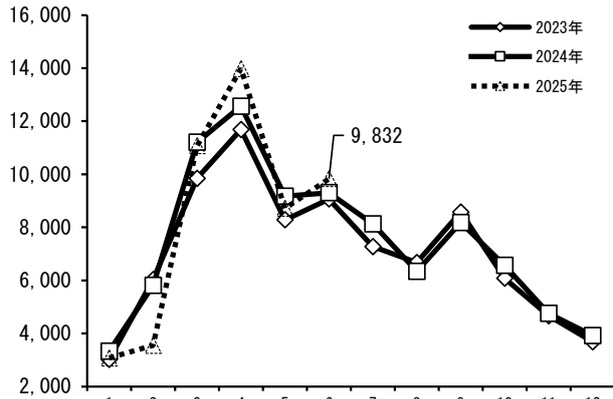
(出所) 保証事業会社協会、国土交通省

(注) 1. 土木工事受注額の公共土木は公共工事計から教育病院・住宅宿舍・庁舎その他を除いたもの。

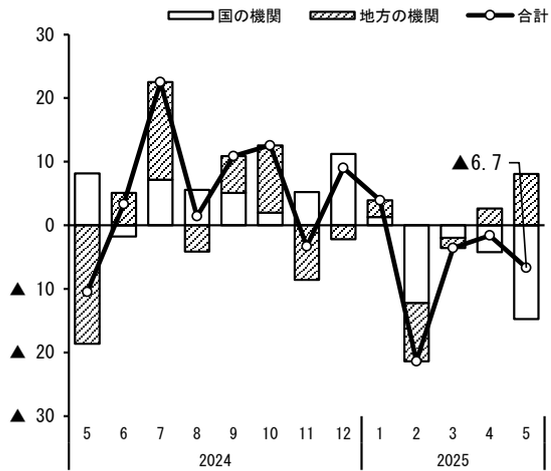
2. 年率換算着工戸数は前月(期)比増減率。

3. 土木工事受注額は、2021年4月より推計方法が変更されたため、それ以前とは接続しない。

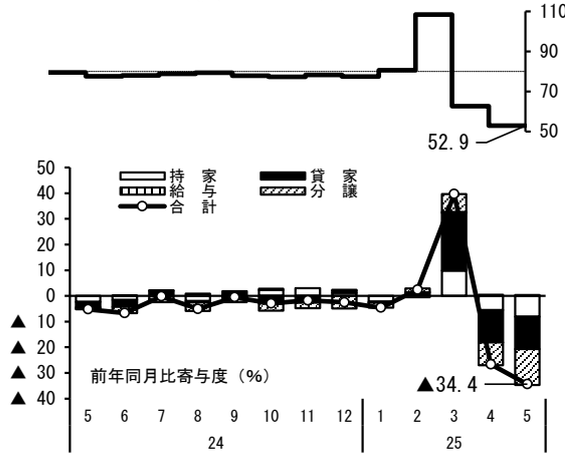
〔図7〕公共土木工事前払金保証請負金額（億円）



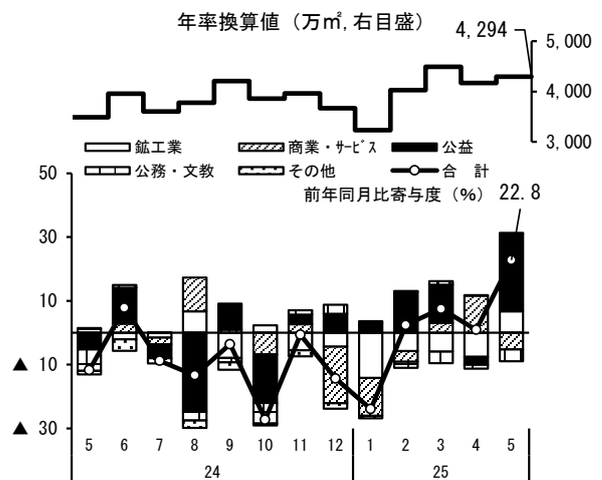
〔図8〕公共土木工事受注額（前年同月比寄与度・%）



〔図9〕新設住宅着工户数
年率換算値（万戸、右目盛）



〔図10〕非住宅用途別着工床面積
年率換算値（万㎡、右目盛）



〔表1〕建設関連統計指標（続）

（単位：万㎡、%）

	建築着工床面積計											鋼構造建築着工床面積		
	居住用		非居住用	用途別				使 途 別				SRC	RC	S
				(鉱工業)	(商業・サービス)	(公益事業)	(公務文教)	(事務所)	(店舗)	(工場)	(倉庫)			
2023年度	10,831	6,552	4,279	957	1,292	1,019	805	621	363	728	1,184	153	2,260	3,834
2024年度	10,448	6,573	3,875	841	1,242	909	733	527	382	672	1,037	173	2,087	3,571
2024年 1-3月	2,399	1,437	962	254	310	192	165	194	75	181	221	20	459	932
4-6月	2,727	1,695	1,032	239	350	207	195	138	114	190	239	39	583	970
7-9月	2,593	1,610	983	227	341	185	196	137	97	193	236	28	459	923
10-12月	2,557	1,612	945	204	282	236	193	120	80	159	269	61	470	856
2025年 1-3月	2,571	1,656	915	171	271	281	149	131	90	130	294	46	575	823
2025年 3月	1,066	717	348	62	129	82	57	65	39	43	89	13	246	306
4月	846	438	409	74	189	49	75	45	41	65	53	7	158	375
5月	700	347	353	81	90	124	42	35	39	61	138	5	164	289
2023年度	▲8.8	▲8.8	▲8.8	▲12.3	▲3.5	▲7.2	▲11.8	3.4	▲15.0	▲16.8	▲7.6	▲35.5	▲8.1	▲8.7
2024年度	▲3.5	0.3	▲9.4	▲12.2	▲3.9	▲10.8	▲8.9	▲15.2	5.2	▲7.7	▲12.4	13.0	▲7.7	▲6.9
2024年 1-3月	▲10.8	▲13.5	▲6.4	13.0	▲4.3	▲20.2	▲15.4	34.9	▲27.9	1.1	▲22.6	▲70.8	▲28.8	2.5
4-6月	▲4.2	▲1.8	▲7.9	▲0.4	12.8	▲29.1	▲11.6	6.9	26.0	▲3.3	▲30.1	▲27.1	▲5.5	▲0.8
7-9月	▲6.6	▲5.4	▲8.5	▲4.4	10.8	▲28.4	▲7.0	9.7	1.3	10.8	▲19.6	▲41.1	▲17.4	▲0.1
10-12月	▲9.0	▲4.4	▲15.8	▲9.7	▲22.8	▲14.6	▲7.6	▲30.4	▲20.3	▲9.6	▲18.1	88.7	▲25.2	▲14.4
2025年 1-3月	7.2	15.2	▲4.8	▲32.9	▲12.7	46.2	▲9.4	▲32.2	19.4	▲28.2	33.3	127.7	25.3	▲11.7
2025年 3月	29.1	43.0	7.5	▲23.6	8.2	91.1	▲17.0	▲10.8	43.2	▲21.4	61.3	55.8	62.2	▲3.5
4月	▲16.2	▲27.7	0.9	▲29.2	33.0	▲17.3	▲5.9	▲9.4	▲24.0	▲21.5	▲21.8	▲52.5	▲31.5	▲1.3
5月	▲16.3	▲36.8	22.8	31.7	▲14.4	129.8	▲20.2	▲32.8	27.3	27.6	118.4	▲60.6	▲11.3	4.6
4月からの累計	1,546	784	762	155	279	173	116	79	80	126	191	13	322	664
前年同期	1,846	1,154	692	166	248	113	131	101	84	131	131	29	416	656
増 減 量	▲300	▲369	69	▲11	32	60	▲15	▲22	▲4	▲5	60	▲16	▲94	8
前年同期比	▲16.3	▲32.0	10.0	▲6.7	12.8	52.9	▲11.6	▲21.4	▲5.2	▲3.5	45.7	▲56.3	▲22.6	1.2

（注）2025年1月から産業用建築物の用途分類における中区分が廃止されたことに伴い、用途別内訳の構成を過去に遡り変更した。

<自動車> - 5月の四輪車生産(乗用車・トラック計)は5ヵ月ぶりのマイナス

○6月の国内販売(輸入車除く)は前年同月比4.3%増の35.9万台と6ヵ月連続のプラス

- ・ 6月の国内販売(輸入車除く)は、乗用車(4.2%増)は、普通車が4ヵ月連続で減少したものの、小型車、軽四輪が6ヵ月連続のプラスとなったことから、全体でも6ヵ月連続の増加となった。トラック(5.5%増)は、普通車が3ヵ月連続で減少したものの、小型車が5ヵ月連続、軽四輪が6ヵ月連続のプラスとなり、全体では5ヵ月連続の増加となった。バス(25.7%減)は、2ヵ月連続のマイナス。四輪車計(輸入車除く)では、前年同月比4.3%増の35.9万台と6ヵ月連続のプラスとなった。

○5月の完成車輸出は前年同月比1.9%増の30.1万台と2ヵ月ぶりのプラス

- ・ 5月の完成車輸出は、米国向け(3.6%減)などは減少も、アジア向け(1.7%増)、欧州向け(1.9%増)、中近東向け(5.3%増)がともに増加したことから、全体では前年同月比1.9%増の30.1万台と2ヵ月ぶりのプラスとなった。
- ・ 6月の米国新車販売は、前年同月比4.2%減の126.3万台と4ヵ月ぶりのマイナス。季調済・年率換算では1,534万台となった。また、5月の中国新車販売(中国汽车工业协会発表)は、前年同月比11.2%増の269万台と4ヵ月連続のプラスとなった。

○5月の四輪車生産(四輪車計)は前年同月比2.1%減の63.8万台と5ヵ月ぶりのマイナス

- ・ 5月の生産について、乗用車(3.0%減)は、軽四輪が6ヵ月連続で増加したものの、小型車が3ヵ月連続、普通車が5ヵ月ぶりに減少となり、全体では5ヵ月ぶりに減少した。乗用車・トラック計では前年同月比2.1%減の63.8万台と5ヵ月ぶりのマイナスとなった。

[表2] 四輪車国内販売台数

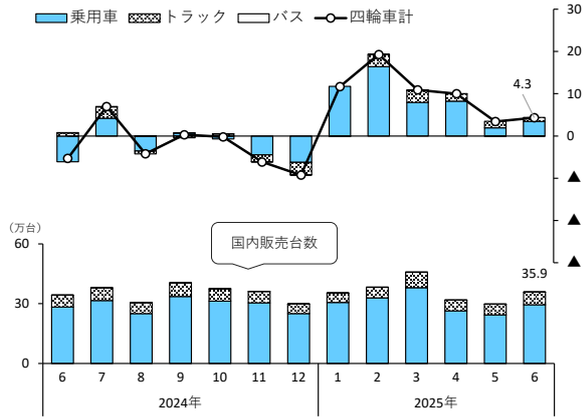
(単位：千台、%)

	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				
2023年度	4,217	3,525	1,464	801	1,260	683	129	188	366	9	311	4,529
2024年度	4,245	3,547	1,475	809	1,263	688	139	184	364	11	331	4,576
2024年 4-6月	922	761	325	173	263	159	31	44	83	2	74	996
7-9月	1,091	902	363	213	326	187	36	50	100	3	81	1,172
10-12月	1,036	868	366	192	310	166	35	40	92	2	85	1,122
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
2025年 4月	319	263	108	59	96	55	10	15	30	1	24	343
5月	298	244	93	60	92	54	10	15	29	1	26	324
6月	359	295	113	70	112	63	11	18	34	1	34	393
2023年度	3.4	5.6	21.8	▲7.1	▲1.0	▲7.0	13.5	▲6.0	▲13.0	49.7	1.2	3.3
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
2024年 4-6月	▲7.5	▲8.2	▲3.6	▲12.2	▲10.7	▲4.5	5.9	▲7.6	▲6.2	52.9	2.1	▲6.8
7-9月	1.2	0.7	0.3	0.9	1.2	3.0	1.8	0.2	5.0	26.8	3.7	1.3
10-12月	▲5.0	▲4.4	2.1	▲8.6	▲8.8	▲8.0	15.2	▲19.9	▲9.1	▲9.6	6.3	▲4.3
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
2025年 4月	10.0	10.0	▲0.0	9.3	24.5	10.0	▲0.7	6.6	15.9	14.3	17.2	10.5
5月	3.4	2.3	▲6.3	8.9	8.1	9.0	▲1.0	12.3	11.1	▲17.2	7.4	3.7
6月	4.3	4.2	▲4.2	9.0	10.9	5.5	▲6.4	9.2	8.1	▲25.7	15.7	5.2
4月からの累計	976	802	314	189	299	171	31	48	93	2	84	1,060
前年同期	922	761	325	173	263	159	31	44	83	2	74	996
増減量	54	41	▲11	16	37	13	▲1	4	10	▲*	10	64
前年同期比	5.8	5.4	▲3.4	9.1	14.0	8.0	▲3.0	9.3	11.5	▲11.1	13.4	6.4

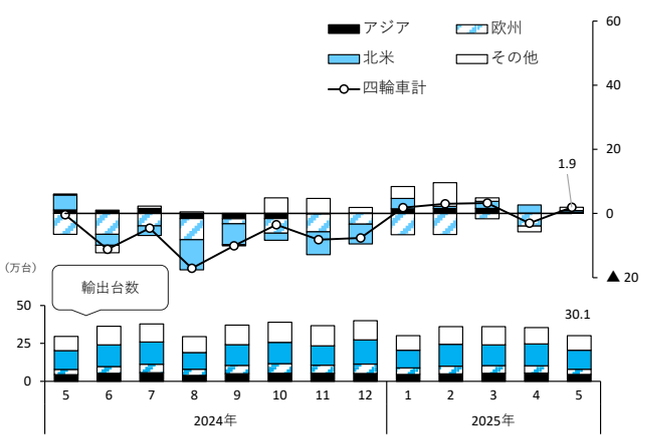
(出所) 日本自動車販売協会連合会、全国軽自動車協会連合会、日本自動車輸入組合

(注) 車種区分は、登録者は03年1月実績より、軽自動車は04年1月実績より、それぞれ従来のシャシーベースからナンバーベースへ変更された。

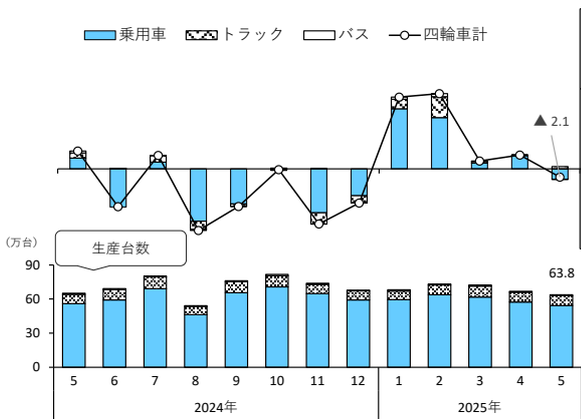
〔図11〕国産車販売台数、前年同月比寄与度(%)



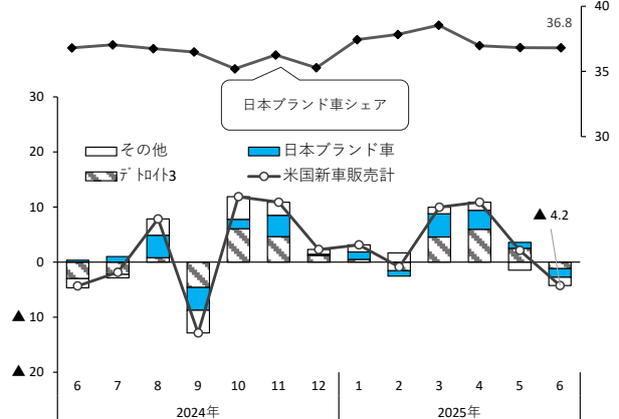
〔図12〕四輪車輸出台数、前年同月比寄与度(%)



〔図13〕四輪車生産台数、前年同月比寄与度(%)



〔図14〕米国新車販売台数、前年同月比寄与度(%)



〔表3〕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	
2023年度	4,462	582	467	807	578	1,745	1,501	474	8,678	8,580	7,545	1,035	15,800
2024年度	4,244	599	555	615	422	1,621	1,384	468	8,468	8,359	7,315	1,043	16,155
2024年 1-3月	994	132	108	192	139	378	319	105	1,905	1,885	1,675	210	3,770
4-6月	1,024	150	123	143	97	400	338	117	1,989	1,962	1,705	256	4,086
7-9月	1,043	146	137	150	108	394	339	116	2,107	2,081	1,811	271	3,895
10-12月	1,156	156	158	179	118	428	373	136	2,234	2,206	1,949	257	4,235
2025年 1-3月	1,021	147	137	143	98	397	334	99	2,139	2,110	1,851	259	3,939
2025年 3月	360	53	54	51	37	136	115	34	724	715	618	96	1,600
4月	354	54	40	49	33	144	124	34	669	660	573	86	1,471
5月	301	45	35	35	22	125	102	32	638	629	543	86	1,471
2023年度	15.5	0.9	0.6	36.3	43.2	21.3	17.0	15.9	7.1	7.1	10.7	▲13.5	11.9
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	2.2
2024年 1-3月	4.2	5.9	▲17.4	20.3	27.2	7.2	5.0	5.5	▲14.4	▲14.3	▲11.7	▲30.6	5.3
4-6月	▲4.2	9.9	6.7	▲23.8	▲27.5	▲1.8	▲3.9	▲4.6	▲5.2	▲5.4	▲6.4	1.3	▲0.8
7-9月	▲10.3	▲4.0	12.6	▲23.2	▲20.3	▲15.4	▲16.1	▲5.5	▲6.7	▲6.7	▲7.4	▲1.8	▲2.3
10-12月	▲6.5	▲3.9	29.3	▲23.5	▲29.8	▲13.1	▲12.5	9.4	▲7.6	▲7.7	▲6.9	▲12.9	8.0
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	4.5
2025年 3月	3.2	11.6	22.5	▲10.1	▲7.0	6.1	6.1	▲17.0	2.0	1.8	1.7	2.8	10.0
4月	▲3.0	0.4	▲6.8	▲22.6	▲27.7	7.1	9.8	▲9.3	3.5	3.5	3.8	1.3	10.9
5月	1.9	1.7	5.3	1.9	▲5.6	1.0	▲3.6	▲9.5	▲2.1	▲2.1	▲3.0	4.4	2.1
4月からの累計	655	98	75	84	54	269	226	67	1,307	1,288	1,116	172	2,942
前年同期	661	97	76	97	68	258	219	74	1,298	1,279	1,112	167	2,767
増 減 量	▲5	1	▲1	▲14	▲14	11	7	▲7	9	9	4	5	175
前年同期比	▲0.8	1.0	▲1.5	▲14.0	▲20.2	4.2	3.3	▲9.4	0.7	0.7	0.4	2.8	6.3

(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。

<産業機械>

○5月の受注は前年同月比0.2%増と2ヵ月ぶりの増加

- ・ 外需(11.3%増・3ヵ月連続)が増加したものの、民需(9.2%減・2ヵ月連続)、官公需(24.0%減・2ヵ月連続)が減少した。外需では、原動機(3.0%減・2ヵ月連続)、建設機械(4.6%減・2ヵ月ぶり)が減少した一方、工作機械(8.2%増・3ヵ月連続)などが増加した。

○5月の生産用機械工業の生産は前年同月比0.6%減と2ヵ月連続の低下。また、汎用・業務用機械工業の生産は同0.7%増と2ヵ月連続の上昇。

- ・ 生産用機械工業の生産を機種別にみると、その他生産用機械(27.8%増・5ヵ月連続)などが上昇したものの、農業用機械(10.7%減・16ヵ月連続)、建設・鉱山機械(17.0%減・16ヵ月連続)、化学機械(1.4%減・4ヵ月連続)、金属加工・工作機械(3.1%減・5ヵ月ぶり)、半導体製造装置(3.3%減・2ヵ月連続)が低下したことから、全体では前年同月比0.6%減と2ヵ月連続の低下となった。
- ・ 汎用・業務用機械工業の生産を機種別にみると、運搬装置(5.6%減・2ヵ月ぶり)、冷凍機・温湿調整装置(2.0%減・2ヵ月ぶり)、ボイラ・原動機(19.3%減・12ヵ月連続)が低下したものの、ポンプ・圧縮機(9.3%増・6ヵ月連続)、分析機器・試験機(9.0%増・2ヵ月ぶり)が増加したことから、全体では前年同月比0.7%増と2ヵ月連続の上昇となった。

<電気機械>

○5月の生産は、前年同月比5.1%減と6ヵ月ぶりの減少

- ・ 重電機は、前年同月比0.8%増と2ヵ月連続の上昇となった。品目別には、静止電機(12.4%減・15ヵ月連続)が低下したものの、開閉制御装置(3.5%増・6ヵ月連続)、回転電機(3.5%増・2ヵ月ぶり)が上昇した。
- ・ 家庭用電気機器は、民生用電機(1.9%減・3ヵ月ぶり)、民生用電子(28.1%減・6ヵ月連続)がともに低下したことから、全体では前年同月比7.9%減と7ヵ月連続の低下となった。

<造船>6月の手持工事量は前月末比0.5%増の2,999万G/Tと4ヵ月連続の増加

- ・ 5月の起工量は前年同月比27.2%増の76.9万G/Tと2ヵ月ぶりの増加となった。
- ・ 6月の輸出船契約量は前年同月比36.9%減の135.5万G/Tと3ヵ月連続の減少となった。
- ・ 6月末の手持工事量は前月末比0.5%増の2,999万G/Tと4ヵ月連続の増加となった。

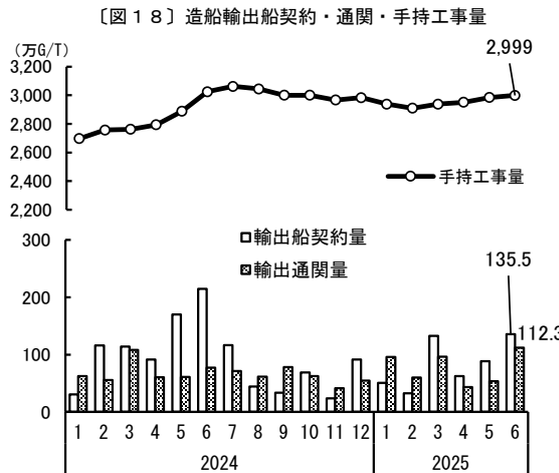
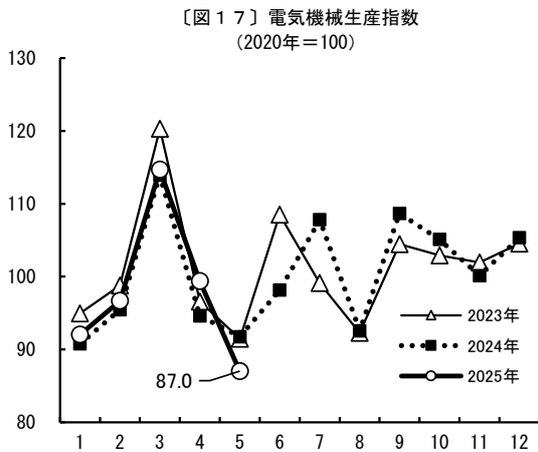
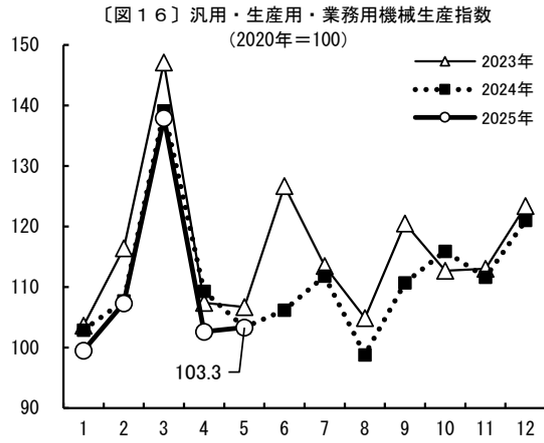
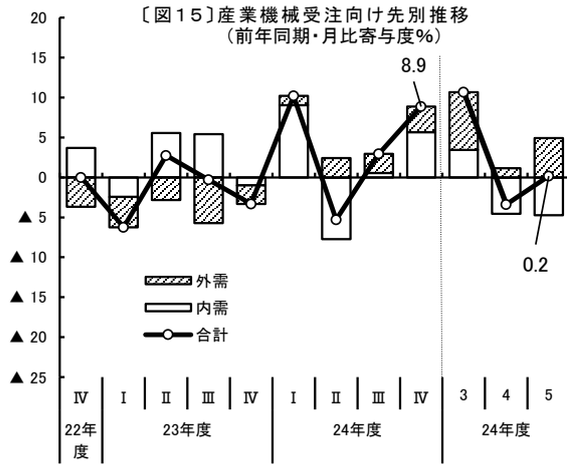
[表4] 産業機械活動水準

(単位:億円、IIP<20年=100>、%)

	受注額				IIP					汎用・業務用			
	合計	民需	官公需	外需	生産用機械工業	農業用機械	建設・鉱山機械	化学機械	金属加工工作機械	機械工業	ボイラ・原動機	運搬装置	冷凍機・温湿調整装置
2023年度	139,087	58,829	9,175	65,946	119.5	92.2	131.1	91.3	131.8	110.0	108.6	108.8	109.4
2024年度	144,684	59,504	10,389	69,180	118.5	67.4	105.9	98.1	115.9	103.3	90.1	90.8	111.8
2024年 1-3月	36,118	15,459	2,776	16,638	124.7	88.2	123.5	97.9	119.2	107.9	103.3	124.7	108.0
4-6月	35,973	15,600	2,348	16,714	114.4	78.7	117.8	85.9	106.3	97.7	84.9	78.2	113.7
7-9月	34,615	13,112	2,532	17,554	112.1	63.5	102.5	104.0	112.2	101.9	93.8	90.9	110.0
10-12月	34,768	14,467	1,684	17,116	124.2	60.0	103.5	104.6	121.2	107.7	95.6	92.4	115.3
2025年 1-3月	39,328	16,325	3,825	17,797	123.4	67.3	99.7	97.8	124.0	105.9	86.1	101.6	108.2
2025年 3月	17,188	7,747	1,714	7,176	155.7	75.8	108.2	128.6	134.8	119.0	109.6	135.5	114.6
4月	11,164	4,713	631	5,364	107.1	83.7	102.5	78.4	108.6	97.9	72.5	76.8	117.1
5月	12,018	5,283	422	5,815	109.8	68.1	96.4	85.1	101.3	96.4	67.8	72.9	109.7
2023年度	▲1.8	3.1	9.5	▲7.2	▲9.9	▲15.0	3.5	▲11.6	▲7.7	▲3.9	▲9.4	6.9	▲2.2
2024年度	4.0	1.1	13.2	4.9	▲0.8	▲26.9	▲19.3	7.4	▲12.0	▲6.1	▲17.1	▲16.6	2.2
2024年 1-3月	▲3.3	▲4.4	10.6	▲4.9	▲3.9	▲8.4	▲5.0	1.7	▲21.0	▲5.7	▲10.8	12.9	1.6
4-6月	10.2	19.0	19.1	2.3	▲3.8	▲24.2	▲11.4	▲1.0	▲23.0	▲9.6	▲12.4	▲17.1	5.3
7-9月	▲5.3	▲18.3	▲0.9	5.3	▲4.0	▲33.8	▲22.7	23.1	▲17.7	▲6.5	▲14.5	▲7.4	4.1
10-12月	2.9	1.8	▲10.1	5.0	5.6	▲25.7	▲23.5	8.9	▲9.2	▲6.3	▲23.3	▲21.7	▲0.7
2025年 1-3月	8.9	5.6	37.8	7.0	▲1.0	▲23.7	▲19.3	▲0.2	4.1	▲1.9	▲16.1	▲18.5	0.2
2025年 3月	10.7	0.8	30.5	18.6	1.9	▲17.1	▲17.1	▲5.5	6.1	▲4.5	▲19.4	▲23.4	▲1.3
4月	▲3.4	▲6.7	▲22.5	2.6	▲11.2	▲7.3	▲14.7	▲16.6	5.6	0.6	▲12.3	9.7	1.1
5月	0.2	▲9.2	▲24.0	11.3	▲0.6	▲10.7	▲17.0	▲1.4	▲3.1	0.7	▲19.3	▲5.6	▲2.0
4月からの累計	23,182	9,996	1,053	11,180	108.5	75.9	99.5	81.8	105.0	97.2	70.2	74.9	113.4
前年同期	23,554	10,871	1,370	10,455	115.6	83.3	118.2	90.2	103.7	96.5	83.4	73.6	113.9
増減量	▲372	▲875	▲317	724	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前年同期比	▲1.6	▲8.0	▲23.1	6.9	▲6.1	▲8.9	▲15.8	▲9.3	1.3	0.7	▲15.8	1.7	▲0.4

(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。



〔表5〕 電気機械、造船活動水準

(単位: IIP<20年=100>・%、千G/T、%)

	I I P						造船					
	電気機械	重電機	家庭用 電気機器	民生用電機	民生用電子	通信機械	電子 部品	起工量	竣工量	輸出船 契約量	輸出通関 実績	手持ち 工事量
2023年度	100.2	101.8	94.5	91.1	106.4	73.9	80.1	8,544	9,533	11,699	8,877	27,629
2024年度	100.6	96.1	93.5	91.6	100.2	60.6	79.0	9,222	8,893	10,708	8,212	29,383
2024年 4-6月	94.8	88.7	102.6	103.0	101.4	44.0	77.0	2,426	2,174	4,766	1,988	30,253
7-9月	103.0	93.3	90.9	86.6	105.9	63.7	84.5	2,276	2,176	1,949	2,114	30,000
10-12月	103.5	98.0	94.2	88.7	113.2	59.2	80.8	2,067	1,685	1,837	1,585	29,841
2025年 1-3月	101.2	104.3	86.4	88.2	80.3	75.6	73.9	2,453	2,858	2,156	2,525	29,383
4-6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,867	2,095	29,993
2025年 4月	99.3	86.9	99.6	105.8	78.0	41.9	80.5	814	547	627	436	29,510
5月	87.0	85.3	92.6	97.7	74.9	42.5	72.0	769	509	884	536	29,849
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,355	1,123	29,993
2023年度	▲3.4	▲5.4	▲3.8	▲8.4	13.1	▲15.4	1.0	▲2.7	4.8	▲12.2	5.9	11.8
2024年度	0.4	▲5.7	▲1.0	0.6	▲5.9	▲18.0	▲1.3	7.9	▲6.7	▲8.5	▲7.5	6.3
2024年 4-6月	▲4.1	▲11.2	▲7.9	▲9.0	▲3.7	▲36.0	1.9	20.4	10.8	88.6	0.1	9.5
7-9月	4.4	▲6.8	9.5	13.6	▲0.8	▲3.6	▲1.8	4.8	▲4.5	▲3.4	▲1.2	▲0.8
10-12月	0.4	▲5.9	1.3	1.1	1.8	▲13.2	▲3.9	▲14.9	▲37.1	▲59.6	▲36.3	▲0.5
2025年 1-3月	1.1	1.0	▲4.7	1.0	▲21.8	▲18.5	▲0.9	27.1	9.3	▲17.3	11.5	▲1.5
4-6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲39.8	5.4	2.1
2025年 4月	5.0	0.4	▲3.5	2.3	▲23.8	1.4	▲3.6	▲21.4	▲25.8	▲31.6	▲27.8	0.4
5月	▲5.1	0.8	▲7.9	▲1.9	▲28.1	1.8	▲1.8	27.2	▲31.2	▲48.0	▲12.5	1.1
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▲36.9	45.6	0.5
4月からの累計	93.2	86.1	96.1	101.8	76.5	42.2	76.3	1,583	1,056	2,867	2,095	-
前年同期	93.2	85.6	101.9	101.5	103.3	41.5	78.4	1,640	1,477	4,766	1,988	-
増減量	-	-	-	-	-	-	-	▲56	▲421	▲1,899	107	-
前年同期比	0.0	0.6	▲5.7	0.3	▲26.0	1.6	▲2.7	▲3.4	▲28.5	▲39.8	5.4	-

(出所) 経済産業省、国土交通省、日本船舶輸出組合

- (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。
 3. 造船起工量、竣工量は速報で主要工場ベース。
 4. 手持ち工事量は前月(期)末比増減率。

3. 鋼材受注

－5月の普通鋼鋼材受注(内需計)は、前年同月比3.5%減の269万トンと

12ヵ月連続の減少－

○5月の普通鋼鋼材受注(内需計)は、前年同月比3.5%減の269万トンと12ヵ月連続の減少

- ・ 建設用(4.7%減)は、土木(11.3%減・10ヵ月連続)、建築(2.7%減・12ヵ月連続)、その他建設(3.1%減・3ヵ月連続)がいずれも減少したことから、全体では12ヵ月連続の減少となった。
※その他建設用：建築金物、建築用付属資材(配管・配線用、サッシ、シャッター等)、仮設材(足場鋼管、メタルフォーム等)など。
- ・ 製造業用(0.05%減)は、自動車(1.3%増・4ヵ月連続)、産機(2.9%増・3ヵ月連続)、電機(1.3%増・4ヵ月連続)が増加したものの、造船(4.4%減、2ヵ月ぶり)が減少したことから、全体では2ヵ月ぶりの減少となった。
- ・ 建設向けのウェイトが高い販売業者向け(6.9%減)は10ヵ月連続の減少となった。
- ・ 内需全体(3.5%減)では12ヵ月連続の減少となった。
- ・ 輸出向け(12.8%減)は3ヵ月連続の減少となった。

○5月の特殊鋼鋼材受注(内需計)は、前年同月比2.2%減の80万トンと2ヵ月ぶりの減少

- ・ 製造業用(2.2%減)は、産機(6.3%増・2ヵ月連続)が増加したものの、次工程(5.3%減・7ヵ月連続)、自動車(1.4%減・4ヵ月ぶり)が減少したことから、全体では2ヵ月ぶりの減少となった。
- ・ 内需全体(2.2%減)は2ヵ月ぶりの減少となった。
- ・ 輸出向け(5.9%増)は4ヵ月ぶりの増加となった。

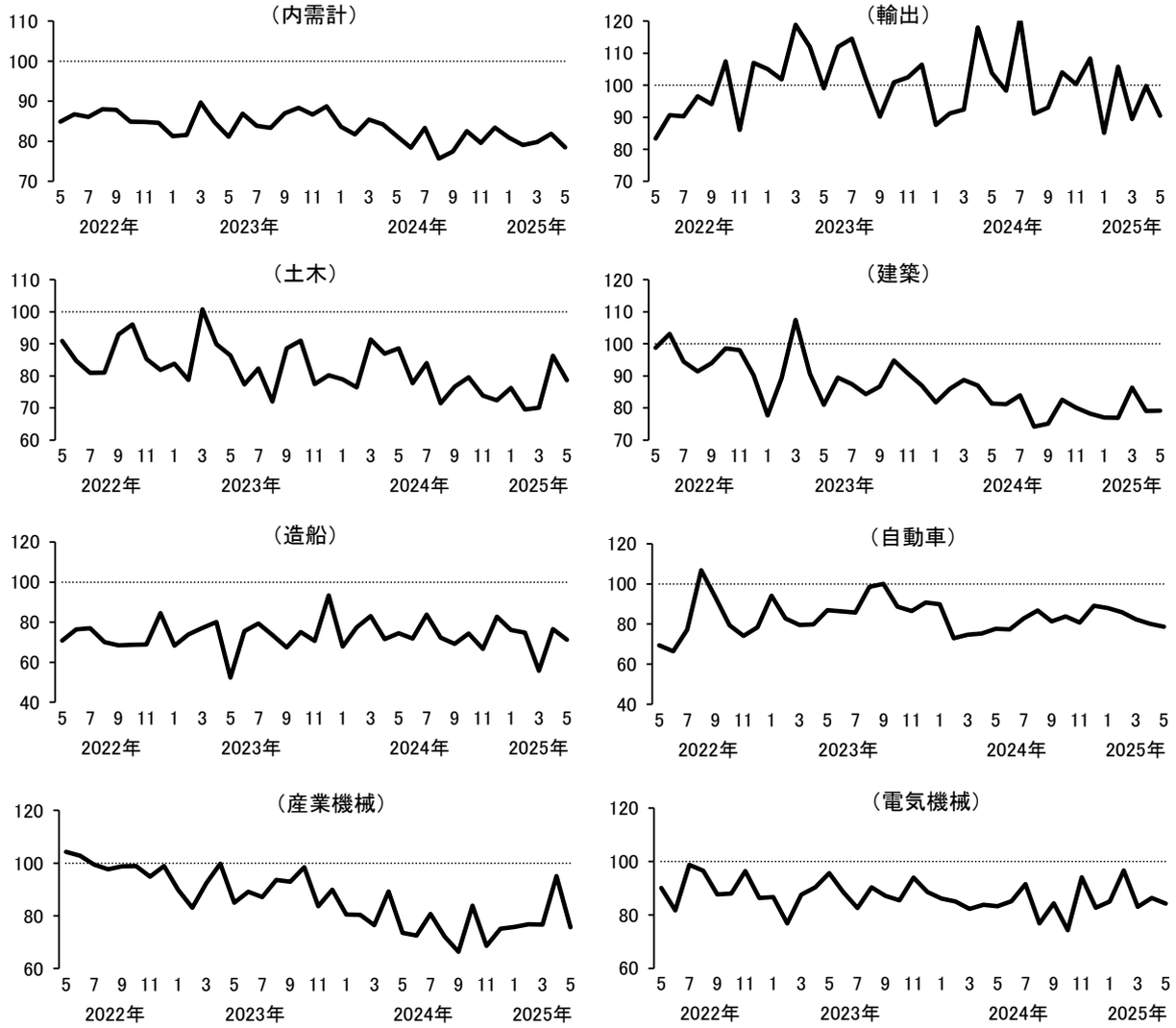
〔表6〕鋼材受注総括表

(単位：千トン、%)

	普通鋼鋼材											販売業者	内需計	輸出		
	建設計	普 通			鋼 鋼 材				製造業計	造船	自動車				産 機	電 機
		土 木	建 築	その他建設	造船	自動車	産 機	電 機								
2023年度	8,757	1,764	5,164	1,829	14,946	2,888	7,234	1,242	1,313	11,246	34,949	22,023				
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				
2024年 1-3月	2,159	439	1,263	457	3,550	736	1,650	279	315	2,870	8,579	4,935				
4-6月	2,129	450	1,229	450	3,461	702	1,600	277	314	2,753	8,343	5,826				
7-9月	1,996	413	1,149	435	3,603	726	1,743	258	314	2,492	8,091	5,554				
10-12月	2,034	401	1,186	447	3,655	722	1,762	268	312	2,710	8,399	5,690				
2025年 1-3月	2,017	384	1,184	450	3,578	666	1,780	270	329	2,611	8,205	5,101				
2025年 3月	705	125	425	155	1,128	180	572	90	103	899	2,731	1,628				
4月	688	153	389	145	1,222	247	557	112	107	892	2,802	1,815				
5月	673	140	390	144	1,155	229	547	89	105	856	2,685	1,646				
2023年度	▲7.5	▲6.5	▲8.8	▲4.4	1.4	1.9	6.6	▲10.6	▲1.9	1.3	▲1.0	1.1				
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				
2024年 1-3月	▲4.3	▲6.3	▲6.6	4.7	▲2.8	4.1	▲7.4	▲10.6	0.9	5.0	▲0.7	▲16.7				
4-6月	▲3.1	▲0.1	▲4.5	▲2.1	▲4.8	4.8	▲9.0	▲14.0	▲8.2	▲2.2	▲3.5	▲0.8				
7-9月	▲7.0	▲4.5	▲9.8	▲1.5	▲7.8	2.2	▲11.8	▲19.8	▲2.8	▲5.8	▲7.0	▲0.4				
10-12月	▲9.8	▲9.2	▲11.7	▲5.1	▲5.1	▲6.4	▲4.7	▲16.3	▲6.3	▲7.1	▲6.9	1.0				
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				
2025年 3月	▲7.7	▲23.3	▲2.7	▲5.4	▲3.6	▲32.9	10.2	0.2	0.9	▲9.1	▲6.5	▲3.2				
4月	▲6.2	▲0.8	▲9.1	▲3.6	5.0	7.0	6.5	6.5	3.0	▲9.2	▲2.7	▲15.5				
5月	▲4.7	▲11.3	▲2.7	▲3.1	▲0.05	▲4.4	1.3	2.9	1.3	▲6.9	▲3.5	▲12.8				
4月からの累計	1,361	293	779	289	2,378	476	1,104	201	212	1,748	5,486	3,461				
前年同期	1,440	312	829	299	2,320	471	1,063	191	208	1,902	5,662	4,037				
増減量	▲79	▲19	▲50	▲10	57	6	41	9	4	▲154	▲176	▲576				
前年同期比	▲5.5	▲6.1	▲6.0	▲3.4	2.5	1.2	3.9	4.9	2.1	▲8.1	▲3.1	▲14.3				

(出所) 日本鉄鋼連盟

[図19] 普通鋼鋼材受注推移 (季節調整済指数、2019年=100)



[表6] 鋼材受注総括表 (続)

	特 殊 鋼 鋼 材							(単位：千トン、%)		
	製造業計	産 機			次工程	販売業者	内需計	輸出	鋼 材 合 計	
		産 機	自動車						内需計	輸出計
2023年度	9,163	1,245	4,274	3,234	795	10,247	3,997	45,197	26,021	
2024年度	8,772	1,201	3,997	3,120	810	9,873	3,829	42,912	26,000	
2024年 1-3月	2,149	294	979	771	207	2,430	947	11,009	5,882	
4-6月	2,180	302	984	783	211	2,465	966	10,808	6,792	
7-9月	2,206	313	1,000	778	203	2,484	966	10,574	6,520	
10-12月	2,271	294	1,050	812	205	2,549	975	10,949	6,664	
2025年 1-3月	2,115	292	963	748	191	2,375	923	10,581	6,024	
2025年 3月	702	100	322	245	62	787	337	3,518	1,964	
4月	729	106	328	258	63	813	335	3,615	2,150	
5月	709	110	323	242	66	801	311	3,486	1,957	
2023年度	2.0	▲13.2	11.9	▲1.1	▲11.3	0.7	▲8.1	▲0.6	▲0.4	
2024年度	▲4.3	▲3.5	▲6.5	▲3.5	1.9	▲3.7	▲4.2	▲5.1	▲0.1	
2024年 1-3月	▲3.3	▲19.2	1.7	▲2.3	▲0.6	▲2.8	▲9.3	▲1.2	▲15.6	
4-6月	▲4.3	▲8.3	▲4.2	▲4.3	2.4	▲3.4	▲3.9	▲3.5	▲1.3	
7-9月	▲8.1	▲2.0	▲13.3	▲5.9	10.1	▲6.5	▲8.8	▲6.9	▲1.8	
10-12月	▲2.7	▲2.7	▲5.7	▲0.9	3.9	▲2.3	▲1.2	▲5.9	0.6	
2025年 1-3月	▲1.6	▲0.6	▲1.7	▲3.0	▲8.0	▲2.3	▲2.6	▲3.9	2.4	
2025年 3月	▲1.9	▲5.4	0.2	▲2.7	▲14.2	▲3.1	▲8.9	▲5.8	▲4.2	
4月	2.9	12.0	3.2	▲0.8	▲9.1	1.2	▲2.1	▲1.9	▲13.7	
5月	▲2.2	6.3	▲1.4	▲5.3	▲7.2	▲2.2	5.9	▲3.2	▲10.3	
4月からの累計	1,438	216	651	500	130	1,614	645	7,101	4,107	
前年同期	1,433	198	645	516	141	1,622	635	7,285	4,673	
増減量	5	18	6	▲16	▲12	▲8	10	▲184	▲566	
前年同期比	0.4	9.0	0.9	▲3.0	▲8.2	▲0.5	1.6	▲2.5	▲12.1	

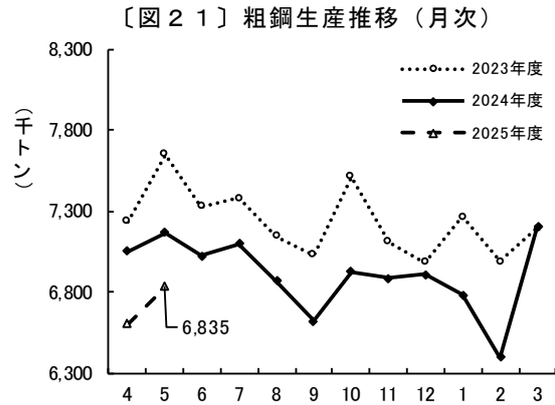
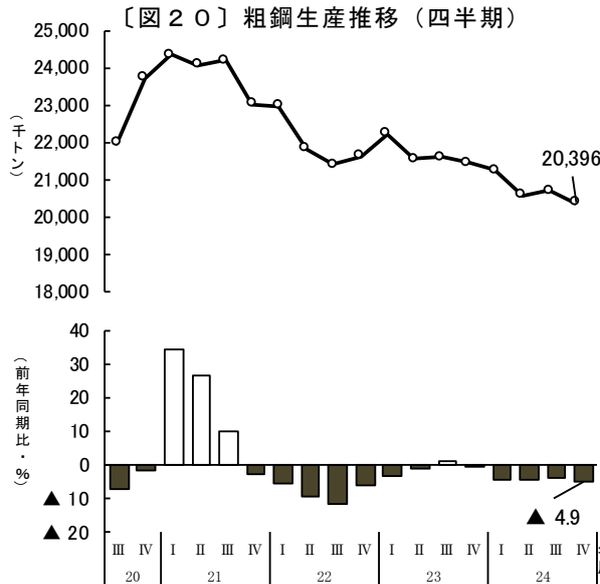
4. 鉄鋼需給(生産・出荷・在庫)

—5月の粗鋼生産は前年同月比4.7%減の684万トンと

2ヵ月連続の減少—

○粗鋼生産・普通鋼鋼材生産、普通鋼鋼材出荷・在庫動向

- ・ 5月の粗鋼生産は前年同月比4.7%減の684万トンと2ヵ月連続の減少となった。
- ・ 5月の普通鋼鋼材生産は、前年同月比5.9%減の467万トンと5ヵ月連続の減少となった。
- ・ 5月の普通鋼鋼材国内向け出荷は、前年同月比5.6%減の283万トンと4ヵ月連続の減少となった。輸出向け出荷は同1.9%減の178万トンと3ヵ月連続の減少となった。
- ・ 5月末の普通鋼鋼材国内向け在庫は、前月末比11.4万トン増の514万トンとなった。なお、在庫率は前月末比2.7ポイント上昇の181.7%となった。



(万トン)	粗鋼		
	需要量見通し	生産計画	実績
2025年1月～3月	2,064	2,051	2,040
2025年4月～6月	2,020	2,033	
2025年7月～9月	2,011		

〔表7〕鉄鋼需給総括表

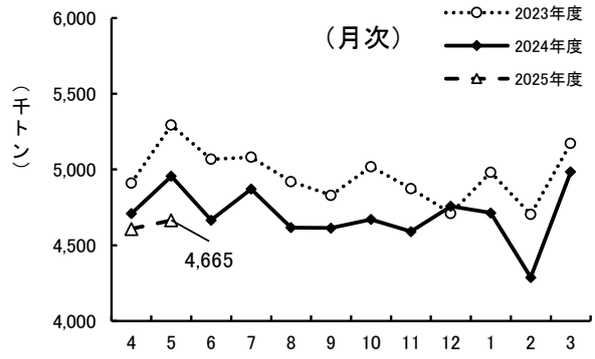
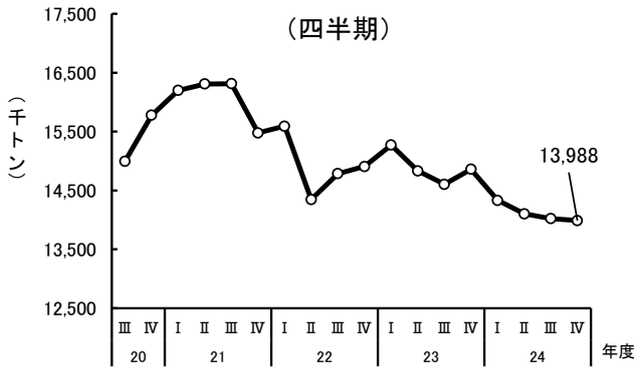
(単位:千トン、%)

	粗鋼生産					鋼材生産		普通鋼鋼材出荷			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		
2023年度	86,828	63,849	22,979	59,566	15,084	59,423	36,713	22,710	6,544	5,455	170.0		
2024年度	82,954	61,368	21,586	56,441	14,339	56,854	34,921	21,932	6,131	4,981	162.4		
2024年 1-3月	21,452	15,695	5,757	14,859	3,706	14,388	8,945	5,443	6,544	5,455	183.0		
4-6月	21,246	15,527	5,719	14,332	3,543	14,353	9,029	5,324	6,523	5,308	176.4		
7-9月	20,591	15,326	5,265	14,102	3,651	14,176	8,387	5,788	6,449	5,323	190.4		
10-12月	20,720	15,410	5,310	14,020	3,591	14,423	8,851	5,573	6,046	4,979	168.8		
2025年 1-3月	20,396	15,105	5,291	13,988	3,555	13,902	8,654	5,248	6,131	4,981	172.7		
2025年 3月	7,211	5,298	1,913	4,985	1,228	4,919	3,067	1,853	6,131	4,981	162.4		
4月	6,603	4,829	1,774	4,609	1,140	4,419	2,807	1,612	6,321	5,024	179.0		
5月	6,835	5,074	1,761	4,665	1,207	4,606	2,828	1,778	6,380	5,138	181.7		
2023年度	▲1.2	▲0.7	▲2.3	▲0.1	▲1.6	▲1.1	▲3.5	3.2	143	68	-		
2024年度	▲4.5	▲3.9	▲6.1	▲5.2	▲4.9	▲4.3	▲4.9	▲3.4	▲413	▲475	-		
2024年 1-3月	▲0.8	▲2.0	2.6	▲0.3	0.6	▲4.6	▲4.9	▲4.2	471	377	-		
4-6月	▲4.4	▲4.1	▲4.9	▲6.2	▲3.8	▲6.2	▲2.9	▲11.4	▲21	▲147	-		
7-9月	▲4.5	▲5.8	▲0.6	▲4.9	▲5.9	▲5.9	▲8.2	▲2.2	▲74	15	-		
10-12月	▲4.1	▲1.8	▲10.2	▲4.0	▲5.9	▲1.7	▲5.2	4.4	▲403	▲345	-		
2025年 1-3月	▲4.9	▲3.8	▲8.1	▲5.9	▲4.1	▲3.4	▲3.3	▲3.6	86	2	-		
2025年 3月	0.2	3.0	▲6.8	▲3.6	▲1.2	▲6.3	▲4.4	▲9.2	66	▲*	-		
4月	▲6.4	▲5.7	▲8.3	▲2.1	0.7	▲6.5	▲8.4	▲2.9	190	43	-		
5月	▲4.7	▲4.0	▲6.6	▲5.9	▲0.5	▲4.2	▲5.6	▲1.9	59	114	-		
4月からの累計	13,438	9,903	3,535	9,273	2,347	9,025	5,635	3,389	-	-	-		
前年同期	14,222	10,402	3,820	9,665	2,346	9,531	6,060	3,471	-	-	-		
増減量	▲784	▲500	▲285	▲392	2	▲506	▲424	▲82	-	-	-		
前年同期比	▲5.5	▲4.8	▲7.5	▲4.1	0.1	▲5.3	▲7.0	▲2.4	-	-	-		

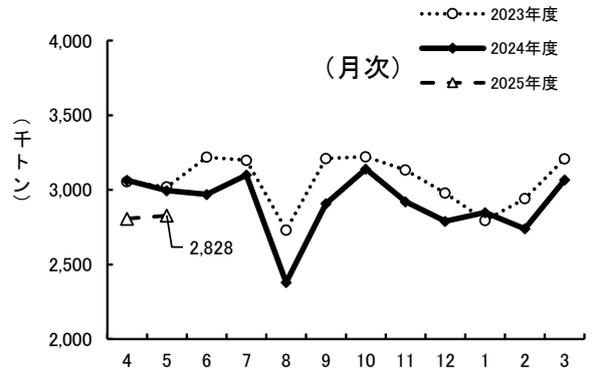
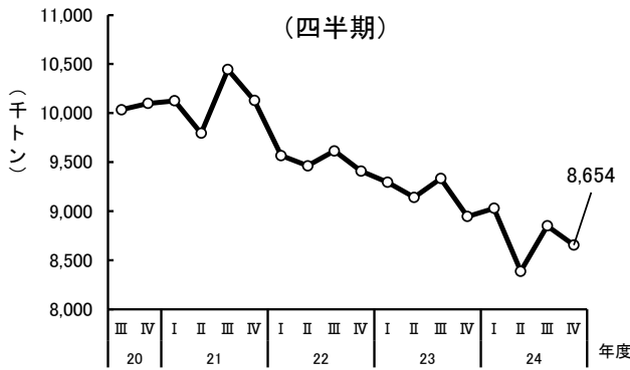
(出所) 経済産業省、日本鉄鋼連盟 (注) 在庫は前月(期)末比増減量

〔図22〕 普通鋼鋼材需給

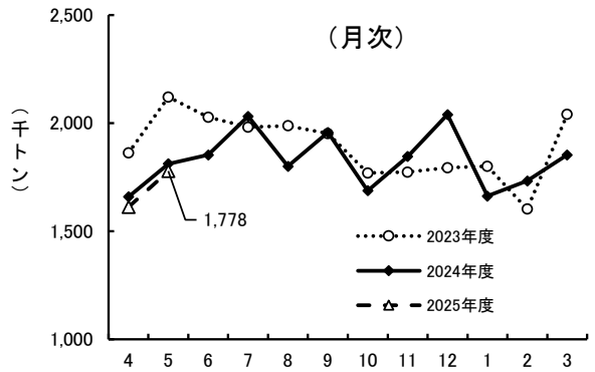
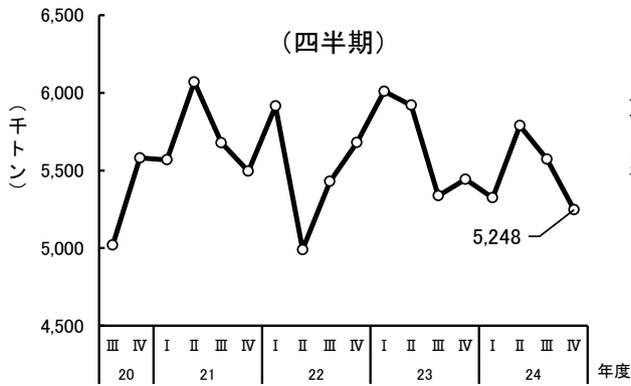
生産



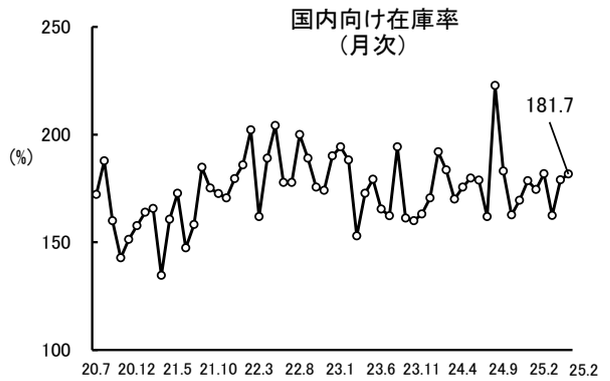
国内向け出荷



輸出向け出荷



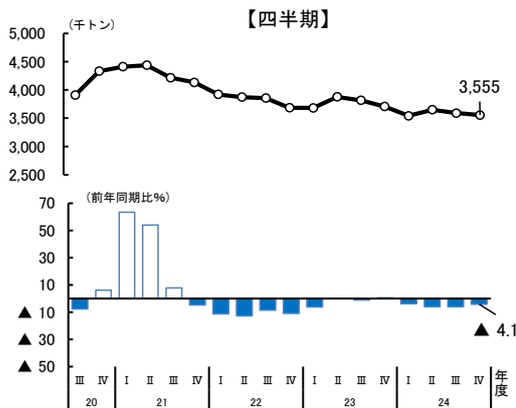
国内向け在庫



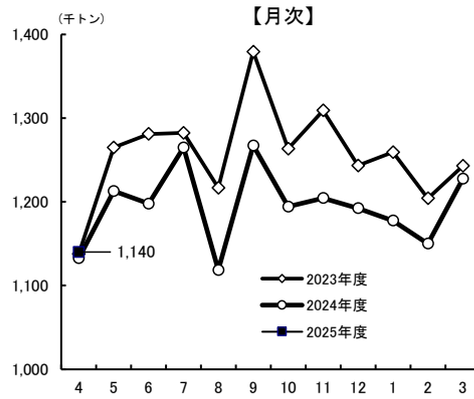
○生産、出荷、在庫動向

- ・ 4月の特殊鋼鋼材生産は、前年同月比0.7%増の114万トンと15ヵ月ぶりの増加となった。
- ・ 鋼種別には、工具鋼(同19.5%減)、ステンレス鋼(同12.2%減)、高抗張力鋼(同8.0%減)が減少したものの、機械構造用炭素鋼(同5.6%増)、構造用合金鋼(同13.2%増)、ばね鋼(同8.5%増)が増加した。
- ・ 4月の特殊鋼鋼材出荷は、輸出向け(同3.5%減、30万トン・2ヵ月連続)が減少したものの、国内向け(同1.6%増、82万トン・3ヵ月ぶり)が増加し、合計(同0.2%増、112万トン)では9ヵ月ぶりの増加となった。
- ・ 4月末の特殊鋼鋼材在庫は、前月末比2.6万トン減の161万トンとなった。なお、在庫率は6.2ポイント上昇し143.4%となった。

〔図23〕特殊鋼鋼材生産推移



〔図24〕特殊鋼鋼材生産推移



〔表8〕特殊鋼鋼材需給表

(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	14,339	14,008	10,172	3,837	1,636	137.2	195	3,602	3,015	284	1,855	3,907
2024年 1-3月	3,706	3,581	2,551	1,030	1,732	145.1	48	935	737	72	447	1,084
4-6月	3,543	3,442	2,509	933	1,723	150.2	53	890	734	72	463	973
7-9月	3,651	3,529	2,516	1,012	1,739	147.8	47	925	773	73	467	984
10-12月	3,591	3,603	2,636	967	1,647	137.1	46	907	750	73	467	971
2025年 1-3月	3,555	3,435	2,511	924	1,636	142.9	49	880	758	66	458	979
2025年 2月	1,150	1,137	817	320	1,646	144.7	16	274	241	20	161	319
3月	1,228	1,192	867	325	1,636	137.2	17	309	271	22	163	319
4月	1,140	1,123	820	303	1,610	143.4	17	296	255	25	132	293
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	▲4.6	▲4.1	▲5.9	▲96	-	17.7	▲7.5	▲5.1	▲6.4	1.7	▲6.7
2024年 1-3月	0.6	▲3.9	▲6.1	1.9	25	-	55.1	▲3.8	▲4.8	▲3.5	▲3.7	10.1
4-6月	▲3.8	▲4.2	▲4.5	▲3.2	▲9	-	54.0	▲5.7	▲9.7	▲6.5	0.4	▲0.1
7-9月	▲5.9	▲5.6	▲6.7	▲2.6	15	-	62.5	▲6.9	▲6.1	▲3.2	0.5	▲10.4
10-12月	▲5.9	▲4.6	▲3.4	▲7.5	▲92	-	▲15.8	▲11.3	▲6.6	▲8.0	3.7	▲5.8
2025年 1-3月	▲4.1	▲4.1	▲1.6	▲10.2	▲11	-	2.0	▲5.8	2.9	▲8.0	2.4	▲9.8
2025年 2月	▲4.5	▲0.9	▲1.6	0.8	▲28	-	▲9.2	▲7.6	0.8	▲22.9	3.6	▲7.3
3月	▲1.2	▲6.8	▲4.1	▲13.4	▲10	-	4.7	▲2.1	6.6	▲13.7	6.9	▲8.9
4月	0.7	0.2	1.6	▲3.5	▲26	-	▲19.5	5.6	13.2	8.5	▲12.2	▲8.0
1月からの累計	4,695	4,558	3,331	1,227	-	-	66	1,176	1,013	91	590	1,272
前年同期	4,839	4,702	3,359	1,343	-	-	69	1,215	962	95	598	1,403
増減量	▲144	▲144	▲28	▲116	-	-	▲3	▲39	51	▲4	▲8	▲131
前年同期比	▲3.0	▲3.1	▲0.8	▲8.7	-	-	▲4.5	▲3.2	5.3	▲4.0	▲1.3	▲9.3

(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。

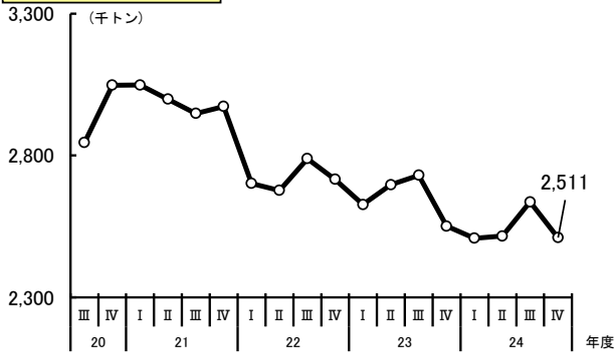
2. 生産は最終鋼材生産、出荷・メーカー在庫は外販用鋼材販売在庫調査、在庫はメーカー及び市中在庫合計。

3. SCは機械構造用炭素鋼、ALは構造用合金鋼。

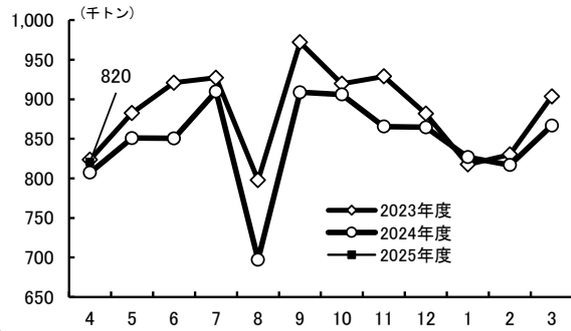
4. 生産については、2020年1月より、経済産業省の特殊鋼生産統計(最終鋼材)において鋼管が対象外とされたため、本表では業界自主統計より特殊鋼鋼管生産を加算して最終鋼材生産を算出している。

〔図25〕特殊鋼鋼材需給

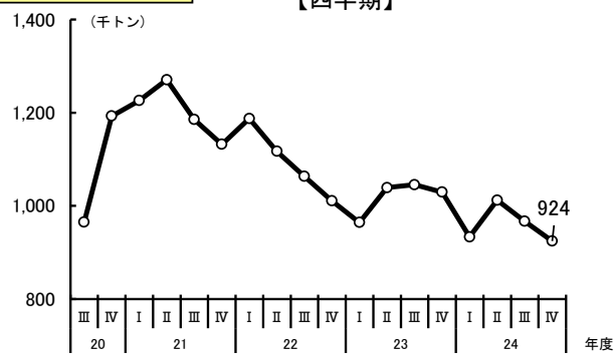
国内向け出荷



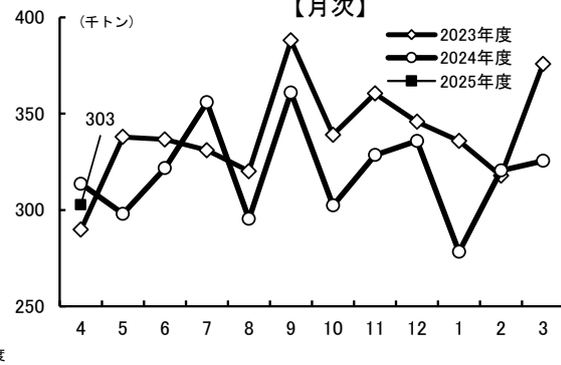
【月次】



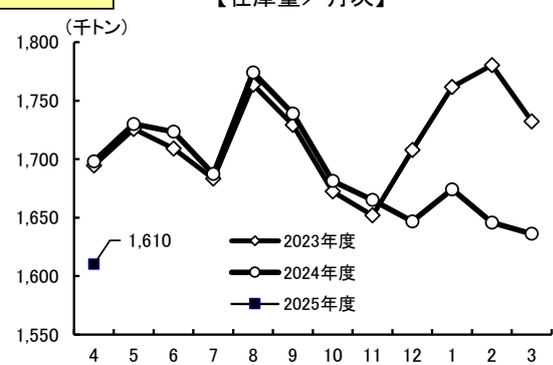
輸出向け出荷



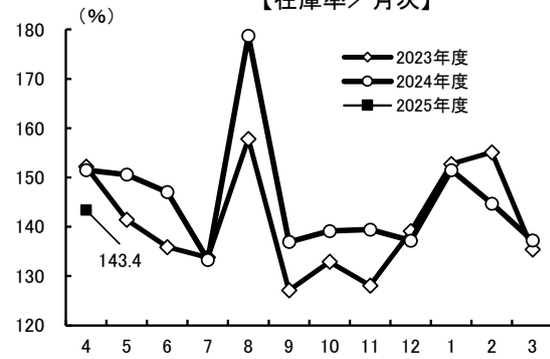
【月次】



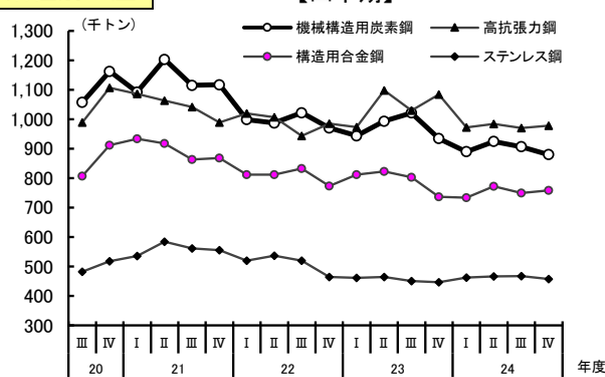
鋼材在庫



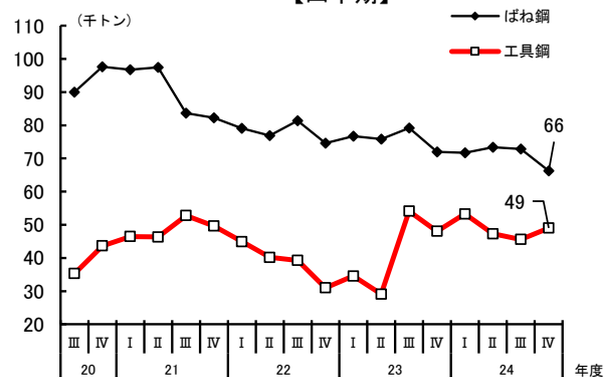
【在庫率/月次】



鋼種別生産



【四半期】



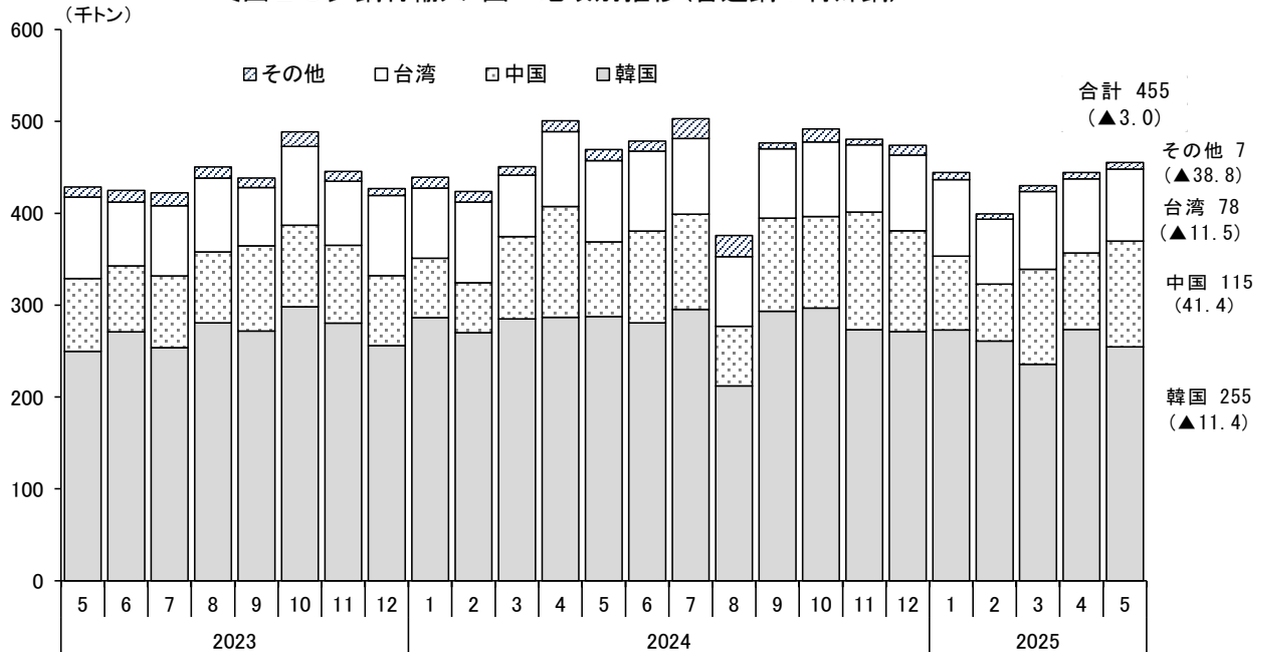
5. 鋼材輸入、鋼材流通

—5月の鋼材輸入は、前年同月比3.0%減の45万トンと4ヵ月連続の減少—

○ 5月の鋼材輸入の動向

- ・ 5月の鋼材輸入(普通鋼+特殊鋼)は、前年同月比3.0%減の45万トンと4ヵ月連続の減少となった。
- ・ 国別では、中国(41.4%増・2ヵ月ぶり)が増加したものの、韓国(11.4%減・5ヵ月連続)、台湾(11.5%減・2ヵ月連続)が減少した。

〔図26〕鋼材輸入 国・地域別推移(普通鋼+特殊鋼)



(注) 棒グラフ上の数値は、普通鋼と特殊鋼の輸入量計。()は前年同月比。

〔表9〕普通鋼鋼材輸入

(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			
		合 計	線 材	厚 中 板	熱 延 薄 板 類	冷 延 薄 板 類	垂 鉛 め っ き 鋼 板	そ の 他	韓 国	台 湾	中 国	そ の 他
2023年度	5,230	4,770	248	435	1,459	917	1,240	472	3,016	863	786	105
2024年度	5,524	5,002	241	511	1,519	908	1,274	549	3,046	888	973	95
2024年 1-3月	1,314	1,197	55	115	356	245	312	114	784	214	174	25
4-6月	1,449	1,317	72	132	405	260	318	131	797	236	257	26
7-9月	1,355	1,232	67	124	368	222	324	128	748	217	226	41
10-12月	1,446	1,304	59	150	378	233	329	155	782	218	286	18
2025年 1-3月	1,274	1,148	43	105	368	193	303	136	719	217	203	10
2025年 3月	430	386	7	37	127	64	106	45	219	76	88	3
4月	444	402	24	46	120	70	98	43	256	75	67	4
5月	455	414	15	49	123	74	103	51	239	73	99	4
2023年度	9.0	10.6	▲18.3	11.9	4.4	12.7	25.1	12.3	12.9	3.3	13.5	▲7.1
2024年度	5.6	4.9	▲2.9	17.6	4.2	▲1.0	2.7	16.3	1.0	2.9	23.8	▲9.4
2024年 1-3月	6.8	6.4	▲31.6	2.1	6.9	14.6	11.3	8.5	9.8	3.9	▲4.3	6.0
4-6月	16.5	16.5	18.9	22.7	12.8	20.0	17.3	12.5	13.1	8.0	42.5	▲1.1
7-9月	3.4	3.5	▲9.9	17.6	2.3	0.2	5.6	4.0	0.8	6.6	4.5	48.6
10-12月	6.3	4.1	1.4	41.0	▲1.5	▲0.8	▲5.9	29.3	▲0.4	▲3.9	33.4	▲30.3
2025年 1-3月	▲3.0	▲4.0	▲22.1	▲8.6	3.4	▲20.9	▲3.0	19.6	▲8.3	1.2	16.7	▲61.2
2025年 3月	▲4.6	▲6.4	▲59.9	▲12.6	10.4	▲30.9	0.4	13.1	▲17.6	23.2	11.7	▲54.3
4月	▲11.3	▲11.5	21.2	▲2.4	▲3.7	▲27.5	▲20.3	1.8	▲3.4	0.8	▲36.6	▲56.4
5月	▲3.0	▲3.0	▲52.3	46.1	▲12.0	▲9.1	6.7	11.7	▲11.4	▲10.0	47.5	▲60.5
4月からの累計	900	816	39	95	243	144	201	94	495	148	166	8
前年同期	970	882	51	81	265	178	219	88	535	155	172	19
増 減 量	▲70	▲65	▲12	14	▲21	▲34	▲19	6	▲40	▲7	▲7	▲11
前年同期比	▲7.2	▲7.4	▲23.2	17.8	▲8.1	▲19.0	▲8.5	7.0	▲7.5	▲4.8	▲4.0	▲58.5

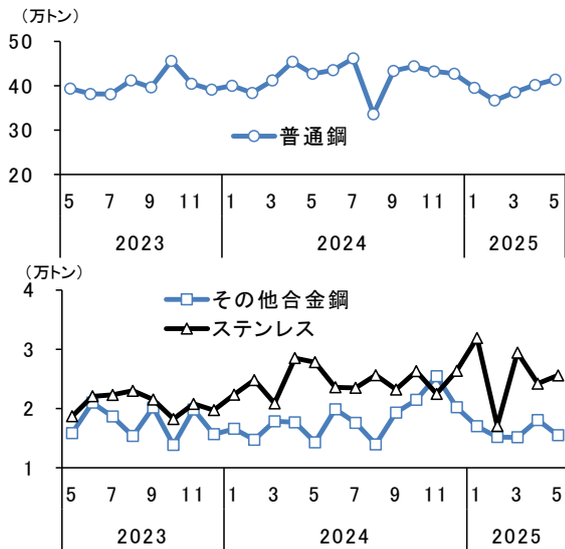
(出所) 財務省貿易統計

- 鋼種別では、普通鋼(3.0%減)が5ヵ月連続の減少、特殊鋼(2.5%減)が2ヵ月連続の減少となった。
- 普通鋼は、厚中板(46.1%増)、亜鉛めっき鋼板(6.7%増)が増加したものの、線材(52.3%減)、熱延薄板類(12.0%減)、冷延薄板類(9.1%減)が減少した。
- 特殊鋼は、その他合金鋼(8.3%増)が増加したものの、ステンレス鋼(8.1%減)が減少した。

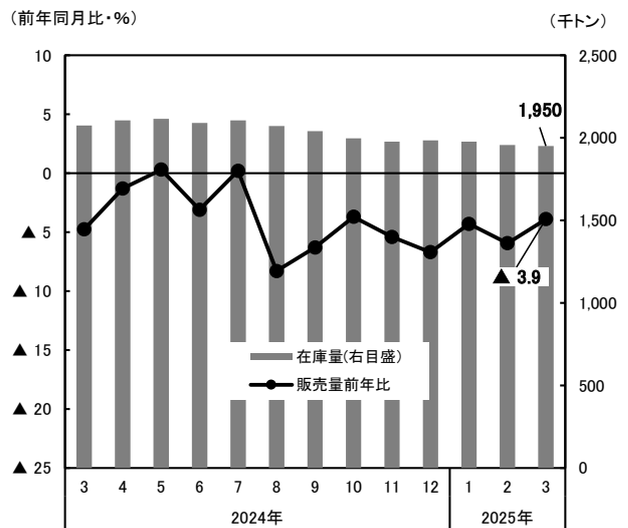
〇3月の鋼材流通の動向

- 市中販売は、前年同月比3.9%減の202万トンと、8ヵ月連続の減少となった。
- 市中在庫(自社所有分)は、前月末比で0.6万トン減少の195万トンと3ヵ月連続の減少となった。

〔図27〕 鋼材輸入鋼種別推移



〔図28〕 市中鋼材数量調査の推移



〔表10〕 特殊鋼鋼材輸入

	合計	特殊鋼鋼材輸入						国別			
		ステンレス	その他合金鋼	その他			韓国	台湾	中国	その他	
				線材	鋼板	その他					
2023年度	459	254	205	55	13	137	224	66	136	34	
2024年度	523	306	217	63	23	132	222	79	182	41	
2024年 1-3月	117	68	49	11	2	36	58	17	34	8	
4-6月	132	80	52	14	5	33	58	21	45	8	
7-9月	123	72	51	14	6	31	53	17	43	10	
10-12月	142	75	67	19	8	40	60	19	51	12	
2025年 1-3月	126	78	47	16	4	28	51	22	42	10	
2025年 3月	45	29	15	4	1	10	17	8	16	4	
4月	42	24	18	4	1	13	18	6	16	3	
5月	41	26	15	4	1	10	15	6	17	4	
2023年度	▲4.9	▲8.7	0.4	▲3.8	▲22.1	5.2	22.7	▲12.3	▲24.0	▲27.1	
2024年度	13.8	20.2	5.9	14.8	72.8	▲4.0	▲0.8	19.3	33.3	21.1	
2024年 1-3月	11.0	28.5	▲6.5	▲38.2	▲62.2	22.3	45.8	▲12.0	▲9.2	▲8.1	
4-6月	16.3	31.2	▲1.0	▲14.7	44.6	0.6	12.2	25.3	25.5	▲11.6	
7-9月	1.8	8.2	▲6.1	▲9.8	14.5	▲7.5	▲17.2	2.3	37.9	10.4	
10-12月	31.7	27.9	36.1	62.4	199.2	14.8	19.9	20.5	46.2	67.1	
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	
2025年 3月	15.2	41.1	▲15.2	39.8	▲45.0	▲25.6	▲13.4	63.2	44.1	8.9	
4月	▲8.5	▲15.1	2.2	▲9.4	▲13.6	8.2	▲18.4	▲17.8	7.3	9.1	
5月	▲2.5	▲8.1	8.3	▲9.3	56.9	13.4	▲11.8	▲27.0	13.8	44.4	
1月からの累計	209	128	81	24	6	51	84	33	75	17	
前年同期	205	124	81	20	3	57	97	32	64	13	
増減量	4	4	▲*	4	2	▲6	▲13	2	11	4	
前年同期比	1.7	3.1	▲0.3	18.1	66.3	▲10.9	▲13.4	4.9	17.7	28.3	

(出所) 財務省貿易統計

〔表11〕

鋼材流通動向	
市中鋼材数量調査	
販売量	在庫量
25,356	2,075
24,339	1,950
6,208	2,075
6,251	2,122
6,040	2,041
6,133	1,985
5,915	1,950
2,016	1,950
-	-
-	-
▲1.2	▲43
▲4.0	▲125
▲1.3	58
▲1.3	47
▲4.7	▲81
▲5.3	▲56
▲4.7	▲35
▲3.9	▲6
-	-
-	-
5,915	-
6,208	-
▲293	-
▲4.7	-

(出所) 日本鉄鋼連盟

(注) 在庫は前月(期)末比

6. 鉄鋼輸出

—6月の全鉄鋼輸出(速報)は、前年同月比2.9%減の252万トンと3ヵ月連続の減少—

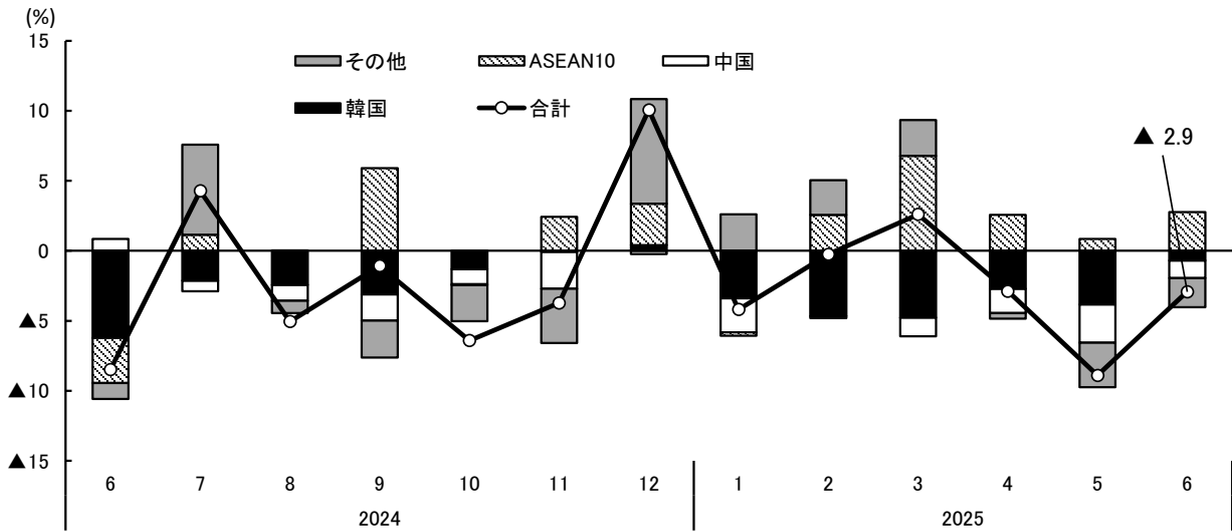
○ 6月の全鉄鋼輸出(速報)は、前年同月比2.9%減の252万トンと3ヵ月連続の減少

- ・ 仕向け先別にみると、ASEAN向け(8.9%増・5ヵ月連続)が増加したものの、韓国向け(5.5%減・6ヵ月連続)、中国向け(13.4%減・12ヵ月連続)などが減少した。
- ・ 5月の輸出平均単価は、全鉄鋼ベースで950ドルと前月比で9ヵ月連続の低下となった。

○ 5月の普通鋼鋼材輸出は、前年同月比7.6%減の170万トンと2ヵ月連続の減少

- ・ 品種別にみると、冷延鋼板類(3.5%増)が増加したものの、厚中板(16.0%減)、熱延鋼板類(8.8%減)、亜鉛めっき鋼板(5.1%減)が減少した。

〔図29〕全鉄鋼仕向け先別輸出推移

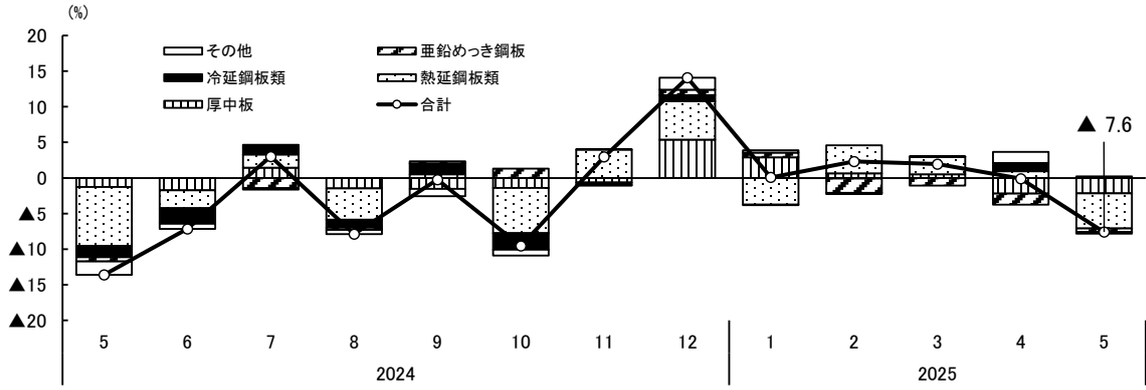


〔表12〕鉄鋼輸出総括表

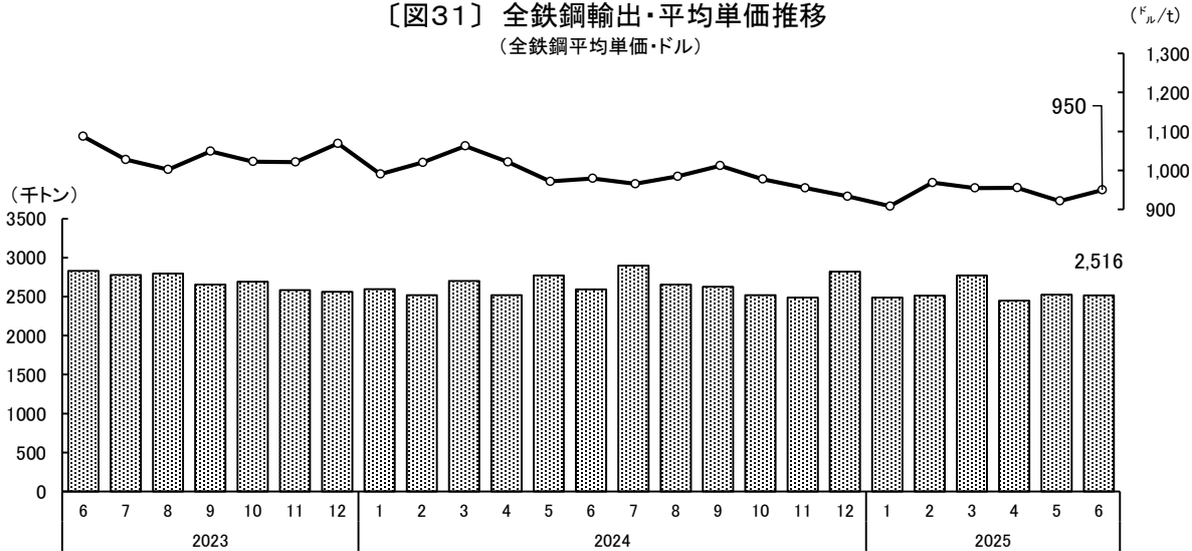
	輸出数量(千トン)				金額(FOB)		平均単価			円/ドル 換算レート
	全鉄鋼	鉄鉄	鋼塊・半製品	鋼材	百万ドル	億円	ドル		千円 鋼材	
							全鉄鋼	鋼材		
2023暦年	32,690	101	3,115	28,810	34,601	48,401	1,058.5	1,057.6	148.0	139.88
2024暦年	31,711	132	3,142	27,808	31,370	47,402	989.2	989.8	149.6	151.10
2024年 4-6月	7,883	18	831	6,875	7,808	12,074	990.4	989.3	153.0	154.64
7-9月	8,181	26	799	7,202	8,074	12,268	986.8	986.8	150.0	151.96
10-12月	7,829	64	738	6,864	7,474	11,246	954.7	958.0	144.1	150.46
2025年 1-3月	7,773	42	831	6,756	7,342	11,277	944.6	946.4	145.4	153.59
P 4-6月	7,488	-	-	-	7,056	10,254	942.3	-	-	145.31
2025年 4月	2,447	26	194	2,174	2,338	3,452	955.5	960.9	141.9	147.64
5月	2,526	8	252	2,219	2,328	3,359	921.7	921.6	133.0	144.29
P 6月	2,516	-	-	-	2,390	3,443	950.2	-	-	144.03
2023暦年	1.2	37.0	0.1	1.6	▲11.1	▲4.5	▲12.1	▲11.9	▲5.4	7.4
2024暦年	▲3.0	30.9	0.9	▲3.5	▲9.3	▲2.1	▲6.5	▲6.4	1.1	8.0
2024年 4-6月	▲7.5	▲12.0	0.1	▲8.5	▲15.5	▲3.8	▲8.7	▲8.7	4.0	14.0
7-9月	▲0.6	85.9	5.5	▲1.3	▲4.4	1.1	▲3.8	▲3.7	1.8	5.8
10-12月	▲0.1	375.3	▲3.7	▲0.3	▲8.1	▲7.0	▲8.0	▲7.6	▲6.6	1.2
2025年 1-3月	▲0.6	81.4	7.5	▲1.6	▲8.4	▲4.5	▲7.9	▲7.7	▲3.8	4.2
4-6月	▲5.0	-	-	-	▲9.6	▲15.1	▲4.9	-	-	▲6.0
2025年 4月	▲2.9	341.8	▲26.2	▲0.9	▲9.2	▲11.6	▲6.5	▲5.8	▲8.3	▲2.7
5月	▲8.9	183.5	▲28.7	▲6.2	▲13.6	▲19.9	▲5.2	▲5.0	▲11.9	▲7.2
6月	▲2.9	-	-	-	▲5.9	▲13.4	▲3.0	-	-	▲8.1
4月からの累計	7,488	35	447	4,393	7,056	10,254	942.3	940.9	137.3	-
前年同期	7,883	9	617	4,561	7,808	12,074	990.4	1,472.9	227.8	-
増減量	▲395	26	▲170	▲167	▲752	▲1,820	▲48.1	▲532.1	▲90.4	-
前年同期比	▲5.0	288.5	▲27.6	▲3.7	▲9.6	▲15.1	▲4.9	▲36.1	▲39.7	-

(出所) 財務省貿易統計 (注) 平均単価欄の鋼材は全鉄鋼から鉄鉄、フェロロイを除いたベース。

〔図30〕 普通鋼鋼材品種別輸出推移(前年同月比寄与度・%)



〔図31〕 全鉄鋼輸出・平均単価推移
(全鉄鋼平均単価・ドル)



〔表13〕 国別品種別輸出推移

(単位: 千トン, %)

	全鉄鋼計									普通鋼鋼材計				
	アジア	韓国	中国	ASEAN10	台湾	インド	EU	米国	メキシコ	厚中板	熱延鋼板類	冷延鋼板類	垂鉛めっき鋼板	
2023暦年	22,800	5,637	2,849	10,549	1,585	1,175	2,047	1,229	1,860	22,642	2,975	12,323	1,567	2,147
2024暦年	22,769	4,783	2,673	10,403	1,763	2,082	1,364	1,210	1,870	21,779	2,793	11,890	1,492	2,075
2024年 4-6月	5,577	1,101	744	2,464	493	515	442	306	396	5,393	698	3,027	339	507
7-9月	5,913	1,099	600	2,868	457	588	445	321	498	5,655	753	3,123	417	515
10-12月	5,717	1,230	641	2,694	396	448	152	258	468	5,454	692	2,928	352	544
2025年 1-3月	5,456	1,019	585	2,618	583	341	153	277	462	5,353	721	2,854	385	466
P 4-6月	5,266	909	591	2,624	-	-	-	247	-	-	-	-	-	-
2025年 4月	1,762	304	182	904	140	55	35	67	111	1,723	198	977	132	128
5月	1,735	299	197	846	178	60	53	98	126	1,701	209	934	116	172
P 6月	1,769	306	212	875	-	-	-	82	-	-	-	-	-	-
2023暦年	▲6.2	3.8	▲27.9	▲3.2	▲12.4	38.6	17.6	▲3.1	49.5	5.8	1.4	13.4	▲6.8	5.1
2024暦年	▲0.1	▲15.1	▲6.2	▲1.4	11.2	77.2	▲33.4	▲1.5	0.5	▲3.8	▲6.1	▲3.5	▲4.8	▲3.3
2024年 4-6月	▲3.4	▲25.7	1.7	▲5.8	17.2	106.9	▲34.6	7.2	▲37.9	▲9.1	▲9.6	▲7.8	▲16.4	▲6.8
7-9月	5.0	▲16.0	▲14.6	7.1	16.7	95.8	▲18.6	▲3.6	20.7	▲1.8	▲3.8	▲1.4	7.8	▲5.0
10-12月	1.8	▲2.1	▲13.9	5.3	6.4	16.8	▲62.0	▲13.4	15.1	2.2	8.8	1.5	▲9.1	7.2
2025年 1-3月	▲1.9	▲24.7	▲14.9	10.2	40.0	▲35.8	▲53.1	▲15.0	▲8.9	1.4	11.1	1.5	▲0.2	▲8.2
4-6月	▲5.6	▲17.5	▲20.5	6.5	-	-	-	▲19.3	-	-	-	-	-	-
2025年 4月	1.7	▲18.4	▲19.4	7.7	▲0.3	▲54.4	▲86.6	▲18.5	▲3.9	▲0.1	▲16.1	1.7	18.0	▲17.2
5月	▲13.4	▲26.2	▲27.8	2.9	▲4.6	▲66.3	▲31.6	▲0.5	▲5.0	▲7.6	▲16.0	▲8.8	3.5	▲5.1
6月	▲4.0	▲5.5	▲13.4	8.9	-	-	-	▲34.6	-	-	-	-	-	-
4月からの累計	5,266	909	591	2,624	318	115	89	247	237	3,424	407	1,912	248	300
前年同期	5,577	1,101	744	2,464	327	298	343	306	248	3,565	485	1,986	224	336
増減量	▲311	▲192	▲152	160	▲9	▲184	▲254	▲59	▲11	▲142	▲78	▲74	24	▲36
前年同期比	▲5.6	▲17.5	▲20.5	6.5	▲2.7	▲61.5	▲74.1	▲19.3	▲4.5	▲4.0	▲16.1	▲3.7	10.7	▲10.7

(出所) 財務省貿易統計

(注) アジアは中東を除く。

海外市場 —5月の粗鋼生産（世界計）は前年同月比3.8%減—

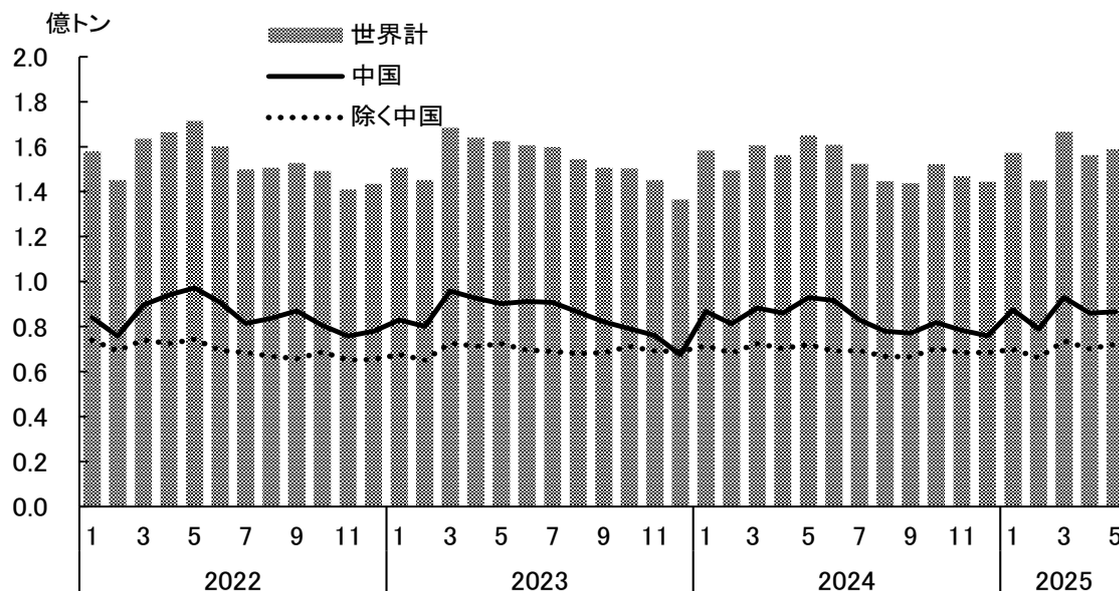
〔表1〕主要国の粗鋼生産

（単位：100万MT、%）

	2025年5月	前年同月比	2025年1～5月	前年同期比
日本	6.8	▲ 4.7	33.8	▲ 5.2
中国	86.6	▲ 6.9	431.6	▲ 1.7
韓国	5.1	▲ 1.7	25.6	▲ 3.0
台湾	1.5	▲ 14.1	7.3	▲ 10.9
インド	13.5	9.7	67.2	8.2
米国	7.0	1.7	33.4	0.3
ブラジル	2.7	5.0	13.7	0.7
EU27	11.4	▲ 3.1	54.9	▲ 2.5
ロシア	5.8	▲ 6.9	29.2	▲ 5.2
世界計	158.8	▲ 3.8	784.0	▲ 1.3

（出所）worldsteel等

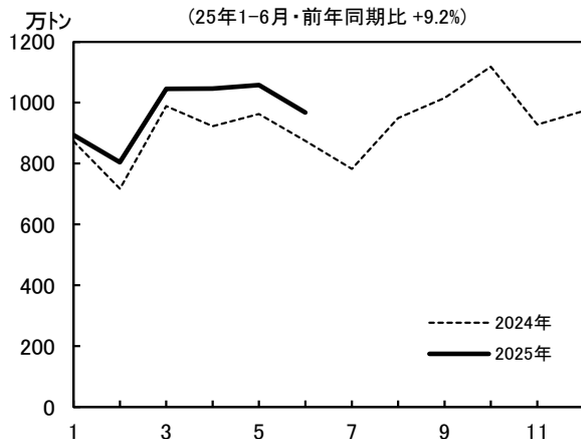
〔図1〕世界粗鋼生産



（出所）worldsteel

〔図2〕中国鋼材輸出

（25年1-6月・前年同期比 +9.2%）

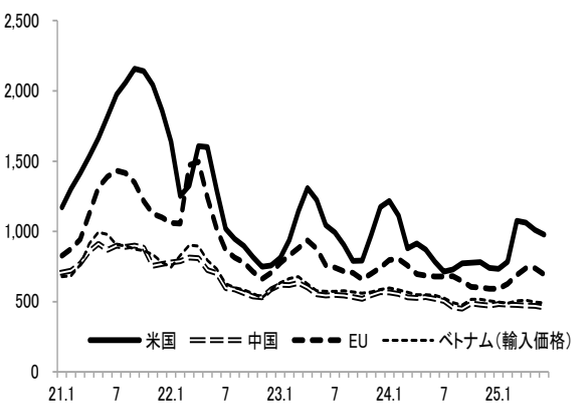


（注）速報ベース、半製品を除く

（出所）中国海関総署

〔図3〕熱延コイル市況推移

（ドル/トン）



（出所）Kallanish

