

普通鋼地域別用途別受注統計表

IV参考統計表

2022年度分

IV参考統計表

1. 特殊鋼鋼材受注量

- ① 特殊鋼鋼材地域別鋼種別受注量…………… 1
- ② 特殊鋼鋼材鋼種別用途別受注量(細分類)…………… 2

2. 最終用途ベース鋼材受注量(カバー率・流通在庫増減補正後)の推計

- ① 普通鋼鋼材品種別用途別最終用途ベース鋼材受注量の推計…………… 8
- ② 普通鋼鋼材地域別用途別最終用途ベース鋼材受注量の推計…………… 14
- ③ 特殊鋼鋼材鋼種別用途別最終用途ベース鋼材受注量の推計…………… 16

一般社団法人 日本鉄鋼連盟
鉄鋼統計専門委員会

1. 2022年度特殊鋼鋼材受注量

① 特殊鋼鋼材地域別鋼種別受注量

(単位：1,000ト、%)

	北海道・東北						関東						東海						北陸					
	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減
	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)
工 具 鋼	2	2	0.5	1.3	100.0	0	63	45	2.0	28.3	71.4	-18	60	46	1.3	28.9	76.7	-14	11	9	2.1	5.7	81.8	-2
機械構造用炭素鋼	95	82	22.5	2.7	86.3	-13	788	678	29.9	22.1	86.0	-110	1,273	1,111	32.5	36.2	87.3	-162	126	109	25.2	3.6	86.5	-17
機械構造用合金鋼	90	82	22.5	3.5	91.1	-8	633	563	24.8	24.3	88.9	-70	1,119	901	26.4	38.9	80.5	-218	105	82	19.0	3.5	78.1	-23
構 造 用 鋼 計	185	164	45.1	3.0	88.6	-21	1,421	1,241	54.8	23.0	87.3	-180	2,392	2,012	58.8	37.4	84.1	-380	231	191	44.2	3.5	82.7	-40
ば ね 鋼	24	21	5.8	11.2	87.5	-3	107	95	4.2	50.5	88.8	-12	51	42	1.2	22.3	82.4	-9	0	0	0.0	0.0	...	0
軸 受 鋼	5	3	0.8	0.5	60.0	-2	73	56	2.5	9.5	76.7	-17	145	113	3.3	19.2	77.9	-32	149	114	26.4	19.4	76.5	-35
ス テ ン レ ス 鋼	37	27	7.4	2.3	73.0	-10	415	332	14.7	28.1	80.0	-83	390	297	8.7	25.1	76.2	-93	84	59	13.7	5.0	70.2	-25
快 削 鋼	18	20	5.5	6.0	111.1	2	128	101	4.5	30.1	78.9	-27	124	99	2.9	29.6	79.8	-25	13	13	3.0	3.9	100.0	0
ピ ア ノ 線 材	35	38	10.4	15.0	108.6	3	66	42	1.9	16.5	63.6	-24	0	0	0.0	0.0	...	0	1	1	0.2	0.4	100.0	0
高 抗 張 力 鋼	91	79	21.7	4.6	86.8	-12	282	278	12.3	16.3	98.6	-4	703	697	20.4	40.9	99.1	-6	26	28	6.5	1.6	107.7	2
そ の 他	4	10	2.7	2.6	250.0	6	85	76	3.4	19.9	89.4	-9	137	113	3.3	29.7	82.5	-24	17	17	3.9	4.5	100.0	0
合 計(その他を含む)	401	364	100.0	3.6	90.8	-37	2,640	2,266	100.0	22.3	85.8	-374	4,002	3,419	100.0	33.6	85.4	-583	532	432	100.0	4.2	81.2	-100

	関 西						中 国 ・ 四 国						九 州						全 国 計					
	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減	21年度	22年度	22年度	対全国	22/21	増減
	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)	原数値	原数値	構成比	構成比		(22-21)
工 具 鋼	64	49	2.0	30.8	76.6	-15	5	6	0.8	3.8	120.0	1	2	1	0.2	0.6	50.0	-1	207	159	1.6	100.0	76.8	-48
機械構造用炭素鋼	951	816	33.4	26.6	85.8	-135	176	155	21.2	5.1	88.1	-21	132	115	22.0	3.8	87.1	-17	3,540	3,066	30.1	100.0	86.6	-474
機械構造用合金鋼	513	447	18.3	19.3	87.1	-66	187	142	19.4	6.1	75.9	-45	112	104	19.9	4.5	92.9	-8	2,759	2,319	22.8	100.0	84.1	-440
構 造 用 鋼 計	1,464	1,263	51.8	23.5	86.3	-201	363	297	40.6	5.5	81.8	-66	244	219	41.9	4.1	89.8	-25	6,299	5,385	52.9	100.0	85.5	-914
ば ね 鋼	35	28	1.1	14.9	80.0	-7	2	1	0.1	0.5	50.0	-1	0	0	0.0	0.0	...	0	220	188	1.8	100.0	85.5	-32
軸 受 鋼	297	236	9.7	40.1	79.5	-61	72	64	8.8	10.9	88.9	-8	5	3	0.6	0.5	60.0	-2	747	589	5.8	100.0	78.8	-158
ス テ ン レ ス 鋼	401	321	13.2	27.1	80.0	-80	101	91	12.4	7.7	90.1	-10	62	55	10.5	4.6	88.7	-7	1,492	1,183	11.6	100.0	79.3	-309
快 削 鋼	73	60	2.5	17.9	82.2	-13	19	16	2.2	4.8	84.2	-3	30	26	5.0	7.8	86.7	-4	406	335	3.3	100.0	82.5	-71
ピ ア ノ 線 材	138	139	5.7	54.7	100.7	1	0	1	0.1	0.4	...	1	35	34	6.5	13.4	97.1	-1	275	254	2.5	100.0	92.4	-21
高 抗 張 力 鋼	254	214	8.8	12.6	84.3	-40	258	241	33.0	14.2	93.4	-17	128	165	31.5	9.7	128.9	37	1,741	1,703	16.7	100.0	97.8	-38
そ の 他	140	130	5.3	34.1	92.9	-10	16	14	1.9	3.7	87.5	-2	21	20	3.8	5.2	95.2	-1	416	381	3.7	100.0	91.6	-35
合 計(その他を含む)	2,866	2,440	100.0	24.0	85.1	-426	836	731	100.0	7.2	87.4	-105	527	523	100.0	5.1	99.2	-4	11,803	10,177	100.0	100.0	86.2	-1626

③ 2022年度 特殊鋼鋼材鋼種別用途受注量（細分類）

1. 総括表

（単位：トン、％）

	工具鋼	構造用鋼			特殊用途鋼	その他 合金鋼鋼管	合計	21年度	前年度比	
		機械構造用 炭素鋼	構造用 合金鋼	計						
建設用	建築用	-	622	3,699	4,321	15,625	357	20,303	20,040	101.3
	土木用	867	3,774	12,218	15,992	81,793	15,960	114,612	145,229	78.9
	その他建設用	23	1,285	18,706	19,991	135,245	3,832	159,091	185,559	85.7
	小計	890	5,681	34,623	40,304	232,663	20,149	294,006	350,828	83.8
産業機械用	8,855	420,264	532,504	952,768	426,172	46,694	1,434,489	1,623,487	88.4	
電気機械用	3,427	6,061	5,824	11,885	80,372	9	95,693	107,902	88.7	
家庭用・事務用・機器用	14,949	9,010	3,184	12,194	120,468	-	147,611	183,177	80.6	
船舶用	2	12,205	7,851	20,056	91,102	2,398	113,558	109,725	103.5	
自動車用	37,706	920,748	970,172	1,890,920	1,802,811	86,835	3,818,272	4,327,968	88.2	
鉄道車両用	-	667	3,743	4,410	12,170	222	16,802	20,296	82.8	
その他輸送機械用	18	2,128	6,672	8,800	1,874	31	10,723	14,221	75.4	
容器用	-	7,569	9,400	16,969	11,988	100	29,057	32,721	88.8	
その他諸製品用	4,659	11,851	10,263	22,114	13,829	485	41,087	55,098	74.6	
計	70,506	1,396,184	1,584,236	2,980,420	2,793,449	156,923	6,001,298	6,825,423	87.9	
次工程用	線材二次品用	2,322	558,701	228,474	787,175	508,727	-	1,298,224	1,508,915	86.0
	みがき棒鋼用	464	217,664	81,406	299,070	80,023	-	379,557	448,052	84.7
	ボルトナットリベットねじ釘用	480	241,566	89,685	331,251	10,526	37	342,294	399,684	85.6
	ばね用	6,458	31,596	46,827	78,423	124,278	-	209,159	252,266	82.9
	齒車用	-	1,481	4,031	5,512	1,438	-	6,950	6,396	108.7
	鍛工品用	1,513	124,213	71,371	195,584	23,779	24	220,900	257,930	85.6
	軸受用	3,534	98,414	103,270	201,684	446,514	4,883	656,615	819,771	80.1
	切削工具用	5,075	2	830	832	2,346	-	8,253	9,937	83.1
	金型用	17,906	15,128	705	15,833	199	-	33,938	42,629	79.6
その他次工程用	8,207	62,975	7,160	70,135	30,175	4,229	112,746	112,331	100.4	
計	45,959	1,351,740	633,759	1,985,499	1,228,005	9,173	3,268,636	3,857,911	84.7	
最終用途不明の再加工用	-	4,355	1,653	6,008	4,387	-	10,395	12,668	82.1	
販売業者向	42,412	314,163	99,220	413,383	390,435	49,943	896,173	1,107,380	80.9	
内需計	158,877	3,066,442	2,318,868	5,385,310	4,416,276	216,039	10,176,502	11,803,382	86.2	
輸出	60,181	627,913	447,883	1,075,796	2,643,928	568,191	4,348,096	4,741,767	91.7	
合計	219,058	3,694,355	2,766,751	6,461,106	7,060,204	784,230	14,524,598	16,545,149	87.8	
非報告者向	7,935	3,011	3,740	6,751	193,945	44,953	253,584	315,053	80.5	
累計	226,993	3,697,366	2,770,491	6,467,857	7,254,149	829,183	14,778,182	16,860,202	87.7	
報告者間取引	2,225	53,805	16,802	70,607	112,106	10,134	195,072	275,215	70.9	

2. 工具鋼内訳

(単位:ト、%)

		炭素工具鋼		合金工具鋼		高速度鋼		その他工具鋼		工具鋼計		21年度		前年度比
建設用		15	0.0	867	1.0	-	-	8	0.4	890	0.6	780	0.4	114.1
産業機械用		1,147	1.7	5,775	6.9	130	1.6	1,803	97.6	8,855	5.6	12,253	5.9	72.3
電気機械用		3,293	5.0	134	0.2	-	-	-	-	3,427	2.2	4,820	2.3	71.1
家庭用・事務用・機器用		3,304	5.0	11,372	13.7	273	3.3	-	-	14,949	9.4	16,575	8.0	90.2
船舶用		-	-	2	0.0	-	-	-	-	2	0.0	3	0.0	-
自動車用		23,480	35.8	13,912	16.7	314	3.8	-	-	37,706	23.7	50,809	24.6	74.2
鉄道車両用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他輸送機械用		18	0.0	-	-	-	-	-	-	18	0.0	51	0.0	-
容器用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他諸製品用		2,985	4.5	1,674	2.0	-	-	-	-	4,659	2.9	6,404	3.1	72.8
計		34,242	52.2	33,736	40.6	717	8.7	1,811	98.1	70,506	44.4	91,695	44.4	76.9
次 工 程 用	線材二次品用	1,856	2.8	466	0.6	-	-	-	-	2,322	1.5	4,435	2.1	52.4
	みがき棒鋼用	316	0.5	88	0.1	60	0.7	-	-	464	0.3	599	0.3	77.5
	ボルトナットバットねじ釘用	435	0.7	-	-	45	0.5	-	-	480	0.3	569	0.3	84.4
	ばね用	6,303	9.6	155	0.2	-	-	-	-	6,458	4.1	8,879	4.3	72.7
	鍛工品用	170	0.3	1,341	1.6	2	0.0	-	-	1,513	1.0	1,898	0.9	79.7
	軸受用	2,660	4.1	634	0.8	240	2.9	-	-	3,534	2.2	4,372	2.1	80.8
	切削工具用	93	0.1	853	1.0	4,129	50.1	-	-	5,075	3.2	5,854	2.8	86.7
	金型用	459	0.7	17,211	20.7	236	2.9	-	-	17,906	11.3	23,182	11.2	77.2
	その他次工程用	6,574	10.0	1,266	1.5	367	4.5	-	-	8,207	5.2	9,543	4.6	86.0
計	18,866	28.7	22,014	26.5	5,079	61.7	-	-	45,959	28.9	59,331	28.7	77.5	
最終用途不明の再加工用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
販売業者向		12,525	19.1	27,413	33.0	2,438	29.6	36	1.9	42,412	26.7	55,692	26.9	76.2
内需計		65,633	100.0	83,163	100.0	8,234	100.0	1,847	100.0	158,877	100.0	206,718	100.0	76.9
輸出		23,307	(26.2)	29,467	(26.2)	4,266	(34.1)	3,141	(63.0)	60,181	(27.5)	92,421	(30.9)	65.1
合計		88,940	(100.0)	112,630	(100.0)	12,500	(100.0)	4,988	163	219,058	(100.0)	299,139	(100.0)	73.2
非報告者向		5,491		1,444		12		988		7,935		11,338		70.0
累計		94,431		114,074		12,512		5,976		226,993		310,477		73.1
報告者間取引		2,217		8		-		-		2,225		4,057		54.8

3. 特殊用途鋼内訳

(単位:トン、%)

	ばね鋼		軸受鋼		ステンレス鋼		快削鋼		ピアノ線材		高抗張力鋼		その他の特殊用途鋼		特殊用途鋼計		21年度		前年度比	
建設用	-	-	92	0.0	63,252	5.3	46	0.0	20,544	8.1	144,029	8.5	4,700	2.9	232,663	5.3	289,768	5.7	80.3	
産業機械用	1,086	0.6	12,459	2.1	108,546	9.2	50,522	15.1	-	-	204,877	12.0	48,682	29.6	426,172	9.7	476,542	9.4	89.4	
電気機械用	-	-	33	0.0	77,535	6.6	40	0.0	-	-	2,514	0.1	250	0.2	80,372	1.8	88,778	1.8	90.5	
家庭用・事務用・機器用	349	0.2	835	0.1	118,680	10.0	329	0.1	-	-	275	0.0	-	-	120,468	2.7	151,065	3.0	79.7	
船舶用	-	-	-	0.0	14,779	1.2	930	0.3	-	-	75,227	4.4	166	0.1	91,102	2.1	84,854	1.7	107.4	
自動車用	16,326	8.7	49,399	8.4	297,919	25.2	193,405	57.7	-	-	1,194,453	70.1	51,309	31.2	1,802,811	40.8	1,951,249	38.5	92.4	
鉄道車両用	186	0.1	2,618	0.4	4,499	0.4	-	-	-	-	4,867	0.3	-	-	12,170	0.3	14,979	0.3	81.2	
その他輸送機械用	-	-	-	-	1,157	0.1	42	0.0	-	-	425	0.0	250	0.2	1,874	0.0	2,145	0.0	87.4	
容器用	914	0.5	362	0.1	1,845	0.2	797	0.2	-	-	328	0.0	7,742	4.7	11,988	0.3	12,853	0.3	93.3	
その他諸製品用	825	0.4	72	0.0	10,601	0.9	232	0.1	-	-	2,099	0.1	-	-	13,829	0.3	16,475	0.3	83.9	
計	19,686	10.5	65,870	11.2	698,813	59.1	246,343	73.5	20,544	8.1	1,629,094	95.6	113,099	68.8	2,793,449	63.3	3,088,708	61.0	90.4	
次工程用	線材二次品用	64,549	34.3	22,372	3.8	97,660	8.3	33,553	10.0	233,532	91.9	18,804	1.1	38,257	23.3	508,727	11.5	604,425	11.9	84.2
	みがき棒鋼用	10,655	5.7	3,114	0.5	15,498	1.3	42,584	12.7	-	-	3,554	0.2	4,618	2.8	80,023	1.8	95,422	1.9	83.9
	ボルトナットリベットねじ釘用	40	0.0	580	0.1	2,559	0.2	2,511	0.7	-	-	354	0.0	4,482	2.7	10,526	0.2	21,873	0.4	48.1
	ばね用	92,058	48.9	31,652	5.4	563	0.0	5	0.0	-	-	-	-	-	-	124,278	2.8	145,165	2.9	85.6
	鍛工品用	-	0.0	10,171	1.7	2,339	0.2	3,111	0.9	-	-	5,043	0.3	3,115	1.9	23,779	0.5	23,678	0.5	100.4
	軸受用	820	0.4	441,889	75.1	3,805	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	446,514	10.1	554,464	10.9	80.5
	その他次工程用	202	0.1	2,773	0.5	25,824	2.2	1,551	0.5	18	0.0	3,390	0.2	400	0.2	34,158	0.8	34,472	0.7	99.1
計	168,324	89.4	512,551	87.1	148,248	12.5	83,315	24.9	233,550	91.9	31,145	1.8	50,872	31.0	1,228,005	27.8	1,479,499	29.2	83.0	
最終用途不明の再加工用	-	-	75	0.0	4,131	0.3	-	-	-	-	15	0.0	166	0.1	4,387	0.1	5,142	0.1	85.3	
販売業者向	175	0.1	10,102	1.7	331,562	28.0	5,339	1.6	-	-	43,100	2.5	157	0.1	390,435	8.8	493,472	9.7	79.1	
内需計	188,185	100.0	588,598	100.0	1,182,754	100.0	334,997	100.0	254,094	100.0	1,703,354	100.0	164,294	100.0	4,416,276	100.0	5,066,821	100.0	87.2	
輸出	44,667	(19.2)	178,920	(23.3)	593,113	(33.4)	103,761	(23.6)	82,594	(24.5)	1,585,856	(48.2)	55,017	(25.1)	2,643,928	(37.4)	3,074,938	(37.8)	86.0	
合計	232,852	(100.0)	767,518	(100.0)	1,775,867	(100.0)	438,758	(100.0)	336,688	(100.0)	3,289,210	(100.0)	219,311	(100.0)	7,060,204	(100.0)	8,141,759	(100.0)	86.7	
非報告者向			56		160,099		-		-		33,790		-		193,945		245,604		79.0	
累計	232,852		767,574		1,935,966		438,758		336,688		3,323,000		219,311		7,254,149		8,387,363		86.5	
報告者間取引	3,598		2,081		24,563		246		-		81,168		450		112,106		142,194		78.8	

4. 高抗張力鋼内訳

(単位:トン、%)

		溶接性高張力鋼		耐 候 性 鋼		低 温 用 鋼		高抗張力鋼計		21 年 度		前年度比
建 設 用	建 築 用	14,915	0.9	702	1.1	-	-	15,617	0.9	15,336	0.9	101.8
	橋 梁	30,282	1.9	28,495	44.5	-	-	58,777	3.5	71,662	4.1	82.0
	土 塔	6,720	0.4	677	1.1	1,505	2.2	8,902	0.5	16,189	0.9	55.0
	木 鉄	128	0.0	4	0.0	-	-	132	0.0	128	0.0	103.1
	用 其 他 土 木	8,271	0.5	879	1.4	-	-	9,150	0.5	18,378	1.1	49.8
	計	45,401	2.9	30,055	47.0	1,505	2.2	76,961	4.5	106,357	6.1	72.4
	そ の 他 建 設 用	50,250	3.2	732	1.1	469	0.7	51,451	3.0	58,430	3.4	88.1
小 計	110,566	7.0	31,489	49.2	1,974	2.9	144,029	8.5	180,123	10.3	80.0	
産 業 機 械 用		195,744	12.5	6,191	9.7	2,942	4.4	204,877	12.0	222,724	12.8	92.0
電 気 機 械 用		2,167	0.1	254	0.4	93	0.1	2,514	0.1	2,487	0.1	101.1
家 庭 用 ・ 業 務 用 ・ 機 器 用		275	0.0	-	-	-	-	275	0.0	329	0.0	83.6
船 舶 用		12,506	0.8	1,269	2.0	61,452	91.3	75,227	4.4	60,926	3.5	123.5
自 動 車 用		1,175,252	74.8	19,201	30.0	-	-	1,194,453	70.1	1,176,878	67.6	101.5
鉄 道 車 両 用		1,564	0.1	3,303	5.2	-	-	4,867	0.3	4,405	0.3	110.5
そ の 他 輸 送 機 械 用		406	0.0	19	0.0	-	-	425	0.0	395	0.0	107.6
容 器 用		47	0.0	-	0.0	281	0.4	328	0.0	357	0.0	91.9
そ の 他 諸 製 品 用		1,669	0.1	37	0.1	393	0.6	2,099	0.1	-55	0.0	-3816.4
計		1,500,196	95.4	61,763	96.5	67,135	99.8	1,629,094	95.6	1,648,569	94.7	98.8
次	線 材 二 次 品 用	18,264	1.2	540	0.8	-	-	18,804	1.1	26,534	1.5	70.9
工 程 用	ボルトナットリベットねじ釘用	332	0.0	22	0.0	-	-	354	0.0	462	0.0	76.6
	鍛 工 品 用	5,043	0.3	-	-	-	-	5,043	0.3	4,381	0.3	115.1
	そ の 他 次 工 程 用	6,942	0.4	-	0.0	2	0.0	6,944	0.4	6,728	0.4	103.2
計		30,581	1.9	562	0.9	2	0.0	31,145	1.8	38,105	2.2	81.7
最 終 使 途 不 明 の 再 加 工 用		8	0.0	-	-	7	0.0	15	0.0	73	0.0	20.5
販 売 業 者 向		41,287	2.6	1,678	2.6	135	0.2	43,100	2.5	53,892	3.1	80.0
内 需 計		1,572,072	100.0	64,003	100.0	67,279	100.0	1,703,354	100.0	1,740,639	100.0	97.9
輸 出		1,482,514	(48.5)	34,836	(35.2)	68,506	(50.5)	1,585,856	(48.2)	1,743,361	(50.0)	91.0
合 計		3,054,586	(100.0)	98,839	(100.0)	135,785	(100.0)	3,289,210	(100.0)	3,484,000	(100.0)	94.4
非 報 告 者 向		33,638		152		-		33,790		40,399		83.6
累 計		3,088,224		98,991		135,785		3,323,000		3,524,399		94.3
報 告 者 間 取 引		81,060		108		-		81,168		87,280		93.0

5. その他合金鋼鋼管内訳

(単位:トン、%)

		機械構造用 炭素鋼鋼管		構造用 合金鋼鋼管		高抗張力鋼 鋼管		工具鋼及び 特殊用途鋼鋼管		その他合金鋼 鋼管計		21年度		前年度比
建設用	建築用	52	0.1	153	0.2	152	0.3	-	-	357	0.2	566	0.2	63.1
	土木用	1,629	1.9	3,263	4.0	11,060	22.4	8	26.7	15,960	7.4	14,038	6.1	113.7
	その他建設用	445	0.5	42	0.1	3,345	6.8	-	-	3,832	1.8	2,372	1.0	161.6
	小計	2,126	2.5	3,458	4.2	14,557	29.5	8	26.7	20,149	9.3	16,976	7.3	118.7
産業機械用		11,751	14.0	25,742	31.2	9,196	18.6	5	16.7	46,694	21.6	49,899	21.5	93.6
電気機械用		3	0.0	6	0.0	-	-	-	-	9	0.0	13	0.0	69.2
家庭用・事務用・機器用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0.0	-
船舶用		1,424	1.7	649	0.8	324	0.7	1	3.3	2,398	1.1	2,951	1.3	81.3
自動車用		19,350	23.0	43,084	52.2	24,401	49.4	-	-	86,835	40.2	98,094	42.4	88.5
鉄道車両用		222	0.3	-	-	-	-	-	-	222	0.1	467	0.2	47.5
その他輸送機械用		30	0.0	1	0.0	-	-	-	-	31	0.0	5	0.0	620.0
容器用		-	-	100	0.1	-	-	-	-	100	0.0	366	0.2	27.3
その他諸製品用		477	0.6	-	-	-	-	8	26.7	485	0.2	655	0.3	74.0
計		35,383	42.1	73,040	88.4	48,478	98.2	22	73.3	156,923	72.6	169,433	73.2	92.6
次工程用		2,483	3.0	6,588	8.0	102	0.2	-	-	9,173	4.2	9,975	4.3	92.0
最終用途不明の再加工用		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
販売業者向		46,162	54.9	2,976	3.6	797	1.6	8	26.7	49,943	23.1	52,186	22.5	95.7
内需計		84,028	100.0	82,604	100.0	49,377	100.0	30	100.0	216,039	100.0	231,594	100.0	93.3
輸出		3,929	(4.5)	355,238	(81.1)	208,952	(80.9)	72	(70.6)	568,191	(72.5)	421,885	(64.6)	134.7
合計		87,957	(100.0)	437,842	(100.0)	258,329	(100.0)	102	(100.0)	784,230	(100.0)	653,479	(100.0)	120.0
非報告者向		32,354		11,971		628		-		44,953		51,060		88.0
累計		120,311		449,813		258,957		102		829,183		704,539		117.7
報告者間取引		-		-		10,134		-		10,134		9,840		103.0

2. 最終使途ベース鋼材受注量（カバー率・流通在庫増減補正後）の推計

（1）普通鋼鋼材品種別最終使途ベース鋼材受注量の推計販売業者向鋼材の最終使途説明

用途別受注統計では内需の約3割が販売業者向に計上されているが、この販売業者向鋼材については、「鉄鋼統計専門委員会」が実施した「特約店段階における鋼材の最終使途調査」（1995年10月実施）の調査結果を利用して普通鋼鋼材の最終使途ベース鋼材受注量の推計を行った。

最終使途ベース鋼材受注量の推計

①各品種毎に内需合計をカバー率補正する（生産に対する品種別カバー率）。この補正による増分を販売業者向分に加える。

②品種毎に商社および特約店の在庫増減量を加味する。

③これを前記調査の「特約店段階における鋼材の最終使途調査」の構成比により、各用途別に按分する。

④これに用途別受注量（使途判明分）を加えたものを最終使途ベース鋼材受注量とした。

なお同調査の対象外品種（軌条、鋼矢板、線材、電気鋼板、その他表面処理鋼板）の販売業者向分は以下の原則により配分した。

軌条……建設用（土木）

鋼矢板……建設用（その他建設用）

線材……建設用（その他建設用）、二次製品用

電気鋼板……電気機械用

その他表面処理鋼板（除く亜鉛系）……その他建設用、電気機械用、自動車用、容器用

（2）特殊鋼鋼材鋼種別最終使途ベース鋼材受注量

本統計において次工程用及び販売業者向として受注された鋼材は、中間加工されて（または素材のまま）最終用途部門に向けられる。

この次工程用及び販売業者向鋼材について、関連諸統計や特殊鋼倶楽部の事業の一環として調査された「市場開拓調査委員会」による「特殊鋼の最終用途別需要実態調査」（2018年10月実施）の調査結果を利用して最終使途ベース鋼材受注量の推計を行った。

① 2022年度普通鋼鋼材最終用途ベース受注量の推計

(単位:1,000トン、%)

	2021年度						2022年度						22/21
	用途判明分の		販売業者の分解		計		用途判明分の		販売業者の分解		計		
	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比			
建設用	建築用	6,046.7	54.8	6,928.5	12,975.2	33.4	5,661.9	55.3	7,047.4	12,709.4	34.4	98.0	
	土木用	2,050.7	12.0	1,511.1	3,561.8	9.2	1,886.6	12.1	1,537.3	3,423.9	9.3	96.1	
	その他建設用	2,362.3	6.4	812.3	3,193.9	8.2	1,914.4	6.2	786.1	2,700.5	7.3	84.6	
	計	10,479.0	73.2	9,251.9	19,730.9	50.8	9,462.9	73.5	9,370.8	18,833.8	51.0	95.5	
	産業機械用	1,555.4	6.9	874.7	2,430.2	6.3	1,389.1	6.8	867.1	2,256.2	6.1	92.8	
	電気機械用	1,518.7	3.6	453.1	1,971.8	5.1	1,338.2	3.9	492.1	1,830.3	5.0	92.8	
	家庭用・業務用・機器用	395.0	1.7	220.9	615.9	1.6	362.7	1.9	240.1	602.9	1.6	97.9	
	船舶用	2,751.9	1.0	123.7	2,875.5	7.4	2,834.0	1.0	122.0	2,955.9	8.0	102.8	
	自動車用	7,085.2	6.8	859.8	7,945.0	20.4	6,788.9	6.4	810.9	7,599.8	20.6	95.7	
	鉄道車両・その他輸送用機械用	54.6	0.9	109.4	163.9	0.4	47.3	0.8	101.2	148.6	0.4	90.6	
	容器用	828.7	1.8	229.9	1,058.6	2.7	685.0	1.8	224.9	909.9	2.5	86.0	
	二次製品用	1,282.6	0.5	58.2	1,340.8	3.4	1,063.4	0.4	55.1	1,118.5	3.0	83.4	
	その他	274.3	3.6	460.5	734.8	1.9	238.1	3.6	459.9	698.0	1.9	95.0	
	合計	26,225.4	100.0	12,642.0	38,867.4	100.0	24,209.8	100.0	12,744.0	36,953.8	100.0	95.1	
	販売業者向 (カバー率修正済)			13,467.1					12,502.5				
	問屋・特約店在庫増減			825.1					-241.5				

(注) 1. 本表は普通鋼鋼材品種別の推計値を積み上げたものである。

2. 四捨五入の関係で累計は必ずしも一致しない。

		H 形 鋼					軽 量 形 鋼						
		使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
		受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建	建	築	用	827.8	78.1	1,922.4	2,750.2	80.5	166.7	88.2	211.6	378.3	74.3
設	土	木	用	63.5	17.1	420.9	484.4	14.2	102.1	3.4	8.2	110.3	21.7
用	そ	の	他	55.5	2.2	54.2	109.7	3.2	*	2.9	7.0	7.0	1.4
			計	946.8	97.4	2,397.4	3,344.2	97.9	268.8	94.5	226.7	495.5	97.3
	産	業	機	1.4	1.3	32.0	33.4	1.0	0.5	3.8	9.1	9.6	1.9
	電	気	機	-	-	-	-	-	0.0	0.3	0.7	0.7	0.1
	家	庭	用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	船	船	用	3.9	0.3	7.4	11.3	0.3	-	0.2	0.5	0.5	0.1
	自	動	車	0.4	0.1	2.5	2.9	0.1	-	0.1	0.2	0.2	0.0
	鉄	道	車	*	0.1	2.5	2.5	0.1	-	-	-	-	-
	容	器	用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	二	次	製	0.3	-	-	0.3	0.0	-	-	-	-	-
	そ	の	他	0.3	0.8	19.7	20.0	0.6	-	1.1	2.6	2.6	0.5
	合	計		953.3	100.0	2,461.4	3,414.7	100.0	269.4	100.0	239.9	509.2	100.0
	販	業	者			2,429.7					233.4		
			(カバー率修正済)										
	問	屋	・			-31.7					-6.5		
	特	約	店										
	在	庫	増										
	減												

(単位:1,000トン、%)

		そ の 他 形 鋼					鉄 筋 用 棒 鋼						
		使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
		受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建	建	築	用	19.1	60.2	487.1	506.2	46.7	2,886.9	72.7	1,997.4	4,884.2	72.1
設	土	木	用	27.4	11.6	93.9	121.2	11.2	622.8	22.9	629.2	1,252.0	18.5
用	そ	の	他	42.8	5.9	47.7	90.5	8.3	480.6	3.1	85.2	565.8	8.4
			計	89.3	77.7	628.6	717.9	66.2	3,990.3	98.7	2,711.7	6,702.0	98.9
	産	業	機	2.8	14.0	113.3	116.0	10.7	-	0.2	5.5	5.5	0.1
	電	気	機	0.1	0.8	6.5	6.6	0.6	*	-	-	*	0.0
	家	庭	用	-	0.3	2.4	2.4	0.2	-	-	-	-	-
	船	船	用	154.3	1.3	10.5	164.8	15.2	*	-	-	*	0.0
	自	動	車	22.1	0.7	5.7	27.7	2.6	-	-	-	-	-
	鉄	道	車	2.5	0.7	5.7	8.1	0.7	-	-	-	-	-
	容	器	用	-	0.8	6.5	6.5	0.6	-	-	-	-	-
	二	次	製	-	-	-	-	-	36.8	0.3	8.2	45.0	0.7
	そ	の	他	4.4	3.7	29.9	34.3	3.2	-	0.8	22.0	22.0	0.3
	合	計		275.4	100.0	809.1	1,084.5	100.0	4,027.1	100.0	2,747.4	6,774.5	100.0
	販	業	者			795.4					2,732.6		
			(カバー率修正済)										
	問	屋	・			-13.7					-14.8		
	特	約	店										
	在	庫	増										
	減												

(単位:1,000トン、%)

	平 鋼						そ の 他 棒 鋼					
	使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建 築 用	77.0	48.4	106.1	183.1	30.4	17.2	37.2	50.3	67.5	25.5		
設 木 用	85.8	6.5	14.3	100.0	16.6	38.2	11.2	15.1	53.4	20.1		
用 そ の 他 建 設 用	15.7	8.8	19.3	35.0	5.8	10.2	6.1	8.3	18.4	6.9		
計	178.4	63.7	139.7	318.1	52.8	65.6	54.5	73.7	139.3	52.5		
産 業 機 械 用	62.5	15.6	34.2	96.7	16.1	17.2	23.7	32.1	49.2	18.6		
電 気 機 械 用	1.3	1.3	2.9	4.1	0.7	0.1	0.3	0.4	0.5	0.2		
家 庭 用 ・ 業 務 用 ・ 機 器 用	-	0.4	0.9	0.9	0.1	-	0.9	1.2	1.2	0.5		
船 舶 用	78.5	4.5	9.9	88.4	14.7	0.2	4.4	6.0	6.1	2.3		
自 動 車 用	-	2.2	4.8	4.8	0.8	6.5	2.3	3.1	9.6	3.6		
鉄 道 車 両 ・ そ の 他 輸 送 用 機 械 用	6.3	1.5	3.3	9.6	1.6	0.5	1.0	1.4	1.8	0.7		
容 器 用	-	0.8	1.8	1.8	0.3	-	0.5	0.7	0.7	0.3		
二 次 製 品 用	19.2	0.1	0.2	19.4	3.2	39.3	7.2	9.7	49.0	18.5		
そ の 他	36.9	9.9	21.7	58.6	9.7	0.8	5.2	7.0	7.8	3.0		
合 計	383.2	100.0	219.3	602.5	100.0	130.0	100.0	135.2	265.3	100.0		
販 売 業 者 向 (カバ-率修正済)			219.3					128.1				
問 屋 ・ 特 約 店 在 庫 増 減			0.0					-7.2				

(単位:1,000トン、%)

	鋼 板						熱延コイル(3mm以上)					
	使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建 築 用	1,085.9	35.9	573.8	1,659.7	25.4	39.7	34.0	432.4	472.1	16.9		
設 木 用	367.8	10.7	170.6	538.4	8.2	5.1	4.1	52.1	57.2	2.1		
用 そ の 他 建 設 用	39.5	7.0	111.7	151.2	2.3	65.2	8.9	113.2	178.4	6.4		
計	1,493.2	53.5	856.1	2,349.3	36.0	110.1	47.0	597.7	707.7	25.4		
産 業 機 械 用	726.4	20.8	332.5	1,058.9	16.2	225.0	6.2	78.8	303.8	10.9		
電 気 機 械 用	29.0	4.9	78.2	107.2	1.6	48.5	6.4	81.4	129.9	4.7		
家 庭 用 ・ 業 務 用 ・ 機 器 用	*	1.0	15.9	16.1	0.2	2.5	3.6	45.8	48.2	1.7		
船 舶 用	2,519.6	3.6	56.8	2,576.4	39.4	1.6	0.1	1.3	2.9	0.1		
自 動 車 用	111.7	6.4	102.3	213.9	3.3	1,110.1	27.6	351.0	1,461.0	52.4		
鉄 道 車 両 ・ そ の 他 輸 送 用 機 械 用	13.9	1.0	15.5	29.3	0.4	7.6	3.2	40.7	48.3	1.7		
容 器 用	7.7	1.7	27.7	35.4	0.5	5.2	1.0	12.7	17.9	0.6		
二 次 製 品 用	20.6	0.1	1.4	22.0	0.3	1.3	-	-	1.3	0.0		
そ の 他	11.2	7.0	112.5	123.7	1.9	6.0	4.9	62.3	68.3	2.4		
合 計	4,933.4	100.0	1,598.8	6,532.3	100.0	1,517.8	100.0	1,271.7	2,789.4	100.0		
販 売 業 者 向 (カバ-率修正済)			1,599.0					1,236.3				
問 屋 ・ 特 約 店 在 庫 増 減			0.2					-35.3				

(単位:1,000トン、%)

	熱延コイル(3mm未満)						冷延薄板類					
	使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建設用	16.6	20.1	69.2	85.8	6.0	0.8	5.6	21.3	22.1	1.0		
土木	4.0	4.0	13.8	17.7	1.2	0.5	1.1	4.2	4.7	0.2		
その他建設	26.2	7.6	26.2	52.4	3.7	9.4	6.0	22.8	32.2	1.5		
計	46.8	31.7	109.1	155.9	10.9	10.8	12.7	48.3	59.0	2.8		
産業機械	80.2	6.5	22.4	102.6	7.2	98.2	5.5	20.9	119.1	5.6		
電気機械	65.6	10.6	36.5	102.1	7.1	112.1	19.9	75.6	187.7	8.8		
家庭用・業務用・機器	12.0	6.5	22.4	34.4	2.4	102.6	14.7	55.9	158.4	7.4		
船舶	0.1	-	-	0.1	0.0	*	-	-	*	0.0		
自動車	851.3	27.9	96.0	947.3	66.0	1,220.8	31.8	120.9	1,341.7	62.9		
鉄道車両・その他輸送用機械	10.5	3.2	11.0	21.5	1.5	4.2	1.4	5.3	9.6	0.4		
容器	23.7	0.5	1.7	25.5	1.8	131.8	1.8	6.8	138.6	6.5		
二次製品	0.4	0.3	1.0	1.4	0.1	30.6	-	-	30.6	1.4		
その他	-0.4	12.8	44.1	43.7	3.0	43.4	12.2	46.4	89.7	4.2		
合計	1,090.1	100.0	344.2	1,434.3	100.0	1,754.4	100.0	380.0	2,134.5	100.0		
販売業者向 (カバー率修正済) 問屋・特約店在庫増減			334.7					350.7				
			-9.6					-29.4				

(単位:1,000トン、%)

	亜鉛鉄板						溶融亜鉛めっき鋼板					
	使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建設用	14.5	70.3	99.6	114.2	40.4	264.4	34.3	110.2	374.6	8.1		
土木	6.2	0.1	0.1	6.4	2.3	18.2	1.2	3.9	22.1	0.5		
その他建設	87.6	3.7	5.2	92.9	32.9	587.0	6.9	22.2	609.2	13.2		
計	108.4	74.1	105.0	213.4	75.5	869.7	42.4	136.2	1,005.9	21.8		
産業機械	1.9	2.5	3.5	5.5	1.9	42.7	7.0	22.5	65.2	1.4		
電気機械	9.8	9.3	13.2	22.9	8.1	229.6	17.6	56.5	286.1	6.2		
家庭用・業務用・機器	3.0	11.8	16.7	19.7	7.0	99.9	6.7	21.5	121.4	2.6		
船舶	*	-	-	*	0.0	0.3	0.1	0.3	0.6	0.0		
自動車	2.6	0.9	1.3	3.9	1.4	3,016.9	13.9	44.7	3,061.6	66.5		
鉄道車両・その他輸送用機械	-	-	-	-	-	0.1	1.1	3.5	3.7	0.1		
容器	0.3	0.3	0.4	0.7	0.3	7.6	2.1	6.7	14.3	0.3		
二次製品	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.3	0.3	0.0		
その他	14.8	1.1	1.6	16.4	5.8	16.6	9.0	28.9	45.6	1.0		
合計	140.8	100.0	141.7	282.5	100.0	4,283.3	100.0	321.3	4,604.6	100.0		
販売業者向 (カバー率修正済) 問屋・特約店在庫増減			115.1					261.3				
			-26.6					-60.0				

(単位:1,000トン、%)

		電気亜鉛めっき鋼板					ブリキ						
		使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
		受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建設用	建築用	6.8	13.2	22.2	29.0	5.6	-	0.2	*	*	0.0		
	土木用	0.3	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-		
	その他建設用	25.4	4.7	7.9	33.3	6.5	-	-	-	-	-		
	計	32.5	17.9	30.1	62.7	12.2	-	0.2	*	*	0.0		
産業機械用	電気機械用	30.7	4.8	8.1	38.8	7.5	0.3	0.1	*	0.3	0.1		
	家庭用・業務用・機器用	142.7	41.4	69.7	212.4	41.3	6.2	6.1	0.4	6.6	3.2		
	船舶用	57.3	16.9	28.4	85.8	16.7	0.2	11.7	0.7	0.9	0.4		
	自動車用	-	0.1	0.2	0.2	0.0	-	-	-	-	-		
	鉄道車両・その他輸送用機械用	69.3	6.7	11.3	80.6	15.7	0.1	-	-	0.1	0.0		
	容器用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	二次製品用	7.7	1.0	1.7	9.4	1.8	193.4	77.9	4.8	198.1	95.3		
	その他	5.3	-	-	5.3	1.0	0.7	0.3	*	0.7	0.3		
	計	0.2	11.2	18.9	19.1	3.7	1.1	3.7	0.2	1.3	0.6		
合計		345.8	100.0	168.3	514.1	100.0	201.8	100.0	6.1	207.9	100.0		
販売業者向 (カバー率修正済)				136.7					0.0				
問屋・特約店在庫増減				-31.6					-6.1				

(単位:1,000トン、%)

		継目無鋼管					ガス管(配管用)						
		使途判明分の		販売業者の分解		計		使途判明分の		販売業者の分解		計	
		受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比	受注量(a)	構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		
建設用	建築用	4.3	9.6	3.6	7.9	9.9	2.0	49.6	64.7	66.7	28.4		
	土木用	7.6	5.5	2.1	9.7	12.1	34.4	7.1	9.3	43.7	18.6		
	その他建設用	0.1	7.4	2.8	2.9	3.6	7.0	10.8	14.1	21.1	9.0		
	計	12.1	22.5	8.4	20.5	25.6	43.4	67.5	88.0	131.4	55.9		
産業機械用	電気機械用	16.6	51.2	19.1	35.7	44.8	6.1	16.1	21.0	27.1	11.5		
	家庭用・業務用・機器用	-	1.8	0.7	0.7	0.8	0.1	1.3	1.7	1.8	0.7		
	船舶用	*	0.5	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.8	0.3		
	自動車用	10.1	5.5	2.1	12.2	15.2	45.4	7.3	9.5	54.9	23.3		
	鉄道車両・その他輸送用機械用	0.4	5.1	1.9	2.3	2.9	0.2	1.6	2.1	2.3	1.0		
	容器用	*	4.9	1.8	1.8	2.3	*	0.4	0.5	0.6	0.2		
	二次製品用	0.9	-	-	0.9	1.2	-	0.4	0.5	0.5	0.2		
	その他	2.4	1.3	0.5	2.9	3.6	8.8	-	-	8.8	3.8		
	計	*	7.2	2.7	2.7	3.4	0.3	5.1	6.6	6.9	2.9		
合計		42.5	100.0	37.3	79.8	100.0	104.7	100.0	130.4	235.1	100.0		
販売業者向 (カバー率修正済)				37.9					132.4				
問屋・特約店在庫増減				0.6					2.0				

(単位:1,000トン、%)

	その他管(その他用)					その他				
	使途判明分の 受注量(a)	販売業者の分解		計		使途判明分の 受注量(a)	販売業者の分解		計	
		構成比	(b)	(a)+(b)	構成比		構成比	(b)	(a)+(b)	構成比
建 築 用	153.0	69.5	875.6	1,028.6	52.7	79.2	-	-	79.2	2.2
設 土 木 用	191.7	7.5	94.5	286.2	14.7	311.0	1.1	5.3	316.3	8.9
用 そ の 他 建 設 用	89.7	4.6	58.0	147.7	7.6	372.3	38.3	180.6	552.8	15.6
計	434.4	81.6	1,028.1	1,462.5	75.0	762.4	39.4	185.9	948.3	26.8
産 業 機 械 用	28.3	8.9	112.1	140.5	7.2	48.3	-	-	48.3	1.4
電 気 機 械 用	0.0	0.7	8.8	8.8	0.5	693.2	12.5	58.9	752.1	21.3
家 庭 用 ・ 業 務 用 ・ 機 器 用	7.8	2.2	27.7	35.5	1.8	77.0	-	-	77.0	2.2
船 舶 用	19.3	1.4	17.6	36.9	1.9	0.5	-	-	0.5	0.0
自 動 車 用	192.3	1.3	16.4	208.6	10.7	184.5	9.9	46.9	231.3	6.5
鉄 道 車 両 ・ そ の 他 輸 送 用 機 械 用	1.6	0.8	10.1	11.7	0.6	0.1	-	-	0.1	0.0
容 器 用	1.7	0.4	5.0	6.8	0.3	305.0	31.3	147.8	452.8	12.8
二 次 製 品 用	1.9	0.1	1.3	3.1	0.2	895.8	6.9	32.4	928.2	26.2
そ の 他	3.3	2.6	32.8	36.0	1.8	99.3	-	-	99.3	2.8
合 計	690.5	100.0	1,259.9	1,950.4	100.0	3,066.3	100.0	471.9	3,538.1	100.0
販 売 業 者 向 (カバ-率修正済)			1,279.2					480.8		
問 屋 ・ 特 約 店 在 庫 増 減			19.3					8.9		

② 2021年度 普通鋼鋼材地域別用途別最終使途ベース鋼材受注量の推計

(単位：1,000t、%)

	北海道					東北					関東					東海					北陸										
	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比						
建設用	建築用	263.3	46.9	152.7	57.0	416.0	50.1	346.8	32.8	278.6	53.3	625.4	39.6	2,444.6	32.6	2,097.5	51.4	4,542.1	39.2	786.6	12.8	772.2	48.6	1,558.8	20.2	235.5	36.3	435.4	62.9	670.9	50.1
	土木用	90.0	16.0	56.4	21.0	146.4	17.6	124.3	11.8	62.4	11.9	186.7	11.8	597.8	8.0	509.2	12.5	1,107.0	9.6	525.3	8.5	67.7	4.3	593.0	7.7	52.7	8.1	50.0	7.2	102.7	7.7
	その他建設用	101.3	18.0	18.5	6.9	119.8	14.4	90.7	8.6	7.4	1.4	98.1	6.2	1,010.8	13.5	262.2	6.4	1,273.0	11.0	303.2	4.9	71.6	4.5	374.8	4.8	87.6	13.5	78.7	11.4	166.3	12.4
	計	454.6	80.9	227.6	84.9	682.2	82.2	561.8	53.1	412.4	78.9	974.2	61.6	4,053.2	54.1	2,868.9	70.3	6,922.1	59.8	1,615.1	26.3	911.5	57.4	2,526.6	32.7	375.8	58.0	564.1	81.5	939.9	70.1
産業機械用	産業機械用	8.2	1.5	18.4	6.9	26.6	3.2	33.7	3.2	23.6	4.5	57.3	3.6	504.7	6.7	271.7	6.7	776.4	6.7	104.0	1.7	164.5	10.4	268.5	3.5	116.3	17.9	38.9	5.6	155.2	11.6
	電気機械用	2.4	0.4	2.2	0.8	4.6	0.6	38.4	3.6	14.3	2.7	52.7	3.3	400.1	5.3	194.6	4.8	594.7	5.1	445.3	7.2	75.7	4.8	521.0	6.7	27.6	4.3	27.2	3.9	54.8	4.1
	家庭用・業務用・機器	0.7	0.1	0.0	0.0	0.7	0.1	27.8	2.6	5.1	1.0	32.9	2.1	118.7	1.6	78.7	1.9	197.4	1.7	83.4	1.4	36.7	2.3	120.1	1.6	40.9	6.3	18.6	2.7	59.5	4.4
	船舶用	29.4	5.2	0.7	0.3	30.1	3.6	25.3	2.4	0.9	0.2	26.2	1.7	83.3	1.1	26.5	0.6	109.8	0.9	179.7	2.9	3.6	0.2	183.3	2.4	8.7	1.3	0.0	0.0	8.7	0.6
	自動車用	44.4	7.9	8.2	3.1	52.6	6.3	306.4	29.0	37.8	7.2	344.2	21.8	1,543.6	20.6	350.4	8.6	1,894.0	16.4	3,448.2	56.1	277.1	17.5	3,725.3	48.2	49.3	7.6	20.9	3.0	70.2	5.2
	鉄道車両・その他輸送機械用	0.1	0.0	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.1	12.4	0.3	22.4	0.2	27.9	0.5	25.5	1.6	53.4	0.7	0.5	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0
	容器用	6.1	1.1	0.4	0.1	6.5	0.8	0.0	0.0	0.4	0.1	0.4	0.0	353.5	4.7	80.1	2.0	433.6	3.7	81.3	1.3	40.5	2.6	121.8	1.6	3.7	0.6	3.6	0.5	7.3	0.5
	二次製品用	10.0	1.8	0.6	0.2	10.6	1.3	51.2	4.8	4.2	0.8	55.4	3.5	317.2	4.2	11.2	0.3	328.4	2.8	145.7	2.4	1.6	0.1	147.3	1.9	22.3	3.4	2.5	0.4	24.8	1.9
	その他	5.9	1.1	9.7	3.6	15.6	1.9	13.1	1.2	23.9	4.6	37.0	2.3	106.6	1.4	189.2	4.6	295.8	2.6	16.7	0.3	50.7	3.2	67.4	0.9	3.0	0.5	16.0	2.3	19.0	1.4
	合計	561.8	100.0	268.0	100.0	829.8	100.0	1,057.7	100.0	522.6	100.0	1,580.3	100.0	7,490.9	100.0	4,083.7	100.0	11,574.6	100.0	6,147.3	100.0	1,587.4	100.0	7,734.7	100.0	648.1	100.0	691.8	100.0	1,339.9	100.0

	関西					中国					四国					九州					全国計										
	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比	使途判明分の受注量	販売業者向分解(推計)構成比	販売業者向分解(推計)構成比	合計構成比	合計構成比						
建設用	建築用	1,112.9	24.9	1,681.5	53.3	2,794.4	36.6	336.1	13.6	274.9	53.1	611.0	20.4	93.8	10.5	149.6	48.6	243.4	20.2	426.9	17.3	565.5	59.3	992.4	29.0	6,046.5	23.1	6,407.9	53.0	12,454.4	32.5
	土木用	284.1	6.4	291.5	9.2	575.6	7.5	153.9	6.2	42.5	8.2	196.4	6.6	56.7	6.3	66.0	21.4	122.7	10.2	166.3	6.7	89.1	9.3	255.4	7.5	2,051.1	7.8	1,234.8	10.2	3,285.9	8.6
	その他建設用	604.8	13.5	214.6	6.8	819.4	10.7	47.8	1.9	22.7	4.4	70.5	2.4	23.0	2.6	32.3	10.5	55.3	4.6	112.7	4.6	38.6	4.0	151.3	4.4	2,381.9	9.1	746.6	6.2	3,128.5	8.2
	計	2,001.8	44.8	2,187.6	69.3	4,189.4	54.9	537.8	21.7	340.1	65.7	877.9	29.3	173.5	19.4	247.9	80.5	421.4	35.0	705.9	28.6	693.2	72.7	1,399.1	40.9	10,479.5	40.0	8,453.3	69.9	18,932.8	49.4
産業機械用	産業機械用	600.8	13.4	227.6	7.2	828.4	10.9	94.6	3.8	66.9	12.9	161.5	5.4	28.7	3.2	42.5	13.8	71.2	5.9	64.8	2.6	134.5	14.1	199.3	5.8	1,555.8	5.9	988.6	8.2	2,544.4	6.6
	電気機械用	374.7	8.4	140.6	4.5	515.3	6.8	34.5	1.4	18.2	3.5	52.7	1.8	1.4	0.2	0.9	0.3	2.3	0.2	194.6	7.9	34.4	3.6	229.0	6.7	1,519.0	5.8	508.1	4.2	2,027.1	5.3
	家庭用・業務用・機器	91.9	2.1	101.4	3.2	193.3	2.5	4.1	0.2	9.2	1.8	13.3	0.4	0.9	0.1	0.0	0.0	0.9	0.1	26.6	1.1	5.6	0.6	32.2	0.9	395.0	1.5	255.3	2.1	650.3	1.7
	船舶用	50.0	1.1	47.3	1.5	97.3	1.3	964.6	38.9	37.0	7.1	1,001.6	33.4	666.3	74.4	15.6	5.1	681.9	56.7	744.8	30.1	21.4	2.2	766.2	22.4	2,752.1	10.5	153.0	1.3	2,905.1	7.6
	自動車用	451.6	10.1	110.6	3.5	562.2	7.4	676.7	27.3	31.7	6.1	708.4	23.6	2.8	0.3	0.0	0.0	2.8	0.2	561.9	22.7	35.8	3.8	597.7	17.5	7,084.9	27.0	872.5	7.2	7,957.4	20.8
	鉄道車両・その他輸送機械用	15.3	0.3	67.3	2.1	82.6	1.1	0.4	0.0	2.9	0.6	3.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	3.0	0.3	3.1	0.1	54.5	0.2	111.3	0.9	165.8	0.4
	容器用	249.4	5.6	99.2	3.1	348.6	4.6	66.6	2.7	6.8	1.3	73.4	2.4	1.9	0.2	0.0	0.0	1.9	0.2	66.1	2.7	21.5	2.3	87.6	2.6	828.6	3.2	252.5	2.1	1,081.1	2.8
	二次製品用	603.8	13.5	28.1	0.9	631.9	8.3	39.7	1.6	1.2	0.2	40.9	1.4	9.5	1.1	0.4	0.1	9.9	0.8	82.8	3.4	0.7	0.1	83.5	2.4	1,282.2	4.9	50.5	0.4	1,332.7	3.5
	その他	32.9	0.7	147.4	4.7	180.3	2.4	61.3	2.5	3.7	0.7	65.0	2.2	10.3	1.2	0.7	0.2	11.0	0.9	23.6	1.0	3.0	0.3	26.6	0.8	273.4	1.0	444.3	3.7	717.7	1.9
	合計	4,472.2	100.0	3,157.1	100.0	7,629.3	100.0	2,480.3	100.0	517.7	100.0	2,998.0	100.0	895.5	100.0	308.0	100.0	1,203.5	100.0	2,471.2	100.0	953.1	100.0	3,424.3	100.0	26,225.0	100.0	12,089.4	100.0	38,314.4	100.0

注：本表の全国計は各地域の積上げ数値であり、カバー率補正ならびに本社および特約店の在庫増減量を加味していない。

② 2022年度 普通鋼鋼材地域別用途別最終使途ベース鋼材受注量の推計

(単位：1,000t、%)

	北海道					東北					関東					東海					北陸										
	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	
建設用	建築用	254.9	47.2	139.6	59.3	394.5	50.9	292.1	32.2	283.3	56.4	575.4	40.9	2,263.1	33.9	1,999.2	53.1	4,262.3	40.8	742.1	12.9	747.8	52.4	1,489.9	20.8	206.5	36.4	427.6	64.9	634.1	51.7
	土木用	99.4	18.4	48.8	20.7	148.2	19.1	104.9	11.6	66.3	13.2	171.2	12.2	507.2	7.6	488.7	13.0	995.9	9.5	504.7	8.8	62.8	4.4	567.5	7.9	51.8	9.1	48.8	7.4	100.6	8.2
	その他建設用	95.4	17.7	13.3	5.6	108.7	14.0	67.1	7.4	59.4	11.8	126.5	9.0	752.5	11.3	241.6	6.4	994.1	9.5	260.4	4.5	61.7	4.3	322.1	4.5	66.2	11.7	70.8	10.7	137.0	11.2
	計	449.7	83.4	201.7	85.7	651.4	84.1	464.1	51.2	409.0	81.5	873.1	62.0	3,522.8	52.8	2,729.5	72.5	6,252.3	59.9	1,507.2	26.3	872.3	61.1	2,379.5	33.2	324.5	57.3	547.2	83.0	871.7	71.1
産業機械用	産業機械用	5.5	1.0	15.8	6.7	21.3	2.7	27.7	3.1	19.4	3.9	47.1	3.3	431.2	6.5	246.5	6.5	677.7	6.5	98.3	1.7	150.3	10.5	248.6	3.5	109.6	19.3	35.5	5.4	145.1	11.8
	電気機械用	2.3	0.4	1.8	0.8	4.1	0.5	36.2	4.0	13.5	2.7	49.7	3.5	343.5	5.1	163.5	4.3	507.0	4.9	393.1	6.8	57.3	4.0	450.4	6.3	21.4	3.8	23.5	3.6	44.9	3.7
	家庭用・業務用・機器	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4	0.1	25.0	2.8	4.2	0.8	29.2	2.1	101.7	1.5	66.5	1.8	168.2	1.6	70.7	1.2	30.3	2.1	101.0	1.4	36.9	6.5	16.0	2.4	52.9	4.3
	船舶用	32.0	5.9	0.7	0.3	32.7	4.2	33.2	3.7	0.8	0.2	34.0	2.4	91.5	1.4	24.9	0.7	116.4	1.1	212.9	3.7	3.3	0.2	216.2	3.0	7.6	1.3	0.0	0.0	7.6	0.6
	自動車用	34.4	6.4	6.4	2.7	40.8	5.3	270.1	29.8	32.3	6.4	302.4	21.5	1,532.9	23.0	280.8	7.5	1,813.7	17.4	3,235.7	56.4	210.2	14.7	3,445.9	48.1	42.4	7.5	17.7	2.7	60.1	4.9
	鉄道車両・その他輸送機械用	0.1	0.0	0.2	0.1	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	9.5	0.1	11.0	0.3	20.5	0.2	22.3	0.4	20.0	1.4	42.3	0.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
	容器用	4.2	0.8	0.3	0.1	4.5	0.6	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	285.5	4.3	64.4	1.7	349.9	3.4	73.8	1.3	36.5	2.6	110.3	1.5	3.1	0.5	2.9	0.4	6.0	0.5
	二次製品用	7.2	1.3	0.6	0.3	7.8	1.0	39.0	4.3	3.9	0.8	42.9	3.0	260.5	3.9	13.4	0.4	273.9	2.6	115.4	2.0	1.6	0.1	117.0	1.6	17.6	3.1	2.2	0.3	19.8	1.6
	その他	3.7	0.7	7.9	3.4	11.6	1.5	10.8	1.2	18.6	3.7	29.4	2.1	95.7	1.4	163.8	4.4	259.5	2.5	12.0	0.2	45.5	3.2	57.5	0.8	3.1	0.5	14.3	2.2	17.4	1.4
	合計	539.5	100.0	235.4	100.0	774.9	100.0	906.2	100.0	502.0	100.0	1,408.2	100.0	6,674.8	100.0	3,764.3	100.0	10,439.1	100.0	5,741.4	100.0	1,427.3	100.0	7,168.7	100.0	566.6	100.0	659.3	100.0	1,225.9	100.0

	関西					中国					四国					九州					全国計										
	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	用途別	受注量	構成比	販売業者向分解(推計)	構成比	合計	
建設用	建築用	1,064.4	26.4	1,535.0	55.1	2,599.4	38.1	323.9	12.7	278.0	55.2	601.9	19.7	87.5	10.3	149.8	48.1	237.3	20.5	427.1	18.2	572.6	63.1	999.7	30.7	5,661.6	23.4	6,132.9	55.3	11,794.5	33.4
	土木用	278.4	6.9	276.9	9.9	555.3	8.1	135.5	5.3	43.5	8.6	179.0	5.8	51.8	6.1	70.1	22.5	121.9	10.5	152.6	6.5	94.5	10.4	247.1	7.6	1,886.3	7.8	1,200.4	10.8	3,086.7	8.7
	その他建設用	525.8	13.1	180.2	6.5	706.0	10.4	41.7	1.6	18.7	3.7	60.4	2.0	22.0	2.6	32.5	10.4	54.5	4.7	82.9	3.5	35.4	3.9	118.3	3.6	1,914.0	7.9	713.6	6.4	2,627.6	7.4
	計	1,868.6	46.4	1,992.1	71.5	3,860.7	56.7	501.1	19.6	340.2	67.6	841.3	27.5	161.3	19.1	252.4	81.0	413.7	35.7	662.6	28.2	702.5	77.5	1,365.1	42.0	9,461.9	39.1	8,046.9	72.5	17,508.8	49.6
産業機械用	産業機械用	535.1	13.3	207.5	7.4	742.6	10.9	88.4	3.5	65.7	13.0	154.1	5.0	31.7	3.7	41.8	13.4	73.5	6.3	61.9	2.6	110.9	12.2	172.8	5.3	1,389.4	5.7	893.4	8.1	2,282.8	6.5
	電気機械用	335.8	8.3	112.3	4.0	448.1	6.6	33.1	1.3	15.4	3.1	48.5	1.6	0.9	0.1	0.3	0.1	1.2	0.1	171.7	7.3	24.2	2.7	195.9	6.0	1,338.0	5.5	411.8	3.7	1,749.8	5.0
	家庭用・業務用・機器	91.4	2.3	75.2	2.7	166.6	2.4	3.8	0.1	8.3	1.6	12.1	0.4	1.3	0.2	0.0	0.0	1.3	0.1	31.2	1.3	4.4	0.5	35.6	1.1	362.4	1.5	204.9	1.8	567.3	1.6
	船舶用	45.7	1.1	44.9	1.6	90.6	1.3	1,114.2	43.5	36.1	7.2	1,150.3	37.6	627.3	74.1	16.0	5.1	643.3	55.5	669.3	28.5	20.1	2.2	689.4	21.2	2,833.7	11.7	146.8	1.3	2,980.5	8.4
	自動車用	389.4	9.7	83.9	3.0	473.3	6.9	690.3	27.0	26.2	5.2	716.5	23.4	2.5	0.3	0.0	0.0	2.5	0.2	591.1	25.2	27.4	3.0	618.5	19.0	6,788.8	28.0	684.9	6.2	7,473.7	21.2
	鉄道車両・その他輸送機械用	14.6	0.4	52.9	1.9	67.5	1.0	0.1	0.0	2.9	0.6	3.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	2.1	0.2	2.2	0.1	47.5	0.2	89.1	0.8	136.6	0.4
	容器用	205.6	5.1	82.4	3.0	288.0	4.2	52.6	2.1	5.0	1.0	57.6	1.9	1.4	0.2	0.0	0.0	1.4	0.1	59.0	2.5	12.2	1.3	71.2	2.2	685.2	2.8	204.0	1.8	889.2	2.5
	二次製品用	506.4	12.6	21.3	0.8	527.7	7.7	33.1	1.3	0.9	0.2	34.0	1.1	9.2	1.1	0.4	0.1	9.6	0.8	74.9	3.2	0.7	0.1	75.6	2.3	1,063.3	4.4	45.0	0.4	1,108.3	3.1
	その他	35.4	0.9	113.9	4.1	149.3	2.2	42.6	1.7	2.9	0.6	45.5	1.5	10.8	1.3	0.7	0.2	11.5	1.0	24.1	1.0	2.4	0.3	26.5	0.8	238.2	1.0	370.0	3.3	608.2	1.7
	合計	4,028.0	100.0	2,786.4	100.0	6,814.4	100.0	2,559.3	100.0	503.6	100.0	3,062.9	100.0	846.7	100.0	311.6	100.0	1,158.3	100.0	2,345.9	100.0	906.9	100.0	3,252.8	100.0	24,208.4	100.0	11,096.8	100.0	35,305.2	100.0

注：本表の全国計は各地域の積上げ数値であり、カバー率補正ならびに本社および特約店の在庫増減量を加味していない。

③ 2022年度 特殊鋼鋼材鋼種別用途別最終使途ベース鋼材受注量の推計

(単位:トン、%)

用途別	工 具 鋼		機 械 構 造 用 炭 素 鋼				構 造 用 合 金 鋼				快 削 鋼		ば ね 鋼								
	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終使途ベース 鋼材受注高							
最 終 需 要 部 門	建築用		355	0.2	622	0.0	102,180	3.3	3,699	0.2	6,494	0.3		2,018	0.6		161	0.1			
	土木用	867	0.5	1,186	0.7	3,774	0.1	26,716	0.9	12,218	0.5	16,314	0.7	46	0.0	46	0.0	536	0.3		
	その他用	23	0.0	29,896	18.8	1,285	0.0	1,347	0.0	18,706	0.8	19,250	0.8		0.0						
	建設用	890	0.6	31,437	19.8	5,681	0.2	130,244	4.2	34,623	1.5	42,058	1.8	46	0.0	2,064	0.6		697	0.4	
	産機用	8,855	5.6	20,318	12.8	420,264	13.7	601,835	19.6	532,504	23.0	676,698	29.2	50,522	15.1	59,865	17.9	1,086	0.6	2,085	1.1
	電機用	3,427	2.2	4,433	2.8	6,061	0.2	29,753	1.0	5,824	0.3	13,300	0.6	40	0.0	18,321	5.5		268	0.1	
	家庭・業務用	14,949	9.4	23,201	14.6	9,010	0.3	33,105	1.1	3,184	0.1	3,299	0.1	329	0.1	1,254	0.4	349	0.2	377	0.2
	船舶用	2	0.0	325	0.2	12,205	0.4	20,949	0.7	7,851	0.3	9,160	0.4	930	0.3	935	0.3		134	0.1	
	自動車用	37,706	23.7	67,761	42.7	920,748	30.0	1,952,328	63.7	970,172	41.8	1,398,477	60.3	193,405	57.7	230,465	68.8	16,326	8.7	133,516	70.9
	鉄道車両用			209	0.1	667	0.0	3,246	0.1	3,743	0.2	3,959	0.2					186	0.1	465	0.2
その他輸送用	18	0.0	212	0.1	2,128	0.1	38,259	1.2	6,672	0.3	42,747	1.8	42	0.0	1,631	0.5			537	0.3	
容器用			461	0.3	7,569	0.2	7,842	0.3	9,400	0.4	9,653	0.4	797	0.2	801	0.2	914	0.5	971	0.5	
その他用	4,659	2.9	10,188	6.4	11,851	0.4	153,244	5.0	10,263	0.4	46,383	2.0	232	0.1	17,490	5.2	825	0.4	23,241	12.3	
(計)	70,506	44.4	158,546	99.8	1,396,184	45.5	2,970,806	96.9	1,584,236	68.3	2,245,735	96.8	246,343	73.5	332,826	99.4	19,686	10.5	162,292	86.2	
中間製品輸出入			331	0.2			95,627	3.1			72,853	3.1			2,166	0.6			25,853	13.7	
次 工 程 用	線材二次製品	2,322	1.5			558,701	18.2		228,474	9.9			33,553	10.0			64,549	34.3			
	みがき棒鋼	464	0.3			217,664	7.1		81,406	3.5			42,584	12.7			10,655	5.7			
	ホルト・ナット・ネジ	480	0.3			241,566	7.9		89,685	3.9			2,511	0.7			40	0.0			
	ばね	6,458	4.1			31,596	1.0		46,827	2.0			5	0.0			92,058	48.9			
	鍛工品	1,513	1.0			124,213	4.1		71,371	3.1			3,111	0.9							
	軸受型	3,534	2.2			98,414	3.2		103,270	4.5							820	0.4			
	その他の	17,906	11.3			15,128	0.5		705	0.0			73	0.0							
(計)	13,282	8.4			64,458	2.1		12,021	0.5			1,478	0.4			202	0.1				
	45,959	28.9			1,351,740	44.1		633,759	27.3			83,315	24.9			168,324	89.4				
小計	116,465	73.3	158,877	100.0	2,747,924	89.6	3,066,442	100.0	2,217,995	95.6	2,318,868	100.0	329,658	98.4	334,997	100.0	188,010	99.9	188,185	100.0	
販売業者向	42,412	26.7			318,518	10.4			100,873	4.4			5,339	1.6			175	0.1			
内需合計	158,877	100.0	158,877	100.0	3,066,442	100.0	3,066,442	100.0	2,318,868	100.0	2,318,868	100.0	334,997	100.0	334,997	100.0	188,185	100.0	188,185	100.0	
輸出	60,181	27.5	60,181	27.5	627,913	17.0	627,913	17.0	447,883	16.2	447,883	16.2	103,761	23.6	103,761	23.6	44,667	19.2	44,667	19.2	
合計	219,058	100.0	219,058	100.0	3,694,355	100.0	3,694,355	100.0	2,766,751	100.0	2,766,751	100.0	438,758	100.0	438,758	100.0	232,852	100.0	232,852	100.0	
非報告者向	7,935		7,935		3,011		3,011		3,740		3,740										
報告者間取引	2,225		2,225		53,805		53,805		16,802		16,802		246		246		3,598		3,598		

2022年度 特殊鋼鋼材鋼種別用途別最終用途ベース鋼材受注量の推計 - 続き -

(単位:トン、%)

用途別		軸 受 鋼		ステンレス鋼				ピアノ線材				高 抗 張 力 鋼				合 計 (その他を含む)			
		使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高	使途判明分の 受注高	最終用途ベース 鋼材受注高				
最 終 需 要 部 門	建築用		337 0.1	8 0.0	48,554 4.1					91,364 36.0	15,617 0.9	15,765 0.9	20,303 0.2	267,637 2.6					
	土木用	92 0.0	101 0.0	244 0.0	1,230 0.1				51,423 20.2	76,961 4.5	84,431 5.0	114,612 1.1	204,548 2.0						
	その他用			63,000 5.3	78,135 6.6	20,544 8.1			21,168 8.3	51,451 3.0	66,051 3.9	159,091 1.6	220,264 2.2						
	建設用	92 0.0	437 0.1	63,252 5.3	127,919 10.8	20,544 8.1			163,955 64.5	144,029 8.5	166,246 9.8	294,006 2.9	692,449 6.8						
	産機用	12,459 2.1	58,006 9.9	108,546 9.2	224,373 19.0				446 0.2	204,877 12.0	237,945 14.0	1,434,489 14.1	2,002,303 19.7						
	電機用	33 0.0	6,888 1.2	77,535 6.6	104,019 8.8				820 0.3	2,514 0.1	2,538 0.1	95,693 0.9	182,692 1.8						
	家庭・業務用	835 0.1	1,390 0.2	118,680 10.0	186,746 15.8				1,572 0.6	275 0.0	278 0.0	147,611 1.5	252,435 2.5						
	船舶用		192 0.0	14,779 1.2	21,991 1.9					75,227 4.4	81,362 4.8	113,558 1.1	138,339 1.4						
	自動車用	49,399 8.4	178,025 30.2	297,919 25.2	380,318 32.2				68,699 27.0	1,194,453 70.1	1,207,193 70.9	3,818,272 37.5	5,820,175 57.2						
	鉄道車両用	2,618 0.4	2,861 0.5	4,499 0.4	10,947 0.9				68 0.0	4,867 0.3	4,913 0.3	16,802 0.2	26,972 0.3						
その他輸送用		2,505 0.4	1,157 0.1	12,971 1.1				273 0.1	425 0.0	429 0.0	10,723 0.1	103,541 1.0							
容器用	362 0.1	396 0.1	1,845 0.2	4,858 0.4					328 0.0	331 0.0	29,057 0.3	34,817 0.3							
その他用	72 0.0	19,460 3.3	10,601 0.9	99,442 8.4				4,305 1.7	2,099 0.1	2,119 0.1	41,087 0.4	377,201 3.7							
(計)	65,870 11.2	270,162 45.9	698,813 59.1	1,173,583 99.2	20,544 8.1			240,138 94.5	1,629,094 95.6	1,703,354 100.0	6,001,298 59.0	9,630,925 94.6							
中間製品輸出入			318,478 54.1		9,171 0.8				13,956 5.5				541,380 5.3						
次 工 程 用	線材二次製品	22,372 3.8		97,660 8.3				233,532 91.9		18,804 1.1			1,298,224 12.8						
	みがき棒鋼	3,114 0.5		15,498 1.3						3,554 0.2			379,557 3.7						
	ホルト・ナット・ネジ	580 0.1		2,559 0.2						354 0.0			342,294 3.4						
	ばね	31,652 5.4		563 0.0									209,159 2.1						
	鍛工品	10,171 1.7		2,339 0.2						5,043 0.3			220,900 2.2						
	軸受	441,889 75.1		3,805 0.3									656,615 6.5						
	金型	126 0.0											33,938 0.3						
その他	2,647 0.4		25,824 2.2				18 0.0		3,390 0.2				127,949 1.3						
(計)	512,551 87.1		148,248 12.5				233,550 91.9		31,145 1.8				3,268,636 32.1						
小 計	578,421 98.3	588,598 100.0	847,061 71.6	1,182,754 100.0	254,094 100.0		254,094 100.0	254,094 100.0	1,660,239 97.5	1,703,354 100.0	9,269,934 91.1	10,176,502 100.0							
販売業者向	10,177 1.7		335,693 28.4						43,115 2.5			906,568 8.9							
内需合計	588,598 100.0	588,598 100.0	1,182,754 100.0	1,182,754 100.0	254,094 100.0		254,094 100.0	254,094 100.0	1,703,354 100.0	1,703,354 100.0	10,176,502 100.0	10,176,502 100.0							
輸 出	178,920 23.3	178,920 23.3	593,113 33.4	593,113 33.4	82,594 24.5		82,594 24.5	82,594 24.5	1,585,856 48.2	1,585,856 48.2	4,348,096 29.9	4,348,096 29.9							
合 計	767,518 100.0	767,518 100.0	1,775,867 100.0	1,775,867 100.0	336,688 100.0		336,688 100.0	336,688 100.0	3,289,210 100.0	3,289,210 100.0	14,524,598 100.0	14,524,598 100.0							
非報告者向	56	56	160,099	160,099					33,790	33,790	253,584	253,584							
報告者間取引	2,081	2,081	24,563	24,563					81,168	81,168	195,072	195,072							