普通鋼地域別用途別受注統計表 IV参考統計表

2019年度分

Ⅳ参考統計表

1	娃砕	细细	おる	注書

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. 量	長終使途べ─ス鋼材受注量(カバ─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使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使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使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. 2019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

						北海	道 •	東は	ኒ			関		東				東		海				北		陸		
				Ī	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減
					原数值	原数值	構成比	構成比	19/10	(19-18)	原数値	原数値	構成比	構成比	19/10	(19-18)	原数值	原数值	構成比	構成比	19/10	(19-18)	原数値	原数值	構成比	構成比	19/10	(19-18)
Ξ		具		鋼	2	2	0.6	1.1	100.0	0	74	56	2.4	31.3	75.7	-18	64	53	1.4	29.6	82.8	-11	11	10	2.2	5.6	90.9	-1
	機械	構造	用炭素	鋼	93	74	21.3	2.3	79.6	-19	877	661	28.1	20.7	75.4	-216	1,373	1,211	31.6	37.9	88.2	-162	149	101	21.9	3.2	67.8	-48
	機械	構造	用合金	鋼	87	71	20.4	2.9	81.6	-16	689	527	22.4	21.8	76.5	-162	1,160	1,041	27.2	43.0	89.7	-119	108	80	17.3	3.3	74.1	-28
構	造	用	鋼	計	180	145	41.7	2.6	80.6	-35	1,566	1,188	50.6	21.2	75.9	-378	2,533	2,252	58.8	40.1	88.9	-281	257	181	39.2	3.2	70.4	-76
ば		ね		鋼	31	25	7.2	11.3	80.6	-6	119	103	4.4	46.4	86.6	-16	65	56	1.5	25.2	86.2	-9	0	0	0.0	0.0		0
軸		受		鋼	5	3	0.9	0.5	60.0	-2	84	66	2.8	10.1	78.6	-18	151	130	3.4	19.8	86.1	-21	188	140	30.3	21.4	74.5	-48
ス	テ	ンレ	ノス	鋼	43	33	9.5	2.5	76.7	-10	402	377	16.0	28.3	93.8	-25	387	339	8.8	25.5	87.6	-48	83	77	16.7	5.8	92.8	-6
快		削		鋼	16	14	4.0	3.6	87.5	-2	136	114	4.9	29.3	83.8	-22	158	129	3.4	33.2	81.6	-29	19	16	3.5	4.1	84.2	-3
Ľ	ア	1	線	材	44	34	9.8	13.4	77.3	-10	75	53	2.3	20.9	70.7	-22	0	0	0.0	0.0		0	1	1	0.2	0.4	100.0	0
高	抗	張	力	鋼	87	86	24.7	4.6	98.9	-1	330	307	13.1	16.5	93.0	-23	773	760	19.8	40.7	98.3	-13	26	24	5.2	1.3	92.3	-2
そ		の		他	2	6	1.7	1.6	300.0	4	93	86	3.7	22.5	92.5	-7	133	114	3.0	29.8	85.7	-19	14	13	2.8	3.4	92.9	-1
合	計(そ	の他	を含	む)	410	348	100.0	3.2	84.9	-62	2,879	2,350	100.0	21.6	81.6	-529	4,264	3,833	100.0	35.2	89.9	-431	599	462	100.0	4.2	77.1	-137

						関		西				中国	<u> </u>	四	E			九		州				全	玉	計		
					18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減	18年度	19年度	19年度	対全国	19/18	増 減
					原数値	原数値	構成比	構成比	19/10	(19-18)	原数值	原数值	構成比	構成比	19/10	(19-18)	原数値	原数値	構成比	構成比	19/10	(19-18)	原数値	原数值	構成比	構成比	13/10	(19-18)
エ		具		鋼	63	53	2.1	29.6	84.1	-10	5	3	0.4	1.7	60.0	-2	2	2	0.4	1.1	100.0	0	223	179	1.6	100.0	80.3	-44
	機械	構造	用炭素	鬡鎁	1,081	850	33.4	26.6	78.6	-231	199	173	20.6	5.4	86.9	-26	152	126	24.6	3.9	82.9	-26	3,925	3,196	29.3	100.0	81.4	-729
	機械	構造	用合金	逾	574	436	17.1	18.0	76.0	-138	205	163	19.4	6.7	79.5	-42	116	101	19.7	4.2	87.1	-15	2,939	2,419	22.2	100.0	82.3	-520
構	造	用	鎁	計	1,655	1,286	50.5	22.9	77.7	-369	404	336	40.0	6.0	83.2	-68	268	227	44.3	4.0	84.7	-41	6,864	5,615	51.6	100.0	81.8	-1249
ば		ね		鋼	44	37	1.5	16.7	84.1	-7	2	2	0.2	0.9	100.0	0	0	0	0.0	0.0		0	262	222	2.0	100.0	84.7	-40
軸		受		錙	304	249	9.8	38.0	81.9	-55	79	61	7.3	9.3	77.2	-18	6	5	1.0	0.8	83.3	-1	816	655	6.0	100.0	80.3	-161
ス	テ	ンレ	ノス	鋼	388	355	13.9	26.7	91.5	-33	117	91	10.8	6.8	77.8	-26	64	56	10.9	4.2	87.5	-8	1,484	1,330	12.2	100.0	89.6	-154
快		削		鋼	80	69	2.7	17.7	86.3	-11	25	21	2.5	5.4	84.0	-4	29	24	4.7	6.2	82.8	-5	463	389	3.6	100.0	84.0	-74
ピ	ア	1	線	材	144	132	5.2	52.2	91.7	-12	1	0	0.0	0.0	0.0	-1	49	34	6.6	13.4	69.4	-15	313	253	2.3	100.0	80.8	-60
高	抗	張	力	鋼	251	239	9.4	12.8	95.2	-12	267	309	36.7	16.6	115.7	42	157	141	27.5	7.6	89.8	-16	1,892	1,866	17.1	100.0	98.6	-26
そ		の		他	116	126	4.9	32.9	108.6	10	20	18	2.1	4.7	90.0	-2	22	23	4.5	6.0	104.5	1	397	383	3.5	100.0	96.5	-14
合	計(そ	の他	也を含	む)	3,045	2,546	100.0	23.4	83.6	-499	920	841	100.0	7.7	91.4	-79	597	512	100.0	4.7	85.8	-85	12,714	10,892	100.0	100.0	85.7	-1822

② 2019年度 特殊鋼鋼材鋼種別用途受注量(細分類)

1. 総括表

									<u>+ 12.17,707</u>
	工具鋼	機械構造用 炭 素 鋼	構 造 用 合 金 鋼	計	特殊用途鋼	そ の 他 合金鋼鋼管	合 計	18年 度	前年度比
建建築用	15	258	2,516	2,774	27,143	438	30,370	27,130	111.9
建 集 用 土 木 用 その他建設用	620	4,429	8,799	13,228	102,633	21,658	138,139	155,272	89.0
設 一	15	1,037	16,987	18,024	165,347	1,242	184,628	228,470	80.8
小計	650	5,724	28,302	34,026	295,123	23,338	353,137	410,872	85.9
産業機械用	8,839	392,030	428,889	820,919	436,985	46,944	1,313,687	1,715,817	76.6
電 気 機 械 用	3,888	6,431	5,441	11,872	77,014	18	92,792	100,535	
家庭用・事務用・機器用	12,083	6,597	3,557	10,154	123,524	_	145,761	155,368	
船舶用	_	12,971	7,861	20,832	98,655	4,696	124,183	146,380	
自 動 車 用	47,075	1,065,295	1,150,686	2,215,981	2,007,776	96,784	4,367,616	4,686,303	93.2
鉄 道 車 両 用	_	1,208	2,008	3,216	14,109	717	18,042	22,312	80.9
その他輸送機械用	_	3,532	6,376	9,908	1,928	16	11,852	12,752	92.9
容器用	_	7,730	6,357	14,087	11,099	343	25,529	36,737	69.5
その他諸製品用	4,271	13,694	9,166	22,860	17,411	582	45,124	55,963	
計	76,806	1,515,212	1,648,643	3,163,855	3,083,624	173,438	6,497,723	7,343,039	
線 材 二 次 品 用	3,534	593,914	254,100	848,014	548,973	_	1,400,521	1,699,310	82.4
み が き 棒 鋼 用	511	213,035	82,303	295,338	79,141	_	374,990	464,785	80.7
次 ボルトナットリベットねじ釘用	515	242,915	87,420	330,335	18,371	_	349,221	403,355	
ばね 用	8,376	43,439	53,315	96,754	152,366	_	257,496	285,293	90.3
工歯車用	_	1,227	3,342	4,569	1,235	_	5,804	7,800	74.4
鍛 工 品 用	1,583	117,599	80,401	198,000	23,461	30	223,074	265,062	84.2
程 軸 受 用	4,697	107,985	104,573	212,558	460,074	4,244	681,573	854,234	79.8
切削工具用	5,510	50	1,047	1,097	12,143	_	18,750	27,475	
用 金型用	20,922	17,274	837	18,111	264	_	39,297	44,314	88.7
その他次工程用	8,071	38,368	11,424	49,792	29,377	3,750	90,990	112,815	80.7
計	53,719	1,375,806	678,762	2,054,568	1,325,405	8,024	3,441,716	4,164,443	
最終使途不明の再加工用	_	2,787	513	3,300	3,530	_	6,830	7,368	
販 売 業 者 向	48,019	301,857	90,950	392,807	467,717	36,549	945,092	1,198,869	
内需計	178,544	3,195,662	2,418,868	5,614,530	4,880,276	218,011	10,891,361	12,713,719	
輸出	71,157	741,726	518,972	1,260,698	2,918,022	792,964	5,042,841	5,627,327	89.6
合計	249,701	3,937,388	2,937,840	6,875,228	7,798,298	1,010,975	15,934,202	18,341,046	86.9
非 報 告 者 向	10,574	2,661	921	3,582	199,112	44,002	257,270	305,174	84.3
累計	260,275	3,940,049	2,938,761	6,878,810	7,997,410	1,054,977	16,191,472	18,646,220	
報告者間取引	3,536	94,247	21,023	115,270	121,803	7,818	248,427	331,353	75.0

2. 工具鋼内訳

															F 12.1 7 \ 707
			炭 素 工	具 鋼	合 金 工	具 鋼	高速原	き 鋼	その他エ	具鋼	工具鋼	計	18 年	度	前年度比
建	設	用	30	0.0	620	0.7	_	_	_	_	650	0.4	1,077	0.5	60.4
産	業機	械 用	1,148	1.5	5,461	6.0	126	1.4	2,104	99.5	8,839	5.0	12,287	5.5	71.9
電	気 機 オ	械 用	3,686	4.8	202	0.2	_	_	_	_	3,888	2.2	4,989	2.2	77.9
家庭月	用・事務用・	機器用	2,524	3.3	9,259	10.1	300	3.4	_	_	12,083	6.8	15,938	7.2	75.8
船	舶	用	_	_	_	0.0	_	-	_	-	_	0.0	8	0.0	_
自	動車	用	29,900	39.2	16,861	18.4	314	3.6	_	_	47,075	26.4	56,121	25.2	83.9
鉄		両 用	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	ı	_
その		幾 械 用	_	0.0	_	_	_	_	_	_	_	0.0	20	0.0	_
容	器	用	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
その		品用	2,768	3.6	1,503	1.6	_	-	_	_	4,271	2.4	5,350	2.4	79.8
	計		40,056	52.6	33,906	37.1	740	8.5	2,104	99.5	76,806	43.0	95,790	43.0	80.2
線		品用	2,852	3.7	682	0.7	_	_	_	_	3,534	2.0	4,262	1.9	82.9
次ま		鋼用	373	0.5	82	0.1	56	0.6	_	_	511	0.3	606	0.3	84.3
小,	ルトナットリヘ゛ットれ		472	0.6	_	_	43	0.5	_	_	515	0.3	619	0.3	83.2
エば		用	8,161	10.7	215	0.2	_	-	-	_	8,376	4.7	11,492	5.2	72.9
對 文			161	0.2	1,409	1.5	13	0.1	-	_	1,583	0.9	2,321	1.0	68.2
程軸		用	3,367	4.4	815	0.9	515	5.9	-	_	4,697	2.6	6,050	2.7	77.6
Ty)	削工	具 用	106	0.1	1,087	1.2	4,317	49.5	_	_	5,510	3.1	6,676	3.0	82.5
用を	型	用	674	0.9	20,030	21.9	218	2.5	-		20,922	11.7	25,950	11.6	
*** そ		こ程 用	6,518	8.6	1,192	1.3	361	4.1	_	_	8,071	4.5	9,684	4.3	83.3
	計		22,684	29.8	25,512	27.9	5,523	63.3	_	_	53,719	30.1	67,660	30.4	79.4
	基途不明の再		-		_	_	_	-	_		-		_	_	-
		者 向	13,463	17.7	32,079	35.1	2,467	28.3	10	0.5	48,019	26.9	59,321	26.6	
内	需	計	76,203	100.0	91,497	100.0	8,730	100.0	2,114	100.0	178,544	100.0	222,771	100.0	80.1
輸		出	35,234	(31.6)	28,784	(23.9)	4,409	(33.6)	2,730	(56.4)	71,157	(28.5)	92,715	(29.4)	76.7
合		計	111,437	(100.0)	120,281	(100.0)	13,139	(100.0)	4,844	156	249,701	(100.0)	315,486	(100.0)	79.1
	報告	者 向	7,643		2,003		5		923		10,574		19,183		55.1
累	<u>.</u> . =-	計	119,080		122,284		13,144		5,767		260,275		334,669		77.8
報 台	者 間	取引	3,464		72		-		-		3,536		4,994		70.8

3. 特殊用途鋼内訳

_																							(千)	<u> </u>
						ばね	鎁	軸受	錮	ステンレ	ス鋼	快 削	錮	ピアノ紛	泉材	高抗張力	力鋼	その他 特殊用記		特殊用途	5鋼計	18 年	度	前年 度比
建			設		用	32	0.0	ı	0.0	73,648	5.5	46	0.0	25,456	10.0	191,104	10.2	4,837	2.9	295,123	6.0	338,161	6.3	87.3
産	#	ŧ	機	械	用	1,916	0.9	14,622	2.2	117,742	8.9	47,990	12.3	-	I	209,500	11.2	45,215	27.5	436,985	9.0	499,787	9.3	87.4
電	Ś	₹	機	械	用	_	-	50	0.0	74,047	5.6	32	0.0	_	-	2,593	0.1	292	0.2	77,014	1.6	78,770	1.5	97.8
家	庭用	・事	務用	•機:	器用	81	0.0	211	0.0	122,360	9.2	438	0.1	_	-	434	0.0	_	-	123,524	2.5	128,302	2.4	96.3
船			舶		用	-	-	70	0.0	19,169	1.4	1,058	0.3	_	-	78,163	4.2	195	0.1	98,655	2.0	114,248	2.1	86.4
自		動	:	車	用	25,319	11.4	61,393	9.4	346,998	26.1	233,473	60.1	-	-	1,293,643	69.3	46,950	28.5	2,007,776	41.1	2,085,120	38.8	96.3
鉄	ì	直	車	両	用	288	0.1	3,604	0.6	5,249	0.4	1	-	-	1	4,968	0.3	-	1	14,109	0.3	17,515	0.3	80.6
そ	の ·	他車	俞 送	機材	戒 用	-	-	1	0.0	1,247	0.1	48	0.0	-	-	340	0.0	292	0.2	1,928	0.0	2,005	0.0	96.2
容			器		用	1,133	0.5	264	0.0	1,998	0.2	860	0.2	-	_	541	0.0	6,303	3.8	11,099	0.2	12,533	0.2	88.6
そ	の	他	諸:	製品	用	776	0.3	82	0.0	15,860	1.2	104	0.0	-	_	589	0.0	_	_	17,411	0.4	17,602	0.3	98.9
			計			29,545	13.3	80,297	12.3	778,318	58.5	284,049	73.1	25,456	10.0	1,781,875	95.5	104,084	63.2	3,083,624	63.2	3,294,043	61.3	93.6
	線	材	= :	次 品	用	76,722	34.5	29,892	4.6	106,724	8.0	41,171	10.6	220,155	86.9	26,586	1.4	47,723	29.0	548,973	11.2	657,048	12.2	83.6
	み	が	き	棒鍋	用	11,840	5.3	2,320	0.4	7,546	0.6	48,612	12.5	-	-	3,197	0.2	5,626	3.4	79,141	1.6	98,807	1.8	80.1
次	ホ *ル	トナッ	トリヘ゛ッ	トねじ	釘用	30	0.0	467	0.1	2,743	0.2	1,916	0.5	7,814	3.1	357	0.0	5,044	3.1	18,371	0.4	7,572	0.1	242.6
エ	ば		ね		用	102,739	46.2	49,069	7.5	556	0.0	2	0.0	-	-	_	-	-	_	152,366	3.1	170,262	3.2	89.5
程	鍛		I	品	用	69	0.0	10,761	1.6	1,350	0.1	6,941	1.8	_	_	2,441	0.1	1,899	1.2	23,461	0.5	28,917	0.5	81.1
用用	軸		受	1	用	1,078	0.5	455,489	69.5	3,493	0.3	14	0.0	_	-	-	-	-	-	460,074	9.4	554,480	10.3	83.0
	そ	の ⁴	他次	工系	呈用	251	0.1	13,246	2.0	23,790	1.8	1,347	0.3	-	_	4,385	0.2	-	_	43,019	0.9	57,389	1.1	75.0
			計			192,729	86.6	561,244	85.7	146,202	11.0	100,003	25.7	227,969	90.0	36,966	2.0	60,292	36.6	1,325,405	27.2	1,574,475	29.3	84.2
最	終使	途不	明の	再加	工用	-	-	30	0.0	3,284	0.2	1	-	-	_	21	0.0	195	0.1	3,530	0.1	3,906	0.1	90.4
販	5	ŧ	業	者	向	194	0.1	13,626	2.1	402,083	30.2	4,607	1.2	-	-	47,094	2.5	113	0.1	467,717	9.6	498,733	9.3	93.8
内			需		計	222,468	100.0	655,197	100.0	1,329,887	100.0	388,659	100.0	253,425	100.0	1,865,956	100.0	164,684	100.0	4,880,276	100.0	5,371,157	100.0	90.9
輸					出	44,928	(16.8)	182,600	(21.8)	756,923	(36.3)	149,667	(27.8)	86,866	(25.5)	1,629,628	(46.6)	67,410	(29.0)	2,918,022	(37.4)	3,216,877	(37.5)	90.7
合					計	267,396	(100.0)	837,797	(100.0)	2,086,810	(100.0)	538,326	(100.0)	340,291	(100.0)	3,495,584	(100.0)	232,094	(100.0)	7,798,298	(100.0)	8,588,034	(100.0)	90.8
非	ŧ	艮	告	者	向	-		59		153,753		-		-		45,298		2		199,112		225,530		88.3
累					計	267,396		837,856		2,240,563		538,326		340,291		3,540,882		232,096		7,997,410		8,813,564		90.7
報	告	者	1 間	取	引	3,910		1,752		25,120		-		-		89,792		1,229		121,803		157,719		77.2

4. 高抗張力鋼内訳

溶接性高張力鋼 耐候性鋼 低温用鋼 高抗張力鋼計 18 年度 建築用 24,989 1.5 1,735 1.6 - - 26,724 1.4 21,419 1 建橋 深 32,740 1.9 44,667 40.4 - - 77,407 4.1 91,790 4 土タンク 10,111 0.6 507 0.5 2,817 6.2 13,435 0.7 14,730 0	84.3 91.2
建 標 32,740 1.9 44,667 40.4 - - 77,407 4.1 91,790 4 土 タ ク 10,111 0.6 507 0.5 2,817 6.2 13,435 0.7 14,730 0	84.3 91.2
土タ ン ク 10,111 0.6 507 0.5 2,817 6.2 13,435 0.7 14,730 0	91.2
設 木 鉄 塔 135 0.0 10 0.0 145 0.0 202 0	71.8
用 その他土木 4,684 0.3 2,418 2.2 7,102 0.4 5,085 0	139.7
用 計 47,670 2.8 47,602 43.1 2,817 6.2 98,089 5.3 111,807 5	
その他建設用 64,658 3.8 1,292 1.2 341 0.8 66,291 3.6 79,097 4	
小 計 137,317 8.0 50,629 45.8 3,158 7.0 191,104 10.2 212,323 11	
<u>産業機械用 196,301 11.5 10,089 9.1 3,110 6.9 209,500 11.2 242,683 12</u>	
電 気 機 械 用 2,416 0.1 117 0.1 60 0.1 2,593 0.1 2,835 0	
家庭用・業務用・機器用 434 0.0 434 0.0 431 0	100.7
船 舶 用 18,237 1.1 21,690 19.6 38,236 84.6 78,163 4.2 68,171 3	114.7
自 動 車 用 1,271,818 74.4 21,825 19.7 1,293,643 69.3 1,269,599 67	101.9
鉄 道 車 両 用 1,154 0.1 3,814 3.5 4,968 0.3 6,238 0	
その他輸送機械用 282 0.0 58 0.1 340 0.0 603 0	
容 器 用 198 0.0 4 0.0 339 0.7 541 0.0 632 0	85.6
その他諸製品用 355 0.0 16 0.0 218 0.5 589 0.0 373 0	157.9
計 1,628,512 95.2 108,242 97.9 45,121 99.8 1,781,875 95.5 1,803,888 95	98.8
次 線 材 二 次 品 用 26,116 1.5 470 0.4 26,586 1.4 33,790 1	78.7
工 ボルトナットリベットねじ釘用 351 0.0 6 0.0 357 0.0 504 0	70.8
程 鍛 工 品 用 2,441 0.1 2,441 0.1 1,641 0	148.8
用 その他次工程用 7,557 0.4 25 0.0 7,582 0.4 7,519 0	100.8
計 36,465 2.1 501 0.5 36,966 2.0 43,454 2	85.1
最終使途不明の再加工用 12 0.0 1 0.0 8 0.0 21 0.0 22 0	
販 売 業 者 向 45,222 2.6 1,790 1.6 82 0.2 47,094 2.5 44,488 2	105.9
内 需 計 1,710,211 100.0 110,534 100.0 45,211 100.0 1,865,956 100.0 1,891,852 100	98.6
輸 出 1,466,922 (46.2) 28,190 (20.3) 134,516 (74.8) 1,629,628 (46.6) 1,775,379 (48.	
合 計 3,177,133 (100.0) 138,724 (100.0) 179,727 (100.0) 3,495,584 (100.0) 3,667,231 (100.0)	95.3
非 報 告 者 向 45,298 45,298 49,602	91.3
累 計 3,222,431 138,724 179,727 3,540,882 3,716,833	95.3
報告者間取引 89,582 210 - 89,792 115,661	77.6

5. その他合金鋼鋼管内訳

	機 械 構 炭 素 鋼		構 造 合 金 鋼	用 鋼 管	高 抗 張 : 鋼	力 鋼 管	工 具 鋼 特殊用途		その他 合 鋼 管	金 鋼 計	18 年	度	前年度比
建築用	46	0.1	197	0.2	195	0.3	I	_	438	0.2	843	0.3	52.0
建 型 土 木 用	1,067	1.4	817	1.0	19,774	33.2	ı	_	21,658	9.9	23,858	9.3	90.8
建設 土 木 用 その他建設用	390	0.5	32	0.0	820	1.4	1	_	1,242	0.6	1,859	0.7	66.8
小 計	1,503	2.0	1,046	1.3	20,789	34.9	_	_	23,338	10.7	26,560	10.4	87.9
産 業 機 械 用	11,902	16.1	24,420	29.4	10,601	17.8	21	1.3	46,944	21.5	60,370	23.6	77.8
電 気 機 械 用	6	0.0	12	0.0	_	_	_	_	18	0.0	42	0.0	42.9
家庭用・事務用・機器用	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	8	0.0	_
船舶用	1,645	2.2	1,615	1.9	1,436	2.4	-	_	4,696	2.2	5,100	2.0	92.1
自 動 車 用	23,185	31.4	46,555	56.1	25,489	42.8	1,555	97.7	96,784	44.4	103,136	40.3	93.8
鉄 道 車 両 用	606	0.8	_	_	111	0.2	ı	_	717	0.3	904	0.4	79.3
その他輸送機械用	10	0.0	6	0.0	_	_	_	_	16	0.0	19	0.0	84.2
容 器 用	38	0.1	305	0.4	_	_	-	_	343	0.2	438	0.2	78.3
その他諸製品用	526	0.7	30	0.0	18	0.0	8	0.5	582	0.3	739	0.3	78.8
計	39,421	53.3	73,989	89.1	58,444	98.2	1,584	99.6	173,438	79.6	197,316	77.0	87.9
次 工程 用	1,079	1.5	6,362	7.7	583	1.0	-	_	8,024	3.7	7,932	3.1	101.2
最終使途不明の再加工用	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_	-	-	_
販 売 業 者 向	33,394	45.2	2,665	3.2	483	0.8	7	0.4	36,549	16.8	50,923	19.9	71.8
内 需 計	73,894	100.0	83,016	100.0	59,510	100.0	1,591	100.0	218,011	100.0	256,171	100.0	85.1
輸出	3,527	(4.6)	403,606	(82.9)	385,315	(86.6)	516	(24.5)	792,964	(78.4)	876,506	(77.4)	90.5
合 計	77,421	(100.0)	486,622	(100.0)	444,825	(100.0)	2,107	(100.0)	1,010,975	(100.0)	1,132,677	(100.0)	89.3
非 報 告 者 向	30,203		13,256		543		_		44,002		54,874		80.2
累計	107,624		499,878		445,368		2,107		1,054,977		1,187,551		88.8
報告者間取引	_				7,818		-		7,818		17,698		44.2

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解明

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(または素材のままで) 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 2019年度普通鋼鋼材最終使途ベース受注量の推計

																	(十二二)	,000トン、%)
									2	2018年 度					2019年 度			
								使途判明分の	販売業者	当の分解	計		使途判明分の	販売業者	音の分解	計		19/18
								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	
頦	建			築			用	6,492.5	54.8	8,091.7	14,584.2	32.5	5,716.5	53.5	7,391.7	13,108.2	31.7	89.9
謟	土			木			用	2,341.6	11.9	1,749.8	4,091.5	9.1	2,076.6	11.6	1,602.3	3,678.9	8.9	89.9
月	そ	の	他	. 3	建	設	用	2,531.4	6.4	947.6	3,479.1	7.8	2,285.6	6.6	914.1	3,199.7	7.7	92.0
				計				11,365.6	73.1	10,789.2	22,154.8	49.4	10,078.7	71.7	9,908.1	19,986.8	48.4	90.2
	産	業		機		械	用	1,596.3	6.8	1,001.0	2,597.3	5.8	1,325.4	7.0	967.0	2,292.4	5.5	88.3
	電	灵		機		械	用	1,573.7	3.8	563.9	2,137.6	4.8	1,464.7	4.1	570.9	2,035.6	4.9	95.2
	家	庭 用	• 業	務丿	用·	機	器用	410.4	1.8	269.1	679.5	1.5	372.2	2.0	272.6	644.8	1.6	94.9
	船			舶			用	3,799.5	1.0	140.3	3,939.8	8.8	3,750.8	1.0	135.2	3,886.0	9.4	98.6
	自		動		車	<u> </u>	用	8,830.8	6.8	1,003.5	9,834.4	21.9	8,182.8	7.0	969.0	9,151.8	22.1	93.1
	鉄道	直車両	•そ(の他輔	俞送	無相	幾械用	64.8	0.9	125.5	190.4	0.4	58.0	0.9	118.2	176.2	0.4	92.6
	容			器			用	847.2	1.8	267.8	1,115.0	2.5	857.9	2.0	275.0	1,132.9	2.7	101.6
	=	次		製		品	用	1,262.6	0.4	59.6	1,322.1	3.0	1,146.0	0.5	67.6	1,213.7	2.9	91.8
	そ			の			他	296.5	3.7	542.0	838.5	1.9	274.2	3.8	530.1	804.3	1.9	95.9
		슫	•			計		30,047.4	100.0	14,761.9	44,809.4	100.0	27,510.8	100.0	13,813.7	41,324.5	100.0	92.2
	販	壳		業		者	向			15,016.1					13,545.2			
		(カバ-	-率(多正況	斉)													
	問	屋•	特系	り 店	在	庫	増 減			254.2					-268.5			

⁽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。

								Н	形 鋼				軽	量形鋼		
							使途判明分の	販売業者	皆の分解	計		使途判明分の	販売業都	皆の分解	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		Ė	칥		用	881.5	78.1	1,798.5	2,679.9	80.7	166.1	88.2	240.6	406.8	72.9
設	土		7	ᡮ		用	70.7	17.1	393.8	464.5	14.0	118.2	3.4	9.3	127.5	22.9
用	そ	の	他	建	設	用	56.8	2.2	50.7	107.5	3.2	*	2.9	7.9	7.9	1.4
			Ī	†			1,009.0	97.4	2,242.9	3,251.9	98.0	284.4	94.5	257.8	542.2	97.2
	産	業	ħ	幾	械	用	1.2	1.3	29.9	31.2	0.9	0.5	3.8	10.4	10.8	1.9
	電	気	ħ.	幾	械	用	_	-	_	-	_	*	0.3	0.8	0.9	0.2
	家	庭用・	業	务 用	• 機	器用	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-
	船		Ħ	怕		用	5.6	0.3	6.9	12.5	0.4	-	0.2	0.5	0.5	0.1
	自	Ī	勆	耳	Ē.	用	0.4	0.1	2.3	2.7	0.1	-	0.1	0.3	0.3	0.0
	鉄	直車両・	その	他輸記	送用机	幾械用	_	0.1	2.3	2.3	0.1	-	-	-	-	-
	容		Ę	器		用	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-
	=	次	#		品	用	0.2	-	_	0.2	0.0	-	-	_	_	-
	そ		0	D		他	0.2	0.8	18.4	18.6	0.6	_	1.1	3.0	3.0	0.5
		合			計		1,016.6	100.0	2,302.8	3,319.4	100.0	284.9	100.0	272.8	557.7	100.0
	販	売	3	ŧ	者	向			2,277.7					270.4		
		(カバーΞ	枢修正	済)												
	問	屋・特	射 約	店在	E 庫	増 減			-25.1					-2.4		

										そ	の他形鋼				鉄	筋 用 棒 鋼		
									使途判明分の	販売業者	当の分解	計		使途判明分の	販売業権	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	29.1	60.2	559.0	588.1	46.3	2,930.1	72.7	2,089.5	5,019.7	72.6
設	土			木				用	27.9	11.6	107.7	135.6	10.7	624.0	22.9	658.2	1,282.2	18.6
用	そ	の	他	1	建	討	r Z	用	42.2	5.9	54.8	97.0	7.6	471.7	3.1	89.1	560.8	8.1
				計					99.2	77.7	721.6	820.8	64.6	4,025.8	98.7	2,836.8	6,862.7	99.3
	産	業		機		械		用	2.5	14.0	130.0	132.5	10.4	0.3	0.2	5.7	6.1	0.1
	電	気		機		械		用	0.1	0.8	7.4	7.6	0.6	_	_	_	_	_
	家	庭 用	・業	務	用	• 機	き 器	用	_	0.3	2.8	2.8	0.2	_	_	-	-	_
	船			舶				用	198.8	1.3	12.1	210.9	16.6	_	_	-	-	_
	自		動		耳	Ē		用	30.8	0.7	6.5	37.3	2.9	_	_	-	-	_
	鉄道	直車両	•そ	の他	輸	送用	機材	或用	2.4	0.7	6.5	8.9	0.7	_	_	_	-	_
	容			器				用	_	0.8	7.4	7.4	0.6	*	_	-	*	0.0
	=	次		製		品		用	0.0	_	_	0.0	0.0	9.3	0.3	8.6	18.0	0.3
	そ			の				他	7.2	3.7	34.4	41.5	3.3	_	0.8	23.0	23.0	0.3
		4	ì			計			341.1	100.0	928.6	1,269.7	100.0	4,035.5	100.0	2,874.2	6,909.7	100.0
	販	売		業		者		向			922.4					2,853.4		
	((カバー	率修	正況	筝)													
	問	屋 • !	持糸	约尼	吉 在	E 庫	増	減			-6.3					-20.8		

_																(平位.1,0	
									च्	鋼				そ	の他棒鋼		
								使途判明分の	販売業都	音の分解	計		使途判明分の	販売業都	皆の分解	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	70.4	48.4	118.6	189.0	28.0	10.7	37.2	52.2	62.9	21.4
訍	土			木			用	106.6	6.5	15.9	122.6	18.1	42.5	11.2	15.7	58.2	19.8
用	そ	の	1	也	建	設	用	24.0	8.8	21.6	45.6	6.7	11.5	6.1	8.6	20.1	6.8
				計				201.1	63.7	156.1	357.1	52.9	64.8	54.5	76.5	141.3	48.1
	産	業	ŧ	機		械	用	52.3	15.6	38.2	90.6	13.4	20.5	23.7	33.3	53.8	18.3
	電	気	ī	機		械	用	1.6	1.3	3.2	4.8	0.7	0.1	0.3	0.4	0.5	0.2
	家	庭用	• ‡	業 務	用	• 機	器用	-	0.4	1.0	1.0	0.1	-	0.9	1.3	1.3	0.4
	船			舶			用	96.9	4.5	11.0	107.9	16.0	0.6	4.4	6.2	6.8	2.3
	自		動		耳	ī	用	-	2.2	5.4	5.4	0.8	23.7	2.3	3.2	27.0	9.2
	鉄	道車両	j・そ	の他	地輸送	送用村	幾械用	7.1	1.5	3.7	10.7	1.6	1.3	1.0	1.4	2.7	0.9
	容			器			用	-	8.0	2.0	2.0	0.3	-	0.5	0.7	0.7	0.2
	=	カ	7	製		品	用	19.8	0.1	0.2	20.0	3.0	41.2	7.2	10.1	51.3	17.5
	そ			の			他	51.9	9.9	24.3	76.1	11.3	1.2	5.2	7.3	8.5	2.9
		1	合			計		430.5	100.0	245.0	675.5	100.0	153.4	100.0	140.4	293.8	100.0
	販	壳	Ē	業		者	向			245.0	·				118.3		
		(カバー	-率	修正》	斉)												
	問	屋 •	特	約「	店 在	庫	増 減			0.0					-22.1		

										鉧	板				熱延	コイル(3mm以上)	
									使途判明分の	販売業者		計		使途判明分の		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	963.3	35.9	615.0	1,578.3	21.6	51.2	34.0	479.6	530.8	17.1
設	±			木				用	335.6	10.7	182.9	518.5	7.1	7.3	4.1	57.8	65.2	2.1
用	そ	の	他		建	彭	ī,	用	76.0	7.0	119.7	195.8	2.7	86.8	8.9	125.5	212.4	6.8
				計					1,374.9	53.5	917.6	2,292.5	31.3	145.3	47.0	663.0	808.3	26.0
	産	業		機		械		用	684.6	20.8	356.3	1,040.9	14.2	187.6	6.2	87.5	275.1	8.8
	電	気		機		械		用	33.9	4.9	83.8	117.7	1.6	63.9	6.4	90.3	154.2	5.0
	家	庭用	業	務	用	• 機	と 器	用	*	1.0	17.0	17.2	0.2	2.0	3.6	50.8	52.7	1.7
	船			舶				用	3,345.2	3.6	60.9	3,406.1	46.5	2.3	0.1	1.4	3.7	0.1
	自		動		車	Ī		用	113.4	6.4	109.6	223.0	3.0	1,274.0	27.6	389.3	1,663.4	53.5
	鉄泊	直車両·	その)他	輸送	送用:	機材	或用	15.0	1.0	16.6	31.6	0.4	9.5	3.2	45.1	54.6	1.8
	容			器				用	8.7	1.7	29.7	38.4	0.5	7.3	1.0	14.1	21.4	0.7
	=	次		製		品		用	20.7	0.1	1.5	22.2	0.3	1.4	_	-	1.4	0.0
	そ			の				他	11.6	7.0	120.6	132.2	1.8	6.5	4.9	69.1	75.6	2.4
		合	•			計			5,608.1	100.0	1,713.7	7,321.8	100.0	1,699.7	100.0	1,410.6	3,110.3	100.0
	販	売		業		者		向			1,682.9					1,361.2		
		(カバー	率修	正泛	筝)													
	問	屋・特	寺 約		5 在	庫	増	減			-30.7					-49.4		

_																	(辛四.1,0	0017 (10)
										熱延:	コイル(3mm未満)			7	令延薄板類	<u>'</u>	
									使途判明分の	販売業権	皆の分解	計		使途判明分の	販売業都	皆の分解	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	23.4	20.1	112.4	135.8	7.4	1.8	5.6	25.8	27.6	1.1
設	土			木				用	5.9	4.0	22.4	28.3	1.5	0.8	1.1	5.1	5.8	0.2
用	そ	の	他	ļ	建	彭	ī,	用	32.5	7.6	42.5	75.0	4.1	17.9	6.0	27.6	45.5	1.8
				計					61.8	31.7	177.3	239.1	13.0	20.5	12.7	58.4	78.9	3.2
	産	業		機		械		用	74.7	6.5	36.4	111.1	6.1	89.6	5.5	25.3	114.9	4.6
	電	気		機		械		用	78.2	10.6	59.3	137.5	7.5	121.8	19.9	91.5	213.3	8.6
	家	庭 用	• 業	務	用	• 機	器	用	11.5	6.5	36.4	47.8	2.6	91.9	14.7	67.6	159.5	6.4
	船			舶				用	0.1	-	-	0.1	0.0	_	_	_	_	_
	自		動		車	Ī		用	999.9	27.9	156.0	1,155.9	63.0	1,459.0	31.8	146.2	1,605.2	64.7
	鉄道	直車両	・そ(の他	輸設	き用:	機械	用	11.5	3.2	17.9	29.4	1.6	3.3	1.4	6.4	9.8	0.4
	容			器				用	38.0	0.5	2.8	40.8	2.2	161.0	1.8	8.3	169.3	6.8
	=	次		製		品		用	0.4	0.3	1.7	2.1	0.1	30.6	_	-	30.6	1.2
	そ			の				他	0.2	12.8	71.6	71.7	3.9	42.5	12.2	56.1	98.6	4.0
		4	į			計			1,276.3	100.0	559.2	1,835.6	100.0	2,020.3	100.0	459.9	2,480.2	100.0
	販	売		業		者	-	向			539.7					442.3		
	(カバー		正況	斉)													
	問	屋・	持糸	勺 后	5 在	庫	増	減			-19.6					-17.6		

										亜	鉛 鉄 板				溶融	亜鉛めっき鋼材	汳	
									使途判明分の	販売業者	旨の分解	計		使途判明分の	販売業績	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	27.0	70.3	68.6	95.7	30.7	293.3	34.3	129.0	422.3	7.4
設	±			木				用	12.0	0.1	0.1	12.1	3.9	27.1	1.2	4.5	31.7	0.6
用	そ	の	他		建	彭	Ž	用	139.6	3.7	3.6	143.2	45.9	698.1	6.9	26.0	724.0	12.7
				計					178.7	74.1	72.4	251.0	80.5	1,018.5	42.4	159.5	1,178.0	20.7
	産	業		機		械		用	1.9	2.5	2.4	4.3	1.4	63.4	7.0	26.3	89.8	1.6
	電	気		機		械		用	10.3	9.3	9.1	19.4	6.2	302.4	17.6	66.2	368.6	6.5
	家	庭 用	・業	務	用	• 機	器	用	6.8	11.8	11.5	18.3	5.9	109.2	6.7	25.2	134.4	2.4
	船			舶				用	*	-	-	*	0.0	0.2	0.1	0.4	0.6	0.0
	自		動		車	Ī		用	2.5	0.9	0.9	3.4	1.1	3,772.4	13.9	52.3	3,824.7	67.2
	鉄讠	直車両	•そ(の他	輸達	き用?	機 械	用	*	_	-	*	0.0	5.5	1.1	4.1	9.6	0.2
	容			器				用	0.3	0.3	0.3	0.6	0.2	11.0	2.1	7.9	18.9	0.3
	=	次		製		品		用	-	-	-	_	_	0.0	0.1	0.4	0.4	0.0
	そ			の				他	13.7	1.1	1.1	14.7	4.7	29.9	9.0	33.9	63.7	1.1
		슅	ì			計			214.1	100.0	97.6	311.7	100.0	5,312.6	100.0	376.2	5,688.7	100.0
	販	売		業		者		向			91.8					353.6		
	((カバー	率修	正泛	})													
	問	屋 • !	持糸	勺 店	在	庫	増	減			-5.9					-22.6		

																	(辛四.1,0	
										電気	亜鉛めっき鋼板	ī	·		ブ	リキ	<u>'</u>	
									使途判明分の	販売業者	皆の分解	計		使途判明分の	販売業者	香の分解	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	12.6	13.2	21.5	34.2	5.5	_	0.2	0.0	0.0	0.0
設	±			木				用	2.1	-	_	2.1	0.3	-	_	_	_	_
用	そ	の	他	3	建	彭	ž	用	67.1	4.7	7.7	74.7	12.0	*	_	_	*	0.0
				計					81.8	17.9	29.2	111.0	17.9	*	0.2	0.0	*	0.0
	産	業		機		械		用	28.6	4.8	7.8	36.5	5.9	4.8	0.1	0.0	4.8	1.8
	電	気		機		械		用	179.3	41.4	67.5	246.9	39.7	3.8	6.1	-0.2	3.5	1.3
	家『	庭 用•	業	務	用	• 機	器	用	60.5	16.9	27.6	88.0	14.2	0.2	11.7	-0.5	-0.3	-0.1
	船			舶				用	_	0.1	0.2	0.2	0.0	_	_	_	_	_
	自	重	j		車	Ī		用	84.1	6.7	10.9	95.0	15.3	0.1	_	_	0.1	0.0
	鉄追	重車両・	その	他	輸迫	€用∶	機械	用	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	容			器				用	9.5	1.0	1.6	11.1	1.8	259.6	77.9	-3.2	256.4	96.3
	=	次		製		品		用	5.2	_	_	5.2	0.8	0.7	0.3	0.0	0.7	0.3
	そ			の				他	9.8	11.2	18.3	28.0	4.5	1.0	3.7	-0.1	0.9	0.3
		合				計			458.8	100.0	163.1	621.9	100.0	270.2	100.0	-4.1	266.2	100.0
	販	売		業		者		向			153.3					0.0		
	(カバー3	∞修፲	E済)													
	問	屋 • 特	約	店	在	庫	増	減			-9.8					4.1		

										継	また 銀管				ガ.	ス管(配管用)		
									使途判明分の	販売業都	香の分解	計		使途判明分の	販売業者	皆の分解	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			J	Ħ	3.6	9.6	4.0	7.6	8.2	3.2	49.6	91.9	95.1	28.8
設	土			木			J	Ħ	8.8	5.5	2.3	11.1	11.9	45.3	7.1	13.2	58.5	17.7
用	そ	の	他		建	設	: J	Ħ	0.5	7.4	3.1	3.5	3.8	10.6	10.8	20.0	30.6	9.3
				計					12.9	22.5	9.4	22.3	23.9	59.1	67.5	125.1	184.2	55.9
	産	業		機		械	J	Ħ	20.2	51.2	21.4	41.6	44.5	8.8	16.1	29.8	38.7	11.7
	電	気		機		械	J	Ħ	_	1.8	0.8	0.8	0.8	0.7	1.3	2.4	3.1	0.9
	家	庭用・	業	務	用	• 機	器)	Ŧ	*	0.5	0.2	0.2	0.3	0.9	0.3	0.6	1.5	0.4
	船			舶			J	Ŧ	12.7	5.5	2.3	15.0	16.0	61.4	7.3	13.5	75.0	22.7
	自	Ī	勆		車	Ī	J	Ħ	0.9	5.1	2.1	3.1	3.3	0.5	1.6	3.0	3.5	1.1
	鉄道	直車両・	その	他!	輸兌	€用札	幾械	Ħ	*	4.9	2.0	2.0	2.2	*	0.4	0.7	0.8	0.2
	容			器			J	Ŧ	1.1	_	-	1.1	1.2	_	0.4	0.7	0.7	0.2
	=	次		製		品	J	Ŧ	3.7	1.3	0.5	4.2	4.5	12.5	_	_	12.5	3.8
	そ			の			1	也	0.1	7.2	3.0	3.1	3.4	0.3	5.1	9.5	9.8	3.0
		合				計			51.7	100.0	41.7	93.4	100.0	144.4	100.0	185.3	329.7	100.0
	販	売		業		者	ı	白			41.2					182.7		
	((カバーシ	卒修]	正済	:)													
	問	屋・特	∮ 約	店	在	庫	増	咸			-0.6					-2.6		

(単位:1,000トン、%)

										その	也管(その他用)				その他	(4-12.1,0	
									使途判明分の	販売業績	当の分解	計		使途判明分の	販売業都	当の分解	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
廷	建建				築			月	150.7	69.5	985.3	1,136.0	50.8	98.5	_	_	98.5	2.5
討	土				木			月	243.3	7.5	106.3	349.6	15.6	398.3	1.1	7.1	405.4	10.1
月	そ	(の	他		建	設	. 月	98.1	4.6	65.2	163.4	7.3	452.0	38.3	240.6	692.6	17.3
					計				492.1	81.6	1,156.8	1,649.0	73.8	948.7	39.4	247.8	1,196.5	29.9
	産		業		機		械	月	30.8	8.9	126.2	156.9	7.0	53.0	_	-	53.0	1.3
	電		気		機		械	月	0.0	0.7	9.9	9.9	0.4	668.5	12.5	78.5	747.0	18.7
	家	庭	用・	業	務	用	• 機	器用	9.6	2.2	31.2	40.8	1.8	79.6	_	_	79.6	2.0
	船				舶			月	26.6	1.4	19.8	46.4	2.1	0.5	_	_	0.5	0.0
	自]	勆		車	Ī	月	248.7	1.3	18.4	267.1	11.9	172.3	9.9	62.4	234.7	5.9
	鉄	道車	. 画 .	その	他	輸兌	€用札	幾械用	2.0	0.8	11.3	13.4	0.6	0.3	_	_	0.3	0.0
	容				器			月	2.4	0.4	5.7	8.1	0.4	358.9	31.3	197.0	555.9	13.9
	=		次		製		品	月	1.8	0.1	1.4	3.2	0.1	998.5	6.9	43.2	1,041.7	26.0
	そ				の			ft	3.8	2.6	36.9	40.6	1.8	94.5	_	_	94.5	2.4
			合				計		817.7	100.0	1,417.6	2,235.4	100.0	3,375.0	100.0	628.9	4,003.8	100.0
	販		売		業		者	É	1		1,397.8					611.6		
		(カノ	√ ζ— <u>Σ</u>	輕修Ⅰ	E済	F)												
	問	屋	• 特	∮ 約	店	在	庫	増源	t		-19.9					-17.3		

② 2018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

	使途判明? 受注量		販売業者(推計)		合 計		使途判明? 受注量		販売業者 (推計)		н :	計 構成比	使途判明分0 受注量 構		販売業者(推計)		合 i		使途判明: 受注量		販売業者(推計)		合 計	† 構成比	使途判明分 受注量	の 構成比	販売業者向 (推計)		合言	計 構成比
築 用	331.7	50.2	197.8	56.3	529.5	52.3	389.1	32.0	366.1	55.3	755.2	40.2	2,531.6	31.2	2,248.4	50.8	4,780.0	38.1	810.5	11.4	904.8	50.0	1,715.3	19.2	266.2	36.4	525.8	65.7	792.0	51.7
木 用	98.0	14.8	77.9	22.2	175.9	17.4	181.0	14.9	84.4	12.7	265.4	14.1	672.7	8.3	542.8	12.3	1,215.5	9.7	538.6	7.6	84.6	4.7	623.2	7.0	64.3	8.8	60.0	7.5	124.3	8.1
也建設用	99.1	15.0	23.8	6.8	122.9	12.1	108.1	8.9	91.1	13.8	199.2	10.6	1,036.3	12.8	311.0	7.0	1,347.3	10.7	339.3	4.8	84.2	4.7	423.5	4.8	94.3	12.9	83.0	10.4	177.3	11.6
計	528.8	80.0	299.5	85.3	828.3	81.9	678.2	55.7	541.6	81.8	1,219.8	64.9	4,240.6	52.2	3,102.2	70.1	7,342.8	58.5	1,688.4	23.8	1,073.6	59.4	2,762.0	31.0	424.8	58.2	668.8	83.5	1,093.6	71.4
械用	7.1	1.1	24.6	7.0	31.7	3.1	42.7	3.5	24.7	3.7	67.4	3.6	516.7	6.4	291.9	6.6	808.6	6.4	91.7	1.3	180.3	10.0	272.0	3.1	129.0	17.7	40.2	5.0	169.2	11.1
械用	2.3	0.3	3.1	0.9	5.4	0.5	46.6	3.8	13.9	2.1	60.5	3.2	398.4	4.9	214.5	4.8	612.9	4.9	405.3	5.7	83.0	4.6	488.3	5.5	36.3	5.0	27.7	3.5	64.0	4.2
業務用・ 用・	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	19.9	1.6	5.6	0.8	25.5	1.4	118.9	1.5	84.2	1.9	203.1	1.6	75.1	1.1	39.7	2.2	114.8	1.3	48.3	6.6	18.5	2.3	66.8	4.4
用	49.6	7.5	1.1	0.3	50.7	5.0	44.7	3.7	1.0	0.2	45.7	2.4	171.6	2.1	29.4	0.7	201.0	1.6	234.0	3.3	3.9	0.2	237.9	2.7	8.3	1.1	0.0	0.0	8.3	0.5
車 用	42.1	6.4	9.7	2.8	51.8	5.1	334.8	27.5	43.4	6.6	378.2	20.1	1,873.8	23.1	378.8	8.6	2,252.6	18.0	4,316.6	60.8	300.0	16.6	4,616.6	51.8	58.8	8.0	22.7	2.8	81.5	5.3
・その他 : 械 用	0.1	0.0	0.4	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	0.2	14.0	0.3	31.1	0.2	30.2	0.4	28.9	1.6	59.1	0.7	1.2	0.2	0.0	0.0	1.2	0.1
用	11.4	1.7	0.6	0.2	12.0	1.2	0.4	0.0	0.8	0.1	1.2	0.1	362.9	4.5	85.8	1.9	448.7	3.6	86.4	1.2	42.4	2.3	128.8	1.4	3.3	0.5	3.4	0.4	6.7	0.4
品用	15.8	2.4	0.6	0.2	16.4	1.6	39.1	3.2	5.2	0.8	44.3	2.4	305.2	3.8	17.1	0.4	322.3	2.6	154.0	2.2	1.9	0.1	155.9	1.7	18.9	2.6	3.6	0.4	22.5	1.5
他	3.1	0.5	11.6	3.3	14.7	1.5	10.3	0.8	26.3	4.0	36.6	1.9	114.2	1.4	206.4	4.7	320.6	2.6	21.9	0.3	55.0	3.0	76.9	0.9	1.6	0.2	15.8	2.0	17.4	1.1
計	660.7	100.0	351.2	100.0	1,011.9	100.0	1,216.7	100.0	662.5	100.0	1,879.2	100.0	8,119.4	100.0	4,424.3	100.0	12,543.7	100.0	7,103.6	100.0	1,808.7	100.0	8,912.3	100.0	730.5	100.0	800.7	100.0	1,531.2	100.0
		_			西			中		_	E			_			Ξ.			t			州			全	国		計	
						† 構成比						計 構成比						† 構成比						† 構成比						構成比
築 用	1,206.7	25.0	1,832.5	53.8	3,039.2	36.9	366.3	12.1	333.2	53.7	699.5	19.2	111.7	8.4	167.3	51.8	279.0	17.0	478.1	15.7	662.1	59.6	1,140.2	27.5	6,491.9	21.6	7,238.0	53.6	13,729.9	31.5
木 用	348.3	7.2	327.1	9.6	675.4	8.2	136.9	4.5	55.8	9.0	192.7	5.3	85.8	6.5	71.6	22.2	157.4	9.6	216.0	7.1	104.5	9.4	320.5	7.7	2,341.6	7.8	1,408.7	10.4	3,750.3	8.6
也建設用	637.7	13.2	234.1	6.9	871.8	10.6	59.0	1.9	29.7	4.8	88.7	2.4	31.7	2.4	30.9	9.6	62.6	3.8	126.2	4.2	44.4	4.0	170.6	4.1	2,531.7	8.4	932.2	6.9	3,463.9	8.0
計	2,192.7	45.4	2,393.7	70.3	4,586.4	55.7	562.2	18.6	418.7	67.4	980.9	26.9	229.2	17.3	269.8	83.6	499.0	30.3	820.3	27.0	811.0	73.0	1,631.3	39.3	11,365.2	37.8	9,578.9	70.9	20,944.1	48.1
械用	608.4	12.6	241.5	7.1	849.9	10.3	91.1	3.0	75.5	12.2	166.6	4.6	32.9	2.5	37.8	11.7	70.7	4.3	76.4	2.5	159.9	14.4	236.3	5.7	1,596.0	5.3	1,076.4	8.0	2,672.4	6.1
械用	416.0	8.6	147.1	4.3	563.1	6.8	31.6	1.0	21.2	3.4	52.8	1.4	1.6	0.1	0.7	0.2	2.3	0.1	235.9	7.8	42.0	3.8	277.9	6.7	1,574.0	5.2	553.2	4.1	2,127.2	4.9
未粉用*	115.0	2.4	104.3	3.1	219.3	2.7	4.7	0.2	11.7	1.9	16.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	27.6	0.9	6.2	0.6	33.8	8.0	410.2	1.4	270.2	2.0	680.4	1.6
用	49.6	1.0	50.7	1.5	100.3	1.2	1,263.2	41.7	42.0	6.8	1,305.2	35.8	1,030.9	78.0	13.0	4.0	1,043.9	63.5	947.8	31.2	25.3	2.3	973.1	23.5	3,799.7	12.6	166.4	1.2	3,966.1	9.1
車 用	534.0	11.1	113.9	3.3	647.9	7.9	914.6	30.2	33.7	5.4	948.3	26.0	2.7	0.2	0.0	0.0	2.7	0.2	753.9	24.8	38.6	3.5	792.5	19.1	8,831.3	29.4	940.8	7.0	9,772.1	22.4
・その他・械用	15.3	0.3	68.1	2.0	83.4	1.0	0.6	0.0	3.3	0.5	3.9	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	3.6	0.3	3.6	0.1	64.7	0.2	118.3	0.9	183.0	0.4
用	250.5	5.2	98.7	2.9	349.2	4.2	63.3	2.1	9.1	1.5	72.4	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	68.6	2.3	19.7	1.8	88.3	2.1	847.3	2.8	260.5	1.9	1,107.8	2.5
品用	620.9	12.9	30.1	0.9	651.0	7.9	28.6	0.9	1.4	0.2	30.0	0.8	9.4	0.7	0.4	0.1	9.8	0.6	70.4	2.3	0.8	0.1	71.2	1.7	1,262.3	4.2	61.1	0.5	1,323.4	3.0
他	29.4	0.6	155.0	4.6	184.4	2.2	66.1	2.2	4.3	0.7	70.4	1.9	14.2	1.1	1.0	0.3	15.2	0.9	36.1	1.2	3.3	0.3	39.4	0.9	296.9	1.0	478.7	3.5	775.6	1.8
	+		-						-				-	-+								- 1		_	-				,	
	木 建計 槭 横券 車 ぞ椒 品 計 築 木 建計 槭 機務 車 ぞ槭 品 設 用 用,用用用用他用用用他 用用用 用,用用,用用用用用用用用用用用用用用	突注量 楽 用 331.7 本 別 99.1 計 板 用 528.8 板 用用 49.6 車 不板 品 49.6 市 の他用 11.4 品 他 3.1 計 660.7 660.7 禁 用 1,206.7 本 課業 1,206.7 本 課業	受注量 構成比 では	要注量 構成比 (推計) 薬用 331.7 50.2 197.8 木 用 98.0 14.8 77.9 建設用 99.1 15.0 23.8 計 528.8 80.0 299.5 城 用 7.1 1.1 24.6 城 用 2.3 0.3 3.1 業務用 0.4 0.1 0.0 用 49.6 7.5 1.1 車 用 42.1 6.4 9.7 その他 0.1 0.0 0.4 品 用 11.4 1.7 0.6 品 用 15.8 2.4 0.6 計 660.7 100.0 351.2 上 付 技術 (推計) 使途判明分の 販売業者 (技術 (推計) 検 用 1,206.7 25.0 1,832.5 木 用 348.3 7.2 327.1 建設計 637.7 13.2 234.1 計 2,192.7 45.4 2,393.7 械 用 608.4 12.6 241.5 械 用 416.0 8.6 147.1 業務用 115.0 2.4 104.3 用 49.6 1.0 50.7 車 用 534.0 11.1 113.9 その他 15.3 0.3 68.1 用 49.6 5.5 2 98.7 品 用 620.9 12.9 30.1	要注量 構成比 (推計) 構成比 薬用 331.7 50.2 197.8 56.3 木用 98.0 14.8 77.9 22.2 建設用 99.1 15.0 23.8 6.8 計 528.8 80.0 299.5 85.3 城用 7.1 1.1 24.6 7.0 城用 2.3 0.3 3.1 0.9 業務用 0.4 0.1 0.0 0.0 用 49.6 7.5 1.1 0.3 車 11.4 1.7 0.6 0.2 被用 11.4 1.7 0.6 0.2 品用 11.4 1.7 0.6 0.2 品用 15.8 2.4 0.6 0.2 地 3.1 0.5 11.6 3.3 計 660.7 100.0 351.2 100.0 基準 月 1,206.7 25.0 1,832.5 53.8 木用 348.3 7.2 327.1 9.6 3建設計 2,192.7 45.4	受注量 構成比 (推計) 構成比 接成比 接成比 株 用 98.0 14.8 77.9 22.2 175.9 175.9 175.0	接注 構成比 機成比 人の 15.0 23.8 6.8 122.9 12.1 2.1 2.3 2.3 85.3 828.3 81.9 2.3 2.3 3.1 0.9 5.4 0.5 2.3 2	映注量 構成比 (推計) 構成比 機成比 受注量 乗用 331.7 50.2 197.8 56.3 529.5 52.3 389.1 木用 98.0 14.8 77.9 22.2 175.9 17.4 181.0 設理設用 99.1 15.0 23.8 6.8 122.9 12.1 108.1 計 528.8 80.0 299.5 85.3 828.3 81.9 678.2 被用 7.1 1.1 24.6 7.0 31.7 3.1 42.7 被用 0.4 0.1 0.0 0.0 0.4 0.0 19.9 用 49.6 7.5 1.1 0.3 50.7 5.0 44.7 車用 42.1 6.4 9.7 2.8 51.8 5.1 334.8 そその他 11.4 1.7 0.6 0.2 16.4 1.6 39.1 出 660.7 100.0 351.2 100.0 1.011.9 100.0	受注量 構成比 (推計) 構成比 構成比 受注量 構成比 接成比 接入比 接入比	要注量 構成比 (推計) 構成比 (報前) 様成比 (報前) (報前) (報前) (報前) (報前) (報前) (報前) (報前)	要注 構成比 (権計) 構成比 (権計) 機成比 (租計) (租計) (租計) (租計) (租計) (租計) (租計) (租計)	接	受注量 構成比 (推計) 構成比 構成比 受注量 構成比 (推計) 構成比 横成比 横成比 機成比 機成 人成 人成 人成 人成 人成 人成 人成	受注量 構成比 保格が 構成比 模成比 模成 模成	受注量 構成比 (権計) 構成比 構成比 受注量 構成比 (推計) 構成比 構成比 受注量 構成比 (推計) 構成比 構成比 受注量 構成比 機成比 (推計) 機成比 機成比 受注量 構成比 (推計) 場別 場別 (共享) (共享) (共享) (共享) (共享) (共享) (共享) (共享)	接き	接き 横成比 (條計) 横成と 横成と (機形) 横成と (機成と 受き 横成と (機形) 横成と (機成と 受き 横成と (機形) 横成と (機成と であった) (機成と であった) (機成と であった) (機成と であった) (場合と であった) (場合	 現土線 構成し 保計 機成と (権計 機成と) 最高比 受き 構成し (権計 機成と) 最高比 (権計 機成と) 最高 (基 (基	横元以 横元		横型 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	特別	横型性 横型	Paris	大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き	大きの	大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き	大きの 日本	日本	大きには 大きには

② 2019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 ー続きー

(単位:1,000トン、%

		使途判明:	分の	販売業者	· 向分解	合言	l †	使途判明:	分の	販売業者「	句分解	合	計	使途判明分の	販売業者	向分解	<u>合</u>	i l	使途判明统	分の	販売業者に	句分解	h if	t	使途判明分	·の	販売業者向	分解	合 語	H
-		受注量	構成比	(推計)	構成比		構成比	受注量	構成比	(推計)	構成比		構成比	受注量 構成	比(推計)	構成比		構成比	受注量	構成比	(推計)	構成比		構成比	受注量	構成比	(推計)	構成比		構成比
建建	築	月 273.5	48.2	167.4	57.2	440.9	51.3	328.7	31.2	301.4	53.1	630.1	38.9	2,186.4	9 2,003.4	50.7	4,189.8	37.2	706.4	10.7	794.1	49.9	1,500.5	18.3	225.5	35.5	471.3	64.0	696.8	50.8
設土	木	月 69.5	12.2	61.7	21.1	131.2	15.3	140.9	13.4	70.9	12.5	211.8	13.1	569.5	8 481.5	12.2	1,051.0	9.3	521.5	7.9	69.8	4.4	591.3	7.2	73.0	11.5	53.9	7.3	126.9	9.2
用そ	の他建設月	月 101.2	17.8	20.1	6.9	121.3	14.1	96.7	9.2	80.9	14.3	177.6	11.0	939.2 12	9 272.6	6.9	1,211.8	10.8	290.8	4.4	75.2	4.7	366.0	4.5	92.3	14.5	80.0	10.9	172.3	12.5
	計	444.2	78.2	249.2	85.2	693.4	80.6	566.3	53.8	453.2	79.9	1,019.5	62.9	3,695.1 50	6 2,757.5	69.7	6,452.6	57.3	1,518.7	23.0	939.1	59.0	2,457.8	30.0	390.8	61.4	605.2	82.1	996.0	72.5
産業	機械月	7.8	1.4	21.1	7.2	28.9	3.4	33.2	3.2	24.3	4.3	57.5	3.5	441.6	0 267.1	6.8	708.7	6.3	86.8	1.3	163.2	10.3	250.0	3.1	93.4	14.7	39.2	5.3	132.6	9.7
定 定			0.5	2.1	0.7	4.8	0.6	40.9	3.9	12.2	2.2	53.1	3.3	369.4	1 194.0	4.9	563.4	5.0	411.8	6.2	72.8	4.6	484.6	5.9	28.1	4.4	28.2	3.8	56.3	4.1
機機	用·業務用 器 月		0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	18.5	1.8	5.4	1.0	23.9	1.5	112.2	5 76.0	1.9	188.2	1.7	69.6	1.1	36.3	2.3	105.9	1.3	39.0	6.1	18.9	2.6	57.9	4.2
船	舶 月	月 43.6	7.7	0.9	0.3	44.5	5.2	43.0	4.1	1.0	0.2	44.0	2.7	161.7	2 26.3	0.7	188.0	1.7	282.9	4.3	3.5	0.2	286.4	3.5	8.0	1.3	0.0	0.0	8.0	0.6
自			7.6	7.4	2.5	50.8	5.9	305.4	29.0	42.9	7.6	348.3	21.5	1,763.2	1 335.9	8.5	2,099.1	18.6	3,951.6	59.8	258.7	16.3	4,210.3	51.4	55.8	8.8	22.3	3.0	78.1	5.7
鉄道車輸 送	画両・その作 機 械 月		0.0	0.4	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	2 12.4	0.3	26.9	0.2	27.2	0.4	25.3	1.6	52.5	0.6	0.9	0.1	0.0	0.0	0.9	0.1
容	器月	9.7	1.7	0.5	0.2	10.2	1.2	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	377.1	2 85.1	2.2	462.2	4.1	89.2	1.4	41.9	2.6	131.1	1.6	2.2	0.3	3.4	0.5	5.6	0.4
二次	製品月	月 13.0	2.3	0.5	0.2	13.5	1.6	34.5	3.3	4.6	0.8	39.1	2.4	268.2	7 14.6	0.4	282.8	2.5	147.8	2.2	2.3	0.1	150.1	1.8	16.4	2.6	2.5	0.3	18.9	1.4
そ	の fi	也 2.8	0.5	10.4	3.6	13.2	1.5	10.6	1.0	23.5	4.1	34.1	2.1	102.0	4 185.5	4.7	287.5	2.6	18.2	0.3	48.9	3.1	67.1	0.8	1.5	0.2	17.2	2.3	18.7	1.4
≙	計	567.7	100.0	292.5	100.0	860.2	100.0	1,052.4	100.0	567.4	100.0	1,619.8	100.0	7,305.0 10	0 3,954.4	100.0	11,259.4	100.0	6,603.8	100.0	1,592.0	100.0	8,195.8	100.0	636.1	100.0	736.9	100.0	1,373.0	100.0
		_										_																		
			艮	- 目		西			1	ı		玉			四		玉			カ	ե		州			全	玉		計	
		使途判明:	分の	販売業者[向分解		井田田	使途判明	· 分の	販売業者	可分解		計様はよ	使途判明分の	販売業者	向分解	合 i	_	使途判明统	分の	販売業者[句分解	合計	 	使途判明分	の	販売業者向	分解	計 合 i	井田は
建建	築り	受注量	- 12	販売業者[計 構成比 37.3		分の 構成比	販売業者	_		計 構成比 18.2	使途判明分の 受注量 構成 108.4 8	販売業者比 (推計)	向分解 構成比	合 i	計 構成比 16.3			販売業者[合計	† 構成比 27.9			販売業者向			構成比
建		受注量 1,111.6	分の 構成比	販売業者[(推計)	向分解 構成比	合 i	構成比	受注量	分の 構成比 11.1	販売業者(推計)	向分解 構成比	合	構成比	受注量 構成	販売業者 比 (推 計) 4 148.6	前 <u>向分解</u> 構成比 51.0	合 i	構成比	受注量	分の 構成比	販売業者(推計)	向分解 構成比	合 計		受注量	の 構成比	販売業者向 (推計)	向分解 構成比	合 i	
建土		受注量 用 1,111.6 用 301.7	分の 構成比 25.6	販売業者 (推計) 1,677.5	向分解 構成比 53.5	合 計 2,789.1	構成比 37.3	受注量 319.6	分の 構成比 11.1 5.2	販売業者 (推計) 306.5	向分解 構成比 53.8	合 626.1	構成比	受注量 構成	販売業者 (推計) 4 148.6 7 64.3	前 有 構成比 51.0 22.1	合 ii 257.0	構成比	受注量 456.8	分の 構成比 16.0	販売業者 (推計) 620.1	向分解 構成比 61.0	合 計 1,076.9	27.9	受注量 5,716.9	の 構成比 20.8	販売業者向 (推計) 6,490.3	53.4	合 [30.8
建	木月	受注量 用 1,111.6 用 301.7	分の 構成比 25.6 6.9	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1	向分解 構成比 53.5 9.5	合 高 2,789.1 599.8	構成比 37.3 8.0	受注量 319.6 147.9	分の 構成比 11.1 5.2 1.6	販売業者 (推計) 306.5 49.0	向分解 構成比 53.8 8.6	合 626.1 196.9	構成比 18.2 5.7	受注量 構成 108.4 8 60.6 4	販売業者 比 (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8	所向分解 構成比 51.0 22.1 10.6	会 if 257.0	構成比 16.3 7.9	受注量 456.8 192.3	分の 構成比 16.0 6.7	販売業者 (推計) 620.1 101.5	向分解 構成比 61.0	合 ii 1,076.9 293.8	27.9 7.6	受注量 5,716.9 2,076.9	の 構成比 20.8 7.5	販売業者向 (推計) 6,490.3 1,250.7	70分解 構成比 53.4 10.3	合 ii 12,207.2 3,327.6	30.8 8.4
建設・土	木の他建設月	受注量 1,111.6 301.7 585.6 1,998.9	分の 構成比 25.6 6.9 13.5	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1 212.4	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8	合 言 2,789.1 599.8 798.0	構成比 37.3 8.0 10.7	受注量 319.6 147.9 46.9	分の 構成比 11.1 5.2 1.6	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5	向分解 構成比 53.8 8.6 3.8	合 626.1 196.9 68.4	構成比 18.2 5.7 2.0	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2	販売業者 (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7	前 有 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6	会 E 257.0 124.9 58.6	構成比 16.3 7.9 3.7	受注量 456.8 192.3 104.9	分の 構成比 16.0 6.7 3.7	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8	合 語 1,076.9 293.8 144.0	27.9 7.6 3.7	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4	の 構成比 20.8 7.5 8.3	販売業者向 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6	7分解 構成比 53.4 10.3 6.8	合 12,207.2 3,327.6 3,118.0	30.8 8.4 7.9
建設用産業	木 月 の他建設月 計	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1 212.4 2,188.0	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8	合 音 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4	分の 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0	可分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2	合 626.1 196.9 68.4 891.4	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2 196.8 15	販売業者 比 (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6	何分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9	会 ii 257.0 124.9 58.6 440.5	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8	合 章 1,076.9 1,076.9 293.8 144.0	27.9 7.6 3.7 39.2	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6	販売業者向 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5	合 ¹ 12,207.2 3,327.6 3,118.0 18,652.8	30.8 8.4 7.9 47.0
建設用産電	木 月の他建設月 計 機 械 月 ・ 機 ・	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 359.4 - 102.2	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1 212.4 2,188.0 235.2	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8	合 音 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7	分の 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7	可分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2 196.8 15 26.5 2	販売業者 (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7	情放比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9	会 257.0 124.9 58.6 440.5 61.1	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8	合 音 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8	販売業者向 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5	合 图 12,207.2 3,327.6 3,118.0 18,652.8 2,319.6	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8
建設用産電家	木 月の他建設月 計 機 械 月 ・ 機 ・	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 359.4 1 103.2	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1 212.4 2,188.0 235.2 136.2	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3	会 唐 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1	分の 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2	向分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2 196.8 15 26.5 2	販売業者 比 (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0	情成比	合 ¹ 257.0 124.9 58.6 440.5 61.1 2.8	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0	合 高 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3	販売業者 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9
建設用 産電家機	木 月の他建設月 機 様 業 解 月 日 器 舶	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 359.4 1 103.2 月 53.8	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3 2.4	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1 212.4 2,188.0 235.2 136.2 94.4	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3 3.0	合 着 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6 2.6	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1 4.7	分の 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1 1.1 0.2	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2	向分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7 2.1	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7 1.5	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2 196.8 18 26.5 2 2.1 0 0.2 0	販売業者 は、(推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0 3 11.2	商分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9 0.2 0.0 3.8	合	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2 0.0	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3 24.2	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7 0.8	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9 5.6	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0 0.6	合 章 章 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5 0.8	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8 372.0	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3	販売業者店 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3 248.6	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1 2.0	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9
建設用 産電家機船 自鉄工 名 業 気 庭 川道	木建建 機 機業船 車の間 は 乗り	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 359.4 1 103.2 月 53.8 月 508.7 b 4.7	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3 2.4 1.2	販売業者 (推計) 1,677.5 298.1 212.4 2,188.0 235.2 136.2 94.4 50.2	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3 3.0	合 章 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6 197.6	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6 2.6	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1 4.7	分の 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1 1.1 0.2 43.1	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2 12.0 41.2	向分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7 2.1 7.2	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3 16.7	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7 1.5 0.5 37.1	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2 196.8 15 26.5 2 2.1 (0.2 (1,031.2 80	販売業者 は(推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0 3 11.2 1 0.0	向分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9 0.2 0.0 3.8 0.0	合	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2 0.0 66.2	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3 24.2 890.6	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7 0.8 31.3	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9 5.6 24.8	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0 0.6 2.4	合 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2 29.8 915.4	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5 0.8 23.7	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8 372.0 3,751.0	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3 1.4	販売業者店 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3 248.6 159.1	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1 2.0 1.3	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9 1.6 9.9
建設用産電家機船自業気度	木建計機機業船車の機業船車ののでは、大きのでは、たらのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、大きのでは、たらのでは、は、ないでは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 103.2 月 53.8 月 508.7 古 14.7	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3 2.4 1.2	販売業者 (推計) 1.677.5 298.1 212.4 2.188.0 235.2 136.2 94.4 50.2	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3 3.0 1.6 3.2	会 章 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6 197.6 104.0 610.0	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6 2.6 1.4 8.2	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1 4.7 1,236.2 836.7	分の 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1 1.1 0.2 43.1 29.2 0.0	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2 12.0 41.2 31.6	可分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7 2.1 7.2 5.6	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3 16.7 1,277.4	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7 1.5 0.5 37.1 25.2	受注量 構成 108.4 8 60.6 4 27.8 2 196.8 15 26.5 2 2.1 0 0.2 0 1.031.2 80 1.4 0	販売業者 は (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0 3 11.2 1 0.0 0 0.0	商分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9 0.2 0.0 3.8 0.0 0.0	合 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章 章	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2 0.0 66.2 0.1	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3 24.2 890.6 716.5	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7 0.8 31.3 25.1	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9 5.6 24.8 30.6	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0 0.6 2.4 3.0	合 音 音 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2 29.8 915.4 747.1	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5 0.8 23.7 19.3	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8 372.0 3,751.0 8,182.7	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3 1.4 13.6 29.7	販売業者店 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3 248.6 159.1 830.7	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1 2.0 1.3 6.8	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9 1.6 9.9 22.7
建設 用 産 電家機船 自鉄輸容工 そ 業 気 庭 道送	木は建設月の他建設月の機機機・器・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 359.4 1 103.2 月 53.8 月 508.7 也 14.7 月 243.1	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3 2.4 1.2 11.7 0.3	販売業者 (推計) 1.677.5 298.1 212.4 2.188.0 235.2 136.2 94.4 50.2 101.3 58.6	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3 3.0 1.6 3.2 1.9	合 章 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6 197.6 104.0 610.0 73.3	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6 2.6 1.4 8.2 1.0	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1 4.7 1,236.2 836.7 0.5	<u>分の</u> 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1 1.1 0.2 43.1 29.2 0.0	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2 12.0 41.2 31.6 2.9	可分解 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7 2.1 7.2 5.6 0.5	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3 16.7 1,277.4 868.3 3.4	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7 1.5 0.5 37.1 25.2 0.1	受注量 構成 108.4 60.6 4 27.8 2 196.8 15 26.5 2 1 0.2 (1.031.2 8.6 1.4 (0.3 () 0.3 () 0.3 () 0.3 ()	販売業者 は、(推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0 3 11.2 1 0.0 0 0.0 0 0.0	商分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9 0.2 0.0 3.8 0.0 0.0	合	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2 0.0 66.2 0.1	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3 24.2 890.6 716.5 0.0	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7 0.8 31.3 25.1	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9 5.6 24.8 30.6 2.6	向分解 構成比 61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0 0.6 2.4 3.0	合 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2 29.8 915.4 747.1 2.6	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5 0.8 23.7 19.3 0.1	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8 372.0 3,751.0 8,182.7 58.2	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3 1.4 13.6 29.7	販売業者店 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3 248.6 159.1 830.7	可分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1 2.0 1.3 6.8 0.8	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9 1.6 9.9 22.7 0.4
建設用產電家機船自鉄輸容工。	木建設 「	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 359.4 1 103.2 月 53.8 日 508.7 1 14.7 日 243.1	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3 2.4 1.2 11.7 0.3 5.6	販売業者 (推計) 1.677.5 298.1 212.4 2.188.0 235.2 136.2 94.4 50.2 101.3 58.6 98.8	向分解 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3 3.0 1.6 3.2 1.9	会 章 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6 197.6 104.0 610.0 73.3 341.9	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6 2.6 1.4 8.2 1.0 4.6	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1 4.7 1,236.2 836.7 0.5 69.0	<u>分の</u> 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1 1.1 0.2 43.1 29.2 0.0	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2 12.0 41.2 31.6 2.9 6.4	<u>司分解</u> 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7 2.1 7.2 5.6 0.5	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3 16.7 1.277.4 868.3 3.4 75.4	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7 1.5 0.5 37.1 25.2 0.1	受注量 構成 108.4 8 60.6 2 27.8 2 196.8 18 26.5 2 2.1 0 0.2 0 1,031.2 80 0.3 0 0.6 0	販売業者 は (推計) 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0 3 11.2 1 0.0 0 0.0 6 0.3	向分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9 0.2 3.8 0.0 0.0 0.0	合	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2 0.0 66.2 0.1 0.0	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3 24.2 890.6 716.5 0.0 66.9	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7 0.8 31.3 25.1 0.0	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9 5.6 24.8 30.6 2.6 19.4	61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0 0.6 2.4 3.0 0.3	合 章 章 章 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2 29.8 915.4 747.1 2.6 86.3	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5 0.8 23.7 19.3 0.1 2.2	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8 372.0 3,751.0 8,182.7 58.2 857.8	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3 1.4 13.6 29.7 0.2	販売業者后 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3 248.6 159.1 830.7 102.2 255.8	79分解 構成比 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1 2.0 1.3 6.8 0.8 2.1	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9 1.6 9.9 22.7 0.4 2.8
建設用 産電家機船自鉄輸容二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	木建設 様 業舶 車・様 品 保 男 の 月 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	受注量 月 1,111.6 月 301.7 月 585.6 1,998.9 月 478.7 月 103.2 月 53.8 月 508.7 廿 14.7 日 243.1 月 553.8	分の 構成比 25.6 6.9 13.5 46.0 11.0 8.3 2.4 1.2 11.7 0.3 5.6	販売業者 (推計) 1.677.5 298.1 212.4 2.188.0 235.2 136.2 94.4 50.2 101.3 58.6 98.8 29.4	<u>向分解</u> 構成比 53.5 9.5 6.8 69.8 7.5 4.3 3.0 1.6 3.2 1.9 3.2	合 章 2,789.1 599.8 798.0 4,186.9 713.9 495.6 197.6 104.0 610.0 73.3 341.9 583.2	構成比 37.3 8.0 10.7 56.0 9.5 6.6 2.6 1.4 8.2 1.0 4.6	受注量 319.6 147.9 46.9 514.4 88.7 31.1 4.7 1.236.2 836.7 0.5 69.0 28.0	<u>分の</u> 構成比 11.1 5.2 1.6 17.9 3.1 1.1 0.2 43.1 29.2 0.0 2.4 1.0	販売業者 (推計) 306.5 49.0 21.5 377.0 71.7 21.2 12.0 41.2 31.6 2.9 6.4	<u>司分解</u> 構成比 53.8 8.6 3.8 66.2 12.6 3.7 2.1 7.2 5.6 0.5 1.1	合 626.1 196.9 68.4 891.4 160.4 52.3 16.7 1,277.4 868.3 3.4 75.4	構成比 18.2 5.7 2.0 25.9 4.7 1.5 0.5 37.1 25.2 0.1 2.2 0.8	受注量 構成 108.4 6 60.6 4 27.8 2 196.8 15 26.5 2 2.1 0 0.2 0 1,031.2 80 1.4 0 0.3 0 0.6 0 7.5 0	販売業者 4 148.6 7 64.3 2 30.8 3 243.7 1 34.6 2 0.7 0 0.0 3 11.2 1 0.0 0 0.0 0 0.0 6 0.3 4 1.0	向分解 構成比 51.0 22.1 10.6 83.6 11.9 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	会	構成比 16.3 7.9 3.7 28.0 3.9 0.2 0.0 66.2 0.1 0.0 0.0	受注量 456.8 192.3 104.9 754.0 68.1 219.3 24.2 890.6 716.5 0.0 66.9 76.6	分の 構成比 16.0 6.7 3.7 26.5 2.4 7.7 0.8 31.3 25.1 0.0 2.3 2.7	販売業者 (推計) 620.1 101.5 39.1 760.7 138.4 30.9 5.6 24.8 30.6 2.6 19.4 0.8	61.0 10.0 3.8 74.8 13.6 3.0 0.6 2.4 3.0 0.3 1.9	合 章 章 章 1,076.9 293.8 144.0 1,514.7 206.5 250.2 29.8 915.4 747.1 2.6 86.3 77.4 35.8	27.9 7.6 3.7 39.2 5.3 6.5 0.8 23.7 19.3 0.1 2.2 2.0	受注量 5,716.9 2,076.9 2,285.4 10,079.2 1,324.8 1,464.8 372.0 3,751.0 8,182.7 58.2 857.8 1,145.8	の 構成比 20.8 7.5 8.3 36.6 4.8 5.3 1.4 13.6 29.7 0.2 3.1 4.2	販売業者后 (推計) 6,490.3 1,250.7 832.6 8,573.6 994.8 498.3 248.6 159.1 830.7 102.2 255.8 56.1	9分解 構成比 53.4 10.3 6.8 70.5 8.2 4.1 2.0 1.3 6.8 0.8 2.1 0.5	合	30.8 8.4 7.9 47.0 5.8 4.9 1.6 9.9 22.7 0.4 2.8 3.0

-15-

③ 2019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

																				一年四	.:トン、%)	
	用	途 別		I	È	具 鋼		機械	構造	用炭素鋼		構 造 用	合 金 鋼		快	肖	リ 鋼		ば	ħ	9. 鋼	
				使途判明统	ስ መ	最終使途べ	ース	使途判明分	ትወ	最終使途べ	ース	使途判明分の	最終使途べ	・ース	使途判明分	·თ	最終使途べ	ース	使途判明统	ስ ወ	最終使途べ	ース
				受 注		鋼材受法		受 注		鋼材受注		受 注 高	鋼材受法		受 注 副		鋼材受法		受 注		鋼材受法	
	3	建 築	用	15		429		258	0.0	102,114		2,516 0.1	5,306			-	2,275				184	
最		土木	用	620		874		4,429	0.1	27,474	0.9	8,799 0.4	12,926		46	0.0	46	0.0	32	0.0	642	:
~	そ	•	用	15		34,660		1,037	0.0	1,080	0.0	16,987 0.7	17,535			0.0		0.0				
終	建	設	用	650		35,963		5,724	0.2	130,669	4.1	28,302 1.2	35,767	1.5	46	0.0	2,321	0.6	32	0.0	826	0.4
	産	機	用	8,839	5.0	22,204	12.4	392,030	12.3	566,067	17.7	428,889 17.7	574,542	23.8	47,990	12.3	59,083	15.2	1,916	0.9	3,235	:
需	電	機	用	3,888	2.2	5,042	2.8	6,431	0.2	30,357	0.9	5,441 0.2	13,356	: 1	32	0.0	21,488	5.5			304	:
	家原	庭・業 務	用	12,083	6.8	21,025	11.8	6,597	0.2	31,876	1.0	3,557 0.1	3,716	0.2	438	0.1	1,499	0.4	81	0.0	92	0.0
要	船	舶	用			374	0.2	12,971	0.4	21,602	0.7	7,861 0.3	9,235	0.4	1,058	0.3	1,062	0.3			152	0.1
	自	動車	用	47,075	26.4	82,341	46.1	1,065,295	33.3	2,110,198	66.0	1,150,686 47.6	1,611,137	66.6	233,473	60.1	278,538	71.7	25,319	11.4	158,867	71.4
部	鉄	道車両	用			221	0.1	1,208	0.0	5,269	0.2	2,008 0.1	2,180	0.1					288	0.1	608	0.3
	その	の他輸送	用			218	0.1	3,532	0.1	37,778	1.2	6,376 0.3	40,701	1.7	48	0.0	1,417	0.4			609	0.3
門	容	器	用			535	0.3	7,730	0.2	7,936	0.2	6,357 0.3	6,548	0.3	860	0.2	864	0.2	1,133	0.5	1,199	0.5
	そ	の他	用	4,271	2.4	10,237	5.7	13,694	0.4	152,554	4.8	9,166 0.4	46,028	1.9	104	0.0	19,852	5.1	776	0.3	26,185	11.8
		(計)		76,806	43.0	178,160	99.8	1,515,212	47.4	3,094,305	96.8	1,648,643 68.2	2,343,209	96.9	284,049	73.1	386,124	99.3	29,545	13.3	192,078	86.3
	中間婁	製品輸出用				384	0.2			101,347	3.2		75,076	3.1			2,533	0.7			30,291	13.6
	線木	オニ次製	品	3,534	2.0			593,914	18.6			254,100 10.5			41,171	10.6			76,722	34.5		
	4	がき 棒	鋼	511	0.3			213,035	6.7			82,303 3.4			48,612	12.5			11,840	5.3		
次	ホ゛ル	ト・ナット・オ	゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚	515	0.3			242,915	7.6			87,420 3.6			1,916	0.5			30	0.0		
エ	ば		ね	8,376	4.7			43,439	1.4			53,315 2.2			2	0.0			102,739	46.2		
程	鍛	エ	品	1,583	0.9			117,599	3.7			80,401 3.3			6,941	1.8			69	0.0		
用	軸		受	4,697	2.6			107,985	3.4			104,573 4.3			14	0.0			1,078	0.5		
	金		型	20,922	11.7			17,274	0.5			837 0.0			46	0.0						
	そ	の	他	13,581	7.6			39,645	1.2			15,813 0.7			1,301	0.3			251	0.1		
		(計)		53,719	30.1			1,375,806	43.1			678,762 28.1			100,003	25.7			192,729	86.6		
	小	計		130,525	73.1	178,544	100.0	2,891,018	90.5	3,195,662	100.0	2,327,405 96.2	2,418,868	100.0	384,052	98.8	388,659	100.0	222,274	99.9	222,468	100.0
	販売	意業者向		48,019	26.9			304,644	9.5			91,463 3.8			4,607	1.2			194	0.1		
	内:	需 合 計		178,544	100.0	178,544	100.0	3,195,662	100.0	3,195,662	100.0	2,418,868 100.0	2,418,868	100.0	388,659 1	100.0	388,659	100.0	222,468	100.0	222,468	100.0
	輸	出		71,157	28.5	71,157	28.5	741,726	18.8	741,726	18.8	518,972 17.7	518,972	17.7	149,667	27.8	149,667	27.8	44,928	16.8	44,928	16.8
	合	計		·	100.0	249,701	100.0	3,937,388	100.0	3,937,388	100.0	2,937,840 100.0	2,937,840	:	538,326 1	100.0	538,326	100.0	267,396	100.0	267,396	100.0
1		3.告者向 		10,574		10,574		2,661		2,661		921	921									
	報告	者間 取 引		3,536		3,536		94,247		94,247		21,023	21,023						3,910		3,910	

2019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 一続き一

_																					(甲型	::トン、%)	
	Ħ	月 途 別		軸	受	き 鋼		スラ	テン	レス鋼		_L	アノ	′線材		高	抗引	長 力 鋼		合 討	十(そ	の他を含む))
	,,	. 22 //1	ŀ	使途判明分	ው	最終使途べ	ニース	使途判明分	ት መ	最終使途べ	ース	使途判明	ረት መ	最終使途べ	ニース	使途判明分	ው ተ	最終使途べ	ニース	使途判明分	ው ተ	最終使途べ	
				受 注	-	鋼材受法			高	鋼材受油		受 注	-	鋼材受法			高	鋼材受法		受 注	-	鋼材受注	
H		建築	用	λ 4	1-3	264	•	3	0.0	56,988		\	1-,	86,060		26,724	1.4	26,993	1.4	30,370		281,631	
1	를	土木	用		0.0	201	0.0	409	0.0	1,508				48,437		98,089	5.3	106,958	5.7	138,139		226,625	:
1		その他	用		0.0		0.0	73,236	5.5	91,529		25,456	10.0	26,208		66,291	3.6	84,660	4.5	184,628	1.7	257,507	: 1
á	冬建		用		0.0	264	i l	73,648	5.5	150,024		25,456		160,705		191,104	10.2	218,612		353,137	3.2	765,763	: I
	産		用	14,622	2.2	65.466	i l	117.742	8.9	250,771				420	0.2	209,500	11.2	245,570		1,313,687	12.1	1,903,402	
1 5	県 電		用	50	0.0	7,673	i	74,047	5.6	103,364				772	0.3	2,593	0.1	2,619	0.1	92,792	0.9	188,031	1.7
Ι.		庭・業務		211	0.0	747	:	122,360	9.2	204,083				1,481	0.6	434	0.0	438	0.0	145,761	1.3	265,782	: 1
Ī	更船		用	70	0.0	287	0.0	19,169	1.4	27,067	2.0			.,		78,163	4.2	83,866	4.5	124,183	1.1	149,189	: 1
-	自	動車	用	61,393	9.4	209,090	31.9	346,998	26.1	443,900	33.4			64,710	25.5	1,293,643	69.3	1,308,348	70.1	4,367,616	40.1	6,472,461	59.4
ł		道車両	用	3,604	0.6	4,145	:	5,249	0.4	13,122	1.0			64	0.0	4,968	0.3	5,018	0.3	18,042	0.2	31,513	•
		の他輸送	€ 用	1	0.0	2,706	0.4	1,247	0.1	14,634	1.1			257	0.1	340	0.0	343	0.0	11,852	0.1	102,156	: 1
F	9 容		用	264	0.0	304	0.0	1,998	0.2	5,660	0.4					541	0.0	546	0.0	25,529	0.2	32,007	:
	そ	の他	用	82	0.0	20,701	3.2	15,860	1.2	107,330	8.1			4,055	1.6	589	0.0	595	0.0	45,124	0.4	388,751	3.6
		(計)		80,297	12.3	311,383	47.5	778,318	58.5	1,319,956	99.3	25,456	10.0	232,465	91.7	1,781,875	95.5	1,865,956	100.0	6,497,723	59.7	10,299,053	94.6
	中間]製品輸出月	1			343,859	52.5			9,931	0.7			13,146	5.2							579,104	5.3
	線	材二次集	ᆝ品	29,892	4.6			106,724	8.0			220,155	86.9			26,586	1.4			1,400,521	12.9		
	み	がき 棒	鋼	2,320	0.4			7,546	0.6							3,197	0.2			374,990	3.4		
2	欠 ホ゛	ルト・ナット・	ネシ゛	467	0.1			2,743	0.2			7,814	3.1			357	0.0			349,221	3.2		
:	L ば		ね	49,069	7.5			556	0.0											257,496	2.4		
1	呈鍛	エ	品	10,761	1.6			1,350	0.1							2,441	0.1			223,074	2.0		
J	用 軸		受	455,489	69.5			3,493	0.3											681,573	6.3		
	金		型	218	0.0															39,297	0.4		
	そ	の	他	13,028	2.0			23,790	1.8							4,385	0.2			115,544	1.1		
		(計)		561,244	85.7			146,202	11.0			227,969	90.0			36,966	2.0			3,441,716	31.6		
	小	計		641,541	97.9	655,197	100.0	924,520	69.5	1,329,887	100.0	253,425	100.0	253,425	100.0	1,818,841	97.5	1,865,956	100.0	9,939,439	91.3	10,891,361	100.0
	販	売業者向		13,656	2.1			405,367	30.5							47,115	2.5			951,922	8.7		
	内	需 合 計		655,197	100.0	655,197	100.0	1,329,887	100.0	1,329,887	100.0	253,425	100.0	253,425	100.0	1,865,956	100.0	1,865,956	100.0	10,891,361	100.0	10,891,361	100.0
	輸	出		182,600	21.8	182,600	21.8	756,923	36.3	756,923	36.3	86,866	25.5	86,866	25.5	1,629,628	46.6	1,629,628	46.6	5,077,438	31.8	5,077,438	31.8
	合	計		837,797	100.0	837,797	100.0	2,086,810	100.0	2,086,810	100.0	340,291	100.0	340,291	100.0	3,495,584	100.0	3,495,584	100.0	15,968,799	100.0	15,968,799	100.0
Ī		報告者向		59		59		153,753		153,753						45,298		45,298		287,197		287,197	
	報告	告者間 取 引		1,752		1,752		25,120		25,120						89,792		89,792		413,287		413,287	