

全国市中鋼材数量調査

<2025年12月>

No. 566

2026年4月1日

一般社団法人日本鉄鋼連盟
業務部 統計グループ

1. 品種別販売在庫数量内訳

(単位：トン、%)

品 種 名	数 量	前 月 比	自 社 所 有 分		そ の 他		合 計 (B)		B / A	
			数 量	前 月 比	数 量	前 月 比	数 量	前 月 比		
形 鋼	H 形 鋼	177,609	98.6	195,137	101.8	2,759	100.0	197,896	101.8	111.4
	軽 量 形 鋼	20,939	98.1	20,156	99.7	0	-	20,156	99.7	96.3
	そ の 他	80,056	96.0	149,280	103.5	0	-	149,280	103.5	186.5
	小 計	278,604	97.8	364,573	102.4	2,759	100.0	367,332	102.4	131.8
棒 鋼	小 丸	7,529	98.6	10,102	100.5	0	-	10,102	100.5	134.2
	異 形 棒 鋼	273,808	97.9	94,352	97.6	0	-	94,352	97.6	34.5
	そ の 他	50,060	106.2	77,946	102.9	17	100.0	77,963	102.9	155.7
	小 計	331,397	99.1	182,400	100.0	17	100.0	182,417	100.0	55.0
厚 中 板		258,476	97.4	389,944	100.6	14,724	100.7	404,668	100.6	156.6
熱 延 薄 板		64,121	100.0	46,827	104.8	14,060	106.5	60,887	105.2	95.0
熱 延 コイル (含 帯 鋼)	3 mm 以上	121,320	98.3	137,557	101.0	81,115	103.6	218,672	102.0	180.2
	3 mm 未 満	136,981	97.8	108,346	99.1	81,297	103.0	189,643	100.7	138.4
	小 計	258,301	98.0	245,903	100.1	162,412	103.3	408,315	101.4	158.1
冷 延 鋼 板		42,811	97.7	43,678	102.5	7,177	101.9	50,855	102.4	118.8
冷 延 コイル (含 み が き 帯 鋼)		106,894	98.1	105,025	101.0	55,827	100.3	160,852	100.8	150.5
亜 鉛 め っ き 鋼 板	亜 鉛 鉄 板	116,240	101.3	107,714	99.7	36,877	87.7	144,591	96.3	124.4
	そ の 他	172,825	100.5	184,536	100.8	77,808	98.8	262,344	100.2	151.8
	小 計	289,065	100.8	292,250	100.4	114,685	94.9	406,935	98.8	140.8
そ の 他 金 属 め っ き 鋼 板		30,988	97.2	44,491	95.3	25,695	97.8	70,186	96.2	226.5
鋼 管	ガ ス 管	13,709	99.8	21,142	101.3	1,711	100.0	22,853	101.2	166.7
	そ の 他 鋼 管	93,371	100.4	143,156	102.0	5,884	99.1	149,040	101.8	159.6
	小 計	107,080	100.3	164,298	101.9	7,595	99.3	171,893	101.8	160.5
そ の 他		176,427	103.2	70,672	111.0	11,717	115.6	82,389	111.7	46.7
合 計		1,944,164	99.1	1,950,061	101.3	416,668	100.3	2,366,729	101.1	121.7
小 丸 ・ 異 形 棒 鋼 計		281,337	97.9	104,454	97.9	0	-	104,454	97.9	37.1
厚 中 板 ・ コイル (3mm 以上) 計		379,796	97.7	527,501	100.7	95,839	103.2	623,340	101.1	164.1
熱 延 薄 板 ・ コイル (3mm 未 満) 計		201,102	98.5	155,173	100.7	95,357	103.5	250,530	101.8	124.6
熱 延 薄 板 ・ コイル 計		322,422	98.4	292,730	100.8	176,472	103.6	469,202	101.8	145.5
冷 延 鋼 板 ・ 冷 延 コイル 計		149,705	98.0	148,703	101.5	63,004	100.5	211,707	101.2	141.4

(注) 本表の対象事業所は大手市中鋼材取扱業者(特約店、シャー・スリット業者、加工センター、コイルセンター)である。

2. 品種別在庫数量(合計)

(単位：トン)

品 種 名		2025.7月末	8月末	9月末	10月末	11月末	12月末	前月比%	前年比%
形 鋼	H 形 鋼	199,445	198,366	196,765	195,616	194,361	197,896	101.8	98.6
	軽量形鋼	19,712	19,933	20,064	19,918	20,209	20,156	99.7	101.2
	そ の 他	146,697	144,870	145,355	143,691	144,176	149,280	103.5	101.3
	小 計	365,854	363,169	362,184	359,225	358,746	367,332	102.4	99.8
棒 鋼	小 丸	10,317	9,963	10,237	10,332	10,056	10,102	100.5	98.2
	異形棒鋼	91,634	88,933	87,833	86,680	96,656	94,352	97.6	90.2
	そ の 他	76,661	75,770	76,225	75,443	75,787	77,963	102.9	96.3
	小 計	178,612	174,666	174,295	172,455	182,499	182,417	100.0	93.1
厚 中 板		415,063	415,099	412,885	402,083	402,362	404,668	100.6	95.8
熱 延 薄 板		61,728	62,636	63,720	61,888	57,890	60,887	105.2	92.4
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	220,019	220,190	221,237	216,246	214,478	218,672	102.0	95.3
	3 mm 未満	186,149	190,343	192,216	188,423	188,319	189,643	100.7	99.3
	小 計	406,168	410,533	413,453	404,669	402,797	408,315	101.4	97.2
冷 延 鋼 板		49,376	51,450	52,169	51,398	49,642	50,855	102.4	106.7
冷延コイル(含みがき帯鋼)		162,748	164,749	165,023	162,023	159,610	160,852	100.8	93.2
亜鉛めっき鋼板	亜鉛鉄板	150,423	153,905	154,615	149,878	150,113	144,591	96.3	94.9
	そ の 他	259,622	262,873	265,360	263,901	261,856	262,344	100.2	103.2
	小 計	410,045	416,778	419,975	413,779	411,969	406,935	98.8	100.1
その他金属めっき鋼板		72,988	74,498	71,364	70,862	72,983	70,186	96.2	99.0
鋼 管	ガ ス 管	23,005	23,028	22,577	22,534	22,580	22,853	101.2	100.5
	その他鋼管	150,151	149,424	148,377	149,210	146,344	149,040	101.8	95.0
	小 計	173,156	172,452	170,954	171,744	168,924	171,893	101.8	95.7
そ の 他		64,360	66,952	72,906	70,222	73,790	82,389	111.7	126.5
合 計		2,360,098	2,372,982	2,378,928	2,340,348	2,341,212	2,366,729	101.1	98.0
小 丸・異形棒鋼計		101,951	98,896	98,070	97,012	106,712	104,454	97.9	90.9
厚中板・コイル(3mm以上)計		635,082	635,289	634,122	618,329	616,840	623,340	101.1	95.7
熱延薄板・コイル(3mm未満)計		247,877	252,979	255,936	250,311	246,209	250,530	101.8	97.5
熱 延 薄 板・コイル計		467,896	473,169	477,173	466,557	460,687	469,202	101.8	96.5
冷延鋼板・冷延コイル計		212,124	216,199	217,192	213,421	209,252	211,707	101.2	96.1

3. 品種別在庫数量(自社所有分)

(単位：トン)

品 種 名		2025.7月末	8月末	9月末	10月末	11月末	12月末	前月比%	前年比%
形 鋼	H 形 鋼	196,686	195,607	194,006	192,857	191,602	195,137	101.8	98.6
	軽量形鋼	19,712	19,933	20,064	19,918	20,209	20,156	99.7	101.2
	そ の 他	146,697	144,870	145,355	143,691	144,176	149,280	103.5	101.3
	小 計	363,095	360,410	359,425	356,466	355,987	364,573	102.4	99.8
棒 鋼	小 丸	10,317	9,963	10,237	10,332	10,056	10,102	100.5	98.2
	異形棒鋼	91,634	88,933	87,833	86,680	96,656	94,352	97.6	90.2
	そ の 他	76,635	75,748	76,204	75,425	75,770	77,946	102.9	96.3
	小 計	178,586	174,644	174,274	172,437	182,482	182,400	100.0	93.1
厚 中 板		399,565	399,144	397,585	387,595	387,740	389,944	100.6	95.8
熱 延 薄 板		45,808	47,071	48,729	47,289	44,692	46,827	104.8	95.6
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	137,328	138,924	141,196	138,228	136,201	137,557	101.0	97.8
	3 mm 未満	106,388	108,651	111,961	108,473	109,372	108,346	99.1	98.1
	小 計	243,716	247,575	253,157	246,701	245,573	245,903	100.1	97.9
冷 延 鋼 板		42,071	44,240	44,688	43,539	42,599	43,678	102.5	108.0
冷延コイル(含みがき帯鋼)		107,846	108,439	108,746	106,068	103,974	105,025	101.0	89.9
亜鉛めっき鋼板	亜鉛鉄板	107,653	110,185	111,105	107,188	108,044	107,714	99.7	97.0
	そ の 他	181,542	184,845	185,542	183,407	183,140	184,536	100.8	103.9
	小 計	289,195	295,030	296,647	290,595	291,184	292,250	100.4	101.2
その他金属めっき鋼板		44,620	45,567	43,501	44,481	46,702	44,491	95.3	101.2
鋼 管	ガ ス 管	21,294	21,317	20,866	20,823	20,869	21,142	101.3	100.6
	その他鋼管	144,089	143,413	142,402	143,305	140,405	143,156	102.0	94.9
	小 計	165,383	164,730	163,268	164,128	161,274	164,298	101.9	95.6
そ の 他		53,281	56,020	61,294	59,363	63,654	70,672	111.0	128.2
合 計		1,933,166	1,942,870	1,951,314	1,918,662	1,925,861	1,950,061	101.3	98.2
小 丸・異形棒鋼計		101,951	98,896	98,070	97,012	106,712	104,454	97.9	90.9
厚中板・コイル(3mm以上)計		536,893	538,068	538,781	525,823	523,941	527,501	100.7	96.3
熱延薄板・コイル(3mm未満)計		152,196	155,722	160,690	155,762	154,064	155,173	100.7	97.3
熱 延 薄 板・コイル計		289,524	294,646	301,886	293,990	290,265	292,730	100.8	97.6
冷延鋼板・冷延コイル計		149,917	152,679	153,434	149,607	146,573	148,703	101.5	94.6

4. 品種別販売数量

(単位：トン)

品 種 名		2025.7月	8月	9月	10月	11月	12月	前月比%	前年比%
形 鋼	H 形 鋼	180,293	176,239	179,449	184,114	180,113	177,609	98.6	100.2
	軽量形鋼	21,902	21,298	22,187	21,960	21,349	20,939	98.1	97.3
	そ の 他	85,677	79,539	84,949	87,232	83,383	80,056	96.0	96.5
	小 計	287,872	277,076	286,585	293,306	284,845	278,604	97.8	98.9
棒 鋼	小 丸	7,706	7,341	7,733	7,971	7,634	7,529	98.6	99.1
	異形棒鋼	289,251	268,180	285,694	287,189	279,798	273,808	97.9	96.6
	そ の 他	51,027	46,476	50,025	50,884	47,123	50,060	106.2	104.1
	小 計	347,984	321,997	343,452	346,044	334,555	331,397	99.1	97.7
厚 中 板		268,956	242,807	265,864	275,920	265,424	258,476	97.4	103.0
熱 延 薄 板		66,213	55,623	65,639	70,162	64,105	64,121	100.0	103.6
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	132,290	113,694	127,438	131,342	123,396	121,320	98.3	98.0
	3 mm 未満	147,104	122,628	140,184	149,087	140,123	136,981	97.8	96.6
	小 計	279,394	236,322	267,622	280,429	263,519	258,301	98.0	97.2
冷 延 鋼 板		45,127	37,042	43,229	48,107	43,820	42,811	97.7	103.5
冷延コイル(含みがき帯鋼)		122,255	93,631	113,779	120,231	109,016	106,894	98.1	94.8
亜鉛めっき鋼板	亜鉛鉄板	125,266	102,369	121,297	125,757	114,749	116,240	101.3	98.6
	そ の 他	182,572	155,933	179,324	187,608	172,041	172,825	100.5	97.4
	小 計	307,838	258,302	300,621	313,365	286,790	289,065	100.8	97.9
その他金属めっき鋼板		34,845	28,857	34,548	35,408	31,866	30,988	97.2	91.4
鋼 管	ガ ス 管	13,986	13,702	14,046	14,152	13,734	13,709	99.8	97.2
	その他鋼管	94,389	89,435	95,424	97,077	92,987	93,371	100.4	96.8
	小 計	108,375	103,137	109,470	111,229	106,721	107,080	100.3	96.8
そ の 他		178,960	163,282	176,347	180,052	170,911	176,427	103.2	97.8
合 計		2,047,819	1,818,076	2,007,156	2,074,253	1,961,572	1,944,164	99.1	98.5
小 丸・異形棒鋼計		296,957	275,521	293,427	295,160	287,432	281,337	97.9	96.6
厚中板・コイル(3mm以上)計		401,246	356,501	393,302	407,262	388,820	379,796	97.7	101.3
熱延薄板・コイル(3mm未満)計		213,317	178,251	205,823	219,249	204,228	201,102	98.5	98.7
熱 延 薄 板・コイル計		345,607	291,945	333,261	350,591	327,624	322,422	98.4	98.4
冷延鋼板・冷延コイル計		167,382	130,673	157,008	168,338	152,836	149,705	98.0	97.1

5. 品種別在庫率

(単位：%)

品 種 名		2025.7月末	8月末	9月末	10月末	11月末	12月末
形 鋼	H 形 鋼	110.6	112.6	109.6	106.2	107.9	111.4
	軽 量 形 鋼	90.0	93.6	90.4	90.7	94.7	96.3
	そ の 他	171.2	182.1	171.1	164.7	172.9	186.5
	小 計	127.1	131.1	126.4	122.5	125.9	131.8
棒 鋼	小 丸	133.9	135.7	132.4	129.6	131.7	134.2
	異 形 棒 鋼	31.7	33.2	30.7	30.2	34.5	34.5
	そ の 他	150.2	163.0	152.4	148.3	160.8	155.7
	小 計	51.3	54.2	50.7	49.8	54.5	55.0
厚 中 板		154.3	171.0	155.3	145.7	151.6	156.6
熱 延 薄 板		93.2	112.6	97.1	88.2	90.3	95.0
熱 延 コイル (含 帯 鋼)	3 mm 以 上	166.3	193.7	173.6	164.6	173.8	180.2
	3 mm 未 満	126.5	155.2	137.1	126.4	134.4	138.4
	小 計	145.4	173.7	154.5	144.3	152.9	158.1
冷 延 鋼 板		109.4	138.9	120.7	106.8	113.3	118.8
冷延コイル(含みがき帯鋼)		133.1	176.0	145.0	134.8	146.4	150.5
亜鉛めっき鋼板	亜鉛鉄板	120.1	150.3	127.5	119.2	130.8	124.4
	そ の 他	142.2	168.6	148.0	140.7	152.2	151.8
	小 計	133.2	161.4	139.7	132.0	143.6	140.8
その他金属めっき鋼板		209.5	258.2	206.6	200.1	229.0	226.5
鋼 管	ガ ス 管	164.5	168.1	160.7	159.2	164.4	166.7
	そ の 他 鋼 管	159.1	167.1	155.5	153.7	157.4	159.6
	小 計	159.8	167.2	156.2	154.4	158.3	160.5
そ の 他		36.0	41.0	41.3	39.0	43.2	46.7
合 計		115.2	130.5	118.5	112.8	119.4	121.7
小 丸 ・ 異 形 棒 鋼 計		34.3	35.9	33.4	32.9	37.1	37.1
厚 中 板 ・ コイル (3mm 以 上) 計		158.3	178.2	161.2	151.8	158.6	164.1
熱 延 薄 板 ・ コイル (3mm 未 満) 計		116.2	141.9	124.3	114.2	120.6	124.6
熱 延 薄 板 ・ コイル 計		135.4	162.1	143.2	133.1	140.6	145.5
冷 延 鋼 板 ・ 冷 延 コイル 計		126.7	165.5	138.3	126.8	136.9	141.4

(注) 本表は集計結果の在庫(自社所有分と預り分計)/販売により算出。

6. 品種別・地区別在庫数量内訳

(単位：トン)

品 種		地 区		北 海 道				東 北			
				2025.6月末	7月末	8月末	9月末	2025.6月末	7月末	8月末	9月末
自 社 所	形 鋼	H 形 鋼	14,177	14,394	14,491	14,058	3,154	3,376	3,836	4,207	
		軽量形鋼	1,151	1,152	1,184	1,182	824	800	801	799	
		そ の 他	6,170	6,429	6,090	6,200	3,005	3,121	3,096	3,171	
	棒 鋼	小 丸	295	270	240	241	483	487	522	458	
		異形棒鋼	4,106	4,079	4,085	4,131	1,707	1,709	1,701	1,717	
		そ の 他	2,021	2,022	2,068	2,063	4,060	3,914	3,875	3,819	
	厚 中 板		22,822	23,220	23,039	22,841	13,068	13,366	13,271	13,306	
	熱 延 薄 板		645	654	716	717	292	341	330	310	
	熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	2,476	2,861	2,607	2,710	1,176	1,354	1,126	1,337	
		3 mm 未満	718	732	609	605	743	436	634	586	
冷 延 鋼 板		41	43	46	43	48	48	48	48		
冷延コイル(含みがき帯鋼)		0	0	0	0	1,513	1,956	1,700	1,935		
有	亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	2,272	2,266	2,266	2,274	2,415	2,386	2,414	2,482	
		そ の 他	514	498	509	530	969	1,060	1,161	989	
	その他金属めっき鋼板		42	42	42	42	1	1	1	1	
分	鋼 管	ガ ス 管	478	465	424	412	487	489	489	488	
		そ の 他	4,612	4,534	4,454	4,501	2,137	2,227	2,164	2,327	
	そ の 他		14	15	13	14	406	416	392	393	
合 計		62,554	63,676	62,883	62,564	36,488	37,487	37,561	38,373		
預 り 分	厚 中 板		2	2	2	2	0	0	0	0	
	熱延薄板(含コイル)		0	0	0	0	280	197	262	300	
	冷延薄板(含コイル)		0	0	0	0	209	162	168	177	
	亜鉛めっき鋼板		424	424	424	424	957	806	867	869	
合 計 (含その他)		448	448	448	448	5,176	4,888	5,016	5,078		

在 庫 数 量 計	63,002	64,124	63,331	63,012	41,664	42,375	42,577	43,451
販 売 数 量 計	28,391	29,886	27,048	27,404	43,661	44,460	39,098	44,163
在 庫 率 (%)	221.9	214.6	234.1	229.9	95.4	95.3	108.9	98.4

(単位：トン)

品 種		地 区	関 東				中 部				
			2025.6月末	7月末	8月末	9月末	2025.6月末	7月末	8月末	9月末	
自	形 鋼	H 形 鋼	42,439	42,398	41,978	41,288	48,334	46,851	48,226	48,141	
		軽量形鋼	6,673	6,614	7,025	6,939	4,218	4,111	4,126	4,180	
		そ の 他	46,995	46,011	45,555	45,663	18,666	17,868	18,449	18,141	
社	棒 鋼	小 丸	2,822	2,841	2,735	2,764	1,597	1,557	1,550	1,609	
		異形棒鋼	31,318	29,855	27,108	25,899	11,993	12,234	11,938	12,077	
		そ の 他	36,334	34,715	33,954	34,896	14,299	14,247	14,228	14,077	
所	厚 中 板		125,740	124,768	128,343	127,905	57,343	57,516	57,085	54,638	
	熱 延 薄 板		21,601	20,955	22,354	22,793	10,483	10,280	10,037	10,676	
	熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	45,832	46,479	46,219	46,810	30,645	30,997	31,188	30,302	
		3 mm 未満	27,423	26,824	26,311	27,864	36,398	35,970	35,493	35,057	
	冷 延 鋼 板		18,002	17,333	17,755	17,980	5,055	5,183	5,223	5,215	
	冷延コイル(含みがき帯鋼)		34,133	34,149	34,628	33,946	28,410	28,169	28,782	29,066	
	有	亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	38,155	39,110	38,118	38,629	28,293	25,736	28,420	28,304
			そ の 他	106,335	106,322	106,932	106,784	26,429	26,447	26,798	27,556
	その他金属めっき鋼板		26,301	24,470	24,756	23,017	3,748	3,567	3,610	3,481	
	分	鋼 管	ガ ス 管	6,037	6,061	6,076	5,769	1,141	1,123	1,090	1,109
そ の 他			62,218	62,252	61,919	60,505	14,460	14,271	14,089	14,208	
そ の 他		40,621	38,323	40,816	46,135	6,667	6,305	6,172	5,954		
合 計		718,979	709,480	712,582	715,586	348,179	342,432	346,504	343,791		
預 り 分	厚 中 板		5,397	5,252	5,421	5,310	2,176	2,023	1,978	1,786	
	熱延薄板(含コイル)		60,917	59,097	57,598	55,525	68,038	69,512	67,964	70,800	
	冷延薄板(含コイル)		25,490	25,903	26,301	26,131	13,534	13,977	14,065	14,118	
	亜鉛めっき鋼板		58,853	58,064	58,968	58,500	21,745	23,614	22,599	23,181	
合 計 (含その他)		158,674	156,652	156,372	153,858	108,768	112,158	109,395	113,415		

在 庫 数 量 計	877,653	866,132	868,954	869,444	456,947	454,590	455,899	457,206
販 売 数 量 計	908,618	917,878	818,909	895,983	419,408	430,231	375,692	425,219
在 庫 率 (%)	96.6	94.4	106.1	97.0	109.0	105.7	121.3	107.5

(単位：トン)

品 種		地 区	関 西				中 国			
			2025.6月末	7月末	8月末	9月末	2025.6月末	7月末	8月末	9月末
自 社	形 鋼	H 形 鋼	18,591	18,481	18,078	18,182	7,105	7,103	7,103	7,105
		軽量形鋼	2,626	2,551	2,479	2,461	355	355	355	358
		そ の 他	30,842	30,919	30,493	29,734	5,243	5,246	5,216	5,260
所	棒 鋼	小 丸	2,069	2,029	2,088	2,110	357	632	294	355
		異形棒鋼	3,710	3,724	3,708	3,624	5,661	5,660	5,661	5,661
		そ の 他	12,226	12,171	12,179	12,039	1,909	1,938	2,052	1,953
有 限 公 司	厚 中 板		95,019	96,403	96,413	96,356	19,480	19,268	19,638	19,623
	熱 延 薄 板		7,830	8,036	8,043	8,597	736	855	890	852
	熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	39,624	41,014	42,625	44,053	2,324	2,510	2,640	2,722
		3 mm 未満	31,978	31,271	33,012	35,113	7,321	7,746	8,696	8,803
分 社	冷 延 鋼 板		5,934	5,777	5,848	5,847	11,145	11,931	13,571	13,834
	冷延コイル(含みがき帯鋼)		41,411	38,745	38,817	39,168	3,230	3,507	3,174	3,080
	亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板 そ の 他	25,664	25,812	26,169	26,415	11,066	11,007	11,536	11,703
			37,187	38,735	41,159	40,843	2,335	2,519	2,626	2,810
預 り 分	その他金属めっき鋼板		17,295	16,207	16,713	16,808	351	324	436	143
	鋼 管	ガ ス 管	9,792	9,810	9,787	9,650	746	708	820	793
		そ の 他	50,068	49,810	49,921	49,765	2,755	2,763	2,712	2,832
	そ の 他		7,157	7,081	7,449	7,609	313	261	291	269
	合 計		439,023	438,576	444,981	448,374	82,432	84,333	87,711	88,156
預 り 分	厚 中 板		6,454	6,553	6,657	6,331	1,470	1,668	1,897	1,871
	熱延薄板(含コイル)		45,323	42,084	45,539	41,491	5,209	5,620	5,480	5,110
	冷延薄板(含コイル)		15,568	16,174	16,567	16,821	4,212	4,588	4,936	4,988
	亜鉛めっき鋼板		24,683	23,979	24,754	26,041	8,332	8,400	8,466	8,569
	合 計 (含その他)		124,530	121,034	126,567	122,266	19,254	20,300	20,801	20,547

在 庫 数 量 計	563,553	559,610	571,548	570,640	101,686	104,633	108,512	108,703
販 売 数 量 計	354,125	365,581	321,232	354,401	92,309	94,390	84,867	92,986
在 庫 率 (%)	159.1	153.1	177.9	161.0	110.2	110.9	127.9	116.9

(単位：トン)

品 種		地 区	四 国				九 州				
			2025.6月末	7月末	8月末	9月末	2025.6月末	7月末	8月末	9月末	
自	形 鋼	H 形 鋼	15,190	15,550	15,415	15,615	48,514	48,533	46,480	45,410	
		軽量形鋼	268	269	256	243	3,909	3,860	3,707	3,902	
		そ の 他	8,044	7,958	7,741	7,803	29,544	29,145	28,230	29,383	
社	棒 鋼	小 丸	662	617	698	795	1,921	1,884	1,836	1,905	
		異形棒鋼	16,153	16,205	16,910	16,765	18,955	18,168	17,822	17,959	
		そ の 他	1,526	1,512	1,540	1,515	6,278	6,116	5,852	5,842	
所	厚 中 板		8,546	8,055	8,069	8,369	57,763	56,969	53,286	54,547	
	熱 延 薄 板		895	880	869	913	3,817	3,807	3,832	3,871	
	熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	0	0	0	0	11,356	12,113	12,519	13,262	
		3 mm 未満	0	0	0	0	3,297	3,409	3,896	3,933	
	冷 延 鋼 板		83	87	86	86	1,697	1,669	1,663	1,635	
	冷延コイル(含みがき帯鋼)		0	0	0	0	1,261	1,320	1,338	1,551	
	有	亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	0	0	3	0	1,361	1,336	1,259	1,298
			そ の 他	319	316	308	308	5,424	5,645	5,352	5,722
		その他金属めっき鋼板		0	0	0	0	9	9	9	9
	分	鋼 管	ガ ス 管	464	444	460	456	2,231	2,194	2,171	2,189
そ の 他			2,318	2,285	2,406	2,316	6,034	5,947	5,748	5,948	
そ の 他		242	237	239	236	660	643	648	684		
合 計			54,710	54,415	55,000	55,420	204,031	202,767	195,648	199,050	
預 り 分	厚 中 板		0	0	0	0	0	0	0	0	
	熱延薄板(含コイル)		0	0	0	0	1,428	1,862	1,680	2,061	
	冷延薄板(含コイル)		0	0	0	0	1,423	1,403	1,483	1,523	
	亜鉛めっき鋼板		0	0	0	0	5,686	5,563	5,670	5,744	
合 計 (含その他)			0	0	0	0	11,205	11,452	11,513	12,002	

在 庫 数 量 計	54,710	54,415	55,000	55,420	215,236	214,219	207,161	211,052
販 売 数 量 計	41,171	39,594	39,777	40,998	121,783	125,799	111,453	126,002
在 庫 率 (%)	132.9	137.4	138.3	135.2	176.7	170.3	185.9	167.5

7. 品種別・地区別販売数量内訳

(単位：トン)

品 種		北 海 道				東 北			
		2025.6月	7月	8月	9月	2025.6月	7月	8月	9月
形 鋼	H 形 鋼	4,511	4,609	3,961	3,304	5,129	5,049	4,789	4,872
	軽量形鋼	605	609	574	557	1,061	1,115	1,073	1,110
	そ の 他	2,023	2,294	1,726	1,946	1,818	1,988	1,803	1,840
棒 鋼	小 丸	133	128	111	97	319	291	347	313
	異形棒鋼	11,063	11,539	11,278	10,972	17,665	18,996	15,330	18,156
	そ の 他	697	640	464	523	1,175	1,390	1,017	1,280
厚 中 板		4,259	4,807	4,013	4,947	6,972	6,498	6,282	6,253
熱 延 薄 板		582	595	572	570	460	459	457	481
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	0	0	0	0	182	345	252	376
	3 mm 未満	0	0	0	0	917	889	649	878
冷 延 鋼 板		13	12	13	11	69	69	69	69
冷延コイル(含みがき帯鋼)		0	0	0	0	903	1,012	923	1,014
亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	2,010	2,012	2,010	2,011	2,466	2,173	2,159	2,562
	そ の 他	291	329	311	318	442	415	396	439
その他金属めっき鋼板		92	92	92	92	6	6	6	6
鋼 管	ガ ス 管	158	177	210	156	392	396	391	388
	そ の 他	1,863	1,960	1,650	1,840	2,496	2,399	2,028	2,766
そ の 他		91	83	63	60	1,189	970	1,127	1,360
合 計		28,391	29,886	27,048	27,404	43,661	44,460	39,098	44,163

(単位：トン)

品 種		地 区		関 東				中 部			
		2025.6月	7月	8月	9月	2025.6月	7月	8月	9月		
形 鋼	H 形 鋼	73,623	74,870	72,298	73,519	38,698	37,762	38,097	38,905		
	軽量形鋼	5,983	5,982	5,744	5,781	6,341	6,452	6,223	6,482		
	そ の 他	30,352	30,967	29,051	31,599	16,295	16,499	15,077	16,002		
棒 鋼	小 丸	2,519	2,436	2,371	2,459	819	808	719	799		
	異形棒鋼	161,176	160,033	152,654	162,529	24,637	28,015	25,304	25,923		
	そ の 他	25,156	26,080	24,570	25,579	7,392	7,615	6,621	7,363		
厚 中 板		94,919	95,772	84,731	95,346	37,747	35,897	37,585	36,940		
熱 延 薄 板		31,510	33,480	26,572	32,733	15,996	15,603	13,719	16,197		
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	39,345	40,906	36,796	38,096	57,092	56,661	48,735	56,958		
	3 mm 未満	42,986	42,622	34,196	38,340	63,040	63,737	53,742	62,757		
冷 延 鋼 板		15,564	16,218	13,687	15,578	10,493	11,008	8,992	10,720		
冷延コイル(含みがき帯鋼)		40,151	40,767	30,144	37,036	34,679	37,248	28,138	36,002		
亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	48,829	48,648	39,160	45,587	25,434	28,578	19,885	26,373		
	そ の 他	107,203	108,209	92,887	103,814	38,030	40,328	34,006	40,000		
その他金属めっき鋼板		12,141	12,730	10,747	12,465	8,607	9,393	6,518	9,196		
鋼 管	ガ ス 管	4,356	4,430	4,309	4,412	1,076	1,134	1,055	1,097		
	そ の 他	36,695	36,612	34,601	36,364	17,751	17,658	17,010	18,035		
そ の 他		136,110	137,116	124,391	134,746	15,281	15,835	14,266	15,470		
合 計		908,618	917,878	818,909	895,983	419,408	430,231	375,692	425,219		

(単位：トン)

品 種		地 区		関 西				中 国			
		2025.6月	7月	8月	9月	2025.6月	7月	8月	9月		
形 鋼	H 形 鋼	19,514	19,322	19,514	18,218	6,649	6,639	6,843	6,840		
	軽 量 形 鋼	3,528	3,450	3,502	3,856	424	423	458	441		
	そ の 他	15,065	15,390	13,993	15,133	3,382	3,380	3,281	3,277		
棒 鋼	小 丸	2,254	2,307	2,078	2,276	203	201	281	291		
	異 形 棒 鋼	25,476	26,760	22,499	24,761	5,721	5,733	5,713	5,739		
	そ の 他	7,311	7,857	6,741	7,167	1,117	1,112	1,484	1,572		
厚 中 板		84,217	85,128	75,164	82,467	10,863	11,403	9,634	10,621		
熱 延 薄 板		10,763	10,608	9,179	10,664	1,422	1,804	1,616	1,461		
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	19,047	20,474	15,829	18,706	5,415	5,576	4,864	5,338		
	3 mm 未 満	21,822	22,889	19,316	21,358	14,368	14,419	12,623	14,068		
冷 延 鋼 板		7,412	7,675	6,771	7,279	8,270	8,121	5,994	7,804		
冷延コイル(含みがき帯鋼)		29,106	34,076	25,859	29,999	7,919	7,932	7,563	7,977		
亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	22,457	21,756	19,932	23,694	20,089	20,936	18,182	19,655		
	そ の 他	22,948	23,762	20,830	25,042	2,647	2,835	2,137	3,154		
その他金属めっき鋼板		12,478	12,397	11,390	12,601	184	226	103	187		
鋼 管	ガ ス 管	6,165	6,260	6,070	6,145	164	182	333	414		
	そ の 他	26,591	26,016	25,090	26,152	2,748	2,740	2,809	3,104		
そ の 他		17,971	19,454	17,475	18,883	724	728	949	1,043		
合 計		354,125	365,581	321,232	354,401	92,309	94,390	84,867	92,986		

(単位：トン)

品 種		地 区		四 国				九 州			
		2025.6月	7月	8月	9月	2025.6月	7月	8月	9月		
形 鋼	H 形 鋼	10,136	9,912	10,327	10,507	22,523	22,130	20,410	23,284		
	軽量形鋼	1,440	1,404	1,425	1,444	2,734	2,467	2,299	2,516		
	そ の 他	3,853	3,933	3,791	3,722	11,371	11,226	10,817	11,430		
棒 鋼	小 丸	409	355	310	362	1,186	1,180	1,124	1,136		
	異形棒鋼	11,110	10,813	11,058	11,468	25,812	27,362	24,344	26,146		
	そ の 他	1,220	1,228	1,219	1,223	4,797	5,105	4,360	5,318		
厚 中 板		6,543	5,773	5,166	6,155	22,151	23,678	20,232	23,135		
熱 延 薄 板		2,009	2,021	2,013	2,030	1,577	1,643	1,495	1,503		
熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	0	0	0	0	7,698	8,328	7,218	7,964		
	3 mm 未 満	0	0	0	0	2,652	2,548	2,102	2,783		
冷 延 鋼 板		69	69	69	69	1,991	1,955	1,447	1,699		
冷延コイル(含みがき帯鋼)		0	0	0	0	1,075	1,220	1,004	1,751		
亜鉛めっき 鋼 板	亜鉛鉄板	7	7	11	7	1,029	1,156	1,030	1,408		
	そ の 他	191	194	190	193	5,921	6,500	5,176	6,364		
その他金属めっき鋼板		0	0	0	0	1	1	1	1		
鋼 管	ガ ス 管	241	244	233	240	1,150	1,163	1,101	1,194		
	そ の 他	1,276	1,357	1,198	1,188	5,601	5,647	5,049	5,975		
そ の 他		2,667	2,284	2,767	2,390	2,514	2,490	2,244	2,395		
合 計		41,171	39,594	39,777	40,998	121,783	125,799	111,453	126,002		

(参考)・品種別在庫数量 (在庫のみ報告の事業所分を含む)

(単位：トン)

品 種 名		2025. 7月末	8月末	9月末	10月末	11月末	12月末	
自	形 鋼	H 形 鋼	199,070	198,003	196,387	195,197	193,942	197,566
		軽量形鋼	20,242	20,484	20,609	20,460	20,746	20,686
		そ の 他	148,974	147,099	147,580	145,766	146,319	151,402
		小 計	368,286	365,586	364,576	361,423	361,007	369,654
社	棒 鋼	小 丸	10,711	10,354	10,650	10,730	10,446	10,495
		異形棒鋼	94,389	91,706	90,563	89,420	99,359	97,101
		そ の 他	76,978	76,096	76,549	75,772	76,102	78,281
		小 計	182,078	178,156	177,762	175,922	185,907	185,877
所	厚 中 板		406,195	405,638	404,139	394,091	394,258	396,426
	熱 延 薄 板		46,688	47,901	49,537	48,030	45,439	47,529
	熱延コイル (含帯鋼)	3 mm 以上	139,651	141,247	143,519	140,551	138,524	139,880
		3 mm 未満	107,384	109,647	112,957	109,469	110,368	109,342
		小 計	247,035	250,894	256,476	250,020	248,892	249,222
	冷 延 鋼 板		42,125	44,284	44,737	43,611	42,672	43,739
	冷延コイル(含みがき帯鋼)		107,849	108,442	108,749	106,071	103,977	105,028
	亜鉛めっき鋼板	亜鉛鉄板	108,180	110,720	111,617	107,700	108,556	108,229
		そ の 他	181,579	184,879	185,577	183,443	183,174	184,569
		小 計	289,759	295,599	297,194	291,143	291,730	292,798
その他金属めっき鋼板		45,592	46,408	44,346	45,389	47,544	45,289	
有	鋼 管	ガ ス 管	21,974	21,991	21,505	21,451	21,522	21,767
		その他鋼管	145,576	144,876	143,878	144,705	141,778	144,499
		小 計	167,550	166,867	165,383	166,156	163,300	166,266
	そ の 他		53,291	56,030	61,304	59,373	63,664	70,682
合 計		1,956,448	1,965,805	1,974,203	1,941,229	1,948,390	1,972,510	
分	小 丸・異形棒鋼計		105,100	102,060	101,213	100,150	109,805	107,596
	厚中板・コイル(3mm以上)計		545,846	546,885	547,658	534,642	532,782	536,306
	熱延薄板・コイル(3mm未満)計		154,072	157,548	162,494	157,499	155,807	156,871
	熱 延 薄 板・コイル計		293,723	298,795	306,013	298,050	294,331	296,751
	冷延鋼板・冷延コイル計		149,974	152,726	153,486	149,682	146,649	148,767
預 り 分	厚 中 板		15,498	15,955	15,300	14,488	14,622	14,724
	熱延薄板(含コイル)		178,372	178,523	175,287	172,567	170,422	176,472
	冷延薄板(含コイル)		62,207	63,520	63,758	63,814	62,679	63,004
	亜鉛めっき鋼板		120,850	121,748	123,328	123,184	120,785	114,685
合 計 (含その他)		426,932	430,112	427,614	421,686	415,351	416,668	

(注) 本表は在庫のみ回答の事業所分を含む単純集計結果である。

問い合わせ先

一般社団法人日本鉄鋼連盟 業務部統計グループ

東京都中央区日本橋茅場町3-2-10 (鉄鋼会館) 〒103-0025 TEL 03-3669-4817 E-mailアドレス toukei@jisf.or.jp