

JSCA会員社 ステンレスコイル・鋼板の販売/在庫/受託預り/加工量 調査資料

資料:全国

〔令和7年3月実績〕

R7.4.24

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

① 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月販売量			当月末在庫						在庫増減	
			定尺	その他	合計	東北・北海道	関東・新潟	中部・北陸	関西・四国	中国	九州		合計
Ni系	熱延品	8,134	997	693	1,689	83	2,243	1,540	3,106	306	599	7,877	▲ 257
	冷延品	58,403	10,339	13,205	23,544	474	28,135	7,128	16,537	3,687	2,534	58,496	93
	小計	66,538	11,336	13,898	25,234	556	30,378	8,669	19,644	3,993	3,133	66,373	▲ 164
Cr系	熱延品	747	93	103	196	0	293	21	316	0	0	630	▲ 117
	冷延品	43,603	5,057	19,551	24,608	443	15,311	13,599	12,688	2,137	787	44,964	1,361
	小計	44,349	5,151	19,654	24,805	444	15,604	13,620	13,003	2,137	787	45,594	1,245
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	58	0	26	26	0	12	0	29	0	1	41	▲ 16
	小計	58	0	26	26	0	12	0	29	0	1	41	▲ 16
合計		110,945	16,487	33,577	50,064	1,000	45,993	22,289	32,676	6,130	3,921	112,009	1,064

② 受託加工預り在庫量

(単位:トン)

鋼種	品種	前月末在庫	当月末在庫	在庫増減
Ni系	熱延品	6,930	7,175	245
	冷延品	26,956	27,466	510
	小計	33,886	34,641	755
Cr系	熱延品	535	537	2
	冷延品	13,343	13,390	47
	小計	13,878	13,927	49
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	188	167	▲ 21
	小計	188	167	▲ 21
合計		47,952	48,736	783

※メーカー・商社・コイルセンター・その他流通からの全受託預り数量

報告条件

- ① Ni系とはオーステナイト系ステンレス鋼(300系)二相系、析出硬化系を含む。
- ② Cr系とはフェライト系及びマルテンサイト系ステンレス鋼(400系)。
- ③ Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni 6%未満、Mn 3%以上(200系)。
- ④ 各メーカーの独自鋼種も全て上記3系列に分類して報告。
- ⑤ 熱延品はHotコイルとHotカット品のみを報告。
- ⑥ 冷延品は全てを報告。
- ⑦ 販売量は切断加工を伴わない仕入転売品も含む全社販売数量を報告。
- ⑧ 定尺とは1,000mmx2,000mm以上の定寸サイズとする。
- ⑨ (1)の当月末在庫は販売用の全ての自社在庫(工場、営業倉庫、支店、営業所等)にある在庫及び外注先へ預け在庫を含む)を報告。
- ⑩ (1)の当月末在庫の報告では複数箇所にある在庫拠点がある会員社は各所在地域別(全国6ブロック)に在庫数量を記入。

(2) 加工量調査

鋼種	品種	加工内訳			合計
		スリッター	レベラー	シャーリング	
自販加工	熱冷延品計	21,516	17,429	2,563	41,508
受託加工	熱冷延品計	15,056	16,253	203	31,512
合計		36,572	33,682	2,766	73,020

- ※熱延品はHotコイルとHotカット品、冷延品は全てを報告。
- ※加工量は各ラインの通板総数量(2工程、3工程材は重複します)。
- ※受託加工とは賃加工にて加工を引き受けるものを対象とする。

JSCA統計調査資料・推移表

(3) 払い出し量推移

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和4年		令和5年				令和6年				令和7年			
冷延		7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月	2月	3月	1月～3月
Ni系 冷延	定尺	9,315	9,631	10,006	9,422	9,558	10,491	10,045	10,441	9,686	10,393	9,802	9645	10,339	9,929
	その他	14,185	14,267	14,235	13,993	13,657	14,061	13,075	13,544	13,518	13,738	12,573	12887	13,205	12,888
	小計	23,500	23,898	24,242	23,415	23,214	24,553	23,121	23,985	23,204	24,131	22,375	22532	23,544	22,817
Cr系 冷延	定尺	5,152	5,343	5,067	5,115	5,241	5,158	4,974	5,152	4,888	5,244	4,898	4903	5,057	4,953
	その他	19,964	20,410	20,050	19,267	18,811	19,860	19,238	18,374	19,302	19,823	17,918	19161	19,551	18,877
	小計	25,116	25,753	25,117	24,382	24,051	25,018	24,212	23,526	24,190	25,067	22,816	24065	24,608	23,830
Mn系 冷延	定尺	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	その他	12	18	13	17	17	15	20	12	19	23	20	25	26	24
	小計	14	18	13	18	18	15	20	12	19	24	20	26	26	24
合計	定尺	14,468	14,974	15,073	14,538	14,799	15,649	15,019	15,593	14,574	15,638	14,700	14,548	15,397	14,882
	その他	34,162	34,696	34,298	33,277	32,485	33,936	32,334	31,930	32,839	33,584	30,511	32,074	32,782	31,789
	合計	48,630	49,670	49,372	47,815	47,284	49,586	47,353	47,523	47,414	49,222	45,211	46,622	48,179	46,670

(1ヶ月当たり・単位:トン)

				令和5年				令和6年				令和7年			
熱延		7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月	2月	3月	1月～3月
Ni系 熱延	定尺	1,173	1,126	1,284	1,080	1,122	1,143	1,096	1,195	1,031	1,056	1,086	1146	997	1,076
	その他	618	710	661	727	679	730	625	691	706	666	536	614	693	614
	小計	1,791	1,836	1,945	1,807	1,801	1,873	1,721	1,886	1,737	1,723	1,622	1760	1,689	1,691
Cr系 熱延	定尺	59	50	58	52	69	75	59	58	65	58	75	54	93	74
	その他	128	156	174	196	161	157	147	146	138	132	153	129	103	128
	小計	187	206	232	247	230	232	206	205	203	191	228	183	196	202
Mn系 熱延	定尺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	定尺	1,232	1,176	1,342	1,132	1,191	1,217	1,155	1,254	1,096	1,115	1,161	1,200	1,090	1,150
	その他	746	867	835	923	840	887	772	837	844	798	689	744	795	743
	合計	1,979	2,042	2,177	2,054	2,031	2,105	1,927	2,091	1,940	1,913	1,850	1,944	1,886	1,893

JSCA統計調査資料・推移表

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和5年						令和6年				令和7年			
合計		7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月	2月	3月	1月～3月
Ni系 合計	定尺	10,488	10,757	11,290	10,503	10,680	11,634	11,141	11,636	10,717	11,449	10,888	10,791	11,336	11,005
	その他	14,804	14,978	14,896	14,720	14,336	14,792	13,701	14,235	14,224	14,404	13,108	13,501	13,898	13,503
	小計	25,292	25,734	26,187	25,222	25,015	26,426	24,842	25,871	24,941	25,853	23,997	24,292	25,234	24,508
Cr系 合計	定尺	5,211	5,393	5,125	5,167	5,310	5,233	5,033	5,210	4,953	5,303	4,972	4,957	5,151	5,027
	その他	20,093	20,567	20,224	19,463	18,971	20,018	19,385	18,520	19,440	19,955	18,071	19,291	19,654	19,005
	小計	25,304	25,960	25,349	24,629	24,281	25,250	24,418	23,731	24,393	25,258	23,044	24,248	24,805	24,032
Mn系 合計	定尺	2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	その他	12	18	13	17	17	15	20	12	19	23	20	25	26	24
	小計	14	18	13	18	18	15	20	12	19	24	20	26	26	24
合計	定尺	15,700	16,150	16,415	15,671	15,990	16,867	16,174	16,847	15,670	16,752	15,861	15,748	16,487	16,032
	その他	34,909	35,563	35,134	34,199	33,324	34,824	33,106	32,767	33,684	34,383	31,200	32,817	33,577	32,532
	合計	50,609	51,713	51,549	49,869	49,315	51,691	49,281	49,614	49,354	51,135	47,061	48,566	50,064	48,564

(4) 参考資料

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和5年						令和6年				令和7年			
		7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月	2月	3月	1月～3月
冷延内需受注量		63,456	60,630	58,414	61,145	62,477	65,337	65,120	69,338	66,351	67,107	64,549			64,549
冷延広幅生産量		95,567	104,119	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JSCA冷延販売量		48,630	49,670	49,372	47,815	47,284	49,586	47,353	47,523	47,414	49,222	45,421	46,622	48,179	46,741
JSCAシェア		50.9%	47.8%	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	72.7%	68.5%	71.5%	73.3%	70.4%	#DIV/0!	#DIV/0!	72.4%
JSCA自社在庫量		123,458	133,202	136,205	130,426	123,975	113,056	108,183	110,548	111,825	113,719	113,916	110,945	112,009	112,290
JSCA預り在庫量		53,577	58,851	59,606	56,023	54,258	49,362	44,611	45,557	47,318	49,158	49,206	47,952	48,736	48,631
自社+預り在庫量		177,035	192,053	195,810	186,448	178,232	162,418	152,794	156,105	159,143	162,877	163,122	158,897	160,744	160,921

※ 新JSCAシェア = JSCA冷延販売量 ÷ 冷延内需受注量(直下) R6年度より新定義

※ 冷延内需受注量は「ステンレス鋼板用途別受注統計」(ステンレス協会)による … 令和6年10月度以降数値未公表

※ 冷延広幅生産量の数値は「鉄鋼・非鉄金属、金属製品統計月報」(経済産業省)公表が令和4年12月分調査をもって中止となった

全国ステンレスコイルセンター工業会

JSCAステンレスコイル・鋼板流通調査

