

## 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5年03月実績〕

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R5/4/25

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	8,329	1,233	733	1,966	76	2,711	1,223	3,290	385	664	8,349	20
	冷延品	72,575	10,938	15,069	26,007	638	34,441	8,468	20,422	3,937	2,911	70,817	▲ 1,758
	小計	80,904	12,171	15,801	27,973	713	37,153	9,691	23,712	4,322	3,575	79,166	▲ 1,737
Cr系	熱延品	763	77	205	282	1	231	34	383	0	1	650	▲ 113
	冷延品	54,870	5,289	21,870	27,159	413	19,832	15,060	16,527	2,173	920	54,925	54
	小計	55,633	5,366	22,075	27,441	413	20,063	15,094	16,910	2,173	921	55,574	▲ 59
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	95	0	11	11	0	10	0	89	0	2	101	5
	小計	95	0	11	11	0	10	0	89	0	2	101	5
合計		136,632	17,538	37,887	55,424	1,126	57,225	24,785	40,711	6,495	4,498	134,841	▲ 1,791

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	6,906	6,779	▲ 127
	冷延品	34,570	33,037	▲ 1,533
	小計	41,476	39,815	▲ 1,660
Cr系	熱延品	678	608	▲ 70
	冷延品	16,995	17,244	249
	小計	17,673	17,852	179
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	240	240	0
	小計	240	240	0
合計		59,389	57,908	▲ 1,481

※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	24,410	21,948	3,074	49,432
受託加工	熱冷延品計	16,450	18,069	431	34,950
合計		40,860	40,017	3,505	84,382

- ※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2年		令和3年				令和4年				令和5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	9,372	10,707	10,729	11,418	11,404	11,962	11,106	11,842	9,315	9,631	9,214	9,867	10,938	10,006
	その他	13,477	15,466	15,755	14,898	15,685	16,054	15,268	15,676	14,185	14,267	13,347	14,290	15,069	14,235
	小計	22,849	26,173	26,483	26,317	27,089	28,016	26,374	27,518	23,500	23,898	22,562	24,157	26,007	24,242
Cr系 冷延	定尺	4,380	5,080	5,390	5,362	5,396	5,474	5,346	5,524	5,152	5,343	5,015	4,897	5,289	5,067
	その他	16,600	19,970	20,526	20,441	19,696	19,530	19,737	18,961	19,964	20,410	18,691	19,588	21,870	20,050
	小計	20,980	25,050	25,916	25,803	25,092	25,004	25,083	24,484	25,116	25,753	23,706	24,485	27,159	25,117
Mn系 冷延	定尺	1	3	2	1	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	その他	17	10	23	21	29	21	28	24	12	18	13	16	11	13
	小計	17	13	25	22	32	21	28	24	14	18	13	16	11	13
合計	定尺	13,752	15,789	16,120	16,781	16,803	17,436	16,453	17,366	14,468	14,974	14,229	14,764	16,227	15,073
	その他	30,094	35,447	36,304	35,360	35,411	35,604	35,033	34,661	34,162	34,696	32,051	33,894	36,950	34,298
	合計	43,846	51,236	52,423	52,141	52,213	53,041	51,485	52,026	48,630	49,670	46,281	48,658	53,177	49,372

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和2年		令和3年				令和4年				令和5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	1,354	1,458	1,293	1,508	1,399	1,512	1,407	1,482	1,173	1,126	1,232	1,386	1,233	1,284
	その他	732	739	712	717	740	728	714	848	618	710	619	631	733	661
	小計	2,086	2,196	2,005	2,225	2,138	2,240	2,122	2,330	1,791	1,836	1,851	2,017	1,966	1,945
Cr系 熱延	定尺	73	76	64	55	64	62	57	75	59	50	49	49	77	58
	その他	74	120	114	104	91	135	120	116	128	156	143	175	205	174
	小計	148	197	178	159	155	197	176	190	187	206	192	223	282	232
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	1,427	1,534	1,357	1,563	1,462	1,574	1,464	1,557	1,232	1,176	1,281	1,435	1,310	1,342
	その他	807	859	826	822	831	863	834	964	746	867	762	806	938	835
	合計	2,234	2,393	2,184	2,384	2,293	2,437	2,298	2,520	1,979	2,042	2,043	2,240	2,248	2,177

## JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		令和2年		令和3年				令和4年				令和5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
合計	合計														
	Ni系	10,726	12,165	12,022	12,927	12,803	13,474	12,513	13,324	10,488	10,757	10,447	11,252	12,171	11,290
	合計	14,209	16,205	16,467	15,616	16,425	16,782	15,982	16,524	14,804	14,978	13,966	14,922	15,801	14,896
Cr系	合計	24,935	28,370	28,488	28,542	29,228	30,255	28,495	29,847	25,292	25,734	24,413	26,174	27,973	26,187
	定尺	4,453	5,156	5,454	5,417	5,460	5,537	5,403	5,599	5,211	5,393	5,064	4,946	5,366	5,125
	合計	16,674	20,090	20,640	20,545	19,788	19,665	19,857	19,076	20,093	20,567	18,834	19,763	22,075	20,224
Mn系	合計	21,128	25,246	26,094	25,962	25,247	25,201	25,260	24,674	25,304	25,960	23,898	24,709	27,441	25,349
	定尺	1	3	2	1	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0
	合計	17	10	23	21	29	21	28	24	12	18	13	16	11	13
合計	合計	17	13	25	22	32	21	28	24	14	18	13	16	11	13
	定尺	15,180	17,324	17,477	18,344	18,265	19,011	17,916	18,923	15,700	16,150	15,511	16,198	17,537	16,415
	合計	30,900	36,306	37,130	36,181	36,241	36,468	35,868	35,623	34,909	35,563	32,813	34,701	37,887	35,134
合計	合計	46,080	53,629	54,607	54,527	54,507	55,478	53,783	54,546	50,609	51,713	48,324	50,899	55,425	51,549
	定尺														
	合計														

### (4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	令和2年		令和3年				令和4年				令和5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	62,819	79,305	79,811	81,546	85,716	82,291	80,342	79,299	63,456	60,630	57,547			57,547
冷延広幅生産量	73,829	98,992	106,168	110,881	115,048	111,922	101,950	97,402	95,567	104,119	—	—	—	#DIV/0!
JSCA冷延販売量	43,846	51,236	52,423	52,141	52,213	53,041	51,485	52,026	48,630	49,670	46,281	48,658	53,177	49,372
JSCAシェア	59.3%	52.0%	49.3%	47.0%	45.4%	47.4%	50.5%	53.5%	50.9%	47.8%	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
JSCA自社在庫量	122,733	112,813	107,811	106,654	110,101	116,113	118,040	118,940	123,458	133,202	137,141	136,632	134,841	136,205
JSCA預り在庫量	54,336	49,940	47,449	48,979	49,537	48,903	49,614	49,812	53,577	58,851	61,520	59,389	57,908	59,606
自社+預り在庫量	177,069	162,752	155,260	155,633	159,637	165,017	167,654	168,753	177,035	192,053	198,661	196,021	192,749	195,810

※ JSCAシェア＝JSCA冷延販売量÷冷延広幅生産量

※ 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5年2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

