

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6年08月実績]

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R6/9/26

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	7,423	880	656	1,536	86	2,435	1,130	2,634	650	606	7,540	117
	冷延品	57,544	8,964	12,390	21,354	551	28,836	6,738	13,209	5,618	2,493	57,445	▲ 99
	小計	64,966	9,844	13,047	22,891	637	31,270	7,869	15,843	6,267	3,099	64,985	18
Cr系	熱延品	623	72	123	195	0	205	8	339	39	0	591	▲ 32
	冷延品	46,419	4,457	17,616	22,073	445	16,031	13,004	12,728	2,392	993	45,593	▲ 826
	小計	47,042	4,530	17,739	22,268	445	16,237	13,011	13,067	2,431	993	46,184	▲ 858
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	65	0	13	13	0	13	0	44	0	7	63	▲ 1
	小計	65	0	13	13	0	13	0	44	0	7	63	▲ 1
合計		112,073	14,374	30,798	45,172	1,081	47,520	20,880	28,953	8,699	4,098	111,232	▲ 841

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	6,095	5,830	▲ 264
	冷延品	25,635	26,182	546
	小計	31,730	32,012	282
Cr系	熱延品	496	609	113
	冷延品	13,906	14,804	898
	小計	14,402	15,413	1,011
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	173	162	▲ 11
	小計	173	162	▲ 11
合計		46,305	47,586	1,282

※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1,000mm×2,000mm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	19,817	15,574	2,192	37,584
受託加工	熱冷延品計	13,648	13,848	161	27,657
合計		33,465	29,422	2,354	65,241

- ※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					
冷延		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～3月	4月～6月	7月	8月	9月	7月～9月
Ni系 冷延	定尺	11,106	11,842	9,315	9,631	10,006	9,422	9,558	10,491	10,045	10,441	10,891	8,964		9,927
	その他	15,268	15,676	14,185	14,267	14,235	13,993	13,657	14,061	13,075	13,544	14,244	12,390		13,317
	小計	26,374	27,518	23,500	23,898	24,242	23,415	23,214	24,553	23,121	23,985	25,136	21,354		23,245
Cr系 冷延	定尺	5,346	5,524	5,152	5,343	5,067	5,115	5,241	5,158	4,974	5,152	5,421	4,457		4,939
	その他	19,737	18,961	19,964	20,410	20,050	19,267	18,811	19,860	19,238	18,374	20,225	17,616		18,920
	小計	25,083	24,484	25,116	25,753	25,117	24,382	24,051	25,018	24,212	23,526	25,646	22,073		23,860
Mn系 冷延	定尺	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0		0
	その他	28	24	12	18	13	17	17	15	20	12	21	13		17
	小計	28	24	14	18	13	18	18	15	20	12	21	13		17
合計	定尺	16,453	17,366	14,468	14,974	15,073	14,538	14,799	15,649	15,019	15,593	16,312	13,421	0	9,911
	その他	35,033	34,661	34,162	34,696	34,298	33,277	32,485	33,936	32,334	31,930	34,490	30,019	0	21,503
	合計	51,485	52,026	48,630	49,670	49,372	47,815	47,284	49,586	47,353	47,523	50,803	43,441	0	31,415

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和4年				令和5年				令和6年					
熱延		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～3月	4月～6月	7月	8月	9月	7月～9月
Ni系 熱延	定尺	1,407	1,482	1,173	1,126	1,284	1,080	1,122	1,143	1,096	1,195	1,257	880		1,069
	その他	714	848	618	710	661	727	679	730	625	691	786	656		721
	小計	2,122	2,330	1,791	1,836	1,945	1,807	1,801	1,873	1,721	1,886	2,043	1,536		1,790
Cr系 熱延	定尺	57	75	59	50	58	52	69	75	59	58	59	72		66
	その他	120	116	128	156	174	196	161	157	147	146	138	123		130
	小計	176	190	187	206	232	247	230	232	206	205	197	195		196
Mn系 熱延	定尺	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
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
合計	定尺	1,464	1,557	1,232	1,176	1,342	1,132	1,191	1,217	1,155	1,254	1,316	953	0	756
	その他	834	964	746	867	835	923	840	887	772	837	924	779	0	568
	合計	2,298	2,520	1,979	2,042	2,177	2,054	2,031	2,105	1,927	2,091	2,240	1,731	0	1,324

JSCA統計調査資料・推移表

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和4年				令和5年				令和6年					
合計		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～3月	4月～6月	7月	8月	9月	7月～9月
Ni系 合計	定尺	12,513	13,324	10,488	10,757	11,290	10,503	10,680	11,634	11,141	11,636	12,148	9,844		10,996
	その他	15,982	16,524	14,804	14,978	14,896	14,720	14,336	14,792	13,701	14,235	15,030	13,047		14,038
	小計	28,495	29,847	25,292	25,734	26,187	25,222	25,015	26,426	24,842	25,871	27,179	22,891		25,035
Cr系 合計	定尺	5,403	5,599	5,211	5,393	5,125	5,167	5,310	5,233	5,033	5,210	5,480	4,530		5,005
	その他	19,857	19,076	20,093	20,567	20,224	19,463	18,971	20,018	19,385	18,520	20,363	17,739		19,051
	小計	25,260	24,674	25,304	25,960	25,349	24,629	24,281	25,250	24,418	23,731	25,842	22,268		24,055
Mn系 合計	定尺	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0		0
	その他	28	24	12	18	13	17	17	15	20	12	21	13		17
	小計	28	24	14	18	13	18	18	15	20	12	21	13		17
合計	定尺	17,916	18,923	15,700	16,150	16,415	15,671	15,990	16,867	16,174	16,847	17,628	14,374	0	10,667
	その他	35,868	35,623	34,909	35,563	35,134	34,199	33,324	34,824	33,106	32,767	35,414	30,798	0	22,071
	合計	53,783	54,546	50,609	51,713	51,549	49,869	49,315	51,691	49,281	49,614	53,042	45,172	0	32,738

(4)参考資料

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和4年				令和5年				令和6年					
		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～3月	4月～6月	7月	8月	9月	7月～9月
冷延内需受注量		80,342	79,299	63,456	60,630	58,414	61,145	62,477	65,337	65,120	69,338				#DIV/0!
冷延広幅生産量		101,950	97,402	95,567	104,119	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JSCA冷延販売量		51,485	52,026	48,630	49,670	49,372	47,815	47,284	49,586	47,353	47,523	50,803	43,441		47,122
JSCAシェア		50.5%	53.5%	50.9%	47.8%	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	72.7%	68.5%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量		118,040	118,940	123,458	133,202	136,205	130,426	123,975	113,056	108,183	110,548	112,073	111,232		111,653
JSCA預り在庫量		49,614	49,812	53,577	58,851	59,606	56,023	54,258	49,362	44,611	45,557	46,305	47,586		46,946
自社+預り在庫量		167,654	168,753	177,035	192,053	195,810	186,448	178,232	162,418	152,794	156,105	158,378	158,818	0	158,598

※ 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7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

