

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10月実績〕

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R5/11/27

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	7,327	1,172	748	1,920	70	2,317	910	2,831	422	540	7,090	▲ 237
	冷延品	61,648	10,548	14,481	25,029	570	29,094	7,058	15,828	3,643	2,328	58,521	▲ 3,127
	小計	68,975	11,720	15,230	26,950	641	31,410	7,969	18,659	4,065	2,868	65,611	▲ 3,364
Cr系	熱延品	774	79	189	269	0	230	16	428	0	0	674	▲ 100
	冷延品	50,697	5,312	20,125	25,437	435	16,966	14,532	14,573	2,287	913	49,706	▲ 991
	小計	51,471	5,391	20,314	25,705	435	17,196	14,549	15,002	2,287	913	50,381	▲ 1,090
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	86	0	20	20	0	11	0	60	0	2	72	▲ 13
	小計	86	0	20	20	0	11	0	60	0	2	72	▲ 13
合計		120,533	17,111	35,564	52,675	1,075	48,617	22,517	33,720	6,352	3,783	116,064	▲ 4,468

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	6,740	7,361	620
	冷延品	29,002	26,889	▲ 2,113
	小計	35,742	34,250	▲ 1,493
Cr系	熱延品	505	593	88
	冷延品	16,805	15,955	▲ 850
	小計	17,310	16,548	▲ 762
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	209	279	70
	小計	209	279	70
合計		53,261	51,077	▲ 2,185

※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	25,160	20,867	3,013	49,040
受託加工	熱冷延品計	15,459	16,580	334	32,373
合計		40,619	37,447	3,348	81,413

- ※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3年			令和4年				令和5年						
冷延		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～9月	10月	11月	12月	10月～12月
Ni系 冷延	定尺	11,418	11,404	11,962	11,106	11,842	9,315	9,631	10,006	9,422	9,558	10,548			10,548
	その他	14,898	15,685	16,054	15,268	15,676	14,185	14,267	14,235	13,993	13,657	14,481			14,481
	小計	26,317	27,089	28,016	26,374	27,518	23,500	23,898	24,242	23,415	23,214	25,029			25,029
Cr系 冷延	定尺	5,362	5,396	5,474	5,346	5,524	5,152	5,343	5,067	5,115	5,241	5,312			5,312
	その他	20,441	19,696	19,530	19,737	18,961	19,964	20,410	20,050	19,267	18,811	20,125			20,125
	小計	25,803	25,092	25,004	25,083	24,484	25,116	25,753	25,117	24,382	24,051	25,437			25,437
Mn系 冷延	定尺	1	3	0	0	1	1	0	0	1	1	0			0
	その他	21	29	21	28	24	12	18	13	17	17	20			20
	小計	22	32	21	28	24	14	18	13	18	18	20			20
合計	定尺	16,781	16,803	17,436	16,453	17,366	14,468	14,974	15,073	14,538	14,799	15,860	0	0	5,287
	その他	35,360	35,411	35,604	35,033	34,661	34,162	34,696	34,298	33,277	32,485	34,626	0	0	11,542
	合計	52,141	52,213	53,041	51,485	52,026	48,630	49,670	49,372	47,815	47,284	50,486	0	0	16,829

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和3年			令和4年				令和5年						
熱延		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～9月	10月	11月	12月	10月～12月
Ni系 熱延	定尺	1,508	1,399	1,512	1,407	1,482	1,173	1,126	1,284	1,080	1,122	1,172			1,172
	その他	717	740	728	714	848	618	710	661	727	679	748			748
	小計	2,225	2,138	2,240	2,122	2,330	1,791	1,836	1,945	1,807	1,801	1,920			1,920
Cr系 熱延	定尺	55	64	62	57	75	59	50	58	52	69	79			79
	その他	104	91	135	120	116	128	156	174	196	161	189			189
	小計	159	155	197	176	190	187	206	232	247	230	269			269
Mn系 熱延	定尺	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
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
合計	定尺	1,563	1,462	1,574	1,464	1,557	1,232	1,176	1,342	1,132	1,191	1,251	0	0	417
	その他	822	831	863	834	964	746	867	835	923	840	937	0	0	312
	合計	2,384	2,293	2,437	2,298	2,520	1,979	2,042	2,177	2,054	2,031	2,189	0	0	730

JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		令和3年			令和4年				令和5年						
		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～9月	10月	11月	12月	10月～12月
合計	定尺	12,927	12,803	13,474	12,513	13,324	10,488	10,757	11,290	10,503	10,680	11,720			11,720
	その他	15,616	16,425	16,782	15,982	16,524	14,804	14,978	14,896	14,720	14,336	15,230			15,230
	小計	28,542	29,228	30,255	28,495	29,847	25,292	25,734	26,187	25,222	25,015	26,950			26,950
Ni系	定尺	12,927	12,803	13,474	12,513	13,324	10,488	10,757	11,290	10,503	10,680	11,720			11,720
	その他	15,616	16,425	16,782	15,982	16,524	14,804	14,978	14,896	14,720	14,336	15,230			15,230
	小計	28,542	29,228	30,255	28,495	29,847	25,292	25,734	26,187	25,222	25,015	26,950			26,950
Cr系	定尺	5,417	5,460	5,537	5,403	5,599	5,211	5,393	5,125	5,167	5,310	5,391			5,391
	その他	20,545	19,788	19,665	19,857	19,076	20,093	20,567	20,224	19,463	18,971	20,314			20,314
	小計	25,962	25,247	25,201	25,260	24,674	25,304	25,960	25,349	24,629	24,281	25,705			25,705
Mn系	定尺	1	3	0	0	1	2	0	0	1	1	0			0
	その他	21	29	21	28	24	12	18	13	17	17	20			20
	小計	22	32	21	28	24	14	18	13	18	18	20			20
合計	定尺	18,344	18,265	19,011	17,916	18,923	15,700	16,150	16,415	15,671	15,990	17,111	0	0	5,704
	その他	36,181	36,241	36,468	35,868	35,623	34,909	35,563	35,134	34,199	33,324	35,564	0	0	11,855
	合計	54,527	54,507	55,478	53,783	54,546	50,609	51,713	51,549	49,869	49,315	52,675	0	0	17,558

(4) 参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	令和3年			令和4年				令和5年						
	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～9月	10月	11月	12月	10月～12月
冷延内需受注量	81,546	85,716	82,291	80,342	79,299	63,456	60,630	58,414	61,145	63,338				#DIV/0!
冷延広幅生産量	110,881	115,048	111,922	101,950	97,402	95,567	104,119	—	#DIV/0!	#DIV/0!	—	—	—	#DIV/0!
JSCA冷延販売量	52,141	52,213	53,041	51,485	52,026	48,630	49,670	49,372	47,815	47,284	50,486			50,486
JSCAシェア	47.0%	45.4%	47.4%	50.5%	53.5%	50.9%	47.8%	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
JSCA自社在庫量	106,654	110,101	116,113	118,040	118,940	123,458	133,202	136,205	130,426	123,975	116,064			116,064
JSCA預り在庫量	48,979	49,537	48,903	49,614	49,812	53,577	58,851	59,606	56,023	54,258	51,077			51,077
自社+預り在庫量	155,633	159,637	165,017	167,654	168,753	177,035	192,053	195,810	186,448	178,232	167,141	0	0	167,141

※ 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9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

