

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4年03月実績〕

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R4/4/25

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	5,580	1,493	848	2,341	78	1,788	1,084	1,766	232	618	5,567	▲ 13
	冷延品	60,207	12,449	16,349	28,798	541	30,761	8,049	15,512	3,132	2,287	60,283	76
	小計	65,788	13,942	17,197	31,139	619	32,549	9,133	17,278	3,365	2,905	65,849	62
Cr系	熱延品	533	52	150	201	0	236	10	295	7	2	550	17
	冷延品	51,909	5,803	21,463	27,266	500	19,436	14,862	13,669	1,984	1,043	51,494	▲ 415
	小計	52,443	5,855	21,613	27,467	500	19,672	14,872	13,963	1,991	1,045	52,044	▲ 398
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	120	1	34	35	0	1	0	97	0	0	98	▲ 22
	小計	120	1	34	35	0	1	0	97	0	0	98	▲ 22
合計		118,350	19,797	38,844	58,642	1,120	52,223	24,005	31,338	5,356	3,949	117,991	▲ 358

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	5,317	5,556	239
	冷延品	28,427	27,739	▲ 688
	小計	33,744	33,296	▲ 448
Cr系	熱延品	513	460	▲ 53
	冷延品	15,161	15,726	565
	小計	15,674	16,186	512
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	158	195	37
	小計	158	195	37
合計		49,576	49,676	100

※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	25,497	24,316	3,262	53,075
受託加工	熱冷延品計	21,446	19,823	359	41,628
合計		46,943	44,139	3,621	94,702

- ※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)

		令和元年		令和2年				令和3年・令和4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	11,840	12,685	11,330	9,979	9,372	10,707	10,729	11,418	11,404	11,962	10,184	10,685	12,449	11,106
	その他	16,723	17,377	15,373	13,415	13,477	15,466	15,755	14,898	15,685	16,054	14,396	15,058	16,349	15,268
	小計	28,563	30,062	26,702	23,394	22,849	26,173	26,483	26,317	27,089	28,016	24,580	25,743	28,798	26,374
Cr系 冷延	定尺	5,841	6,038	5,571	4,641	4,380	5,080	5,390	5,362	5,396	5,474	5,127	5,109	5,803	5,346
	その他	21,687	21,925	20,186	15,244	16,600	19,970	20,526	20,441	19,696	19,530	18,449	19,299	21,463	19,737
	小計	27,527	27,962	25,757	19,886	20,980	25,050	25,916	25,803	25,092	25,004	23,576	24,408	27,266	25,083
Mn系 冷延	定尺	3	2	0	1	1	3	2	1	3	0	0	0	1	0
	その他	57	15	47	33	17	10	23	21	29	21	20	30	34	28
	小計	61	17	48	34	17	13	25	22	32	21	20	30	35	28
合計	定尺	17,684	18,725	16,901	14,621	13,752	15,789	16,120	16,781	16,803	17,436	15,311	15,794	18,253	16,453
	その他	38,467	39,317	35,606	28,693	30,094	35,447	36,304	35,360	35,411	35,604	32,865	34,387	37,846	35,033
	合計	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	52,423	52,141	52,213	53,041	48,176	50,181	56,099	51,485

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		令和元年		令和2年				令和3年・令和4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	1,733	1,783	1,474	1,429	1,354	1,458	1,293	1,508	1,399	1,512	1,363	1,366	1,493	1,407
	その他	949	868	777	686	732	739	712	717	740	728	719	576	848	714
	小計	2,681	2,651	2,251	2,116	2,086	2,196	2,005	2,225	2,138	2,240	2,082	1,942	2,341	2,122
Cr系 熱延	定尺	76	79	69	80	73	76	64	55	64	62	51	67	52	57
	その他	84	114	109	23	74	120	114	104	91	135	102	108	150	120
	小計	160	192	179	102	148	197	178	159	155	197	153	175	201	176
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	1,809	1,862	1,544	1,509	1,427	1,534	1,357	1,563	1,462	1,574	1,414	1,433	1,545	1,464
	その他	1,033	982	886	709	807	859	826	822	831	863	821	684	998	834
	合計	2,841	2,843	2,430	2,218	2,234	2,393	2,184	2,384	2,293	2,437	2,235	2,117	2,542	2,298

JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		令和元年		令和2年				令和3年・令和4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	定尺	13,572	14,468	12,804	11,408	10,726	12,165	12,022	12,927	12,803	13,474	11,547	12,050	13,942	12,513
	その他	17,671	18,245	16,150	14,101	14,209	16,205	16,467	15,616	16,425	16,782	15,115	15,635	17,197	15,982
	小計	31,244	32,713	28,953	25,509	24,935	28,370	28,488	28,542	29,228	30,255	26,662	27,685	31,139	28,495
Ni系	定尺	5,917	6,116	5,640	4,721	4,453	5,156	5,454	5,417	5,460	5,537	5,178	5,176	5,855	5,403
	その他	21,771	22,039	20,295	15,267	16,674	20,090	20,640	20,545	19,788	19,665	18,552	19,407	21,613	19,857
	小計	27,688	28,155	25,936	19,988	21,128	25,246	26,094	25,962	25,247	25,201	23,729	24,583	27,467	25,260
Cr系	定尺	3	2	0	1	1	3	2	1	3	0	0	0	1	0
	その他	57	15	47	33	17	10	23	21	29	21	20	30	34	28
	小計	61	17	48	34	17	13	25	22	32	21	20	30	35	28
Mn系	定尺	19,492	20,587	18,445	16,130	15,180	17,324	17,477	18,344	18,265	19,011	16,725	17,226	19,798	17,916
	その他	39,499	40,298	36,492	29,402	30,900	36,306	37,130	36,181	36,241	36,468	33,687	35,072	38,844	35,868
	合計	58,992	60,885	54,937	45,532	46,080	53,629	54,607	54,527	54,507	55,478	50,411	52,298	58,641	53,783

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	令和元年		令和2年				令和3年・令和4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	73,386	74,563	71,114	50,995	62,819	79,305	79,811	81,546	85,716	82,291	85,253			85,253
冷延広幅生産量	93,456	100,687	115,004	82,621	73,829	98,992	106,168	110,881	115,048	111,922	105,041	97,749		101,395
JSCA冷延販売量	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	52,423	52,141	52,213	53,041	48,176	50,181	56,099	51,485
JSCAシェア	60.1%	57.6%	45.7%	53.0%	59.3%	52.0%	49.3%	47.0%	45.4%	47.4%	45.9%	51.3%	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	122,627	117,788	120,471	126,643	122,733	112,813	107,811	106,654	110,101	116,113	117,778	118,350	117,991	118,040
JSCA預り在庫量	57,580	54,269	56,751	56,754	54,336	49,940	47,449	48,979	49,537	48,903	49,590	49,576	49,676	49,614
自社+預り在庫量	180,206	172,057	177,222	183,397	177,069	162,752	155,260	155,633	159,637	165,017	167,368	167,926	167,667	167,654

※ 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4年2月度以降数値未公表

※ 冷延広幅生産量は「鉄鋼・非鉄金属、金属製品統計月報」(経済産業省)による … 令和4年3月度数値未公表

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

