

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2年6月実績]

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R2/07/27

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	9,174	1,443	685	2,129	109	2,926	1,940	3,087	242	297	8,601	▲ 573
	冷延品	66,934	9,673	13,445	23,119	622	34,637	7,413	18,290	3,860	2,661	67,482	549
	小計	76,108	11,116	14,131	25,247	730	37,564	9,353	21,376	4,101	2,958	76,083	▲ 25
Cr系	熱延品	489	82	27	108	0	109	8	392	0	0	510	22
	冷延品	50,381	4,475	14,320	18,795	429	18,833	13,404	13,363	2,862	1,242	50,134	▲ 247
	小計	50,870	4,557	14,347	18,904	429	18,942	13,413	13,756	2,862	1,242	50,644	▲ 226
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	182	2	41	43	0	8	0	141	0	3	152	▲ 29
	小計	182	2	41	43	0	8	0	141	0	3	152	▲ 29
合計		127,159	15,675	28,519	44,194	1,160	56,514	22,766	35,274	6,964	4,203	126,880	▲ 280

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	6,371	5,782	▲ 589
	冷延品	33,871	32,603	▲ 1,269
	小計	40,242	38,385	▲ 1,857
Cr系	熱延品	595	451	▲ 144
	冷延品	16,341	16,564	223
	小計	16,936	17,015	79
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	212	212	0
	小計	212	212	0
合計		57,390	55,612	▲ 1,778

※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	18,121	19,242	2,553	39,916
受託加工	熱冷延品計	15,446	16,472	468	32,386
合計		33,567	35,714	3,021	72,302

- ※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)

		平成29年	平成30年					平成31年・令和元年					令和2年				
冷延		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～3月	4月	5月	6月	4月～6月		
Ni系 冷延	定尺	14,134	13,232	12,385	11,909	12,457	11,925	11,018	11,840	12,685	11,330	10,884	9,379	9,673	9,979		
	その他	17,395	16,963	17,688	17,166	17,650	16,655	15,235	16,723	17,377	15,373	14,828	11,972	13,445	13,415		
	小計	31,529	30,195	30,073	29,076	30,107	28,580	26,253	28,563	30,062	26,702	25,712	21,351	23,119	23,394		
Cr系 冷延	定尺	6,172	5,700	5,402	5,276	5,604	5,314	5,265	5,841	6,038	5,571	5,334	4,115	4,475	4,641		
	その他	21,713	21,489	20,919	20,950	22,490	22,231	20,501	21,687	21,925	20,186	19,713	11,700	14,320	15,244		
	小計	27,885	27,190	26,321	26,226	28,094	27,545	25,766	27,527	27,962	25,757	25,047	15,816	18,795	19,886		
Mn系 冷延	定尺	1	3	2	6	10	5	2	3	2	0	0	0	2	1		
	その他	55	64	65	56	46	53	20	57	15	47	32	27	41	33		
	小計	56	67	67	61	56	58	22	61	17	48	32	27	43	34		
合計	定尺	20,307	18,935	17,788	17,191	18,071	17,244	16,285	17,684	18,725	16,901	16,218	13,494	14,150	14,621		
	その他	39,163	38,516	38,673	38,172	40,185	38,938	35,756	38,467	39,317	35,606	34,573	23,699	27,806	28,693		
	合計	59,470	57,452	56,461	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	50,791	37,194	41,957	43,314		

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成29年	平成30年					平成31年・令和元年					令和2年				
熱延		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～3月	4月	5月	6月	4月～6月		
Ni系 熱延	定尺	1,848	1,768	1,778	1,705	1,897	1,593	1,695	1,733	1,783	1,474	1,490	1,355	1,443	1,429		
	その他	1,051	1,023	954	860	951	920	763	949	868	777	685	688	685	686		
	小計	2,899	2,791	2,732	2,565	2,847	2,514	2,458	2,681	2,651	2,251	2,175	2,043	2,129	2,116		
Cr系 熱延	定尺	89	81	75	69	90	90	79	76	79	69	66	92	82	80		
	その他	56	58	77	74	102	209	78	84	114	109	24	18	27	23		
	小計	145	139	152	143	193	299	157	160	192	179	90	109	108	102		
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	1,937	1,849	1,853	1,774	1,987	1,683	1,774	1,809	1,862	1,544	1,556	1,447	1,525	1,509		
	その他	1,107	1,081	1,031	934	1,053	1,129	841	1,033	982	886	709	706	712	709		
	合計	3,044	2,930	2,884	2,708	3,040	2,813	2,615	2,841	2,843	2,430	2,265	2,152	2,237	2,218		

JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		平成29年	平成30年				平成31年・令和元年				令和2年				
合計		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～3月	4月	5月	6月	4月～6月
Ni系 合計	定尺	15,983	15,000	14,162	13,614	14,353	13,519	12,714	13,572	14,468	12,804	12,374	10,734	11,116	11,408
	その他	18,447	17,986	18,643	18,026	18,600	17,575	15,998	17,671	18,245	16,150	15,513	12,660	14,131	14,101
	小計	34,430	32,986	32,804	31,641	32,954	31,094	28,712	31,244	32,713	28,953	27,887	23,394	25,247	25,509
Cr系 合計	定尺	6,261	5,782	5,477	5,346	5,695	5,404	5,344	5,917	6,116	5,640	5,399	4,207	4,557	4,721
	その他	21,768	21,547	20,996	21,023	22,592	22,440	20,579	21,771	22,039	20,295	19,737	11,718	14,347	15,267
	小計	28,029	27,329	26,473	26,369	28,287	27,844	25,923	27,688	28,155	25,936	25,136	15,925	18,904	19,988
Mn系 合計	定尺	1	3	2	6	10	5	2	3	2	0	0	0	2	1
	その他	55	64	65	56	46	53	20	57	15	47	32	27	41	33
	小計	56	67	67	61	56	58	22	61	17	48	32	27	43	34
合計	定尺	22,245	20,784	19,641	18,966	20,058	18,928	18,059	19,492	20,587	18,445	17,773	14,941	15,675	16,130
	その他	40,271	39,597	39,704	39,105	41,238	40,068	36,597	39,499	40,298	36,492	35,282	24,405	28,519	29,402
	合計	62,515	60,381	59,345	58,071	61,296	58,996	54,656	58,992	60,885	54,937	53,055	39,346	44,194	45,532

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成29年	平成30年				平成31年・令和元年				令和2年				
	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～3月	4月	5月	6月	4月～6月
冷延内需受注量	85,717	82,075	77,634	75,305	77,275	73,891	65,997	73,386	74,563	71,114	56,700			56,700
冷延広幅生産量	113,634	114,676	109,098	110,383	110,955	99,579	97,731	93,456	100,687	115,004	93,765	85,926		89,846
JSCA冷延販売量	59,470	57,451	56,461	55,363	58,256	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	50,791	37,194	41,957	43,314
JSCAシェア	52.3%	50.1%	51.8%	50.2%	52.5%	57.9%	53.2%	60.1%	57.6%	45.7%	54.2%	43.3%	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	118,237	124,704	130,953	132,592	134,130	136,186	133,915	122,627	117,788	120,471	125,890	127,159	126,880	126,643
JSCA預り在庫量	52,532	56,443	60,775	62,402	63,064	62,713	61,586	57,580	54,269	56,751	57,260	57,390	55,612	56,754
自社+預り在庫量	170,769	181,147	191,728	194,995	197,194	198,898	195,501	180,206	172,057	177,222	183,150	184,549	182,492	183,397

※ 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

※ 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

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

