

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3年08月実績]

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

R3/9/28

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	5,854	1,363	755	2,118	86	1,734	1,076	2,065	306	448	5,715	▲ 139
	冷延品	58,550	11,034	14,642	25,676	567	29,328	7,758	14,006	3,917	2,391	57,968	▲ 582
	小計	64,404	12,397	15,396	27,794	653	31,062	8,834	16,072	4,223	2,839	63,683	▲ 721
Cr系	熱延品	428	72	86	158	0	243	10	272	0	0	525	97
	冷延品	43,599	5,099	18,079	23,178	341	16,221	14,158	12,212	2,335	1,001	46,268	2,669
	小計	44,027	5,171	18,165	23,336	341	16,464	14,168	12,484	2,335	1,001	46,793	2,766
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	156	5	31	36	0	5	0	124	0	0	129	▲ 27
	小計	156	5	31	36	0	5	0	124	0	0	129	▲ 27
合計		108,587	17,573	33,593	51,166	993	47,531	23,002	28,680	6,558	3,840	110,604	2,017

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	5,712	5,641	▲ 71
	冷延品	28,346	27,756	▲ 590
	小計	34,058	33,397	▲ 661
Cr系	熱延品	503	502	▲ 1
	冷延品	14,686	15,099	413
	小計	15,189	15,601	412
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	157	213	56
	小計	157	213	56
合計		49,404	49,210	▲ 194

※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	23,021	19,984	2,841	45,846
受託加工	熱冷延品計	16,645	17,166	375	34,186
合計		39,665	37,150	3,217	80,032

- ※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31年・令和元年				令和2年				令和3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	11,925	11,018	11,840	12,685	11,330	9,979	9,372	10,707	10,729	11,418	11,794	11,034		11,414
	その他	16,655	15,235	16,723	17,377	15,373	13,415	13,477	15,466	15,755	14,898	16,033	14,642		15,338
	小計	28,580	26,253	28,563	30,062	26,702	23,394	22,849	26,173	26,483	26,317	27,827	25,676		26,752
Cr系 冷延	定尺	5,314	5,265	5,841	6,038	5,571	4,641	4,380	5,080	5,390	5,362	5,577	5,099		5,338
	その他	22,231	20,501	21,687	21,925	20,186	15,244	16,600	19,970	20,526	20,441	21,655	18,079		19,867
	小計	27,545	25,766	27,527	27,962	25,757	19,886	20,980	25,050	25,916	25,803	27,232	23,178		25,205
Mn系 冷延	定尺	5	2	3	2	0	1	1	3	2	1	3	5		4
	その他	53	20	57	15	47	33	17	10	23	21	23	31		27
	小計	58	22	61	17	48	34	17	13	25	22	26	36		31
合計	定尺	17,244	16,285	17,684	18,725	16,901	14,621	13,752	15,789	16,120	16,781	17,374	16,138	0	11,171
	その他	38,938	35,756	38,467	39,317	35,606	28,693	30,094	35,447	36,304	35,360	37,711	32,752	0	23,488
	合計	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	52,423	52,141	55,085	48,890	0	34,658

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成31年・令和元年				令和2年				令和3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	1,593	1,695	1,733	1,783	1,474	1,429	1,354	1,458	1,293	1,508	1,348	1,363		1,356
	その他	920	763	949	868	777	686	732	739	712	717	706	755		731
	小計	2,514	2,458	2,681	2,651	2,251	2,116	2,086	2,196	2,005	2,225	2,054	2,118		2,086
Cr系 熱延	定尺	90	79	76	79	69	80	73	76	64	55	81	72		77
	その他	209	78	84	114	109	23	74	120	114	104	90	86		88
	小計	299	157	160	192	179	102	148	197	178	159	171	158		165
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	1,683	1,774	1,809	1,862	1,544	1,509	1,427	1,534	1,357	1,563	1,429	1,435	0	955
	その他	1,129	841	1,033	982	886	709	807	859	826	822	796	841	0	546
	合計	2,813	2,615	2,841	2,843	2,430	2,218	2,234	2,393	2,184	2,384	2,225	2,276	0	1,500

## JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

合計		平成31年・令和元年				令和2年				令和3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
Ni系 合計	定尺	13,519	12,714	13,572	14,468	12,804	11,408	10,726	12,165	12,022	12,927	13,143	12,397		12,770
	その他	17,575	15,998	17,671	18,245	16,150	14,101	14,209	16,205	16,467	15,616	16,739	15,396		16,068
	小計	31,094	28,712	31,244	32,713	28,953	25,509	24,935	28,370	28,488	28,542	29,881	27,794		28,838
Cr系 合計	定尺	5,404	5,344	5,917	6,116	5,640	4,721	4,453	5,156	5,454	5,417	5,658	5,171		5,415
	その他	22,440	20,579	21,771	22,039	20,295	15,267	16,674	20,090	20,640	20,545	21,745	18,165		19,955
	小計	27,844	25,923	27,688	28,155	25,936	19,988	21,128	25,246	26,094	25,962	27,403	23,336		25,370
Mn系 合計	定尺	5	2	3	2	0	1	1	3	2	1	3	5		4
	その他	53	20	57	15	47	33	17	10	23	21	23	31		27
	小計	58	22	61	17	48	34	17	13	25	22	26	36		31
合計	定尺	18,928	18,059	19,492	20,587	18,445	16,130	15,180	17,324	17,477	18,344	18,804	17,573	0	12,126
	その他	40,068	36,597	39,499	40,298	36,492	29,402	30,900	36,306	37,130	36,181	38,507	33,592	0	24,033
	合計	58,996	54,656	58,992	60,885	54,937	45,532	46,080	53,629	54,607	54,527	57,310	51,166	0	36,159

### (4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成31年・令和元年				令和2年				令和3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	73,891	65,997	73,386	74,563	71,114	50,995	62,819	79,305	79,811	81,546				#DIV/0!
冷延広幅生産量	99,579	97,731	93,456	100,687	115,004	82,621	73,829	98,992	106,168	110,881	114,000			114,000
JSCA冷延販売量	56,182	52,041	56,151	58,042	52,507	43,314	43,846	51,236	52,423	52,141	55,085	48,890		51,988
JSCAシェア	57.9%	53.2%	60.1%	57.6%	45.7%	53.0%	59.3%	52.0%	49.3%	47.0%	48.3%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	136,186	133,915	122,627	117,788	120,471	126,643	122,733	112,813	107,811	106,654	108,587	110,604		109,596
JSCA預り在庫量	62,713	61,586	57,580	54,269	56,751	56,754	54,336	49,940	47,449	48,979	49,404	49,210		49,307
自社+預り在庫量	198,898	195,501	180,206	172,057	177,222	183,397	177,069	162,752	155,260	155,633	157,991	159,814	0	158,903

※ 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3年7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3年8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

