

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

[平成30年10月実績(訂正版)]

H30.11.26

(1) 販売量と在庫量(自販、受託預り)調査

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	8,128	2,041	1,133	3,173	114	2,418	1,323	2,924	387	469	7,634	▲ 493
	冷延品	69,307	13,015	18,331	31,346	710	35,807	8,854	19,528	3,697	2,832	71,428	2,121
	小計	77,435	15,056	19,463	34,519	823	38,225	10,177	22,452	4,085	3,301	79,062	1,627
Cr系	熱延品	449	124	122	246	1	139	2	155	0	0	296	▲ 153
	冷延品	51,551	5,649	22,236	27,886	498	18,910	14,845	15,174	2,771	1,138	53,335	1,785
	小計	52,000	5,773	22,358	28,131	499	19,049	14,847	15,329	2,771	1,138	53,632	1,632
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	997	5	21	26	0	8	0	570	0	1	579	▲ 418
	小計	997	5	21	26	0	8	0	570	0	1	579	▲ 418
合計		130,432	20,834	41,843	62,677	1,322	57,282	25,024	38,350	6,856	4,440	133,273	2,841

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	8,021	7,759	▲ 261
	冷延品	35,845	34,425	▲ 1,420
	小計	43,866	42,184	▲ 1,682
Cr系	熱延品	920	653	▲ 267
	冷延品	18,956	18,406	▲ 551
	小計	19,876	19,058	▲ 818
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	238	210	▲ 28
	小計	238	210	▲ 28
合計		63,980	61,452	▲ 2,528

※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	30,921	26,316	3,614	60,851
受託加工	熱冷延品計	23,737	21,212	658	45,608
合計		54,659	47,528	4,272	106,459

- ※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28年			平成29年				平成30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	12,087	13,271	14,282	13,659	12,063	12,060	14,134	13,232	12,385	11,909	13,015			13,015
	その他	16,307	16,415	15,972	16,418	15,362	15,302	17,395	16,963	17,688	17,166	18,331			18,331
	小計	28,394	29,686	30,255	30,077	27,425	27,362	31,529	30,195	30,073	29,076	31,346			31,346
Cr系 冷延	定尺	5,411	5,539	5,958	6,149	5,915	5,795	6,172	5,700	5,402	5,276	5,649			5,649
	その他	18,750	19,113	21,103	21,603	20,542	20,916	21,713	21,489	20,919	20,950	22,236			22,236
	小計	24,161	24,651	27,060	27,753	26,457	26,712	27,885	27,190	26,321	26,226	27,886			27,885
Mn系 冷延	定尺	0	0	0	0	0	1	1	3	2	6	5			5
	その他	0	0	0	0	0	31	55	64	65	56	21			21
	小計	0	0	0	0	0	32	56	67	67	61	26			26
合計	定尺	17,499	18,810	20,240	19,808	17,978	17,856	20,307	18,935	17,788	17,191	18,669	0	0	18,669
	その他	35,057	35,527	37,075	38,021	35,904	36,250	39,163	38,516	38,673	38,172	40,588	0	0	40,588
	合計	52,555	54,337	57,315	57,829	53,882	54,106	59,470	57,452	56,461	55,363	59,258	0	0	59,257

(1ヶ月当たり・単位:トン)

		平成28年			平成29年				平成30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	1,541	1,569	2,089	2,106	1,660	1,609	1,848	1,768	1,778	1,705	2,041			2,041
	その他	809	1,226	882	1,106	1,011	1,150	1,051	1,023	954	860	1,133			1,133
	小計	2,350	2,795	2,971	3,211	2,671	2,759	2,899	2,791	2,732	2,565	3,173			3,174
Cr系 熱延	定尺	89	90	108	89	64	80	89	81	75	69	124			124
	その他	42	58	52	56	63	66	56	58	77	74	122			122
	小計	132	148	160	145	127	146	145	139	152	143	246			246
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	1,630	1,659	2,197	2,195	1,724	1,689	1,937	1,849	1,853	1,774	2,165	0	0	2,165
	その他	851	1,284	934	1,162	1,074	1,216	1,107	1,081	1,031	934	1,255	0	0	1,255
	合計	2,482	2,943	3,130	3,357	2,798	2,904	3,044	2,930	2,884	2,708	3,419	0	0	3,420

JSCA統計調査資料・推移表

(1月当たり・単位:トン)

		平成28年			平成29年				平成30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	13,628	14,840	16,371	15,764	13,723	13,669	15,983	15,000	14,162	13,614	15,056			15,056
	その他	17,115	17,641	16,853	17,524	16,373	16,452	18,447	17,986	18,643	18,026	19,463			19,463
	小計	30,744	32,481	33,225	33,288	30,096	30,120	34,430	32,986	32,804	31,641	34,519			34,519
Ni系	定尺	5,500	5,629	6,065	6,239	5,979	5,875	6,261	5,782	5,477	5,346	5,773			5,773
	その他	18,792	19,170	21,155	21,659	20,606	20,982	21,768	21,547	20,996	21,023	22,358			22,358
	小計	24,293	24,799	27,220	27,898	26,585	26,857	28,029	27,329	26,473	26,369	28,131			28,131
Cr系	定尺	0	0	0	0	0	1	1	3	2	6	5			5
	その他	0	0	0	0	0	31	55	64	65	56	21			21
	小計	0	0	0	0	0	32	56	67	67	61	26			26
Mn系	定尺	19,129	20,469	22,436	22,003	19,701	19,544	22,245	20,784	19,641	18,966	20,834	0	0	20,834
	その他	35,908	36,811	38,008	39,183	36,979	37,465	40,271	39,597	39,704	39,105	41,842	0	0	41,842
	合計	55,036	57,280	60,444	61,186	56,680	57,009	62,515	60,381	59,345	58,071	62,676	0	0	62,676

(4) 参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成28年			平成29年				平成30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	75,567	81,696	85,215	84,483	77,490	82,938	85,717	82,075	77,634	75,305				#DIV/0!
冷延広幅生産量	109,395	117,676	108,042	122,785	117,453	115,068	113,634	114,676	109,098	110,383				#DIV/0!
JSCA冷延販売量	52,555	54,337	57,314	57,829	53,882	54,074	59,470	57,451	56,461	55,363	59,258			59,258
JSCAシェア	48.0%	46.2%	54.1%	47.1%	45.9%	47.0%	52.3%	50.1%	51.8%	50.2%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JSCA自社在庫量	116,246	115,532	111,924	104,988	107,720	112,379	118,237	124,704	130,953	132,592	133,273			133,273
JSCA預り在庫量	51,406	51,790	49,437	47,509	48,529	50,854	52,532	56,443	60,775	62,402	61,452			61,452
自社+預り在庫量	167,652	167,322	161,360	152,497	156,250	163,233	170,769	181,147	191,728	194,995	194,725	0	0	194,725

※ 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

