

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:

[平成22年 5月実績]

H22.6.21

(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						合計	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		
Ni系	熱延品	4,449	2,121	1,028	3,149	115	1,961	883	1,433	184	138	4,713	264
	冷延品	44,440	12,926	15,500	28,426	444	25,640	5,790	10,224	2,306	1,859	46,263	1,823
	小計	48,889	15,047	16,528	31,575	559	27,601	6,673	11,657	2,490	1,997	50,977	2,087
Cr系	熱延品	65	37	17	54	0	1	15	46	0	0	62	▲ 3
	冷延品	39,573	5,113	16,944	22,057	300	16,561	11,715	10,474	1,736	885	41,672	2,098
	小計	39,638	5,150	16,961	22,111	300	16,562	11,730	10,520	1,736	885	41,734	2,095
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	200	0	105	105	0	259	0	0	0	0	259	59
	小計	200	0	105	105	0	259	0	0	0	0	259	59
合計		88,727	20,197	33,594	53,791	859	44,423	18,403	22,177	4,226	2,882	92,970	4,242

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	4,083	4,014	▲ 69
	冷延品	20,788	22,199	1,411
	小計	24,871	26,213	1,342
Cr系	熱延品	318	362	44
	冷延品	13,592	14,103	511
	小計	13,910	14,465	555
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	282	294	12
	小計	282	294	12
合計		39,062	40,972	1,909

※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1,000mm×2,000mm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	22,754	20,917	2,961	46,632
受託加工	熱冷延品計	25,508	16,306	591	42,405
合計		48,262	37,223	3,552	89,037

- ※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月当たり・単位:トン)

		平成20年				平成21年				平成22年				
冷延		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
Ni系 冷延	定尺	11,051	11,205	9,970	9,714	7,869	9,464	12,218	11,820	12,728	14,196	12,926		13,561
	その他	18,014	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,610	14,857	15,191	16,677	15,500		16,089
	小計	29,065	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,828	26,677	27,919	30,873	28,426		29,650
Cr系 冷延	定尺	4,218	4,654	4,401	3,758	3,139	3,922	4,887	5,359	5,531	5,778	5,113		5,446
	その他	20,612	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,412	17,773	17,999	18,286	16,944		17,615
	小計	24,831	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,299	23,131	23,530	24,065	22,057		23,061
Mn系 冷延	定尺	0	5	35	3	23	0	1	2	2	0	0		0
	その他	20	88	72	39	34	69	79	101	15	14	105		60
	小計	20	93	107	42	56	69	80	102	17	14	105		60
合計	定尺	15,269	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,106	17,180	18,261	19,974	18,039	0	19,007
	その他	38,646	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,101	32,731	33,204	34,977	32,549	0	33,763
	合計	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	54,951	50,588	0	52,770

(1月当たり・単位:トン)

		平成20年				平成21年				平成22年				
熱延		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
Ni系 熱延	定尺	1,056	1,081	926	969	878	1,100	1,648	1,696	1,932	2,102	2,121		2,112
	その他	1,435	1,549	1,264	1,503	1,176	784	863	807	1,028	1,176	1,028		1,102
	小計	2,491	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,511	2,504	2,960	3,278	3,149		3,214
Cr系 熱延	定尺	0	12	24	12	10	18	50	58	38	40	37		39
	その他	30	75	280	75	72	39	25	21	28	42	17		30
	小計	30	87	304	86	82	57	76	80	66	82	54		68
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	1,056	1,094	950	980	888	1,118	1,699	1,755	1,970	2,142	2,158	0	2,150
	その他	1,465	1,623	1,544	1,578	1,248	823	888	829	1,055	1,218	1,045	0	1,132
	合計	2,521	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,587	2,583	3,025	3,360	3,203	0	3,282

(1月当たり・単位:トン)

### JSCA統計調査資料・推移表

合計		平成20年				平成21年				平成22年				
		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
Ni系 合計	定尺	12,107	12,287	10,896	10,682	8,747	10,563	13,866	13,516	14,660	16,298	15,047		15,673
	その他	19,449	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,473	15,664	16,218	17,853	16,528		17,191
	小計	31,556	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,339	29,181	30,878	34,151	31,575		32,863
Cr系 合計	定尺	4,219	4,667	4,424	3,769	3,149	3,940	4,938	5,417	5,569	5,818	5,150		5,484
	その他	20,642	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,437	17,794	18,026	18,328	16,961		17,645
	小計	24,861	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,375	23,211	23,595	24,147	22,111		23,129
Mn系 合計	定尺	0	5	35	3	23	0	1	2	2	0	0		0
	その他	20	88	72	39	34	69	79	101	15	14	105		60
	小計	20	93	107	42	56	69	80	102	17	14	105		60
合計	定尺	16,326	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,805	18,935	20,231	22,116	20,197	0	21,157
	その他	40,111	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,989	33,559	34,259	36,195	33,594	0	34,895
	合計	56,437	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,794	52,494	54,491	58,311	53,791	0	56,051

(4)参考資料

(1月当たり・単位:トン)

	平成20年				平成21年				平成22年				
	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4月	5月	6月	平均
冷延内需受注量	106,090	105,034	96,870	68,274	41,222	66,099	94,685	90,688	95,953	102,904			
冷延広幅生産量	126,418	129,586	118,333	92,221	50,937	63,242	104,334	110,634	107,511	130,725			
JSCA冷延販売量	53,916	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	54,951	50,588		52,770
JSCAシェア	42.6%	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	46.2%	45.1%	47.9%	42.0%			
JSCA自社在庫量	124,601	122,417	123,457	116,927	107,251	90,246	81,401	87,381	89,324	88,727	92,970		90,849
JSCA預り在庫量	61,957	58,955	61,646	55,069	46,948	39,515	36,213	38,505	40,196	39,062	40,972		40,017
自社+預り在庫量	186,558	181,372	185,103	171,996	154,199	129,761	117,614	125,886	129,520	127,789	133,942	0	130,866

※ 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。

	3月
内需・受注	97,207
広幅・生産	115,201

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 (平成22年5月度 41事業所)

