

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 9月実績]

22.10.19

(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	5,494	1,469	964	2,433	89	2,376	1,033	1,510	199	171	5,378	▲ 116
	冷延品	49,725	12,661	15,464	28,125	433	28,718	4,923	10,388	2,833	1,868	49,163	▲ 562
	小計	55,219	14,130	16,428	30,558	522	31,094	5,956	11,898	3,032	2,039	54,540	▲ 678
Cr系	熱延品	129	66	28	94	0	49	17	73	0	0	139	10
	冷延品	45,158	5,675	18,301	23,976	289	19,173	11,744	11,702	1,735	918	45,560	402
	小計	45,287	5,741	18,329	24,070	289	19,222	11,761	11,775	1,735	918	45,699	412
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	126	0	75	75	0	66	0	0	0	0	66	▲ 60
	小計	126	0	75	75	0	66	0	0	0	0	66	▲ 60
合計		100,632	19,870	34,833	54,703	811	50,381	17,716	23,673	4,767	2,957	100,305	▲ 326

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	4,330	4,824	494
	冷延品	26,351	27,210	860
	小計	30,681	32,034	1,353
Cr系	熱延品	331	716	385
	冷延品	14,651	15,145	494
	小計	14,982	15,861	879
Mn系	熱延品	0	0	0
	冷延品	435	404	▲ 31
	小計	435	404	▲ 31
合計		46,098	48,299	2,201

※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	24,889	21,548	2,953	49,389
受託加工	熱冷延品計	23,443	18,709	779	42,931
合計		48,332	40,257	3,731	92,320

※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		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月平均
Ni系 冷延	定尺	11,205	9,970	9,714	7,869	9,464	12,218	11,820	12,728	13,218	11,346	11,384	12,661	11,797
	その他	19,901	18,771	16,246	13,721	12,703	14,610	14,857	15,191	16,092	15,008	13,898	15,464	14,790
	小計	31,106	28,742	25,960	21,590	22,167	26,828	26,677	27,919	29,310	26,353	25,282	28,125	26,587
Cr系 冷延	定尺	4,654	4,401	3,758	3,139	3,922	4,887	5,359	5,531	5,633	6,556	5,657	5,675	5,963
	その他	22,571	22,551	19,276	13,379	14,393	16,412	17,773	17,999	18,149	18,425	16,788	18,301	17,838
	小計	27,225	26,952	23,034	16,518	18,314	21,299	23,131	23,530	23,782	24,981	22,445	23,976	23,801
Mn系 冷延	定尺	5	35	3	23	0	1	2	2	0	0	0	0	0
	その他	88	72	39	34	69	79	101	15	88	97	100	75	91
	小計	93	107	42	56	69	80	102	17	88	97	100	75	91
合計	定尺	15,864	14,406	13,475	11,030	13,385	17,106	17,180	18,261	18,850	17,902	17,041	18,336	17,760
	その他	42,560	41,394	35,561	27,134	27,165	31,101	32,731	33,204	34,330	33,530	30,786	33,840	32,719
	合計	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	53,180	51,432	47,827	52,176	50,478

(1月当たり・単位:トン)

		平成20年			平成21年			平成22年						
熱延		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月平均
Ni系 熱延	定尺	1,081	926	969	878	1,100	1,648	1,696	1,932	1,904	1,526	1,565	1,469	1,520
	その他	1,549	1,264	1,503	1,176	784	863	807	1,028	979	774	796	964	845
	小計	2,630	2,190	2,472	2,054	1,884	2,511	2,504	2,960	2,883	2,300	2,360	2,433	2,365
Cr系 熱延	定尺	12	24	12	10	18	50	58	38	34	66	55	66	62
	その他	75	280	75	72	39	25	21	28	28	16	32	28	25
	小計	87	304	86	82	57	76	80	66	61	82	87	94	88
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	1,094	950	980	888	1,118	1,699	1,755	1,970	1,938	1,592	1,620	1,535	1,582
	その他	1,623	1,544	1,578	1,248	823	888	829	1,055	1,007	790	828	992	870
	合計	2,717	2,493	2,558	2,136	1,941	2,587	2,583	3,025	2,944	2,382	2,448	2,527	2,452

(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					
		4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月平均
Ni系 合計	定尺	12,287	10,896	10,682	8,747	10,563	13,866	13,516	14,660	15,121	12,872	12,949	14,130	13,317
	その他	21,450	20,035	17,749	14,897	13,487	15,473	15,664	16,218	17,071	15,781	14,693	16,428	15,634
	小計	33,737	30,931	28,431	23,644	24,051	29,339	29,181	30,878	32,193	28,653	27,642	30,558	28,951
Cr系 合計	定尺	4,667	4,424	3,769	3,149	3,940	4,938	5,417	5,569	5,666	6,622	5,712	5,741	6,025
	その他	22,646	22,831	19,351	13,451	14,431	16,437	17,794	18,026	18,177	18,441	16,820	18,329	17,863
	小計	27,313	27,255	23,120	16,600	18,371	21,375	23,211	23,595	23,843	25,063	22,532	24,070	23,888
Mn系 合計	定尺	5	35	3	23	0	1	2	2	0	0	0	0	0
	その他	88	72	39	34	69	79	101	15	88	97	100	75	91
	小計	93	107	42	56	69	80	102	17	88	97	100	75	91
合計	定尺	16,959	15,356	14,455	11,918	14,503	18,805	18,935	20,231	20,788	19,494	18,661	19,871	19,342
	その他	44,184	42,938	37,138	28,382	27,988	31,989	33,559	34,259	35,336	34,319	31,613	34,832	33,588
	合計	61,142	58,294	51,593	40,300	42,491	50,794	52,494	54,491	56,124	53,813	50,274	54,703	52,930

(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					
	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	1~3月	4~6月	7月	8月	9月	7~9月平均
冷延内需受注量	105,034	96,870	68,274	41,222	66,099	94,685	90,688	95,953	95,933	83,244	100,897		
冷延広幅生産量	129,586	118,333	92,221	50,937	63,242	104,334	110,634	107,511	126,044	115,247	108,082		
JSCA冷延販売量	58,424	55,800	49,036	38,164	40,550	48,207	49,911	51,465	53,180	51,432	47,827	52,176	50,478
JSCAシェア	45.1%	47.2%	53.2%	74.9%	64.1%	46.2%	45.1%	47.9%	42.2%	44.6%	44.3%		
JSCA自社在庫量	122,417	123,457	116,927	107,251	90,246	81,401	87,381	89,324	92,808	99,112	100,632	100,305	100,016
JSCA預り在庫量	58,955	61,646	55,069	46,948	39,515	36,213	38,505	40,196	41,065	45,624	46,098	48,299	46,674
自社+預り在庫量	181,372	185,103	171,996	154,199	129,761	117,614	125,886	129,520	133,873	144,736	146,730	148,604	146,690

※ 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。

	6月
内需・受注	87,623
広幅・生産	125,302

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9月度 41事業所)

