

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成25年4月

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	
				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	44,267	17,508	578	16,935	4,449	16,532	4,505	2,100	45,099	+	832
	冷延品	87,885	52,952	2,250	46,345	10,632	22,880	4,045	3,727	89,879	+	1,995
	小計	132,152	70,460	2,828	63,281	15,081	39,412	8,550	5,827	134,978	+	2,826
Cr系	熱延品	1,329	506	0	355	38	724	5	9	1,131	▲	198
	冷延品	76,811	41,431	1,077	30,513	20,223	17,148	2,376	3,014	74,351	▲	2,461
	小計	78,140	41,937	1,077	30,868	20,261	17,872	2,381	3,023	75,482	▲	2,658
Mn系	熱延品	60	0	0	253	6	0	0	0	259	+	199
	冷延品	58	135	0	3	0	54	0	0	57	▲	1
	小計	118	135	0	256	6	54	0	0	316	+	198
合計		210,410	112,532	3,905	94,405	35,347	57,338	10,931	8,850	210,776	+	366
前月対比		▲ 18	▲ 6,432	▲ 3,693	+ 3,283	▲ 496	+ 1,101	▲ 165	+ 335	+ 366		

①JSCA統計+ANS会統計+商社・量販店統計=全国ステンレス鋼板総計

②それぞれの統計における在庫の重複はない。

③販売量は全国合計で地区別には出さない。

④報告条件は各統計に基づくが、基本的に在庫の所有権を有するものが報告するものとする。

⑤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の預け在庫も含む)を報告。

⑥当月末在庫の報告では複数箇所に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。

全国ステンレス流通協会連合会・調査統計委員会  
 全国ステンレスコイルセンター工業会  
 全国ステンレス厚板シェアリング工業会

## JSCA在庫調査表

平成25年4月

JSCA

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	
				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	5,850	2,307	97	2,342	1,271	1,866	242	223	6,041	+	191
	冷延品	54,842	27,118	624	32,330	5,814	12,485	2,950	2,641	56,844	+	2,002
	小計	60,692	29,425	721	34,672	7,086	14,350	3,192	2,864	62,885	+	2,193
Cr系	熱延品	280	103		122	15	89	2		228	▲	52
	冷延品	48,125	25,094	663	18,233	12,344	12,395	2,142	1,590	47,367	▲	758
	小計	48,405	25,197	663	18,355	12,359	12,484	2,144	1,590	47,595	▲	810
Mn系	熱延品	54			253					253	+	199
	冷延品	55	130				54			54	▲	1
	小計	109	130		253		54			307	+	198
<b>合計</b>		<b>109,206</b>	<b>54,752</b>	<b>1,384</b>	<b>53,280</b>	<b>19,444</b>	<b>26,888</b>	<b>5,336</b>	<b>4,454</b>	<b>110,787</b>	<b>+</b>	<b>1,581</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 1,199	<b>▲</b> 2,168	<b>▲</b> 3,757	<b>+</b> 4,256	<b>+</b> 423	<b>+</b> 471	<b>▲</b> 34	<b>+</b> 221	<b>+</b> 1,581		

### 報告条件

- ①Ni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。
- ②Cr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)。
- ③Mn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。

## ANS会・在庫調査表

平成25年4月

ANS

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	
				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	26,409	8,310		10,535	861	9,873	4,076	1,163	26,508	+	99
	冷延品	5,046	4,397		1,726	115	2,402	741	144	5,128	+	82
	小計	31,455	12,707		12,261	976	12,275	4,817	1,307	31,636	+	181
Cr系	熱延品	742			75		601	3		679	▲	63
	冷延品	172			37		90	41		168	▲	4
	小計	914			112		691	44		847	▲	67
Mn系	熱延品										±	0
	冷延品										±	0
	小計										±	0
<b>合計</b>		<b>32,369</b>	<b>12,707</b>		<b>12,373</b>	<b>976</b>	<b>12,966</b>	<b>4,861</b>	<b>1,307</b>	<b>32,483</b>	<b>+</b>	<b>114</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 1,108	<b>+</b> 410	<b>±</b> 0	<b>▲</b> 31	<b>+</b> 131	<b>+</b> 116	<b>▲</b> 112	<b>+</b> 10	<b>+</b> 114		

### 報告条件

- ① 当月末在庫は自社在庫のみを報告する。
- ② 自社工場以外、中継倉庫、外注先の自社在庫を含む
- ③ HCSは板形状になったもの。Hcoilは熱延コイル。  
JSCA統計を出しているANS会社は、HcoilはJSCAで報告。
- ④ 冷延品は厚板シェアリングに付随するものを指し、JSCA・流通統計と重複しない。
- ⑤ 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。
- ⑥ 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）。
- ⑦ Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内Ni6%未満Mn3%以上（200系）

## 商社・量販店流通在庫調査表

流通

平成25年4月

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		
				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	12,008	6,891	481	4,058	2,317	4,793	187	714	12,550	+	542	
	冷延品	27,997	21,437	1,626	12,289	4,703	7,993	354	942	27,907	▲	89	
	小計	40,005	28,328	2,107	16,348	7,020	12,786	541	1,656	40,457	+	452	
Cr系	熱延品	307	403	0	158	23	34	0	9	224	▲	83	
	冷延品	28,514	16,337	414	12,243	7,879	4,663	193	1,424	26,816	▲	1,699	
	小計	28,821	16,740	414	12,401	7,902	4,697	193	1,433	27,040	▲	1,781	
Mn系	熱延品	6	0	0	0	6	0	0	0	6	±	0	
	冷延品	3	5	0	3	0	0	0	0	3	±	0	
	小計	9	5	0	3	6	0	0	0	9	±	0	
合計		68,835	45,073	2,521	28,752	14,927	17,483	734	3,089	67,506	▲	1,329	
前月対比		▲ 2,325	▲ 4,674	+	64	▲ 942	▲ 1,050	+	513	▲ 19	+	104	▲ 1,329

**報告条件**

- ①Ni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。
- ②Cr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)。
- ③Mn系とはオーステナイト系ステンレス鋼の内、Ni6%未満、Mn3%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、JSCA、ANS会以外のHotコイル、Hotカット品、4Hi品を報告。
- ⑥冷延品は、JSCA、ANS会以外の全てを報告。
- ⑦販売量は、全国合計の販売数量で地区別に出さない。
- ⑧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の預け在庫も含む)を報告。
- ⑨当月末在庫の報告では複数箇所に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。

