

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成23年3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	41,445	21,566	617	17,618	2,581	15,199	4,256	1,902	42,174	+	729
	冷延品	77,789	55,880	3,249	36,394	9,152	20,848	4,067	3,413	77,123	▲	666
	小計	119,234	77,446	3,866	54,012	11,733	36,047	8,323	5,315	119,297	+	63
Cr系	熱延品	1,082	427	0	197	48	793	12	11	1,061	▲	21
	冷延品	74,368	41,928	2,857	27,632	21,888	16,433	1,981	3,520	74,310	▲	58
	小計	75,451	42,355	2,857	27,828	21,936	17,226	1,993	3,530	75,371	▲	80
Mn系	熱延品	6	0	0	6	0	0	0	0	6	±	0
	冷延品	54	25	0	75	0	0	0	0	75	+	21
	小計	60	25	0	81	0	0	0	0	81	+	21
<b>合計</b>		<b>194,745</b>	<b>119,826</b>	<b>6,723</b>	<b>81,921</b>	<b>33,670</b>	<b>53,273</b>	<b>10,316</b>	<b>8,845</b>	<b>194,749</b>	<b>+</b>	<b>4</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 700</b>	<b>+</b> 2,373	<b>+</b> 3,629	<b>▲ 2,856</b>	<b>+</b> 412	<b>▲ 2,516</b>	<b>+</b> 276	<b>+</b> 1,056	<b>+</b> 2		

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23年3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	5,058	3,227	102	2,053	881	1,703	188	171	5,098	+	40
	冷延品	47,367	30,793	1,963	24,405	5,306	10,209	2,828	1,832	46,543	▲	824
	小計	52,425	34,020	2,065	26,458	6,187	11,912	3,016	2,003	51,641	▲	784
Cr系	熱延品	83	5		75	15	52			142	+	59
	冷延品	48,858	25,236	2,520	17,006	12,470	11,243	1,760	1,950	46,949	▲	1,909
	小計	48,941	25,241	2,520	17,081	12,485	11,295	1,760	1,950	47,091	▲	1,850
Mn系	熱延品									0	±	0
	冷延品	39	23		69					69	+	30
	小計	39	23	0	69	0	0	0	0	69	+	30
<b>合計</b>		<b>101,405</b>	<b>59,284</b>	<b>4,585</b>	<b>43,608</b>	<b>18,672</b>	<b>23,207</b>	<b>4,776</b>	<b>3,953</b>	<b>98,801</b>	<b>▲</b>	<b>2,604</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 838</b>	<b>+ 3,110</b>	<b>+ 3,617</b>	<b>▲ 4,315</b>	<b>▲ 475</b>	<b>▲ 1,910</b>	<b>▲ 3</b>	<b>+ 480</b>	<b>▲ 2,606</b>		

### 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。

## ANS会・在庫調査表

平成23年3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	26,523	9,211		11,828	720	9,784	3,946	951	27,229	+	706
	冷延品	4,748	5,069		1,638	113	2,716	721	48	5,236	+	488
	小計	31,271	14,280	0	13,466	833	12,500	4,667	999	32,465	+	1,194
Cr系	熱延品	817			71		716	12		799	▲	18
	冷延品	236			123		75	56		254	+	18
	小計	1,053	0	0	194	0	791	68	0	1,053	±	0
Mn系	熱延品									0	±	0
	冷延品									0	±	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
<b>合計</b>		<b>32,324</b>	<b>14,280</b>	<b>0</b>	<b>13,660</b>	<b>833</b>	<b>13,291</b>	<b>4,735</b>	<b>999</b>	<b>33,518</b>	<b>+</b>	<b>1,194</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 959	<b>+</b> 795	<b>±</b> 0	<b>+</b> 774	<b>▲</b> 79	<b>+</b> 330	<b>+</b> 208	<b>▲</b> 39	<b>+</b> 1,194		

### 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
- ③HCS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冷延品は厚板シャリングに付随するものを指し、JSCA・流通統計と重複しない。
- ⑤Ni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。
- ⑥Cr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）。
- ⑦Mn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23年3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	9,864	9,128	515	3,737	980	3,712	122	780	9,847	▲	17
	冷延品	25,674	20,018	1,286	10,351	3,733	7,923	518	1,533	25,344	▲	330
	小計	35,538	29,146	1,801	14,088	4,713	11,635	640	2,313	35,191	▲	347
Cr系	熱延品	182	422	0	51	33	25	0	11	120	▲	62
	冷延品	25,274	16,692	337	10,503	9,418	5,115	165	1,570	27,107	+	1,833
	小計	25,457	17,114	337	10,553	9,451	5,140	165	1,580	27,227	+	1,770
Mn系	熱延品	6	0	0	6	0	0	0	0	6	±	0
	冷延品	15	2	0	6	0	0	0	0	6	▲	9
	小計	21	2	0	12	0	0	0	0	12	▲	9
<b>合計</b>		<b>61,016</b>	<b>46,262</b>	<b>2,138</b>	<b>24,653</b>	<b>14,165</b>	<b>16,775</b>	<b>805</b>	<b>3,893</b>	<b>62,430</b>	<b>+</b>	<b>1,414</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 821</b>	<b>▲ 1,532</b>	<b>+ 12</b>	<b>+ 685</b>	<b>+ 966</b>	<b>▲ 936</b>	<b>+ 71</b>	<b>+ 615</b>	<b>+ 1,414</b>		

**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。

