

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成23年7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	45,018	19,341	584	18,926	3,464	16,896	3,871	1,645	45,386	+	368
	冷延品	88,308	44,789	1,793	43,178	9,928	24,934	3,864	3,489	87,186	▲	1,121
	小計	133,326	64,130	2,377	62,104	13,391	41,830	7,735	5,134	132,573	▲	753
Cr系	熱延品	1,201	503	0	219	103	740	24	9	1,095	▲	106
	冷延品	75,803	39,954	852	30,235	20,549	17,915	2,066	2,999	74,616	▲	1,187
	小計	77,004	40,457	852	30,455	20,652	18,655	2,090	3,007	75,711	▲	1,293
Mn系	熱延品	6	9	0	6	0	0	0	0	6	±	0
	冷延品	301	117	0	198	0	0	1	0	199	▲	102
	小計	307	126	0	204	0	0	1	0	205	▲	102
<b>合計</b>		<b>210,637</b>	<b>104,713</b>	<b>3,229</b>	<b>92,763</b>	<b>34,043</b>	<b>60,486</b>	<b>9,826</b>	<b>8,142</b>	<b>208,489</b>	<b>▲</b>	<b>2,148</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 2,567	<b>▲</b> 780	<b>▲</b> 142	<b>+</b> 1,030	<b>▲</b> 3,310	<b>+</b> 1,526	<b>▲</b> 496	<b>▲</b> 757	<b>▲</b> 2,148		

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7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	6,450	2,237	138	2,718	827	2,527	268	318	6,796	+	346
	冷延品	53,996	22,586	507	30,035	5,472	12,388	3,024	1,988	53,414	▲	582
	小計	60,446	24,823	645	32,753	6,299	14,915	3,292	2,306	60,210	▲	236
Cr系	熱延品	176	59	0	69	17	73	3		162	▲	14
	冷延品	48,510	23,616	444	19,370	11,835	13,041	1,870	1,732	48,292	▲	218
	小計	48,686	23,675	444	19,439	11,852	13,114	1,873	1,732	48,454	▲	232
Mn系	熱延品	0	0							0	±	0
	冷延品	297	113		198					198	▲	99
	小計	297	113	0	198	0	0	0	0	198	▲	99
<b>合計</b>		<b>109,429</b>	<b>48,611</b>	<b>1,089</b>	<b>52,390</b>	<b>18,151</b>	<b>28,029</b>	<b>5,165</b>	<b>4,038</b>	<b>108,862</b>	<b>▲</b>	<b>567</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 2,668	<b>▲</b> 277	<b>▲</b> 24	<b>▲</b> 39	<b>▲</b> 1,146	<b>+</b> 871	<b>▲</b> 80	<b>▲</b> 149	<b>▲</b> 567		

### 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7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	26,752	7,892		12,096	820	9,808	3,532	838	27,094	+	342
	冷延品	4,927	4,212		1,736	79	2,554	586	48	5,003	+	76
	小計	31,679	12,104	0	13,832	899	12,362	4,118	886	32,097	+	418
Cr系	熱延品	751			73		642	10		725	▲	26
	冷延品	235			274		64	56		394	+	159
	小計	986	0	0	347	0	706	66	0	1,119	+	133
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>32,665</b>	<b>12,104</b>	<b>0</b>	<b>14,179</b>	<b>899</b>	<b>13,068</b>	<b>4,184</b>	<b>886</b>	<b>33,216</b>	<b>+</b>	<b>551</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 302</b>	<b>▲ 445</b>	<b>± 0</b>	<b>+</b> 986	<b>▲ 142</b>	<b>▲ 127</b>	<b>▲ 130</b>	<b>▲ 36</b>	<b>+</b> 551		

### 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7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	11,816	9,212	446	4,112	1,817	4,561	71	489	11,496	▲	320
	冷延品	29,385	17,991	1,286	11,407	4,377	9,992	254	1,453	28,769	▲	615
	小計	41,201	27,203	1,732	15,519	6,193	14,553	325	1,942	40,266	▲	935
Cr系	熱延品	274	444	0	77	86	25	11	9	208	▲	66
	冷延品	27,058	16,338	408	10,591	8,714	4,810	140	1,267	25,930	▲	1,128
	小計	27,332	16,782	408	10,669	8,800	4,835	151	1,275	26,138	▲	1,194
Mn系	熱延品	6	9	0	6	0	0	0	0	6	±	0
	冷延品	4	4	0	0	0	0	1	0	1	▲	3
	小計	10	13	0	6	0	0	1	0	7	▲	3
<b>合計</b>		<b>68,543</b>	<b>43,998</b>	<b>2,140</b>	<b>26,194</b>	<b>14,993</b>	<b>19,389</b>	<b>477</b>	<b>3,218</b>	<b>66,411</b>	<b>▲</b>	<b>2,132</b>
<b>前月対比</b>		<b>+ 201</b>	<b>▲ 58</b>	<b>▲ 118</b>	<b>+ 83</b>	<b>▲ 2,022</b>	<b>+ 782</b>	<b>▲ 286</b>	<b>▲ 572</b>	<b>▲ 2,132</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。

