

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成23年2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	40,966	21,111	563	17,174	2,958	15,181	4,067	1,502	41,445	+	479
	冷延品	78,212	52,666	1,797	38,250	9,093	21,531	3,933	3,186	77,790	▲	422
	小計	119,178	73,777	2,360	55,423	12,052	36,712	7,999	4,688	119,235	+	57
Cr系	熱延品	1,130	619	0	157	61	845	6	14	1,082	▲	47
	冷延品	75,064	43,019	734	29,137	21,146	18,232	2,035	3,087	74,369	▲	695
	小計	76,194	43,638	734	29,294	21,206	19,077	2,041	3,100	75,452	▲	742
Mn系	熱延品	6	1	0	6	0	0	0	0	6	±	0
	冷延品	68	37	0	54	0	0	0	0	54	▲	14
	小計	74	38	0	60	0	0	0	0	60	▲	14
<b>合計</b>		<b>195,445</b>	<b>117,453</b>	<b>3,094</b>	<b>84,777</b>	<b>33,258</b>	<b>55,789</b>	<b>10,040</b>	<b>7,789</b>	<b>194,747</b>	<b>▲</b>	<b>698</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 2,460	<b>+</b> 3,639	<b>+</b> 8	<b>▲</b> 461	<b>▲</b> 553	<b>+</b> 414	<b>▲</b> 106	<b>▲</b> 1	<b>▲</b> 700		

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2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	5,474	2,685	93	2,052	987	1,623	140	163	5,058	▲ 416
	冷延品	47,705	28,632	496	26,299	5,210	10,888	2,844	1,631	47,368	▲ 337
	小計	53,179	31,317	589	28,351	6,197	12,511	2,984	1,794	52,426	▲ 753
Cr系	熱延品	120	101		22	5	56			83	▲ 37
	冷延品	48,891	24,724	379	19,511	12,945	12,550	1,795	1,679	48,859	▲ 32
	小計	49,011	24,825	379	19,533	12,950	12,606	1,795	1,679	48,942	▲ 69
Mn系	熱延品									0	± 0
	冷延品	53	32		39					39	▲ 14
	小計	53	32	0	39	0	0	0	0	39	▲ 14
<b>合計</b>		<b>102,243</b>	<b>56,174</b>	<b>968</b>	<b>47,923</b>	<b>19,147</b>	<b>25,117</b>	<b>4,779</b>	<b>3,473</b>	<b>101,407</b>	<b>▲ 836</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 538	<b>+</b> 4,758	<b>+</b> 11	<b>▲</b> 182	<b>▲</b> 19	<b>▲</b> 302	<b>+</b> 59	<b>▲</b> 404	<b>▲</b> 837	

### 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2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	25,771	9,223		11,264	761	9,721	3,797	980	26,523	+	752
	冷延品	4,582	4,262		1,421	151	2,432	686	58	4,748	+	166
	小計	30,353	13,485	0	12,685	912	12,153	4,483	1,038	31,271	+	918
Cr系	熱延品	800			71		740	6		817	+	17
	冷延品	212			130		68	38		236	+	24
	小計	1,012	0	0	201	0	808	44	0	1,053	+	41
Mn系	熱延品	0								0	±	0
	冷延品	0								0	±	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
<b>合計</b>		<b>31,365</b>	<b>13,485</b>	<b>0</b>	<b>12,886</b>	<b>912</b>	<b>12,961</b>	<b>4,527</b>	<b>1,038</b>	<b>32,324</b>	<b>+</b>	<b>959</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 579</b>	<b>+</b> <b>835</b>	<b>±</b> <b>0</b>	<b>+</b> <b>299</b>	<b>▲</b> <b>31</b>	<b>+</b> <b>507</b>	<b>▲</b> <b>48</b>	<b>+</b> <b>232</b>	<b>+</b> <b>959</b>		

### 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2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	9,721	9,203	470	3,858	1,210	3,837	130	359	9,864	+	143
	冷延品	25,925	19,772	1,301	10,530	3,732	8,211	403	1,497	25,674	▲	251
	小計	35,646	28,975	1,771	14,387	4,943	12,048	532	1,856	35,538	▲	108
Cr系	熱延品	210	518	0	64	56	49	0	14	182	▲	27
	冷延品	25,961	18,295	355	9,496	8,201	5,614	202	1,408	25,274	▲	687
	小計	26,171	18,813	355	9,560	8,256	5,663	202	1,421	25,457	▲	714
Mn系	熱延品	6	1	0	6	0	0	0	0	6	±	0
	冷延品	15	5	0	15	0	0	0	0	15	±	0
	小計	21	6	0	21	0	0	0	0	21	±	0
<b>合計</b>		<b>61,837</b>	<b>47,794</b>	<b>2,126</b>	<b>23,968</b>	<b>13,199</b>	<b>17,711</b>	<b>734</b>	<b>3,278</b>	<b>61,016</b>	<b>▲</b>	<b>821</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 2,501	<b>▲</b> 1,954	<b>▲</b> 3	<b>▲</b> 578	<b>▲</b> 503	<b>+</b> 209	<b>▲</b> 117	<b>+</b> 171	<b>▲</b> 822		

**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。

