

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

平成21年8月

総計

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	36,683	18,158	499	13,965	3,228	12,914	5,677	1,709	37,993	+	1,309
	冷延品	64,268	46,622	1,428	32,047	8,126	16,622	3,199	2,534	63,956	▲	312
	小計	100,952	64,779	1,927	46,012	11,354	29,536	8,876	4,243	101,949	+	997
Cr系	熱延品	1,220	144	0	317	81	874	6	4	1,282	+	62
	冷延品	58,621	36,506	620	22,866	18,504	12,533	1,760	2,009	58,292	▲	328
	小計	59,840	36,650	620	23,183	18,585	13,407	1,766	2,013	59,574	▲	266
Mn系	熱延品	9	0	0	9	0	0	0	0	9	±	0
	冷延品	144	64	0	167	0	0	0	0	167	+	23
	小計	153	64	0	176	0	0	0	0	176	+	23
合計		160,945	101,493	2,547	69,371	29,939	42,943	10,643	6,256	161,699	+	754
前月対比		▲ 9,211	▲ 3,959	▲ 186	▲ 2,123	+ 2,212	+ 636	+ 335	▲ 120	+ 753		

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21年8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	4,705	2,540	120	1,858	1,069	1,282	225	37	4,591	▲ 114
	冷延品	38,559	25,941	477	21,031	4,492	7,966	2,532	1,352	37,850	▲ 709
	小計	43,264	28,481	597	22,889	5,561	9,248	2,757	1,389	42,441	▲ 823
Cr系	熱延品	127	87		97	33	43			173	+ 46
	冷延品	39,506	20,088	298	15,148	11,286	9,124	1,541	840	38,237	▲ 1,269
	小計	39,633	20,175	298	15,245	11,319	9,167	1,541	840	38,410	▲ 1,223
Mn系	熱延品									0	± 0
	冷延品	106	64		129					129	+ 23
	小計	106	64	0	129	0	0	0	0	129	+ 23
<b>合計</b>		<b>83,003</b>	<b>48,720</b>	<b>895</b>	<b>38,263</b>	<b>16,880</b>	<b>18,415</b>	<b>4,298</b>	<b>2,229</b>	<b>80,980</b>	<b>▲ 2,023</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 3,254</b>	<b>▲ 2,068</b>	<b>▲ 4</b>	<b>▲ 2,347</b>	<b>+ 614</b>	<b>▲ 34</b>	<b>▲ 33</b>	<b>▲ 220</b>	<b>▲ 2,024</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にある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21年8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	25,546	6,546		10,083	755	8,526	5,191	1,301	25,856	+	310
	冷延品	4,022	2,941		1,380	99	2,027	458	168	4,132	+	110
	小計	29,568	9,487	0	11,463	854	10,553	5,649	1,469	29,988	+	420
Cr系	熱延品	831			48		805	6		859	+	28
	冷延品	215			68		103	48		219	+	4
	小計	1,046	0	0	116	0	908	54	0	1,078	+	32
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>30,614</b>	<b>9,487</b>	<b>0</b>	<b>11,579</b>	<b>854</b>	<b>11,461</b>	<b>5,703</b>	<b>1,469</b>	<b>31,066</b>	<b>+</b>	<b>452</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 871</b>	<b>+</b> 157	<b>± 0</b>	<b>▲ 298</b>	<b>+</b> 165	<b>+</b> 326	<b>+</b> 282	<b>▲ 23</b>	<b>+</b> 452		

### 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

平成21年8月

流通

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	6,432	9,072	379	2,024	1,404	3,106	261	371	7,546	+	1,113				
	冷延品	21,687	17,740	951	9,636	3,535	6,629	209	1,014	21,974	+	287				
	小計	28,120	26,811	1,330	11,660	4,939	9,735	470	1,385	29,520	+	1,400				
Cr系	熱延品	262	57	0	172	48	26	0	4	250	▲	12				
	冷延品	18,900	16,418	322	7,650	7,218	3,306	171	1,169	19,836	+	937				
	小計	19,161	16,475	322	7,822	7,266	3,332	171	1,173	20,086	+	925				
Mn系	熱延品	9	0	0	9	0	0	0	0	9	±	0				
	冷延品	38	0	0	38	0	0	0	0	38	±	0				
	小計	47	0	0	47	0	0	0	0	47	±	0				
合計		47,328	43,286	1,652	19,529	12,205	13,067	642	2,558	49,653	+	2,325				
前月対比		▲ 5,086	▲ 2,048	▲ 182	+	522	+	1,433	+	344	+	86	+	123	+	2,325

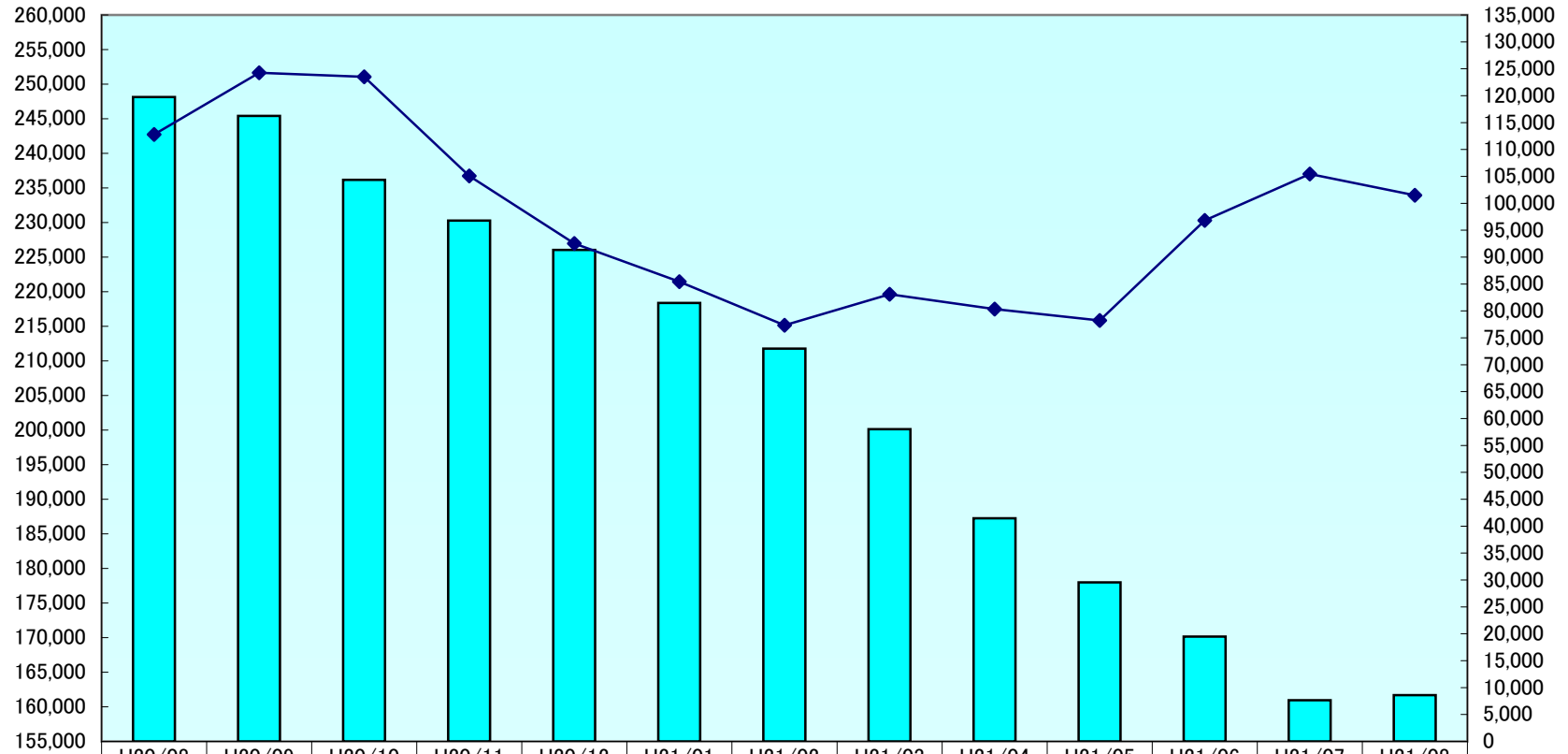
報告条件

- 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。

在庫量 (ton)

### 全国ステンレス鋼板流通在庫量・販売量(3統計総計)

販売量 (ton)



在庫量	248,145	245,403	236,167	230,277	226,033	218,384	211,774	200,126	187,242	177,988	170,156	160,945	161,699
販売量	112,779	124,249	123,505	105,074	92,521	85,434	77,327	83,100	80,357	78,223	96,816	105,452	101,493