

## 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総計

平成31年01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	48,865	18,252	641	20,268	4,746	16,238	5,174	2,123	49,190	325
	冷延品	117,214	53,190	2,181	55,916	15,240	35,433	4,516	4,104	117,390	176
	小計	166,080	71,441	2,822	76,184	19,987	51,671	9,691	6,226	166,580	501
Cr系	熱延品	2,023	1,048	1	1,283	52	975	0	13	2,323	300
	冷延品	86,667	44,675	1,079	33,462	29,580	20,539	2,774	2,957	90,391	3,724
	小計	88,690	45,723	1,080	34,745	29,633	21,515	2,774	2,970	92,714	4,024
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	494	75	0	6	0	446	0	3	455	▲ 40
	小計	494	75	0	6	0	446	0	3	455	▲ 40
<b>合計</b>		<b>255,264</b>	<b>117,239</b>	<b>3,902</b>	<b>110,935</b>	<b>49,620</b>	<b>73,631</b>	<b>12,465</b>	<b>9,199</b>	<b>259,749</b>	<b>4,486</b>
<b>前月対比</b>		+ 2,779	▲ 3,318	▲ 105	+ 33	+ 2,318	+ 2,195	+ 49	▲ 2	+ 4,485	

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31年01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	7,123	2,387	106	2,377	1,260	2,823	374	397	7,337	214
	冷延品	73,124	27,810	611	35,747	8,344	21,539	3,413	2,800	72,454	▲ 669
	小計	80,247	30,197	717	38,124	9,604	24,362	3,787	3,197	79,791	▲ 455
Cr系	熱延品	373	200	1	126	14	449	0	1	590	217
	冷延品	53,736	25,469	500	19,535	15,166	16,638	2,659	1,222	55,719	1,983
	小計	54,109	25,669	501	19,661	15,180	17,087	2,659	1,223	56,309	2,200
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冷延品	494	75	0	6	0	446	0	3	455	▲ 40
	小計	494	75	0	6	0	446	0	3	455	▲ 40
<b>合計</b>		<b>134,850</b>	<b>55,941</b>	<b>1,218</b>	<b>57,791</b>	<b>24,784</b>	<b>41,895</b>	<b>6,446</b>	<b>4,423</b>	<b>136,555</b>	<b>1,705</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 582	<b>▲</b> 2,313	<b>▲</b> 63	<b>▲</b> 953	<b>+</b> 885	<b>+</b> 2,011	<b>▲</b> 109	<b>▲</b> 63	<b>+</b> 1,705	

### 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31年01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	27,643	9,476	0	11,366	689	9,919	5,149	702	27,826	+	183
	冷延品	5,532	4,899	0	1,821	140	2,807	853	35	5,656	+	124
	小計	33,175	14,375	0	13,188	829	12,726	6,002	737	33,482	+	307
Cr系	熱延品	697	0	0	75	0	661	1	0	737	+	40
	冷延品	156	0	0	35	0	85	49	0	169	+	13
	小計	853	0	0	110	0	746	50	0	906	+	53
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
<b>合計</b>		<b>34,028</b>	<b>14,375</b>	<b>0</b>	<b>13,298</b>	<b>829</b>	<b>13,472</b>	<b>6,052</b>	<b>737</b>	<b>34,388</b>	<b>+</b>	<b>360</b>
<b>前月対比</b>		<b>+</b> 754	<b>+</b> 40	<b>±</b> 0	<b>▲</b> 57	<b>+</b> 80	<b>+</b> 170	<b>+</b> 169	<b>▲</b> 2	<b>+</b> 360		

### 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。
- 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31年01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	12,196	9,219	682	6,300	2,335	3,284	183	260	13,045	+	849
	冷延品	31,478	25,716	2,054	15,161	5,286	8,834	283	899	32,518	+	1,040
	小計	43,674	34,936	2,736	21,461	7,622	12,118	467	1,159	45,563	+	1,889
Cr系	熱延品	774	933	0	539	186	38	0	6	769	▲	5
	冷延品	31,257	22,331	643	14,305	11,030	3,766	96	1,908	31,746	+	489
	小計	32,031	23,264	643	14,844	11,216	3,804	96	1,914	32,516	+	485
Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	±	0
<b>合計</b>		<b>75,706</b>	<b>58,200</b>	<b>3,379</b>	<b>36,305</b>	<b>18,838</b>	<b>15,922</b>	<b>562</b>	<b>3,073</b>	<b>78,078</b>	<b>+</b>	<b>2,372</b>
<b>前月対比</b>		<b>▲ 441</b>	<b>+</b> 4,160	<b>+</b> 234	<b>+</b> 931	<b>+</b> 753	<b>+</b> 533	<b>+</b> 0	<b>▲ 78</b>	<b>+</b> 2,373		

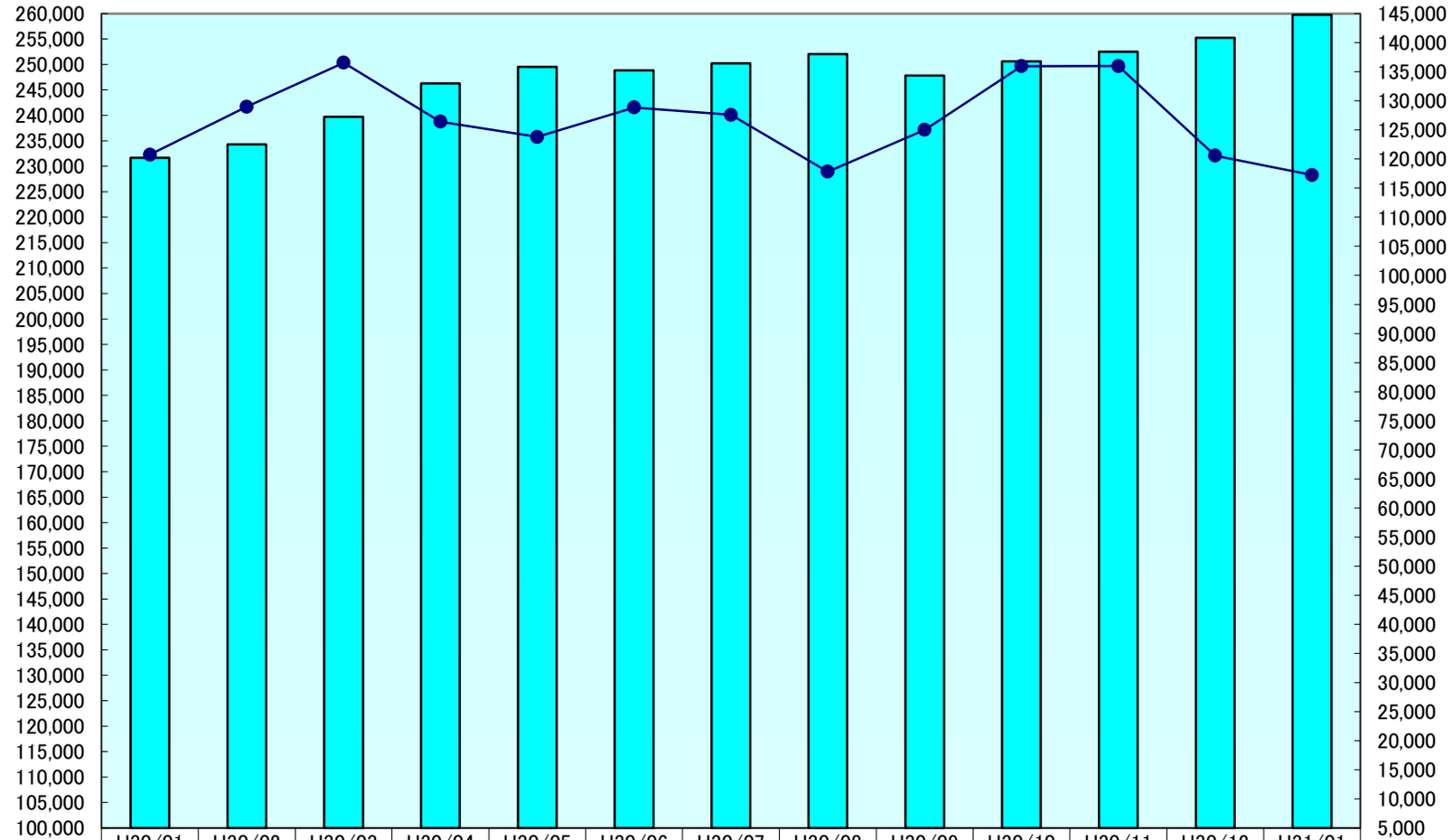
**報告条件**

- 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	231,689	234,287	239,719	246,308	249,516	248,871	250,204	252,039	247,842	250,610	252,484	255,266	259,749
販売量	120,734	128,999	136,566	126,424	123,793	128,867	127,601	117,825	125,016	135,957	135,979	120,557	117,239