# 全国ステンレス鋼板在庫総計表

総 計

#### 令和3年05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							
	<b>业</b> 判7里	口口作里	別万不江岸	コカ級冗里	東北·北海道	関東・新潟	中部•北陸	関西•四国	中国	九州	合計	在庫増減
	Ni系	熱延品	48,336	17,340	524	18,339	5,233	16,670	6,135	1,700	48,600	264
		冷延品	91,330	47,454	2,342	42,834	14,407	26,653	4,748	4,079	95,063	3,733
		小計	139,666	64,794	2,866	61,173	19,640	43,323	10,883	5,779	143,663	3,997
	Cr系	熱延品	2,184	610	0	579	729	439	1	5	2,322	138
		冷延品	64,730	40,733	954	26,477	20,919	14,958	1,956	2,057	66,750	2,020
		小計	66,914	41,343	954	27,055	21,648	14,766	1,957	2,062	69,073	2,159
		熱延品	0	0	0	0	0	693	0	0	0	0
	Mn系	冷延品	166	23	0	3	0	153	0	2	158	▲ 8
		小計	166	23	0	3	0	153	0	2	158	▲ 8
	合	計	206,746	106,160	3,819	88,231	41,287	58,243	12,840	7,843	212,894	6,148
	前月対比		<b>▲</b> 5,991	<b>▲</b> 7,563	+ 86	+ 4,051	+ 1,323	<b>▲</b> 95	<b>▲</b> 157	+ 309	+ 6,148	

- 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ヤリング工業会

## JSCA在庫調査表

JSCA

#### 令和3年05月

### 自販用在庫量と販売量

(単位:トン)

鋼積	品種	前月末在庫	当月販売量	当月末在庫							
业叫 个当	口口作里	刑力不任件		東北·北海道	関東・新潟	中部•北陸	関西・四国	中国	九州	合計	在庫増減
	熱延品	6,860	2,043	104	1,989	1,218	2,516	479	437	6,743	<b>▲</b> 118
Ni系	冷延品	55,400	24,223	556	27,915	7,926	14,616	3,653	2,637	57,302	1,902
	小計	62,260	26,266	660	29,904	9,144	17,132	4,131	3,074	64,045	1,784
	熱延品	493	154	0	182	2	341	0	0	526	33
Cr系	冷延品	41,574	23,404	335	14,742	12,517	11,486	1,807	1,011	41,897	323
	小計	42,068	23,559	335	14,924	12,519	11,827	1,807	1,011	42,423	356
	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mn <b>系</b>	冷延品	166	23	0	3	0	153	0	2	158	▲ 8
	小計	166	23	0	3	0	153	0	2	158	▲ 8
	合 計	104,494	49,847	994	44,831	21,663	29,112	5,938	4,088	106,626	2,132
前	月対比	▲ 3,083	<b>▲</b> 4,740	<b>▲</b> 130	+ 1,388	+ 636	+ 339	<b>▲</b> 99	<b>A</b> 2	+ 2,132	

#### 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

ANS

#### 令和3年05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							在庫増減
	<b>业叫</b> 作里	口口作里		ヨカ級近里	東北·北海道	関東・新潟	中部·北陸	関西•四国	中国	九州	合計	11年4月/195
		熱延品	28,178	7,330	0	10,973	847	9,275	5,439	490	27,023	<b>▲</b> 1,155
	Ni系	冷延品	5,627	3,126	0	1,626	179	3,031	813	25	5,674	+ 47
		小計	33,805	10,456	0	12,599	1,025	12,306	6,252	515	32,697	<b>▲</b> 1,108
	Cr系	熱延品	741	0	0	66	0	62	1	0	698	<b>▲</b> 43
		冷延品	130	0	0	14	0	631	49	0	125	<b>_</b> 5
		小計	871	0	0	80	0	62	50	0	823	<b>▲</b> 48
		熱延品	0	0	0	0	0	693	0	0	0	± 0
	Mn系	冷延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	<u>'</u>	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
	合	計	34,676	10,456	0	12,679	1,025	12,999	6,302	515	33,520	<b>▲</b> 1,156
	前月対比		+ 229	▲ 844	± 0	<b>▲</b> 75	<b>▲</b> 59	▲ 807	<b>▲</b> 176	<b>▲</b> 39	<b>▲</b> 1,156	

### 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冷延品は厚板シヤ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

令和3年05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							在庫増減
<b>亚川 个里</b>	口口作里	削月本红牌	<b>当月</b>	東北·北海道	関東・新潟	中部•北陸	関西・四国	中国	九州	合計	江岸垣顺
	熱延品	13,298	7,967	420	5,377	3,168	4,879	218	773	14,834	+ 1,537
Ni系	冷延品	30,303	20,105	1,786	13,293	6,302	9,007	282	1,417	32,087	+ 1,784
	小計	43,601	28,072	2,206	18,670	9,470	13,886	500	2,190	46,922	+ 3,321
	熱延品	949	456	0	331	727	35	0	5	1,098	+ 149
Cr系	冷延品	23,026	17,329	619	11,721	8,401	2,842	100	1,045	24,728	+ 1,702
	小計	23,975	17,784	619	12,052	9,128	2,877	100	1,051	25,826	+ 1,851
	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	± 0
Mn茅	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
1	今 計	67,576	45,856	2,825	30,721	18,599	16,763	599	3,240	72,748	+ 5,172
前	月対比	▲ 3,135	<b>▲</b> 1,978	+ 216	+ 2,738	+ 746	+ 1,004	+ 118	+ 350	+ 5,172	

## 報告条件

- (ÎNi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。

