

全国ステンレス条鋼・流通在庫調査表

条鋼：全国

令和2年09月

(単位：トン)

形状	鋼種／品種		前月末在庫	当月販売量						合計	前月末比 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
棒鋼	Ni系		21,161	4,495	454	9,160	659	8,475	774	912	20,433	▲ 728
	Cr系		5,116	828	46	1,942	272	2,578	71	27	4,936	▲ 180
	Mn系		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計		26,277	5,323	500	11,102	931	11,053	845	939	25,370	▲ 908
平鋼	Ni系	熱延品	5,283	1,155	366	1,440	778	1,730	311	549	5,174	▲ 109
		成形品	3,671	920	80	1,250	682	1,200	139	252	3,603	▲ 67
	Cr系	熱延品	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		成形品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mn系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		成形品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計		8,954	2,077	445	2,690	1,460	2,931	450	801	8,777	▲ 177	
形鋼	Ni系	熱延品	8,364	2,689	598	2,601	1,197	2,298	459	837	7,991	▲ 374
		成形品	849	173	13	98	37	566	37	49	801	▲ 48
	Cr系	熱延品	28	42	0	10	10	2	0	4	26	▲ 2
		成形品	173	17	7	62	20	36	12	46	182	10
	Mn系	熱延品	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
		成形品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計		9,415	2,928	618	2,771	1,264	2,902	508	936	9,000	▲ 415	
合計			44,646	10,329	1,564	16,563	3,655	16,886	1,803	2,676	43,147	▲ 1,499
前月対比			▲ 937	936	▲ 50	▲ 542	▲ 42	▲ 721	▲ 30	▲ 114	▲ 1,499	

報告要件

- ①鋼種分類は下記の3系統として、各メーカーの独自鋼種は下記の3系統に相当する分類で報告して下さい。  
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。  
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)。  
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)。
- ②販売量は、全国合計の販売数量。
- ③当月末在庫は自社のヤードおよび倉庫にある全ての在庫(工場、支店等にある在庫及び預り在庫(ヤード品)、ユーザーへの預け在庫も含む)を報告して下さい。
- ④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)に在庫数量を記入して下さい。
- ⑤平鋼・形鋼の品種分類は下記の内容で区分して下さい。  
熱延品：ブルーム、ピレットを素材として熱間圧延されたものとその加工品、および溶接H形鋼。  
成形品：鋼板・帯鋼を素材として、切断、曲げ、引き抜き、溶接等により成形されたもの。(溶接H形鋼を除く)
- ⑤数量は、トン単位の整数で記入して下さい。

