

全国ステンレス条鋼・流通在庫調査表

条鋼：全国

平成27年1月

(単位：トン)

形状	鋼種／品種		前月末在庫	当月販売量	当月末在庫						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		20,289	5,242	514	8,205	1,125	8,089	777	997	19,708	▲ 581
	Cr系		5,422	1,390	58	2,617	525	1,823	75	48	5,146	▲ 276
	Mn系		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計		25,711	6,631	572	10,822	1,651	9,912	852	1,045	24,854	▲ 858
平鋼	Ni系	熱延品	6,595	1,587	443	1,871	810	2,303	329	735	6,491	▲ 105
		成形品	3,623	1,339	86	1,078	710	1,630	156	191	3,849	225
	Cr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
	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		10,219	2,926	529	2,949	1,519	3,932	485	925	10,339	121	
形鋼	Ni系	熱延品	9,724	3,378	671	2,931	1,417	2,769	604	1,169	9,561	▲ 163
		成形品	1,503	453	121	363	174	613	37	123	1,431	▲ 72
	Cr系	熱延品	40	2	0	24	4	5	0	4	38	▲ 3
		成形品	156	35	2	43	31	30	8	41	154	▲ 2
	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		11,424	3,867	794	3,361	1,626	3,417	649	1,338	11,184	▲ 239	
合計			47,353	13,424	1,894	17,132	4,796	17,261	1,986	3,308	46,377	▲ 976
前月対比			17	191	104	▲ 1,184	579	▲ 360	▲ 127	12	▲ 976	

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。

