

全国ステンレス条鋼・流通在庫調査表

条鋼：全国

平成26年11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		20,519	5,718	466	8,980	1,099	8,031	814	984	20,374	▲ 146
	Cr系		5,436	1,242	49	3,538	65	1,764	68	53	5,537	102
	Mn系		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計		25,955	6,960	515	12,519	1,164	9,795	882	1,037	25,911	▲ 44
平鋼	Ni系	熱延品	6,302	1,721	414	1,822	799	2,248	377	641	6,301	▲ 1
		成形品	3,514	1,284	90	993	639	1,492	143	162	3,519	6
	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		9,816	3,004	504	2,815	1,438	3,740	520	803	9,820	5	
形鋼	Ni系	熱延品	10,289	3,424	623	2,972	1,438	2,975	664	1,298	9,970	▲ 319
		成形品	1,504	394	129	341	173	613	46	157	1,459	▲ 45
	Cr系	熱延品	23	2	0	15	4	5	0	2	26	3
		成形品	146	41	4	40	31	33	7	36	150	4
	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		11,962	3,861	756	3,368	1,646	3,625	717	1,493	11,605	▲ 357	
合計			47,733	13,825	1,775	18,702	4,248	17,160	2,119	3,333	47,336	▲ 396
前月対比			785	▲ 689	▲ 83	51	▲ 87	▲ 25	▲ 173	▲ 79	▲ 397	

報告要件

- 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)。
- 販売量は、全国合計の販売数量。
- 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。
- 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。
- 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)
- 数量は、トン単位の整数で記入して下さい。

