

全国ステンレス条鋼・流通在庫調査表

条鋼：全国

平成27年4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		19,784	5,167	506	8,384	1,242	7,731	801	946	19,610	▲ 173
	Cr系		4,925	1,083	51	2,594	539	1,883	81	49	5,197	272
	Mn系		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計		24,709	6,249	557	10,978	1,781	9,615	882	995	24,808	98
平鋼	Ni系	熱延品	6,324	1,438	482	1,868	696	2,163	315	668	6,192	▲ 133
		成形品	3,689	1,197	75	1,095	634	1,525	147	172	3,648	▲ 41
	Cr系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		成形品	2	0	0	0	1	0	0	0	1	▲ 1
	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		10,015	2,635	557	2,963	1,332	3,688	462	840	9,841	▲ 174	
形鋼	Ni系	熱延品	9,588	2,957	683	3,066	1,477	2,979	645	1,207	10,057	469
		成形品	1,240	395	123	298	124	497	35	96	1,172	▲ 68
	Cr系	熱延品	40	1	0	21	5	5	0	8	39	▲ 1
		成形品	160	37	4	63	23	26	6	41	163	3
	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		11,028	3,390	810	3,447	1,629	3,507	686	1,352	11,432	404	
合計			45,753	12,274	1,923	17,388	4,743	16,810	2,030	3,187	46,080	328
前月対比			▲ 273	▲ 1,883	▲ 117	485	256	▲ 292	6	▲ 10	328	

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。

