

全国ステンレス条鋼・流通在庫調査表

条鋼：全国

令和8年03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		16,876	4,974	471	6,921	449	7,376	702	783	16,703	▲ 173
	Cr系		4,418	1,057	90	2,095	228	1,860	63	11	4,348	▲ 70
	Mn系		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計		21,294	6,031	561	9,016	677	9,237	765	794	21,050	▲ 243
平鋼	Ni系	熱延品	5,972	1,100	335	1,948	836	1,764	269	719	5,870	▲ 102
		成形品	2,901	772	53	1,025	678	951	95	237	3,039	139
	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		8,873	1,872	388	2,973	1,515	2,714	364	955	8,910	37	
形鋼	Ni系	熱延品	11,742	2,445	563	4,720	1,629	3,147	707	1,318	12,085	343
		成形品	619	212	9	134	45	353	98	47	685	66
	Cr系	熱延品	39	1	0	29	6	6	0	4	45	6
		成形品	91	41	4	41	12	15	1	18	91	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		12,491	2,699	576	4,924	1,692	3,521	806	1,386	12,906	415	
合計			42,657	10,602	1,525	16,914	3,884	15,472	1,936	3,136	42,866	209
前月対比			82	1,436	69	256	146	▲ 312	13	36	209	

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。

