全国ステンレス条鋼・流通在庫調査表

条 鋼:全国

平成22年11月

						- 00.22 4 1 1 .	7				(-	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
ルシカ人					東北·北海道	関東·新潟	中部·北陸	関西・四国	中国	九州	П	在庫増減
	Ni 系		19,140	5,892	293	9,840	484	7,064	703	681	19,066	▲ 74
棒	Cr 系		4,052	1,529	8	1,931	88	1,864	79	99	4,068	17
鋼	Mn系		1	1	0	0	0	1	0	0	1	0
	小計		23,193	7,422	302	11,771	572	8,930	782	780	23,135	▲ 57
	Ni 系	熱延品	5,674	1,992	312	1,477	713	2,550	327	673	6,052	378
		成形品	3,154	1,402	50	1,099	485	1,073	128	153	2,989	▲ 165
平	Cr 系	熱延品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋼		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		8,827	3,393	362	2,576	1,198	3,624	455	826	9,041	213
	Ni 系	熱延品	8,621	3,366	588	2,720	1,093	2,498	515	834	8,248	▲ 373
		成形品	444	208	8	100	35	226	19	29	417	▲ 27
形	Cr 系	熱延品	19	6	0	5	3	3	0	3	14	▲ 6
鋼		成形品	137	61	5	38	31	23	8	16	121	▲ 16
	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	9,221	3,641	601	2,863	1,162	2,750	542	882	8,799	▲ 422
合 計			41,241	14,457	1,265	17,210	2,931	15,303	1,778	2,488	40,975	▲ 266
	前月対	比	251	459	49	▲ 182	▲ 18	7	▲ 23	▲ 99	▲ 266	

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、ビ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。

(単位:トン)







