

(円=連報)

期	全鉄連流通調査3品目総合				全鉄連市況		販売店		H形鋼		小棒
	仕入量 トン	販売量 トン	在庫量 トン	在庫率 %	3品種 百円	全品種 百円	収益動 向D1	粗鋼生産 (千トン)	粗鋼生産 実績	生産 千トン	
16年度	3,556,787	3,534,897	275,697	94.6	735	809	+131	111,050	112,897	11,184	4,298
17年度	3,822,350	3,827,850	304,764	95.7	751	844	+89	112,170	112,471	11,406	4,012
18年度	3,946,780	3,918,696	331,849	101.7	762	844	+87	115,170	117,745	12,236	4,629
19年度	3,547,479	3,604,379	279,969	91.5	845	915	+69				
17年度1四期	897,955	913,093	295,075	92.6	751	861	+102	28,310	28,964	2,899	988
2四期	944,607	987,450	252,283	73.2	749	847	+95	28,750	27,834	2,692	894
3四期	1,019,588	1,013,591	258,280	79.2	754	838	+96	27,800	27,913	3,028	1,132
4四期	960,200	913,716	304,764	95.7	750	829	+63	27,310	28,008	2,786	996
18年度1四期	970,577	971,091	304,250	89.6	749	831	+73	27,750	28,972	3,103	1,098
2四期	982,902	990,888	295,264	87.1	754	837	+94	28,780	29,080	2,949	1,141
3四期	1,027,201	1,026,217	296,249	89.3	761	843	+100	29,540	30,166	3,266	1,211
4四期	966,100	930,500	331,849	101.7	782	863	+82	29,100	29,527	2,918	1,178
19年度1四期	953,176	946,076	338,919	103.1	795	873	+66	29,450	29,892	3,224	1,256
2四期	905,118	935,809	308,258	107.0	815	887	+61	29,840	29,908	2,929	1,216
3四期	872,531	860,810	314,979	121.7	827	896	+49	30,120	30,870	2,910	1,219
4四期	816,674	861,684	274,969	91.5	942	1,003					
平成18年1月	310,813	295,890	273,203	92.3	752	831	+40	メーカ一	9,453	895	330
2月	318,948	299,237	292,914	97.9	752	830	+63	関屋国内	8,878	910	312
3月	330,439	318,589	304,764	95.7	746	827	+85	向在庫率	9,678	981	354
4月	313,984	317,378	301,370	95.0	746	827	+72	111.8	9,354	1,014	331
5月	315,406	314,299	302,477	96.2	748	830	+50	115.4	9,928	1,044	390
6月	341,187	339,414	304,250	89.6	752	835	+96	101.3	9,680	1,045	377
7月	332,650	329,344	307,556	93.4	752	836	+91	104.7	9,859	1,017	386
8月	318,475	322,370	303,661	94.2	754	837	+91	112.3	9,613	938	375
9月	330,777	339,174	295,264	87.1	757	839	+99	101.5	9,608	994	380
10月	340,439	345,249	290,454	84.1	759	841	+110	97.6	10,103	1,117	400
11月	350,450	349,329	291,576	83.5	761	842	+104	97.5	10,006	1,104	401
12月	336,312	331,639	296,249	89.3	764	845	+86	106.3	10,057	1,045	410
平成19年1月	305,437	294,533	307,153	103.7	777	858	+67	109.2	10,064	918	387
2月	322,355	309,717	319,791	103.3	781	862	+86	105.8	9,206	940	368
3月	338,308	326,250	331,849	101.7	789	868	+93	95.7	10,256	1,060	423
4月	308,296	306,011	334,134	109.2	793	872	+64	106.8	9,740	1,043	397
5月	314,968	311,433	337,669	108.4	796	873	+57	108.5	10,172	1,095	443
6月	329,912	328,632	338,949	103.1	797	875	+78	101.2	9,980	1,085	416
7月	317,734	335,310	321,373	95.8	804	880	+79	106.0	10,017	1,017	397
8月	298,637	312,450	307,560	98.4	815	887	+52	113.6	9,962	949	380
9月	288,747	288,049	308,258	107.0	826	893	+52	107.1	9,929	963	439
10月	319,400	316,500	316,500	101.7	827	895	+59	103.5	10,371	1,051	421
11月	287,255	286,651	317,104	110.6	827	897	+71	105.6	10,120	950	395
12月	265,876	263,001	319,979	121.7	827	897	+16	114.4	10,379	909	403
平成20年1月	260,818	272,643	308,154	113.0	850	918	+38	112.1	10,250	803	363
2月	276,373	288,613	295,914	102.5	921	983	+116	104.3	9,811	861	385
3月	279,483	300,428	274,969	91.5	1,056	1,108	+142	90.1	10,775	1,008	403
4月	278,699	292,942	260,726	89.0	1,120	1,175	+143	P103.3	P10,128	991	P290
5月	278,552	288,666	270,612	100.7	1,170	1,227					
6月											
7月											
8月											

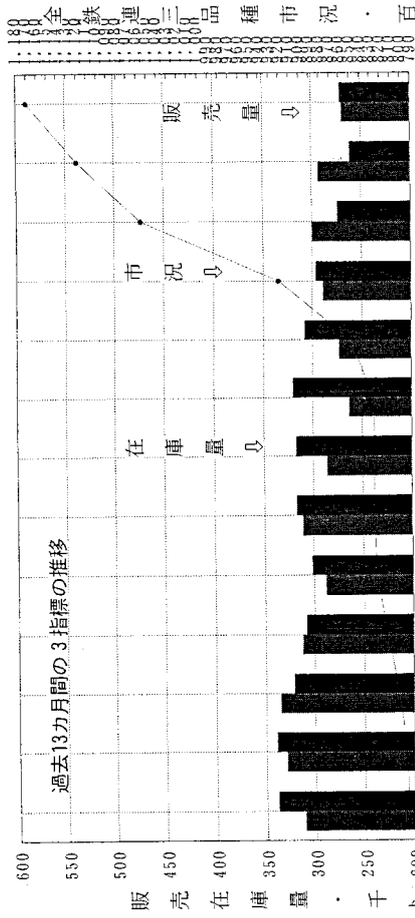
※販売店収益動向(D1)は毎月各地区販売アンケータ結果・問3より。(円=連報)

在庫ヶ月ぶり増加、逼迫感薄らぐ (2008年5月)

〔総計欄〕 5月の仕入れ量は278,552トン前月比-0.1%前年同月比-11.6%。販売量は268,666トン前月比-8.3%前年同月比-13.7%。前年度第4四半期に発生した販需の反動が現れた局面となりました。改正建築基準法の影響が未だに引き、さらに価格高騰が需要を押し下げている感があり、市場は縮小傾向にあり、7ポイントと再び1カ月を超える在庫水準となりました。荷動きは月を追って悪化していますが、メーカー出荷も絞られており、双方の減退感のよって需給が保たれている状況です。

〔販売欄〕 品種別では異形棒鋼が4.8%減少、大阪2.5%、東京2.5%、愛知32.7%の著減となった。H形鋼は13.2%の大幅減少、大阪4.3%減少、東京4.3%減少、愛知11.2%と高地区で著減。その他品種は山形鋼3.2%、溝形鋼6.5%、C形鋼9.3%と3品種で減少、コラムは16.1%の著減です。

〔在庫欄〕 異形棒鋼は0.3%微増、東京0.1%微増、大阪0.1%微減、愛知は1.7%増加しています。H形鋼は6.0%増加、東京4.1%、大阪8.1%、愛知6.6%と3地区で増加。その他の品種では山形鋼4.3%、C形鋼3.0%と両品種が増加し、溝形鋼11.1%の著増、コラムは3.6%減少しています。



- 19/5 五架六積み新日鐵スキップ
- 6 建基法改正で駆け込み発注
- 7 在庫減少需給タイトの方向
- 8 建基法改正で工事発注滞る
- 9 八月比販売減少は前代未聞
- 10 建基法改正影響深刻化する
- 11 建基法改正が鋼材市場直撃
- 12 販売落ち込み続き採算悪化
- 20/1 大幅値上げ発表で仮需発生
- 2 市況急騰し未知の価格帯へ
- 3 相次ぐ値上げ市況更に高騰
- 4 仮需一服も市況は続伸模様
- 5 仮需反動局面採算性は確保

流通調査解説