

주간 철강 리뷰

[Weekly Steel Review]

2015.05.11 ~ 2015.05.15

해 외

- ◇ 중 국 : 수요약세 및 공급과잉이 지속되는 가운데 최근 발표한 4월 경제지표가 예상치 하회하며, 철강시황 부담 가중. 가격 약세
- ◇ 미 국 : 판재류, 쇠폼목 가격 상승 전환. 열연, 올해 첫 반등 이후 2주 연속 상승 지속. 반면, 봉형강류 가격 보합세 유지
- ◇ E U : 중국산 저가공세 불구, 보론 및 크롬강 첨가 우려로 오히려 내수 강세. 유통가격 보합세

국 내

- ◇ 열 연 : 연초 지속된 하락세 멈추며, 3주간 보합세 유지. 향후, 유통가격 바닥인식 및 중국산 가격 인상여부가 주요 변수
- ◇ 철 근 : 전주비 유통가격 보합세. 향후, 거래호조 및 무분별한 저가판매 근절에 대한 확고한 입장으로 가격회복 기대

원자재

- ◇ 철광석(63.5% Fe, CFR N.China) : 62.75\$/dmt(0.4% ↓)
- ◇ 원료탄(HCC, FOB Australia) : 78.05\$/dmt(0.5% ↑)
- ◇ 철스크랩(내수) : 韓200천원(보합)·美\$230(보합)·日¥23,221(보합)

*원자재 : '15.05.15 가격 기준(단, 美 '15.05.08 기준)

- ※ 철강재 수입실적('15. 5. 1 ~ 14) : 755천톤(전월비 12.6% ↓, 전년비 7.0% ↓)
- 중국 : 468천톤(11.2% ↓, 8.9% ↓)
- 일본 : 190천톤(29.5% ↓, 22.8% ↓)

한국철강협회 조사통상실
홍승민 계장 Tel : 02-559-3577

해 외 시 황

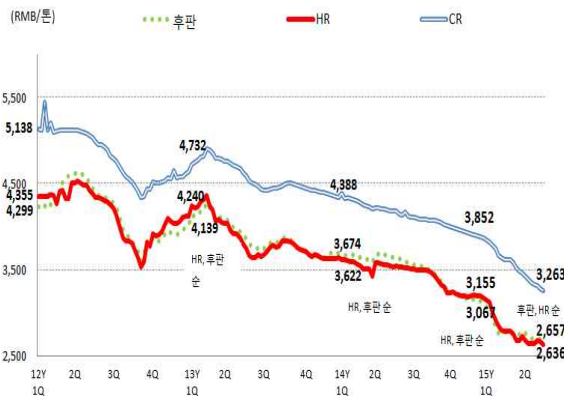
중 국 (철강재 가격)

□ 수요약세 및 공급과잉 지속으로 철강시황 부담 가중되는 가운데 최근 발표한 중국의 4월 주요 경제지표가 부진하게 발표되면서, 투자심리도 소폭 위축되며 철강시황 부담 가중. 전주비 소품목 유통가격 약세

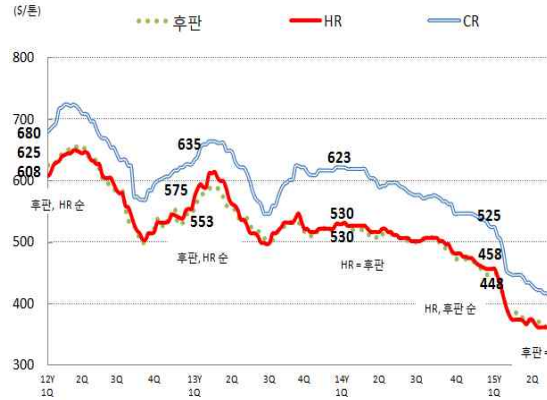
2015. 05. 15	유통가격 (위안/t)	전주비		수출가격 (\$/t)	전월비	
		전주비	전월비		전주비	전월비
형 강	2,754	-0.5	-0.8	N/A	-	-
선 재	2,502	-1.6	-2.4	N/A	-	-
철 근	2,445	-1.4	-2.6	340~345	-3.5	0.7
후 판	2,657	-1.1	-1.9	360~365	-	-2.0
H R	2,636	-1.4	-0.3	360~365	-	-
C R	3,263	-0.7	-2.9	410~415	-1.2	-2.4

* 자료원 : Mysteel(유통가격), MetalBulletin(수출가격), 2015.05.15 기준
* 증치세(17%) 포함, 25개 도시 평균가격

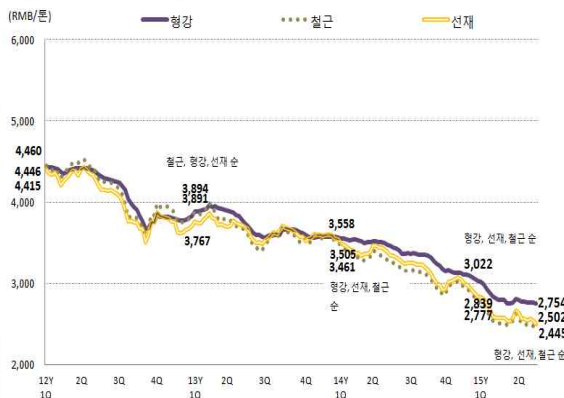
관재류(유통)



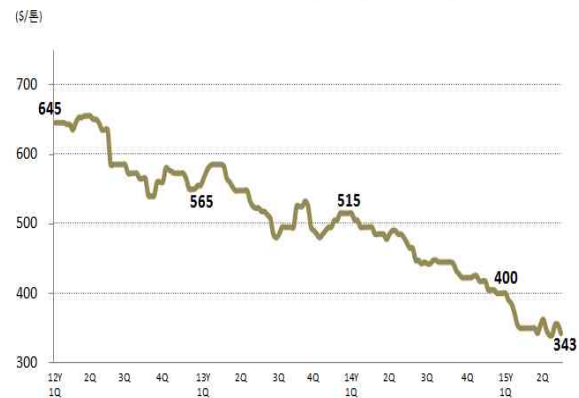
관재류(수출)



봉형강류(유통)



철근(수출)



중 국 (유통재고)

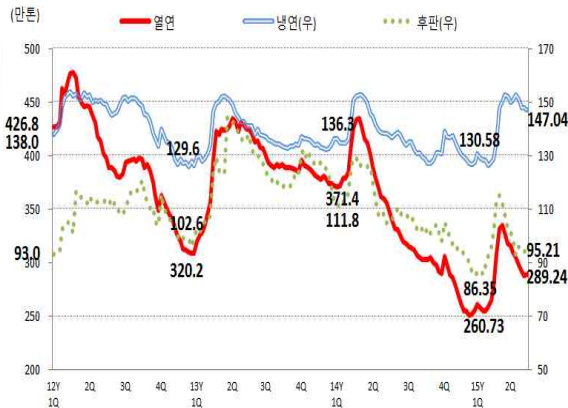
□ HR, 후판 중심으로 전주비 재고 증가세 전환. 반면, CR은 감소세 전환

(단위: 천톤, %)

2015. 05. 15	재 고	전주비	전월비	전년비
후 판	952	1.3	2.6	-9.5
H R	2,892	0.3	-5.2	-16.7
C R	1,470	-0.5	-3.8	6.9
철 근	6,342	-1.3	-7.3	-13.4
선 재	1,481	-2.5	-13.5	-18.8

* 자료원 : Steelhome(후판, HR, CR 24개 도시, 철근, 선재는 28개 도시 기준)

판재류



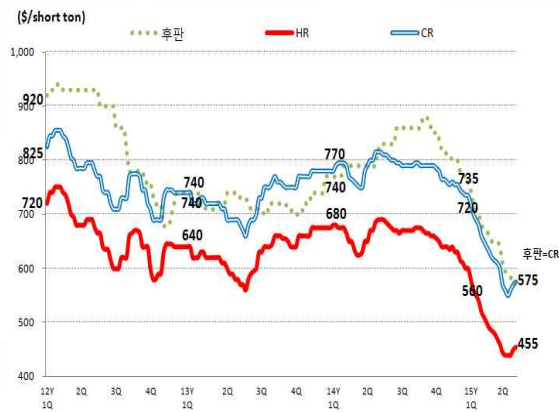
봉형강류



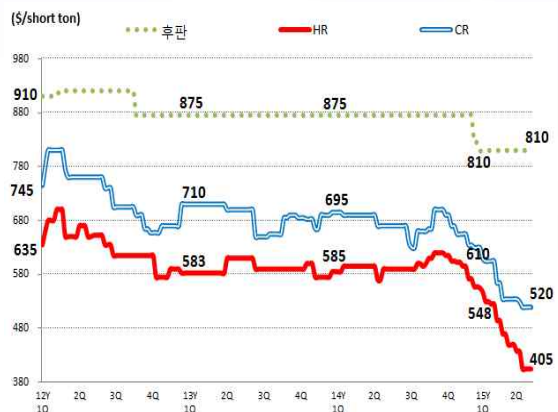
미국

- 판재류, 출하가격 인상으로 소품목 상승세 전환. 열연, 올해 첫 반등 이후 2주 연속 상승세 지속
- 봉형강류, 유통가격 보합세. 향후, 스크랩 가격 방향이 주요 변수 예상

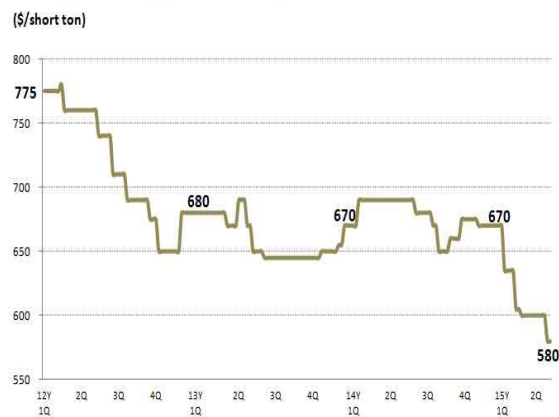
판재류(유통)



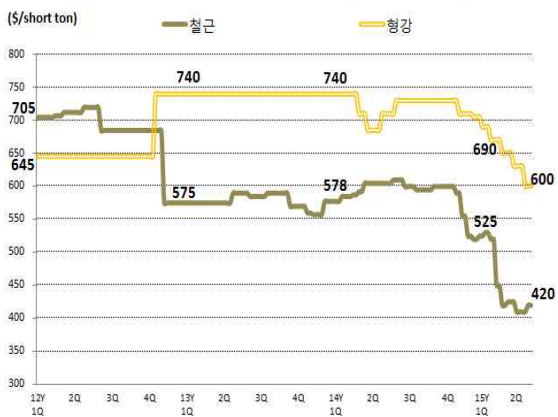
판재류(수입)



철근(유통)



봉형강류(수입)



* 자료원 : Metal Bulletin(주간, ~ '15.05.15)

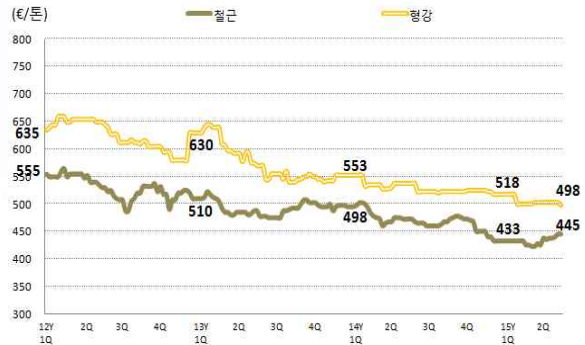
유럽

□ 중국산 저가공세 불구, 보론 및 크롬강 첨가 우려로 내수 강세. 유통가격 보합세

판재류



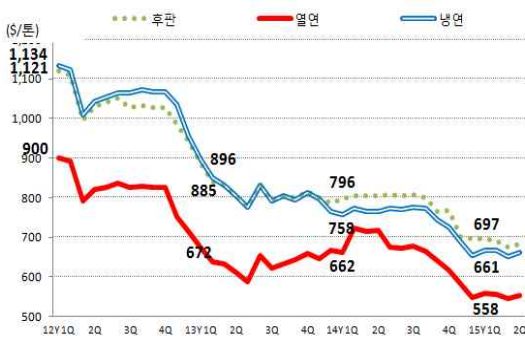
봉형강류



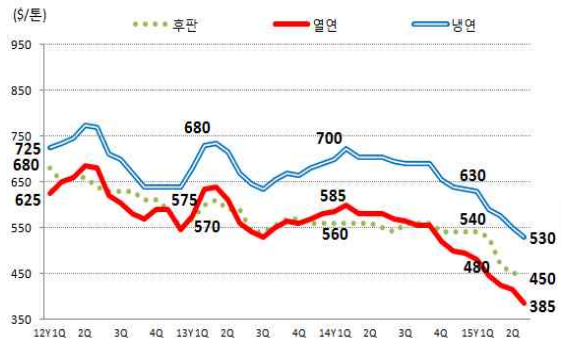
일본

□ 5월, 열연 수출가격 400달러 붕괴되며, '05년 이후 최저치 기록. 전월비 톤당 30달러 하락한 385달러 기록

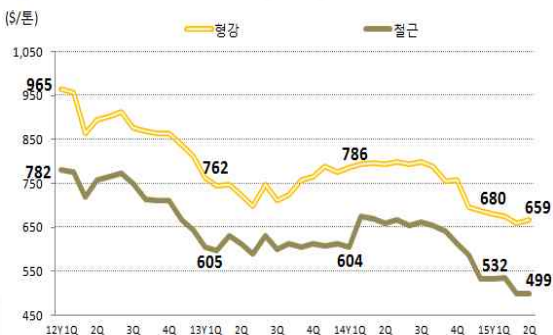
판재류(유통)



판재류(수출)



봉형강류(유통)



* 자료원

- E U : MetalBulletin(주간, '15.05.13)
- 일본: CRU(월간, 4월 기준. 단, 열연, 냉연 수출은 5월 기준)

주요 품목/지역별 가격동향(2015.05.15)

철 근

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	340~345	639~639	462~462	499~510
전 주 비	-3.5	-	-	-
전 월 비	0.7	-3.3	2.4	1.7

후 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	360~365	633~633	881~903	499~550
전 주 비	-	0.9	-	0.5
전 월 비	-2.0	-3.4	-	-

열 연 강 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	360~365	501~501	429~462	453~487
전 주 비	-	1.1	-	-
전 월 비	-	3.4	-7.4	-

냉 연 강 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	410~415	633~633	551~595	533~567
전 주 비	-1.2	0.9	-	-
전 월 비	-2.4	2.7	-1.9	-

※ 자료원 : Metal Bulletin, 수출은 FOB, 수입은 CFR

※ '15.05.15 기준 단, EU 유통은 '15.05.13 기준임

※ 미국 유통 및 수입가격(4P 그래프)은 Short ton을 Metric ton으로 환산한 수치임

※ EU 유통가격(5P 그래프)은 유로를 미달러로 환산한 수치임

국내시황

- 열연 : 2월말부터 지속된 하락세 멈추며, 3주 연속 보합세 유지. 향후, 유통가격 바닥인식 확산 및 중국산 가격 인상여부가 주요 변수
- 철근 : 전주비 유통가격 보합세. 향후, 거래호조 및 제강사의 무분별한 저가판매 근절에 대한 확고한 입장으로 가격회복 기대

열연(SS400, 3.0mm)



* 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

철근(SD400, 10mm)



* 유통가(7대제강사), 수입유통(중국산)

냉연(SPCC 1.0mm)



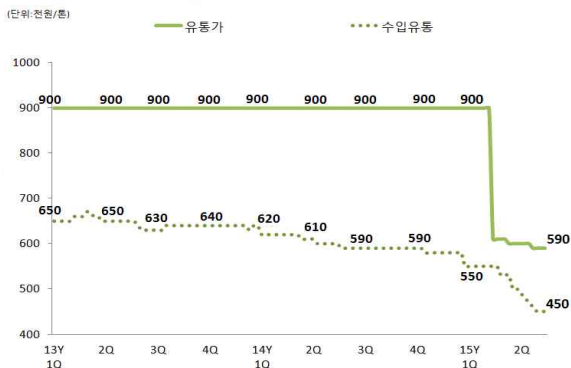
* SPCC(1종) 1.0mm, 유통시트, 90일어음

H형강(SS400, 소형)



* 유통가(현대제철), 수입유통(중국산)

후판(SS400, 20mm)



* 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

강관(SPP, 100A, 배관재)



* 유통가(상차도) 메이커의 유통 및 실수요 판매가

* 자료원 : 스틸데일리(2015.05.15) 및 철강금속신문(2015.05.18)

원자재시황('15.05.15)

□ 철광석 : 62.75\$/dmt(0.4% ↓)

*자료원 : PLATTS(63.5% Fe, CFR N.China)

□ 원료탄 : 78.05\$/dmt(0.5% ↑)

*자료원 : PLATTS(HCC, FOB Australia)

□ 첼스크랩(내수가격, 전주비)

韓 - 내수: 200천원(보합), 수입: 277천원(1.7% ↑)

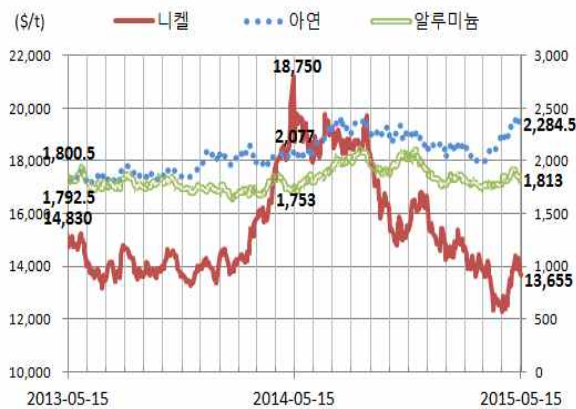
美 - \$230(보합), 日 - ¥23,221(보합), 中 - 1,520元(보합)

*자료원 韓 - 스크랩위치(경량A), 수입 - 현대제철 미국산 대형모선 계약금액, 美 - AMM(HMS No.1 Composite), 日 - Tex Report(H2 관동지역), 中 - Steelhome(Heavy 상하이 6~10mm). 단, 美 '15.05.08 가격 기준

□ 니켈 : 13,655\$/t(3.2% ↓), 아연 : 2,284.5\$/t(4.1% ↓), 알루미늄 : 1,813\$/t(2.7% ↓)

*자료원 : LME 거래소(현물)

니켈, 아연, 알루미늄



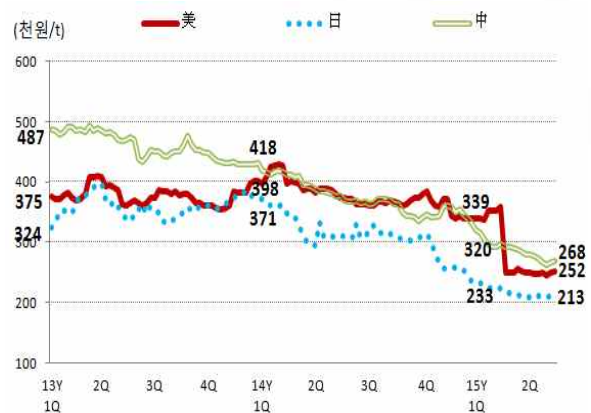
철광석 및 원료탄



첼스크랩(국내)



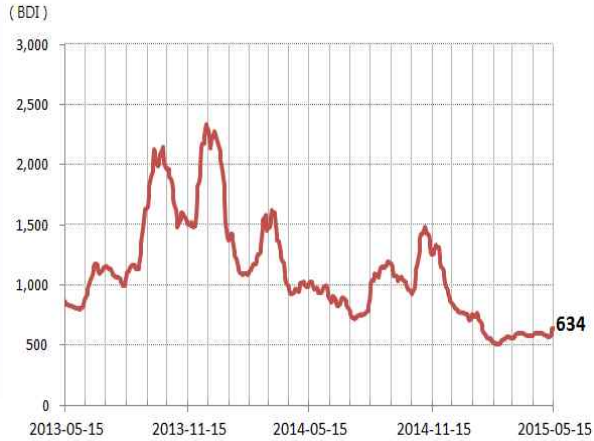
첼스크랩(해외)



* 첼스크랩(해외) 가격은 각 국의 외화를 원화로 환산

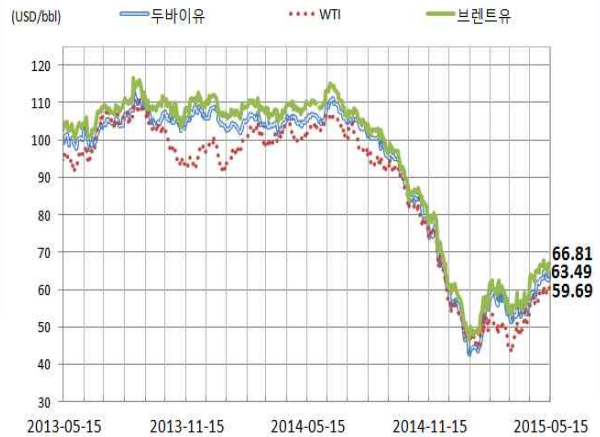
주간경제지표

BDI지수



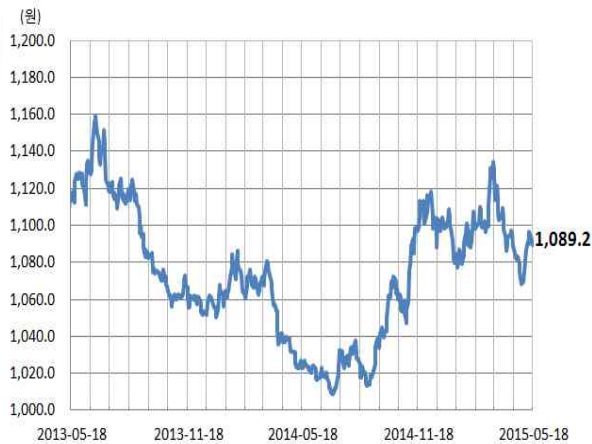
* 자료원 : KOREA PDS, BDI = 1,000(1985. 1. 4)

국제유가



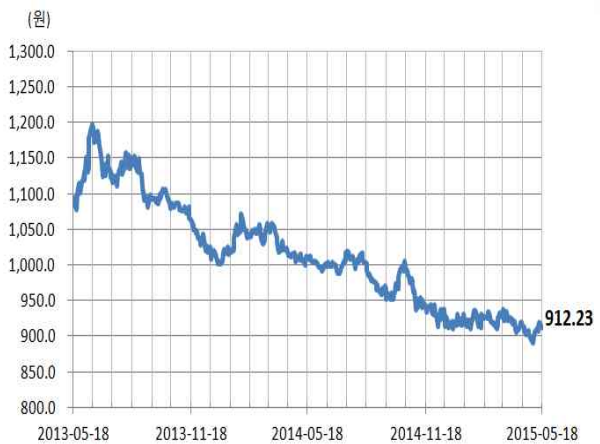
* 자료원 : WTI = CME(NYMEX) 거래소, 브렌트유 = ICE 거래소
두바이유 - 싱가포르(FOB, 현물) 기준

환율(원/달러)



* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

환율(원/엔)



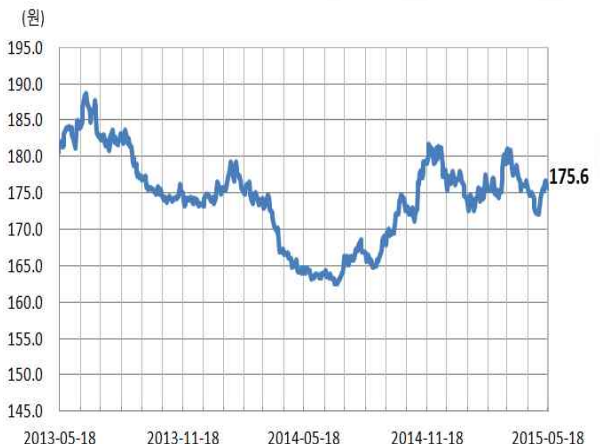
* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

환율(원/유로)



* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

환율(원/위안)



* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

수입(對전세계)

	2015년 1 ~ 4월					2015년 5월 1일 ~ 14일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	7,396	-3.8	5,961	-15.1	806	755	-7.0	547	-24.1	726
봉형강류	1,732	-3.6	1,069	-18.1	617	207	-2.5	120	-20.3	580
H형강	272	-35.7	127	-48.9	468	28	-19.7	11	-43.8	401
보통강 H형강	197	-40.4	93	-52.6	471	23	-22.3	9	-45.7	401
특수강 "	75	-19.4	35	-35.4	459	5	-3.2	2	-30.8	398
봉강	462	24.7	354	7.0	766	62	23.4	44	-4.4	707
보통강 봉강	7	828.7	4	448.1	507	2	4,209.8	1	4,077.9	662
특수강 "	393	27.2	299	8.6	760	44	4.2	33	-12.3	751
마봉강	62	1.9	51	-6.6	833	15	107.5	9	16.3	584
철근	249	25.7	99	-4.7	398	26	-16.2	9	-40.5	358
선재	478	-16.3	319	-26.4	668	67	5.7	40	-16.1	604
보통강 선재	138	2.6	76	-18.1	549	17	3.6	10	-7.3	573
특수강 "	340	-22.1	243	-28.6	716	50	6.5	31	-18.5	615
판재류	4,105	-8.3	2,798	-22.4	682	409	-17.2	261	-33.1	636
중후판	970	-14.9	644	-22.6	664	102	-17.1	60	-34.7	584
보통강 중후판	738	-13.2	447	-24.7	606	84	-14.1	44	-36.5	525
특수강 "	232	-19.9	197	-17.4	850	18	-28.6	16	-28.9	851
열연강판	2,202	0.7	1,320	-19.3	599	211	-18.8	117	-37.4	555
보통강 열연강판	1,813	11.0	864	-8.9	477	152	-25.3	65	-44.0	428
특수강 "	389	-29.7	455	-33.7	1,171	59	4.7	52	-26.3	885
냉연강판	317	-18.9	371	-24.3	1,169	28	-19.8	37	-19.7	1,292
보통강 냉연강판	173	-28.2	108	-37.7	623	13	-37.4	9	-42.9	651
특수강 "	144	-3.8	263	-16.9	1,825	15	5.6	28	-8.5	1,842
아연도강판	358	-28.6	243	-36.5	680	44	-5.5	25	-27.0	578
용융아연도강판	300	-32.0	202	-39.6	675	37	-2.3	21	-23.9	575
전기 "	59	-4.3	41	-15.4	703	6	-20.5	4	-40.6	597
칼라강판	154	16.1	99	0.2	648	14	-28.4	9	-34.2	662
석도강판	14	32.8	15	28.6	1,086	2	74.9	2	60.4	1,087
강관	257	1.5	520	-14.5	2,026	24	-21.6	39	-31.3	1,631
보통강 강관	109	1.3	133	-10.6	1,221	11	-16.6	10	-41.7	913
특수강 "	148	1.7	387	-15.7	2,621	12	-25.8	28	-26.5	2,289

* 잠정치, 관세청 통관 기준

수입(對중국)

	2015년 1 ~ 4월					2015년 5월 1일 ~ 14일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	4,407	-1.4	2,758	-15.7	626	468	-8.9	280	-25.6	599
봉형강류	1,319	-3.6	637	-22.8	483	159	1.3	74	-20.3	464
H형강	245	-37.3	109	-50.8	446	28	-14.8	11	-39.4	395
보통강 H형강	173	-41.8	77	-54.5	444	23	-16.8	9	-40.9	395
특수강 "	72	-22.7	32	-39.1	450	5	-3.2	2	-30.8	398
봉강	388	25.9	217	2.3	561	52	33.8	29	3.2	552
보통강 봉강	7	1,022.0	3	640.9	496	1	2,003.9	1	1,694.9	583
특수강 "	333	28.6	192	4.3	577	40	12.9	24	-7.4	596
마봉강	47	-1.7	22	-21.9	455	11	228.1	4	110.1	387
철근	229	33.5	89	2.7	390	24	-3.0	9	-29.6	355
선재	315	-16.6	152	-32.8	483	45	6.8	20	-16.4	451
보통강 선재	103	11.3	45	-13.8	438	11	-12.8	5	-31.7	431
특수강 "	211	-25.7	107	-38.6	505	34	15.1	16	-10.3	457
판재류	2,652	-3.8	1,628	-18.5	614	259	-16.0	151	-32.6	582
중후판	647	-3.7	352	-13.6	544	73	-4.9	35	-25.2	486
보통강 중후판	452	8.4	245	-3.3	542	58	8.2	28	-16.6	480
특수강 "	195	-23.4	107	-30.6	549	15	-35.6	8	-45.7	512
열연강판	1,254	4.0	730	-16.9	582	109	-20.7	58	-40.7	533
보통강 열연강판	954	24.0	438	0.5	459	65	-30.9	27	-47.7	423
특수강 "	300	-31.3	292	-34.1	974	44	1.0	31	-32.6	694
냉연강판	227	-20.2	209	-26.2	919	17	-42.5	22	-33.1	1,275
보통강 냉연강판	154	-26.3	87	-35.8	563	7	-66.0	4	-72.5	539
특수강 "	73	-3.5	122	-17.4	1,671	10	11.2	18	-4.3	1,787
아연도강판	310	-22.4	197	-31.2	634	42	-2.1	23	-23.8	562
용융아연도강판	256	-26.4	161	-34.9	629	36	1.2	20	-20.6	561
전기 "	54	4.1	36	-6.9	657	6	-18.1	3	-38.4	567
칼라강판	152	17.1	96	2.4	632	14	-28.2	9	-32.6	649
석도강판	9	33.9	9	35.9	1,004	1	140.7	1	150.9	1,047
강관	146	22.6	149	3.4	1,020	17	-21.8	17	-30.5	977
보통강 강관	79	30.3	56	3.5	707	9	-14.6	7	-29.2	743
특수강 "	67	14.6	93	3.3	1,392	8	-29.0	10	-31.4	1,256

* 잠정치, 관세청 통관 기준

수입(對일본)

	2015년 1 ~ 4월					2015년 5월 1일 ~ 14일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	2,292	-9.8	1,794	-18.5	783	190	-22.8	145	-31.7	762
봉형강류	352	-1.8	299	-10.5	850	40	-17.6	31	-26.5	777
H형강	23	-59.5	14	-67.4	638	-	-100.0	-	-100.0	-
보통강 H형강	19	-31.4	12	-44.9	637	-	0.0	-	0.0	-
특수강 "	3	701.6	2	552.7	642	-	0.0	-	0.0	-
봉강	56	23.5	69	19.0	1,226	7	-15.4	8	-16.5	1,047
보통강 봉강	0	300.0	0	369.0	6,111	1	0.0	1	0.0	738
특수강 "	48	21.6	59	16.3	1,227	3	-49.1	4	-32.5	1,522
마봉강	8	35.6	10	37.4	1,219	3	9.1	3	-9.3	755
철근	20	-22.5	9	-40.3	479	2	-67.6	1	-76.9	401
선재	135	-15.6	127	-21.0	944	17	-2.0	14	-21.8	819
보통강 선재	35	-17.0	31	-24.3	876	6	61.8	5	42.6	844
특수강 "	100	-15.1	97	-19.9	969	11	-19.0	9	-37.5	806
판재류	1,281	-13.6	891	-25.0	695	113	-30.0	73	-39.7	651
중후판	299	-32.4	232	-35.7	776	27	-37.4	19	-48.1	697
보통강 중후판	281	-33.9	194	-40.4	691	25	-41.0	15	-55.5	603
특수강 "	18	5.1	38	9.0	2,098	2	191.1	4	58.7	1,922
열연강판	849	-1.2	474	-18.9	558	78	-26.6	43	-36.4	545
보통강 열연강판	793	-0.2	393	-16.0	495	68	-33.0	29	-50.1	429
특수강 "	55	-13.9	81	-30.5	1,473	10	108.3	13	58.4	1,320
냉연강판	58	10.1	91	7.2	1,564	3	-11.8	5	-7.3	1,876
보통강 냉연강판	8	-31.3	11	-28.8	1,247	0	35.4	1	-34.6	1,030
특수강 "	50	22.6	81	14.8	1,617	2	-17.8	5	-3.0	2,053
아연도강판	45	-48.7	44	-49.8	971	1	-49.0	1	-52.9	979
용융아연도강판	42	-47.1	40	-48.7	953	1	-51.1	1	-54.2	961
전기 "	3	0.0	4	-58.7	1,203	0	0.0	0	-46.4	1,070
칼라강판	1	36.8	2	-17.0	2,321	0	-72.2	0	-71.9	6,277
석도강판	2	118.4	3	65.7	1,405	0	0.3	0	-11.7	1,323
강관	67	5.6	183	1.6	2,717	4	10.5	11	3.7	2,880
보통강 강관	14	3.3	23	1.3	1,702	1	63.9	2	43.3	1,521
특수강 "	54	6.2	159	1.7	2,976	2	-7.7	9	-2.9	3,705

* 잠정치, 관세청 통관 기준