

주간 철강 리뷰

[Weekly Steel Review]

2015.03.09~2015.03.13

해 외

- ◇ 중 국 : 열연, 냉연 등 판재류 하락세 지속. 반면, 봉형강류 하락세 둔화. 지난주 반제품가격 상승하는 등 반등 움직임으로 열연가격 단기적 상승세 예상
- ◇ 미 국 : 판재류, 연초대비 톤당 100달러 하락하며 약세 지속. 철근, 낮은 재고 및 성수기진입 호재 불구, 보합세 유지.
- ◇ E U : 철스크랩 가격인상으로 형강 소폭상승. 반면, 판재류 가격하락

국 내

- ◇ 열 연 : 대보수 등 수급조절 불구, 중국산 저가물량의 본격적인 통관으로 전주비 국내 유통가격 2만원, 수입가격 3만원 하락
- ◇ 철 근 : 건설수요 회복에 유통가격 상승 전환. 반면, 저가수입 증가로 수입가격 하락. 향후, 수요흐름 및 2Q 가격협상이 주요 변수

원자재

- ◇ 철광석(63.5% Fe, CFR N.China) : 60.0\$/dmt(보합)
- ◇ 원료탄(HCC, FOB Australia) : 92.2\$/dmt(1.0% ↓)
- ◇ 철스크랩(내수) : 韓205천원(보합)·美\$227(보합)·日¥22,968(1.0% ↓)

*원자재 : 15.03.13 가격 기준(단, 美 '15.03.06 기준)

- ※ 철강재 수입실적(15. 3. 1 ~ 10) : 740천톤(전월비 13.3% ↑, 전년비 23.7% ↑)
 - 중국 : 408천톤(0.9% ↑, 14.7% ↑)
 - 일본 : 190천톤(2.0% ↑, 10.1% ↓)

한국철강협회 조사통상실
홍승민 Tel : 02-559-3577

해 외 시 황

중 국 (철강재 가격)

□ 열연, 냉연 등 판재류 하락세 지속. 반면, 봉형강류 하락세 둔화 등 일부 품목 가격상승 전환. 지난주 목요일부터 일부지역 반제품가격 상승하는 등 반등 움직임으로 열연가격 단기적 상승세 예상

· 철근 상승세 전환. 반면, 그 외 품목 전주비 하락 및 수출가격 약세

2015. 03. 13	유통가격 (위안/t)			수출가격 (\$/t)		
	형 강	선 재	철 근	후 판	H R	C R
형 강	2,759	-0.1	-1.7	N/A	-	-
선 재	2,540	-0.2	-1.6	N/A	-	-
철 근	2,502	0.5	-0.6	340~360	-	-
후 판	2,729	-1.1	-1.6	370~380	-2.6	-2.6
H R	2,684	-2.3	-3.8	370~375	-0.7	-0.7
C R	3,518	-1.7	-2.8	440~445	-1.1	-1.1

* 자료원 : Mysteel (유통가격), MetalBulletin(수출가격), 유통가격은 '15.03.13 기준
* 증치세(17%) 포함, 25개 도시 평균가격

판재류(유통)



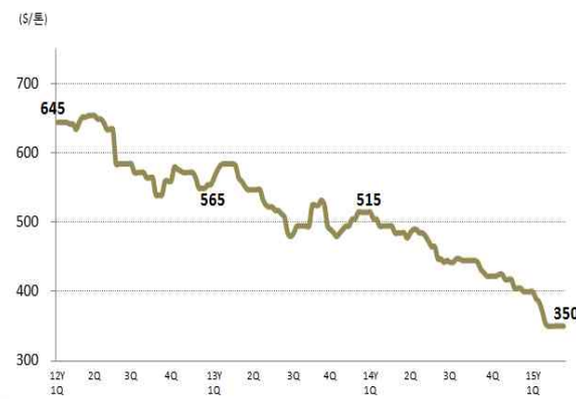
판재류(수출)



봉형강류(유통)



철근(수출)



중 국 (유통재고)

□ 동절기 시즌마감으로 철강 수요 회복기 진입 예상. 전주비 재고 증가세 둔화 및 일부품목 재고 감소세

(단위: 천톤, %)

2015. 03. 13	재 고	전주비	전월비	전년비
후 판	1,119	-2.8	10.6	-11.6
H R	3,353	1.1	21.1	-19.4
C R	1,504	1.7	16.9	-0.6
철 근	7,751	2.0	43.5	-17.7
선 재	2,181	0.1	56.3	-22.3

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

판재류



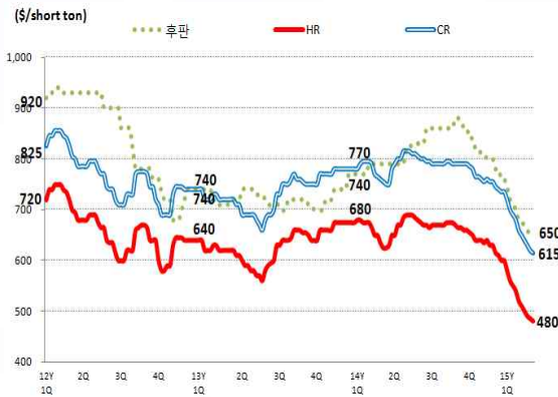
봉형강류



미국

- 열연, 냉연 등 판재류 연초대비 톤당 약 100달러 하락하며 약세 지속
- 철근, 성수기 진입 앞두고 낮은 수준의 재고 등 호재 불구, 원자재 가격 약세로 유통가격 보합세

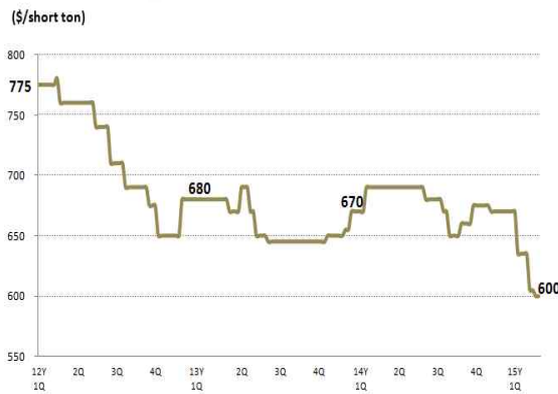
판재류(유통)



판재류(수입)



철근(유통)



봉형강류(수입)



* 자료원 : MetalBulletin(주간, ~ '15.03.13 가격 기준)

유럽

□ 철스크랩 가격인상으로 형강가격 소폭 상승. 반면, 냉연 등 판재류 소폭 하락

판재류



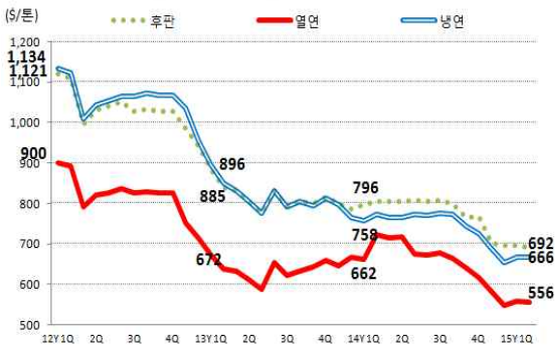
봉형강류



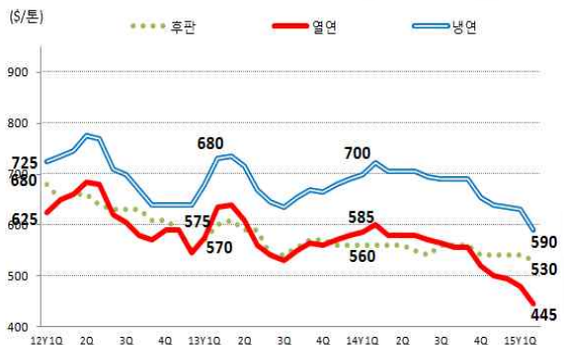
일본

□ NSSC, STS냉연 3월 출하가격 동결. STS 304 33만엔/톤, STS 430 24만엔/톤 수준

판재류(유통)



판재류(수출)



봉형강류(유통)



* 자료원 : EU MetalBulletin(주간, ~ '15.03.11),
일본 CRU(월간, ~ '15.02월)

주요 품목/지역별 가격동향(2015.03.13)

철 근

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	340~360	661~661	462~473	437~453
전 주 비	-	-	1.2	-
전 월 비	-	-0.8	-5.6	-2.3

후 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	370~380	716~716	881~903	485~538
전 주 비	-2.6	-	-	-
전 월 비	-2.6	-3.7	-	-

열 연 강 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	370~375	529~529	485~507	422~443
전 주 비	-0.7	-1.0	-4.3	-
전 월 비	-0.7	-5.9	-9.1	1.2

냉 연 강 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	440~445	677~677	573~606	495~517
전 주 비	-1.1	-0.8	-	-1.0
전 월 비	-1.1	-5.4	-5.3	-1.0

※ 자료원 : Metal Bulletin, 수출은 FOB, 수입은 CFR, 2015.03.13 가격 기준(단, EU 2015.03.11)

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

※ EU 유통가격(5P 그래프)은 유로를 미달러로 환산한 수치임(전주, 전월비 증감은 환율변동치를 고려하지 않음)

국내시황

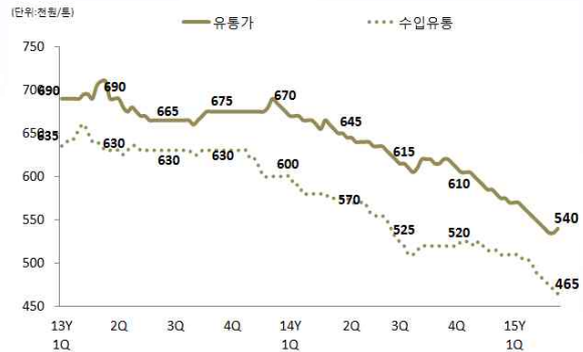
- 열연 : 대보수 등 수급조절 불구, 저가 중국산 물량의 본격적인 통관으로 전주비 톤당 국내 유통가격 2만원, 수입가격 3만원 하락
- 철근 : 수요회복 분위기에 유통가격 상승 전환. 반면, 저가수입 물량증가로 수입가격 하락. 향후, 건설수요 회복과 2Q 가격협상이 주요 변수

열연(SS400, 3.0mm)



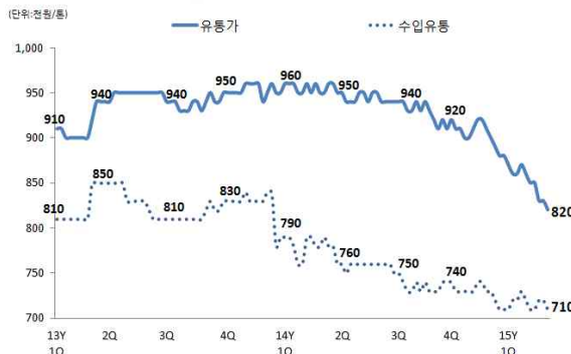
* 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

철근(SD400, 10mm)



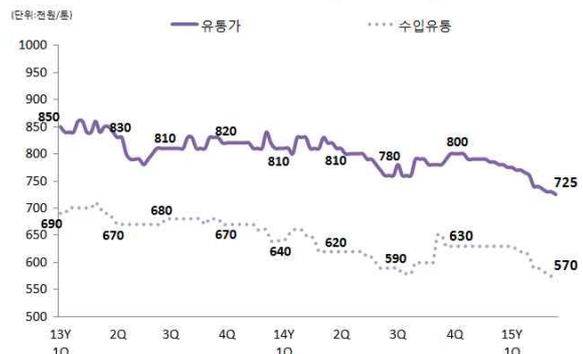
* 유통가(7대제강사), 수입유통(중국산)

냉연(SPCC 1.0mm)



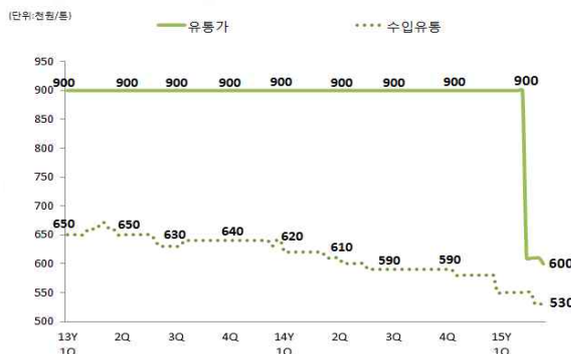
* SPCC(1종) 1.0mm, 유통시트, 90일어음

H형강(SS400, 소형)



* 유통가(현대제철), 수입유통(중국산)

후판(SS400, 20mm)



* 유통가 : 공장도가에서 1차 유통업체 판매가로 기준 변경(2/13)

* 수입유통(중국산)

강관(SPP, 100A, 배관재)



* 유통가(상차도)

* 자료원 : 스틸데일리(2015.03.13) 및 철강금속신문(2015.03.16)

원자재시황('15.03.13)

□ 철광석 : 60.0\$/dmt(보합)

*자료원 : PLATTS(63.5% Fe, CFR N.China)

□ 원료탄 : 92.2\$/dmt(1.0% ↓)

*자료원 : PLATTS(HCC, FOB Australia)

□ 철스크랩(내수가격, 전주비)

韓 - 내수: 205천원(보합), 수입: 282천원(2.8% ↑)

美 - \$227(보합), 日 - ¥22,968(1.0% ↓), 中 - 1,600元(3.0% ↓)

*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 '15.03.06 가격 기준

□ 니켈 : 13,875\$/t(1.5% ↓)

*자료원 : LME 거래소(현물)

□ 아연 : 2,000.5\$/t(0.3% ↑)

*자료원 : LME 거래소(현물)

니켈 및 아연



철광석 및 원료탄



철스크랩(국내)



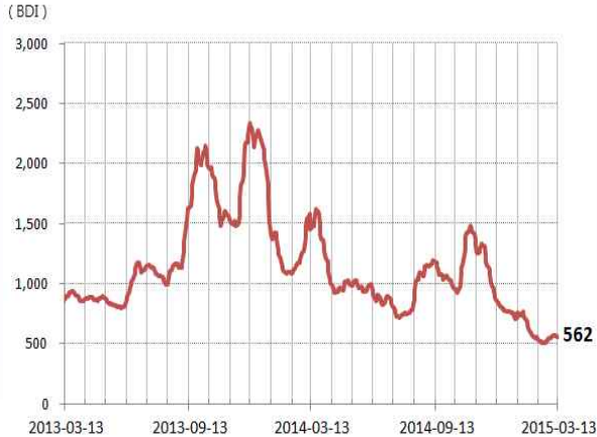
철스크랩(해외)



* 철스크랩(해외) 가격은 각 국의 외화를 원화로 환산

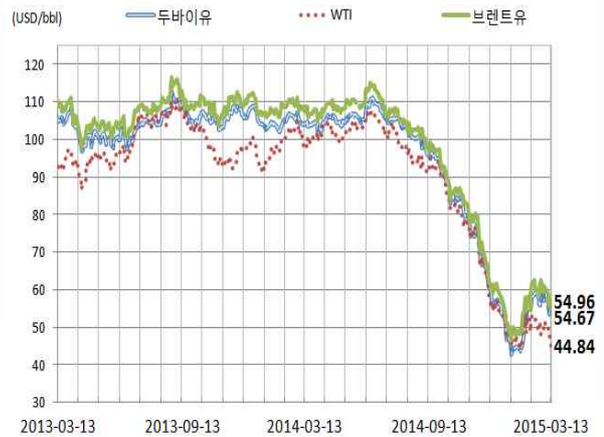
주간경제지표

BDI지수



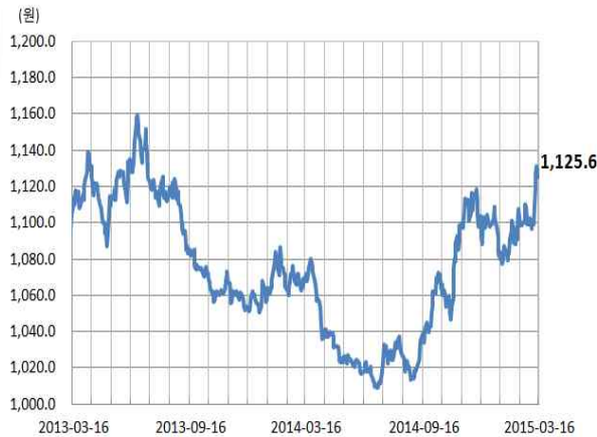
* 자료원 : KOREA PDS, BDI = 1,000(1985. 1. 4)

국제유가



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

환율(원/달러)



* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

환율(원/엔)



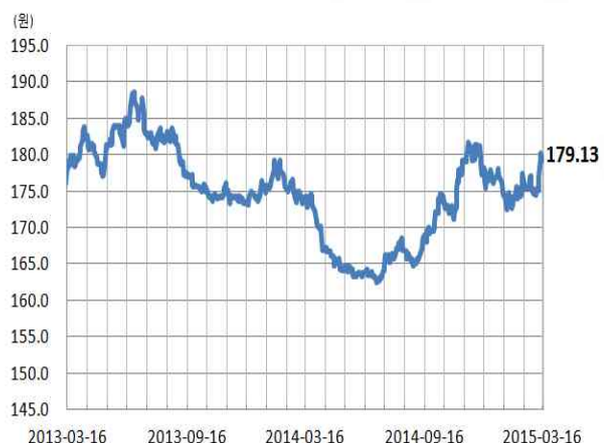
* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

환율(원/유로)



* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

환율(원/위안)



* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

수입(對전세계)

	2015년 1 ~ 2월					2015년 3월 1일 ~ 10일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	3,539	-5.5	2,999	-11.1	848	740	23.7	677	22.3	916
봉형강류	817	-7.7	519	-18.3	635	131	-17.2	79	-28.1	608
H형강	103	-55.5	51	-61.9	496	22	-33.0	11	-42.8	505
보통강 H형강	72	-60.5	36	-65.9	501	16	-27.2	8	-38.4	513
특수강 "	31	-36.6	15	-46.5	484	6	-44.2	3	-51.8	486
봉강	240	45.3	181	19.7	755	31	-23.9	24	-25.1	767
보통강 봉강	5	997.4	3	621.2	485	0	0.0	0	95.0	1,001
특수강 "	205	59.0	154	27.9	751	29	-24.7	21	-24.7	729
마봉강	30	-16.8	25	-19.3	831	2	-17.1	3	-28.8	1,221
철근	105	21.7	44	-3.2	419	20	11.3	8	-18.9	382
선재	221	-24.4	152	-30.0	688	42	-0.4	26	-15.3	635
보통강 선재	62	-7.8	35	-25.8	562	14	13.7	7	-5.9	493
특수강 "	159	-29.3	117	-31.1	737	27	-6.5	19	-18.3	709
판재류	1,945	-11.5	1,369	-21.1	704	407	16.7	415	44.8	1,018
중후판	441	-21.1	297	-26.1	674	107	24.8	74	18.4	694
보통강 중후판	335	-19.7	210	-27.1	626	81	38.9	50	15.6	610
특수강 "	105	-25.0	87	-23.6	826	25	-5.8	24	24.6	963
열연강판	1,039	-5.2	666	-16.2	641	229	32.3	130	-6.0	565
보통강 열연강판	856	6.9	438	-5.5	511	188	47.5	89	19.8	473
특수강 "	182	-37.9	228	-31.1	1,250	41	-9.9	41	-36.1	982
냉연강판	156	-14.6	173	-25.8	1,105	22	2.3	27	-5.5	1,239
보통강 냉연강판	83	-23.8	52	-34.0	630	15	19.6	10	7.5	675
특수강 "	73	-1.0	120	-21.6	1,639	7	-22.5	17	-11.9	2,481
아연도강판	179	-29.9	126	-34.4	704	28	-41.0	19	-44.6	689
용융아연도강판	153	-31.4	107	-35.9	701	23	-48.5	16	-51.6	683
전기 "	26	-19.0	19	-24.9	722	5	54.8	4	36.1	711
칼라강판	77	75.4	51	47.0	663	8	-42.8	5	-47.5	689
석도강판	7	48.1	8	52.1	1,109	1	-50.0	1	-65.1	1,004
강관	127	6.3	256	-6.1	2,016	22	14.7	48	-1.2	2,130
보통강 강관	54	-2.2	58	-24.6	1,084	9	59.7	11	23.3	1,200
특수강 "	73	13.6	197	1.2	2,702	13	-4.3	37	-6.8	2,785

* 잠정치, 관세청 통관 기준

수입(對중국)

	2015년 1 ~ 2월					2015년 3월 1일 ~ 10일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	2,090	-5.3	1,368	-13.3	654	408	14.7	229	-12.5	561
봉형강류	617	-10.2	310	-25.0	501	102	-21.4	50	-34.8	484
H형강	87	-60.4	41	-67.0	471	19	-35.4	9	-45.2	478
보통강 H형강	60	-65.1	29	-70.6	475	13	-30.2	6	-41.2	474
특수강 "	27	-43.4	12	-54.0	461	6	-44.2	3	-51.8	486
봉강	208	54.2	118	25.8	565	27	-27.4	15	-34.6	560
보통강 봉강	5	1325.2	3	875.2	478	0	0.0	0	0.0	1,001
특수강 "	178	66.7	103	34.2	582	26	-25.4	14	-33.7	556
마봉강	25	-10.8	12	-28.3	461	1	-66.9	0	-61.0	648
철근	98	27.4	41	3.4	413	20	14.4	8	-15.5	381
선재	142	-27.0	71	-38.5	499	31	-12.6	15	-27.4	493
보통강 선재	46	4.0	21	-16.2	457	12	8.5	5	-15.4	436
특수강 "	96	-36.2	50	-44.8	519	19	-22.7	10	-32.6	531
판재류	1,254	-8.5	803	-17.0	641	284	39.2	157	3.0	553
중후판	300	-13.7	169	-19.7	565	77	106.5	42	101.0	552
보통강 중후판	208	-6.9	116	-14.5	559	56	335.6	32	312.5	562
특수강 "	92	-25.8	53	-29.1	578	20	-15.9	11	-20.0	527
열연강판	582	-5.1	365	-14.2	628	152	68.8	76	5.4	499
보통강 열연강판	442	17.4	217	3.3	491	121	116.6	55	71.4	457
특수강 "	139	-41.0	148	-31.3	1,061	32	-8.2	21	-47.7	660
냉연강판	109	-17.1	94	-28.2	863	14	-12.0	12	-24.8	850
보통강 냉연강판	73	-22.3	42	-30.7	577	10	-12.9	6	-26.0	562
특수강 "	35	-3.7	52	-26.1	1,452	4	-9.4	6	-23.5	1,658
아연도강판	153	-24.4	101	-29.6	660	25	-41.6	17	-45.5	656
용융아연도강판	129	-25.8	85	-30.8	658	20	-50.2	13	-53.9	650
전기 "	24	-15.4	16	-23.0	669	5	108.7	3	103.0	679
칼라강판	76	75.6	50	49.6	649	8	-42.4	5	-49.7	641
석도강판	5	47.2	5	53.9	1,028	0	-57.0	0	-58.3	982
강관	74	44.5	80	28.2	1,085	9	-0.3	8	-37.9	816
보통강 강관	42	59.5	31	35.8	740	5	56.9	4	14.9	707
특수강 "	32	28.6	49	23.8	1,538	4	-30.5	4	-56.0	946

* 잠정치, 관세청 통관 기준

수입(對일본)

	2015년 1 ~ 2월					2015년 3월 1일 ~ 10일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	1,117	-1.6	881	-10.4	789	190	-10.1	157	-13.8	827
봉형강류	172	4.7	148	-4.0	864	24	7.9	21	-7.1	857
H형강	13	0.0	8	0.0	607	3	0.0	2	0.0	678
보통강 H형강	9	26.0	6	-7.5	595	3	8.8	2	-16.4	678
특수강 "	3	823.8	2	652.5	642	-	0.0	-	0.0	-
봉강	24	9.2	32	14.2	1,317	4	20.6	5	27.0	1,390
보통강 봉강	-	-100.0	-	-91.0	-	-	0.0	-	0.0	-
특수강 "	22	29.0	28	25.1	1,285	2	-21.4	3	-1.9	1,560
마봉강	2	-57.4	4	-32.6	1,638	1	871.0	1	293.1	1,112
철근	7	-24.8	3	-40.8	495	-	0.0	-	0.0	-
선재	65	-20.2	62	-23.5	959	8	128.4	7	26.3	893
보통강 선재	15	-31.7	13	-37.2	886	2	64.2	2	48.8	862
특수강 "	50	-16.0	49	-18.6	981	6	159.9	6	20.9	903
판재류	626	-10.3	439	-20.2	701	106	-19.1	80	-22.6	754
중후판	130	-34.5	101	-37.5	777	26	-44.8	21	-42.6	824
보통강 중후판	124	-34.3	89	-38.3	718	24	-47.4	16	-52.8	679
특수강 "	5	-38.6	11	-30.9	2,175	2	46.5	5	89.3	2,596
열연강판	426	2.7	248	-10.1	582	71	-7.0	44	-18.1	621
보통강 열연강판	402	4.3	213	-5.8	530	63	-7.0	32	-20.2	497
특수강 "	24	-17.4	35	-29.4	1,448	7	-7.0	12	-12.1	1,699
냉연강판	33	30.2	46	18.1	1,420	3	30.4	6	27.1	1,957
보통강 냉연강판	3	-40.0	4	-40.7	1,169	2	205.4	2	213.6	1,192
특수강 "	29	51.2	42	30.5	1,450	2	-15.4	4	1.6	2,681
아연도강판	24	-39.1	23	-40.7	969	3	-37.9	3	-42.6	944
용융아연도강판	22	-37.0	21	-39.4	951	2	-30.1	2	-37.3	924
전기 "	2	-58.5	2	-52.2	1,234	0	-62.5	0	-59.9	-
칼라강판	1	1137.8	1	48.6	2,035	0	-91.6	0	-39.3	9,569
석도강판	1	104.0	1	79.5	1,567	0	160.0	0	-24.8	976
강관	34	29.1	91	23.0	2,679	6	13.7	16	21.6	2,889
보통강 강관	6	31.4	11	30.1	1,766	1	-10.0	2	-33.7	1,402
특수강 "	28	28.6	80	22.1	2,882	5	21.4	15	33.1	3,248

* 잠정치, 관세청 통관 기준