

주간 철강 리뷰

[Weekly Steel Review]

2015.06.08 ~ 2015.06.12

해 외

- ◇ 중 국 : 최근 철광석 가격 상승으로 생산업체들의 제품가격 인상 움직임 불구, 내수 부진이 이를 상쇄하며 유통가격 약세. 6주 연속 소품목 하락세
- ◇ 미 국 : 판재류, 가격인상 발표로 강보합세. 철근, 가격 보합세 유지
- ◇ E U : 판재류, 非EU국가의 저가공세로 가격 약세. 철근, 스크랩 가격 상승으로 가격 소폭 상승

국 내

- ◇ 열 연 : 수요회복 및 철광석 가격반등으로 상승기대감 불구, 저가판매 확대로 유통가격 보합 및 수입가격 약세
- ◇ 철 근 : 거래호조로 공급부족 지속. 유통가격 보합세. 향후, 제강사의 유통판매 할인축소에 기대감 고조

원자재

- ◇ 철광석(63.5% Fe, CFR N.China) : 66.5\$/dmt(0.4% ↑)
- ◇ 원료탄(HCC, FOB Australia) : 82.45\$/dmt(1.0% ↑)
- ◇ 철스크랩(내수) : 韓195천원(보합)·美\$232(보합)·日¥23,990(1.6% ↑)

*원자재 : '15.06.12 가격 기준(단, 美 '15.06.05 기준)

- ※ 철강재 수입실적('15. 6. 1 ~ 14) : 799천톤 (전월비 5.8% ↑, 전년비 11.3% ↓)
- 중국 : 477천톤(2.1% ↑, 14.5% ↓)
- 일본 : 255천톤(34.2% ↑, 12.4% ↓)

한국철강협회 조사통상실
홍승민 계장 Tel : 02-559-3577

해외시황

중국 (철강재 가격)

□ 최근 철광석 가격 상승으로 생산업체들의 제품가격 인상 움직임 불구, 내수 부진이 이를 상쇄하며, 유통가격 약세 지속. 6주 연속 소품목 하락세

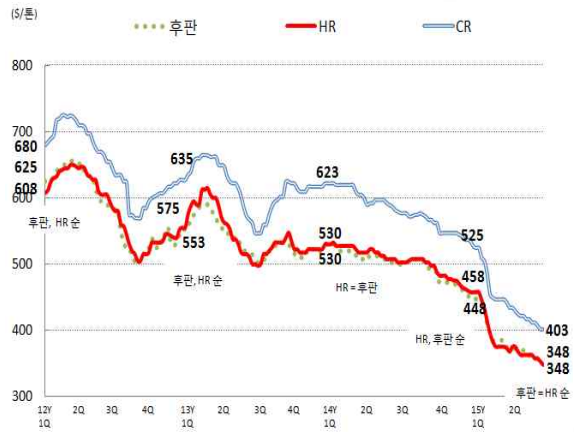
2015. 06. 12	유통가격 (위안/t)	전주비		수출가격 (\$/t)	전월비	
		전주비	전월비		전주비	전월비
형 강	2,637	-1.2	-4.2	N/A	-	-
선 재	2,359	-1.4	-5.7	N/A	-	-
철 근	2,280	-1.3	-6.7	340~345	-	-
후 판	2,515	-1.6	-5.3	345~350	-2.1	-4.1
열 연	2,527	-1.9	-4.1	345~350	-1.4	-4.1
냉 연	3,122	-1.2	-4.3	400~405	-	-2.4

* 자료원 : Mysteel(유통가격), MetalBulletin(수출가격), 2015.06.12 기준
* 증치세(17%) 포함, 25개 도시 평균가격

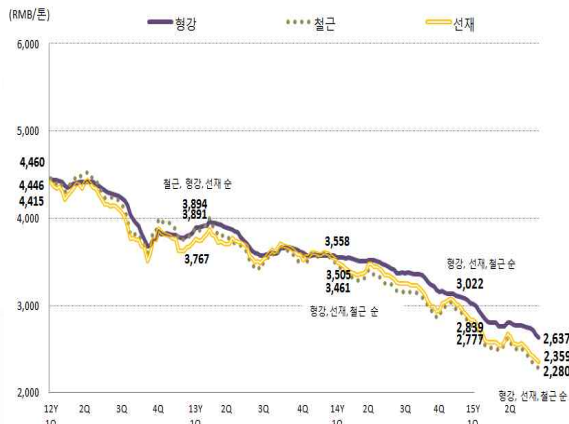
관재류(유통)



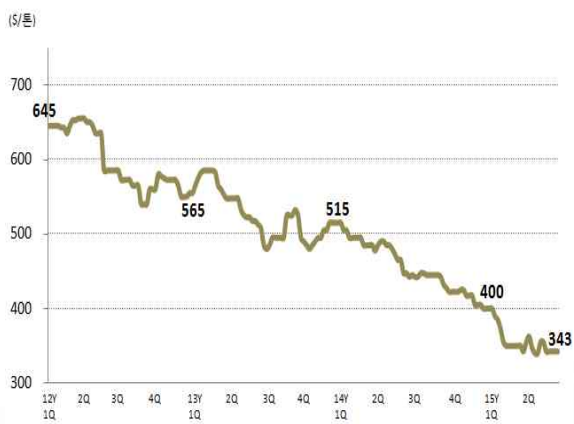
관재류(수출)



봉형강류(유통)



철근(수출)



중 국 (유통재고)

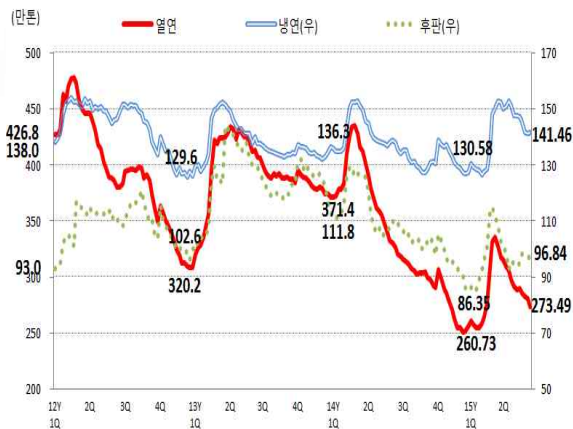
□ 냉연, 전주비 증가세 전환하는 등 대부분 품목 감소세 둔화. 반면, 열연 전주비 재고 증가세로 감소 폭 커져

(단위: 천톤, %)

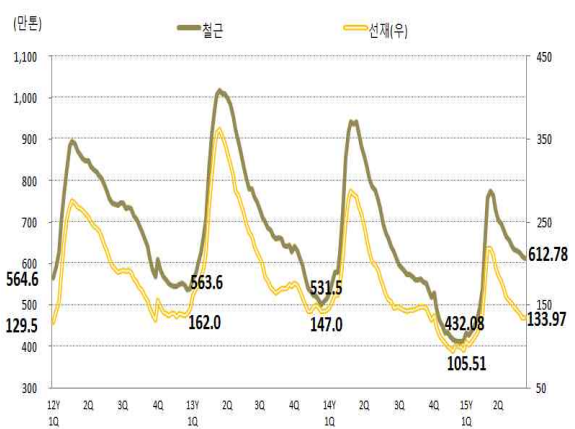
2015. 06. 12	재 고	전주비	전월비	전년비
후 판	968	0.0	1.7	-10.4
열 연	2,735	-2.6	-5.4	-16.1
냉 연	1,415	0.2	-3.8	2.5
철 근	6,128	-0.8	-3.4	-4.6
선 재	1,340	-0.4	-9.6	-13.3

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

판재류



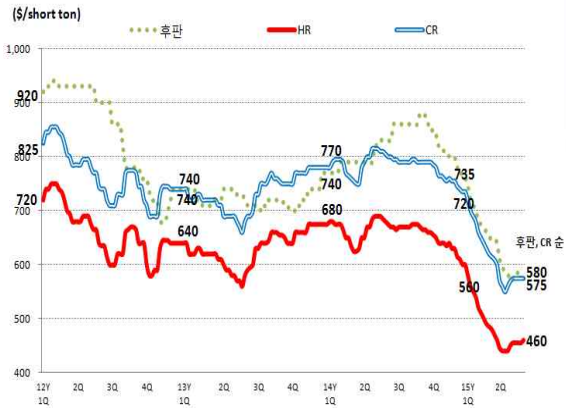
봉형강류



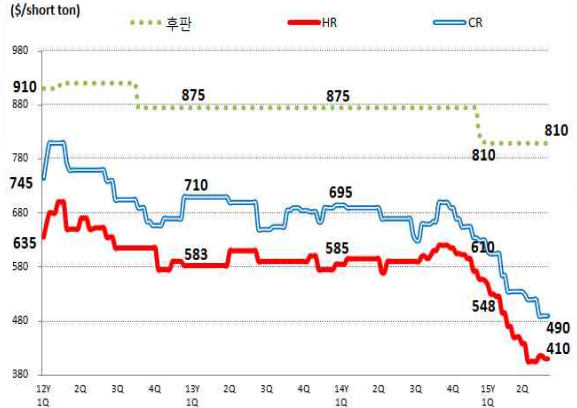
미국

□ 판재류, 가격인상 발표 영향으로 강보합세. 철근, 가격 보합세 유지

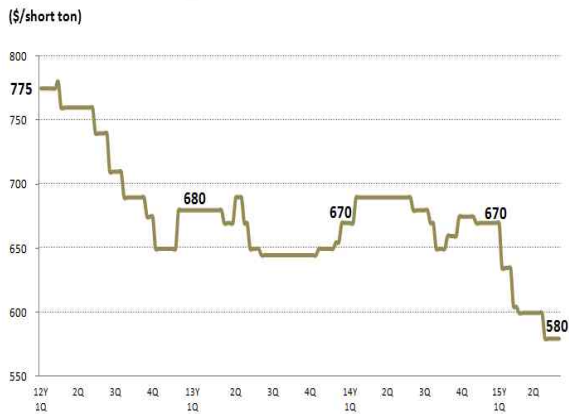
판재류(유통)



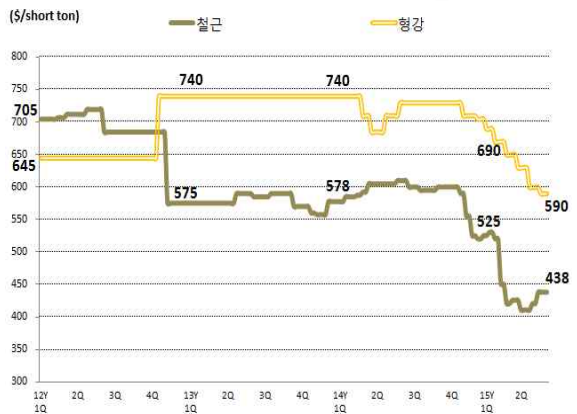
판재류(수입)



철근(유통)



봉형강류(수입)

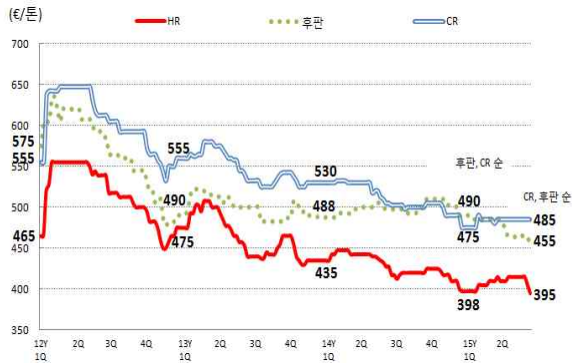


* 자료원 : MetalBulletin(주간, ~ '15.06.12)

유럽

□ 판재류, 非EU국가의 저가공세로 가격 약세. 철근, 스크랩가격 상승으로 가격 소폭 상승

판재류



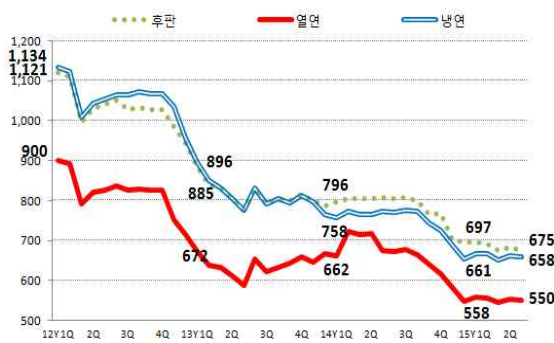
봉형강류



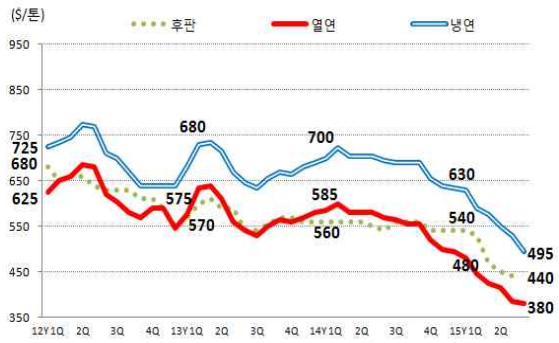
일본

□ 6월 수출가격, 냉연 전월비 톤당 35달러 하락한 495달러. 열연, 5달러 하락한 380달러

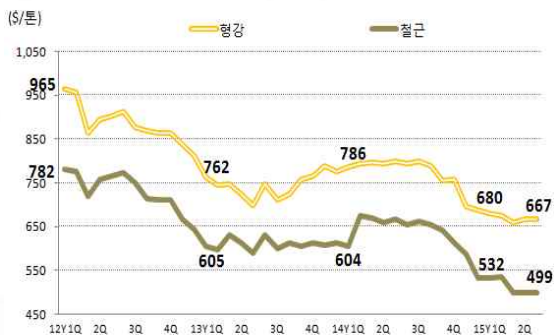
판재류(유통)



판재류(수출)



봉형강류(유통)



* 자료원

· E U : MetalBulletin(주간, '15.06.10)

· 일본: CRU(월간, 5월). 단, 열연, 냉연 수출은 6월 가격 기준

주요 품목/지역별 가격동향(2015.06.12)

철 근

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	340~345	639~639	479~485	498~526
전 주 비	-	-	-	1.7
전 월 비	-	-	4.2	1.7

후 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	345~350	639~639	881~903	486~543
전 주 비	-2.1	-	-	-2.2
전 월 비	-4.1	0.9	-	-2.2

열 연 강 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	345~350	501~501	440~462	441~452
전 주 비	-1.4	1.1	-	-2.5
전 월 비	-4.1	1.1	1.2	-4.8

냉 연 강 관

	중국수출	미국유통	미국수입	EU유통
U S \$ / M T	400~405	633~633	529~551	531~565
전 주 비	-	-	-	-
전 월 비	-2.4	-	-5.8	-

※ 자료원 : Metal Bulletin, 수출은 FOB, 수입은 CFR

※ '15.06.12 기준 단, EU 유통은 '15.06.10 기준임

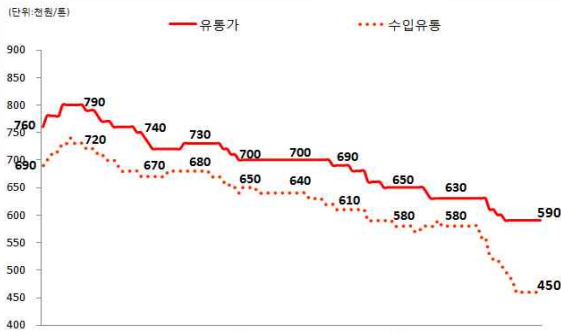
※ 미국 유통 및 수입가격(4P 그래프)은 Short ton을 Metric ton으로 환산한 수치임

※ EU 유통가격(5P 그래프)은 유로를 미달러로 환산한 수치임

국내시황

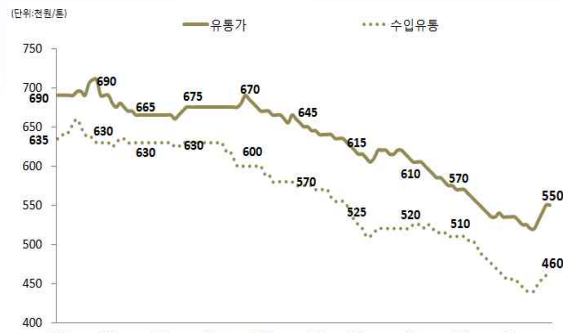
- 열연 : 수요회복 및 철광석 가격반등으로 상승기대감 불구, 저가판매 확대로 유통가격 보합 및 수입 유통가격 약세
- 철근 : 거래호조로 공급부족 지속. 유통가격 보합세. 향후, 제강사의 유통판매 할인축소에 기대감 고조

열연(SS400, 3.0mm)



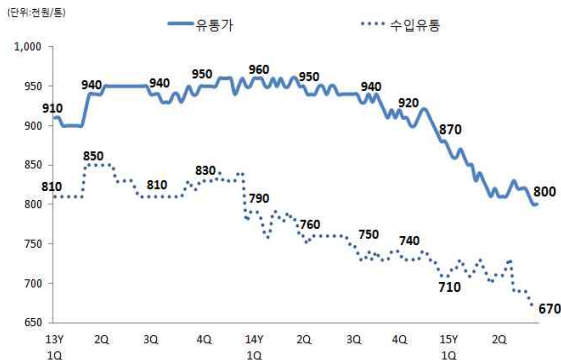
* 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

철근(SD400, 10mm)



* 유통가(7대제강사), 수입유통(중국산)

냉연(SPCC 1.0mm)



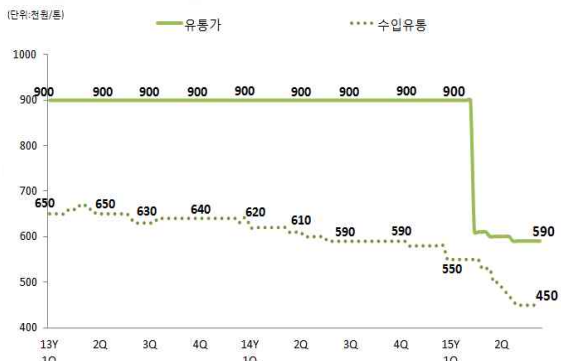
* SPCC(1종) 1.0mm, 유통시트, 90일어음

H형강(SS400, 소형)



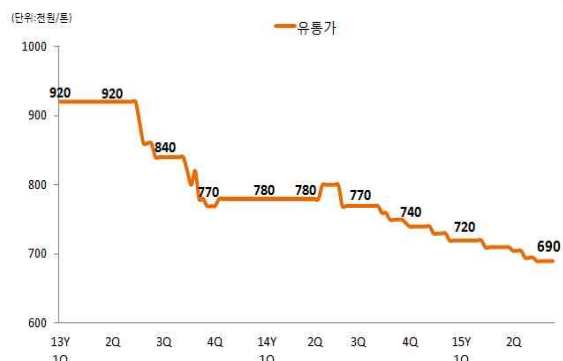
* 유통가(현대제철), 수입유통(중국산)

후판(SS400, 20mm)



* 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

강관(SPP, 100A, 배관재)



* 유통가(상차도) 메이커의 유통 및 실수요 판매가

* 자료원 : 스틸데일리(2015.06.12) 및 철강금속신문(2015.06.15)

원자재시황('15.06.12)

□ 철광석 : 66.5\$/dmt(0.4% ↑)

*자료원 : PLATTS(63.5% Fe, CFR N.China)

□ 원료탄 : 82.45\$/dmt(1.0% ↑)

*자료원 : PLATTS(HCC, FOB Australia)

□ 철스크랩(내수가격, 전주비)

韓 - 내수: 195천원(보합), 수입: 281천원(보합)

美 - \$232(보합), 日 - ¥23,990(1.6%↑), 中 - 1,450元(2.0%↓)

*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 '15.06.05 가격 기준

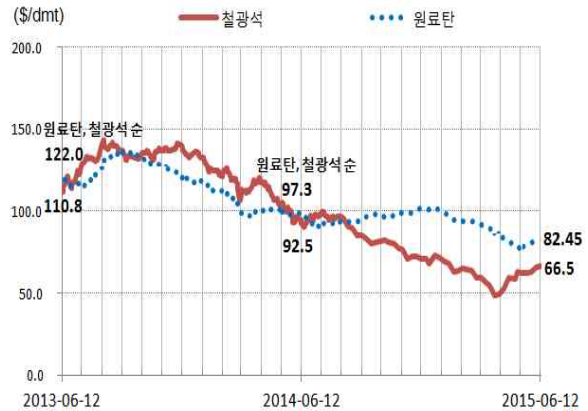
□ 니켈 : 13,065\$/t(1.6% ↑), 아연 : 2,104.0\$/t(1.3% ↓), 알루미늄 : 1,701.0\$/t(0.5% ↑)

*자료원 : LME 거래소(현물)

니켈, 아연, 알루미늄



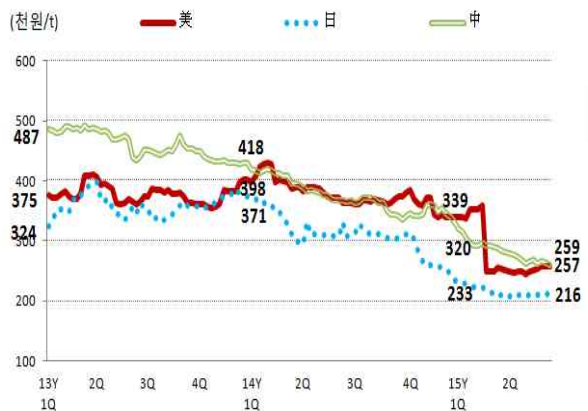
철광석 및 원료탄



철스크랩(국내)



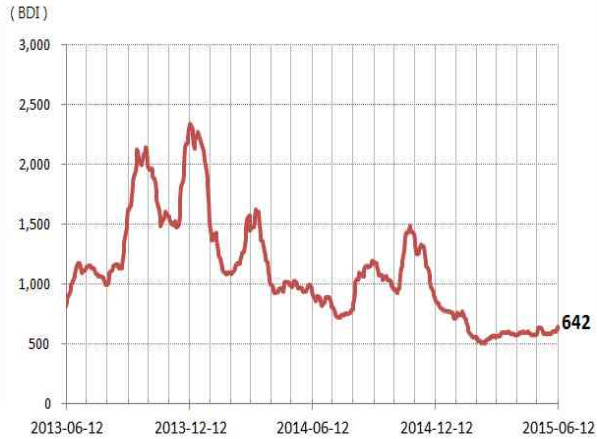
철스크랩(해외)



* 철스크랩(해외) 가격은 각 국의 외화를 원화로 환산

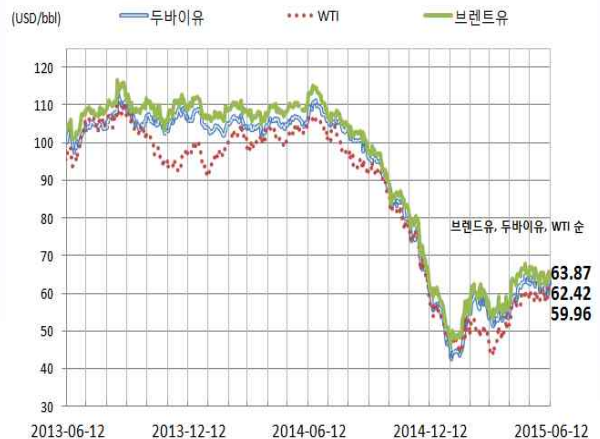
주간경제지표

BDI지수



* 자료원 : KOREA PDS, BDI = 1,0001985. 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 ~ 5월					2015년 6월 1일 ~ 14일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	9,045	-5.1	7,154	-18.9	791	799	-11.3	626	-20.2	783
봉형강류	2,137	-5.1	1,302	-20.1	609	241	13.3	137	-12.1	570
H형강	348	-31.4	158	-47.0	454	51	55.1	21	7.7	414
보통강 H형강	252	-36.6	115	-51.1	456	32	24.7	14	-12.1	420
특수강 "	96	-12.1	43	-31.5	446	19	169.1	8	82.3	402
봉강	574	22.6	435	3.6	758	69	21.8	52	2.1	747
보통강 봉강	11	953.1	6	495.5	523	2	242.3	1	108.0	370
특수강 "	473	20.3	361	3.2	763	61	18.5	45	-0.8	739
마봉강	90	22.1	69	-1.3	762	6	28.4	6	20.4	966
철근	299	13.8	118	-14.1	393	32	9.3	11	-21.1	360
선재	598	-15.9	392	-27.3	656	64	8.7	39	-17.3	603
보통강 선재	172	5.0	95	-15.7	550	23	6.5	11	-15.0	496
특수강 "	425	-22.2	298	-30.4	700	41	10.0	27	-18.2	662
판재류	4,980	-9.7	3,358	-24.4	674	431	-21.6	288	-31.0	669
중후판	1,170	-15.7	764	-24.6	653	115	-26.7	71	-30.1	621
보통강 중후판	908	-13.5	537	-26.6	592	88	-13.7	52	-23.3	596
특수강 "	263	-22.8	227	-19.6	864	27	-50.9	19	-43.9	705
열연강판	2,664	-1.6	1,575	-22.3	591	215	-26.8	121	-42.0	562
보통강 열연강판	2,174	7.7	1,017	-13.1	468	177	-25.8	74	-45.7	418
특수강 "	490	-28.8	558	-34.9	1,140	38	-31.1	47	-35.1	1,229
냉연강판	389	-19.4	454	-24.9	1,166	37	10.8	46	-5.2	1,241
보통강 냉연강판	212	-28.7	131	-38.4	615	19	1.3	12	-19.4	616
특수강 "	176	-4.3	323	-17.7	1,831	18	22.6	34	0.7	1,881
아연도강판	447	-25.4	299	-34.5	670	36	-13.6	22	-28.6	626
용융아연도강판	374	-28.5	249	-37.4	665	29	-20.7	18	-35.3	618
전기 "	72	-3.3	50	-14.9	697	6	48.6	4	28.9	663
칼라강판	175	-6.5	113	-17.7	647	19	54.3	13	-1.6	652
석도강판	18	38.2	20	33.6	1,078	2	61.5	2	77.1	1,171
강관	315	-2.8	622	-19.7	1,975	33	12.7	65	0.3	1,934
보통강 강관	135	-1.9	157	-18.6	1,164	13	-11.8	18	-4.3	1,408
특수강 "	180	-3.4	465	-20.0	2,581	20	37.0	46	2.2	2,272

* 잠정치, 관세청 통관 기준

수입(對중국)

	2015년 1 ~ 5월					2015년 6월 1일 ~ 14일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	5,394	-3.6	3,348	-18.5	621	477	-14.5	294	-28.7	617
봉형강류	1,632	-4.3	779	-24.1	478	200	28.3	91	-3.0	455
H형강	319	-31.6	138	-47.7	434	50	65.3	20	14.8	400
보통강 H형강	227	-36.7	98	-51.7	432	31	34.0	12	-6.4	399
특수강 "	92	-15.0	40	-34.6	438	19	169.6	8	82.8	402
봉강	480	23.5	268	-0.8	558	57	16.0	32	-7.3	566
보통강 봉강	9	1,008.4	5	568.1	489	2	243.9	1	115.8	369
특수강 "	401	20.7	233	-1.8	581	52	16.5	30	-6.8	579
마봉강	70	25.1	31	-5.7	436	3	-26.7	1	-37.1	463
철근	273	21.7	105	-6.8	385	31	30.2	11	-5.0	356
선재	396	-15.6	188	-33.0	475	45	23.8	20	-5.4	451
보통강 선재	126	11.5	55	-14.0	435	18	5.2	7	-20.3	407
특수강 "	269	-24.2	133	-38.5	494	27	40.3	13	5.7	480
판재류	3,196	-6.8	1,943	-22.1	608	230	-34.9	141	-44.8	614
중후판	783	-5.1	418	-16.7	534	71	-35.2	34	-46.4	477
보통강 중후판	565	6.7	299	-7.3	530	48	-15.6	23	-32.2	475
특수강 "	218	-26.4	119	-33.6	544	23	-56.5	11	-62.7	481
열연강판	1,499	0.1	863	-21.5	576	81	-50.6	51	-57.1	631
보통강 열연강판	1,122	17.9	506	-5.9	451	53	-55.9	21	-67.8	406
특수강 "	377	-30.9	358	-36.5	948	29	-36.4	30	-43.8	1,044
냉연강판	276	-22.8	255	-28.2	925	22	-7.0	22	-27.7	995
보통강 냉연강판	186	-29.5	103	-39.5	552	13	-4.8	6	-31.2	491
특수강 "	90	-4.2	153	-17.8	1,692	10	-9.7	16	-26.3	1,660
아연도강판	389	-19.9	243	-30.1	625	32	-9.0	19	-26.1	587
용융아연도강판	322	-23.5	199	-33.6	619	26	-17.7	15	-34.8	572
전기 "	67	3.8	43	-8.0	651	6	61.1	4	45.0	650
칼라강판	173	-5.5	109	-15.7	630	18	50.6	12	0.1	647
석도강판	12	39.8	12	40.7	996	1	121.1	1	101.4	975
강관	185	16.9	187	-1.0	1,011	19	22.2	24	28.7	1,268
보통강 강관	100	24.6	71	-0.3	711	9	-5.4	9	14.7	1,035
특수강 "	86	9.1	116	-1.5	1,361	10	66.4	15	39.6	1,480

* 잠정치, 관세청 통관 기준

수입(對일본)

	2015년 1 ~ 5월					2015년 6월 1일 ~ 14일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
철강재 계	2,730	-11.5	2,135	-22.1	782	255	-12.4	196	-19.9	768
봉형강류	432	-5.4	363	-13.8	840	34	-26.0	30	-28.3	878
H형강	23	0.0	15	0.0	640	1	0.0	1	0.0	740
보통강 H형강	20	-39.6	13	-51.3	639	1	-35.3	1	-39.4	740
특수강 "	3	701.6	2	552.7	642	-	0.0	-	0.0	-
봉강	71	23.2	85	16.4	1,198	9	78.0	11	46.4	1,117
보통강 봉강	1	112800	1	16,307	757	-	0.0	-	0.0	-
특수강 "	58	19.8	71	13.4	1,225	7	32.2	9	25.1	1,241
마봉강	12	28.1	14	26.4	1,111	3	4456.4	2	525.0	775
철근	26	-31.0	12	-47.2	463	0	-96.4	0	-93.8	946
선재	167	-15.8	155	-22.3	927	17	-4.2	14	-22.7	818
보통강 선재	46	-9.8	40	-18.3	865	5	10.6	4	-4.7	805
특수강 "	121	-17.9	115	-23.7	951	12	-9.3	10	-28.2	824
판재류	1,540	-14.5	1,062	-26.6	689	162	-7.4	102	-21.1	630
중후판	357	-32.6	272	-37.3	762	40	-9.5	30	-9.2	765
보통강 중후판	336	-33.9	228	-41.7	678	38	-12.7	28	-14.7	738
특수강 "	21	-2.2	44	2.2	2,086	2	639.4	2	369.3	1,402
열연강판	1,021	-3.6	565	-21.5	553	108	-9.8	48	-38.5	444
보통강 열연강판	949	-3.1	460	-20.0	484	107	-5.4	44	-32.7	414
특수강 "	72	-9.3	105	-27.2	1,462	1	-80.2	4	-69.1	2,733
냉연강판	70	8.2	109	3.7	1,563	7	149.5	11	63.3	1,585
보통강 냉연강판	10	-26.1	13	-26.7	1,235	1	-9.3	2	-15.5	1,386
특수강 "	60	17.6	97	9.6	1,619	6	287.6	9	94.9	1,626
아연도강판	54	-44.7	53	-46.1	973	4	-40.6	3	-42.0	915
용융아연도강판	50	-43.3	48	-45.2	954	4	-37.3	3	-38.3	913
전기 "	4	-56.9	5	-52.9	1,198	0	-91.5	0	-90.6	-
칼라강판	1	22.8	3	-27.4	2,551	1	6935.7	1	133.4	741
석도강판	3	102.9	4	62.8	1,392	0	28.6	0	209.7	2,083
강관	79	-0.1	219	-1.7	2,764	7	-11.6	19	-14.2	2,752
보통강 강관	17	-7.0	28	-12.7	1,659	1	-26.1	3	-22.7	1,821
특수강 "	62	2.0	191	0.1	3,062	5	-6.7	16	-12.7	3,001

* 잠정치, 관세청 통관 기준