

# 주간 철강 리뷰

[Weekly Steel Review]

2014.11.10 ~ 11.14

## 해 외

- ◇ 중 국 : APEC 정상회담동안 환경규제 강화로 철강생산 일시 중단 및 공휴일 등으로 철강수요 단기적 감소보이며, 가격 혼조세
- ◇ 미 국 : 후판, 재고 高수준 유지로 내수가격 하락. 그 외 품목 유통가격 보합세
- ◇ E U : 계절적 비수기로 가격 변동 無. 연말까지 활발한 거래는 어려울 것으로 예상

## 국 내

- ◇ 열 연 : 가격하락 지속으로 수요업계 구매물량 축소 및 겨울철 한파 등으로 생산업체의 부담가중. 유통가격 보합세
- ◇ 철 근 : 때이른 계절적 비수기 진입에 대한 불안감으로 부진한 거래흐름 지속. 유통가격 보합세

## 원자재

- ◇ 철광석(63.5% Fe, CFR N.China) : 77.0\$/dmt(0.6% ↓)
- ◇ 원료탄(HCC, FOB Australia) : 99.1\$/dmt(0.1% ↑)
- ◇ 철스크랩(내수) : 韓270천원(보합)·美\$339(0.7% ↓)·日¥27,334(0.5% ↑)

※ 철강재 수입실적(14. 11. 1 ~ 13) : 840천톤(전월비 13.1% ↑, 전년비 13.1% ↑)  
- 중국 : 518천톤(15.0% ↑, 26.1% ↑)  
- 일본 : 245천톤( 3.5% ↑, 9.2% ↓)

한국철강협회 조사통상실  
홍승민 Tel : 02-559-3577

## 해 외 시 황

### 중 국 (철강재 가격)

□ APEC 정상회담동안 환경규제 강화로 철강생산 일시적 중단 및 APEC 관련 공휴일등으로 철강수요 단기적 감소보이며, 가격 혼조세

· 봉형강류 전주비 소폭 상승 반면, 판재류 약세. 수출가격 약보합세 지속

\* 베이징 APEC 회의관련 공휴일 : 11/7~11/12

2014. 11. 14	유통가격 (위안/t)	전주비		수출가격 (\$/t)	전월비	
		전주비	전월비		전주비	전월비
형 강	3,138	0.0	-0.9	N/A	-	-
선 재	3,080	0.8	1.8	N/A	-	-
철 근	3,037	0.9	2.1	415~420	-	-1.8
후 판	3,182	-0.4	-1.9	465~470	-0.5	-1.1
H R	3,199	-0.4	-1.3	465~475	-1.1	-1.6
C R	3,961	-0.2	-0.8	545~550	-0.5	-0.5

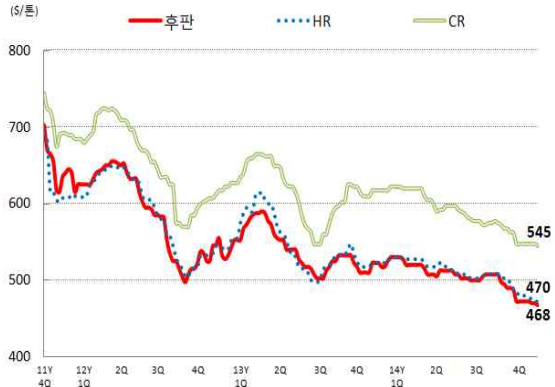
\* 자료원 : Mysteel(유통가격), MetalBulletin(수출가격), 11/14 기준

\* 증치세(17%) 포함, 25개 도시 평균가격

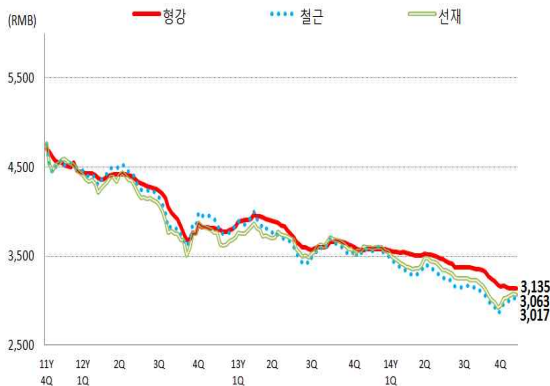
### 판재류(유통)



### 판재류(수출)



### 봉형강류(유통)



### 철근(수출)



**중 국 (유통재고)**

□ APEC 회의관련 일시적 철강생산 중단으로 전월비 재고 큰 폭 감소

(단위: 천톤, %)

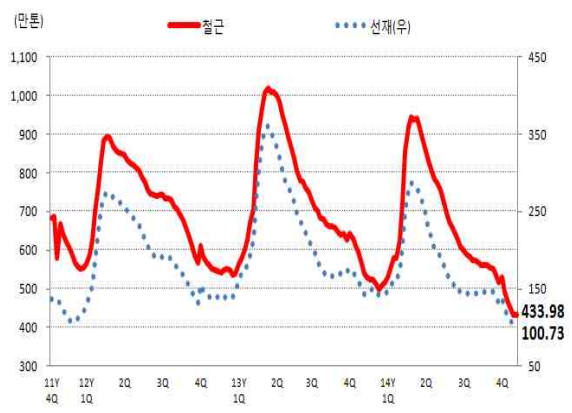
2014. 11. 14	재 고	전주비	전월비	전년비
후 판	955	0.8	-7.2	-24.3
H R	2,708	-2.6	-9.4	-28.6
C R	1,329	-1.4	-3.2	-1.1
철 근	4,340	0.5	-11.8	-18.2
선 재	1,007	-3.4	-19.1	-29.4

\* 자료원 : Steelhome(후판, HR, CR 24개 도시, 철근, 선재는 28개 도시 기준), 유통재고 11/14 기준

**판재류**



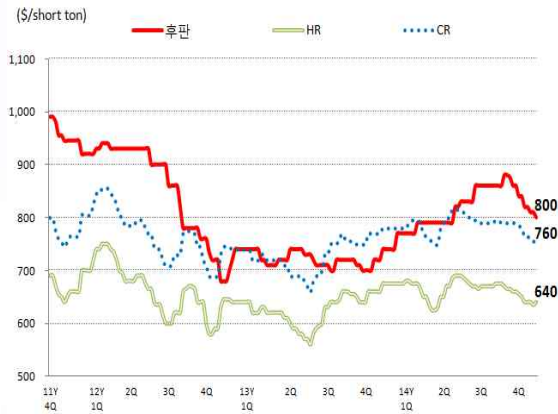
**봉형강류**



**미국**

□ 후판, 재고 高수준 유지로 내수가격 하락. 그 외 품목 유통가격 보합세

판재류(유통)



판재류(수입)



철근(유통)



봉형강류(수입)



\* 자료원 : MetalBulletin(주간, ~ '14.11.14)

## 유럽

□ 계절적 비수기로 가격 변동 無. 연말까지 활발한 거래는 어려울 것으로 예상

### 판재류



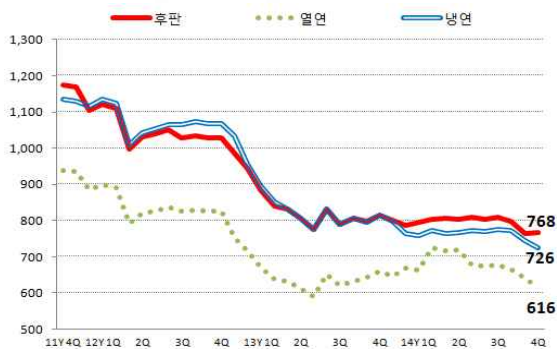
### 봉형강류



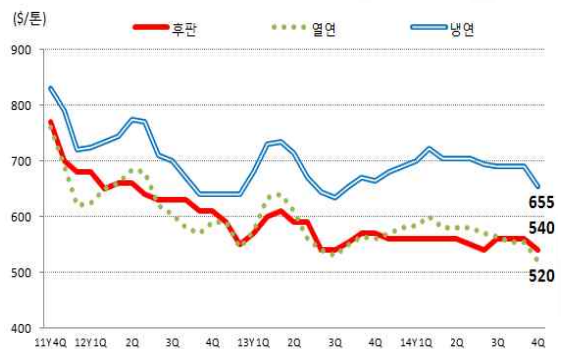
## 일본

□ 보통강 전기로社, 2~3Q 경영실적 소폭 호전. 원료, 제품가격 사이 스프레드 확대가 주요인

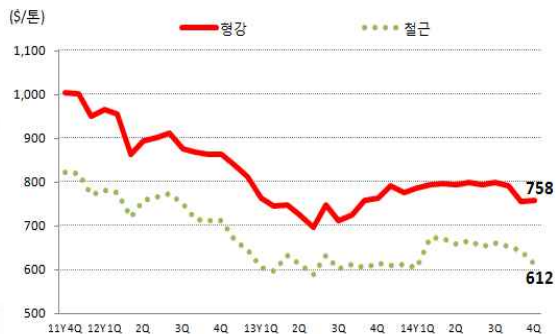
### 판재류(유통)



### 판재류(수출)



### 봉형강류(유통)



\* 자료원 : EU MetalBulletin(주간, ~ '14.11.14),  
일본 CRU(월간, ~ '14.10)

## 주요 품목/지역별 가격 동향

### 철 근

	중국수출 (2014.11.14)	미국내수 (2014.11.14)	미국수입 (2014.11.14)	EU내수 (2014.11.14)
U S \$ / M T	415~420	727~749	606~617	538~588
전 주 비	-	-	-	-
전 월 비	-1.8	-0.7	-7.5	-3.7

\*자료원 : Metal Bulletin, 수출은 FOB, 수입은 CFR 기준 (이하 동일)

### 후 판

	중국수출 (2014.11.14)	미국내수 (2014.11.14)	미국수입 (2014.11.14)	EU내수 (2014.11.14)
U S \$ / M T	465~470	892~892	936~992	601~657
전 주 비	-0.5	-1.2	-	-
전 월 비	-1.1	-2.4	-	-1.5

### 열 연 강 판

	중국수출 (2014.11.14)	미국내수 (2014.11.14)	미국수입 (2014.11.14)	EU내수 (2014.11.14)
U S \$ / M T	465~475	699~699	639~672	513~532
전 주 비	-1.1	0.8	-	-
전 월 비	-1.6	-	-1.7	-1.8

### 냉 연 강 판

	중국수출 (2014.11.14)	미국내수 (2014.11.14)	미국수입 (2014.11.14)	EU내수 (2014.11.14)
U S \$ / M T	540~550	832~832	683~760	601~626
전 주 비	-0.5	0.7	-	-
전 월 비	-0.5	-0.7	-2.2	-3.0

## 국내시황

- 열연 : 가격하락 지속으로 수요업체 구매물량 축소 및 겨울철 한파 등으로 생산업체의 부담가중. 유통가격 보합세
- 철근 : 때이른 계절적 비수기 진입에 대한 불안감으로 부진한 거래흐름 지속. 유통가격 보합세

### 철근(SD400, 10mm)



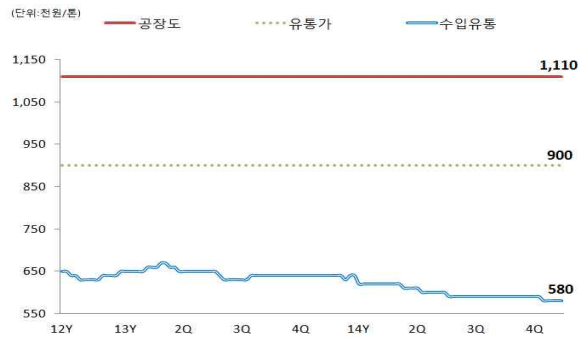
\* 공장도(도착도), 유통가(7대제강사), 수입유통(중국산)

### H형강(SS400, 소형)



\* 공장도(도착도), 유통가(현대제철), 수입유통(중국산)

### 후판(SS400, 20mm)



\* 공장도(상차), 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

### 열연(SS400, 3.0mm)



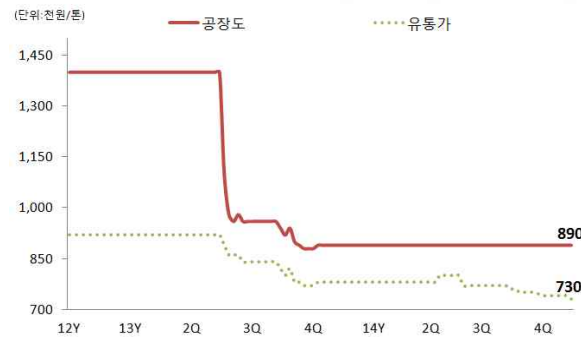
\* 공장도(COIL 상차), 유통가(포스코), 수입유통(중국산)

### 냉연(SPCC 1.0mm)



\* 공장도 코일 90일 어음, 유통 시트, 90일 어음

### 강관(SPP, 100A, 배관재)



\* 공장도(상차도) 메이저3사 Base가격, 유통가(상차도) 메이커의 유통 및 실수요 판매가

\* 자료원 : 스틸데일리 및 철강금속신문 11/14 기준(단, 철근 11/7 기준)

## 원자재시황

□ 철광석 : 77.0\$/dmt(0.6% ↓)

\*자료원 : PLATTS(63.5% Fe, CFR N.China), 11/14 기준

□ 원료탄 : 99.1\$/dmt(0.1% ↑)

\*자료원 : PLATTS(HCC, FOB Australia), 11/14 기준

□ 철스크랩(내수가격, 전주비)

韓 - 내수: 270천원(보합) 수입: 335천원(0.8% ↑)

美 - \$339(0.7% ↓) 日 - ¥27,334(0.5% ↑), 中 - 2,020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), 철스크랩 11/14 기준

□ 니켈 : \$15,320/t(0.4% ↑)

\*자료원 : LME 거래소(현물), 11/14 기준

□ 아연 : \$ 2,242.5/t(0.7% ↑)

\*자료원 : LME 거래소(현물), 11/14 기준

### 니켈 및 아연



### 철광석 및 원료탄



### 철스크랩(국내)



### 철스크랩(해외)

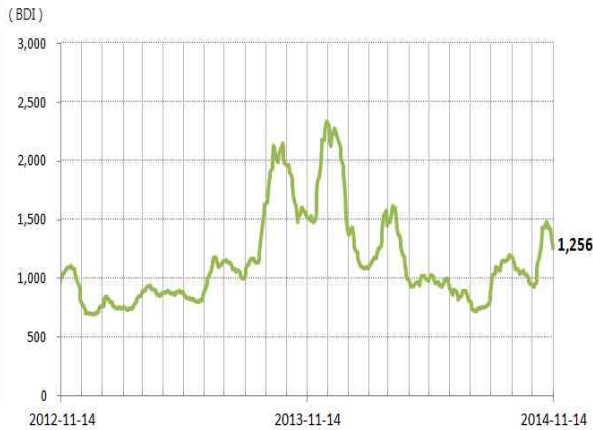


\* 철스크랩(해외) 가격은 각 국의 외화를 원화로 환산



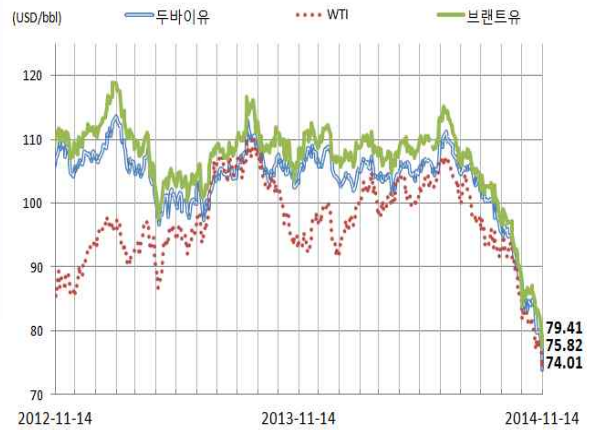
## 주간경제지표

### BDI지수



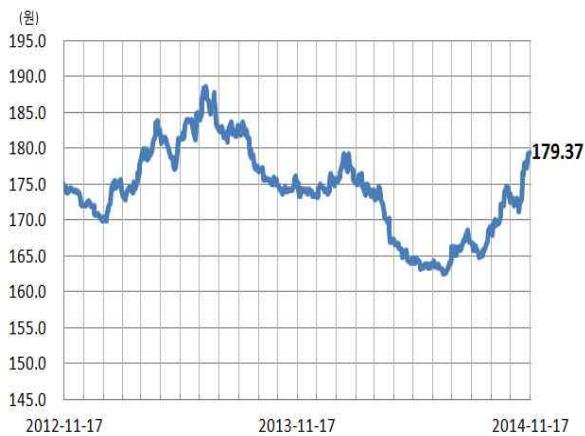
\* 자료원 : KOREA PDS, BDI = 1,000(1985. 1. 4)

### 국제유가



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

### 환율(원/위안)



\* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

### 환율(원/유로)



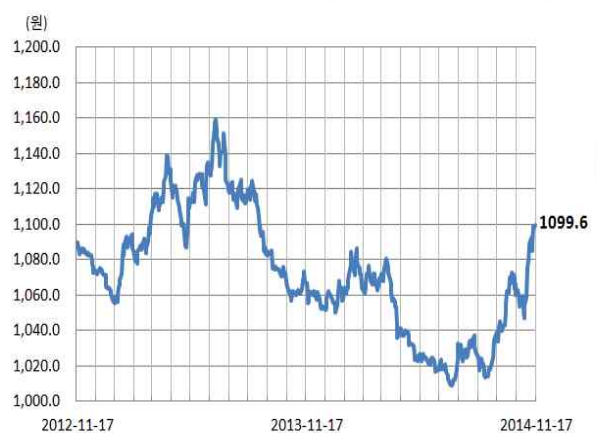
\* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

### 환율(원/엔)



\* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

### 환율(원/달러)



\* 자료원 : 외환은행 최초고시환율 기준

## 수입(對전세계)

	2014년 1 ~ 10월					2014년 11월 1일 ~ 13일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
<b>철강재 계</b>	<b>19,027</b>	<b>18.7</b>	<b>17,343</b>	<b>12.3</b>	<b>911</b>	<b>840</b>	<b>13.1</b>	<b>747</b>	<b>5.7</b>	<b>889</b>
<b>봉형강류</b>	<b>4,286</b>	<b>11.1</b>	<b>3,088</b>	<b>4.7</b>	<b>720</b>	<b>202</b>	<b>25.6</b>	<b>138</b>	<b>13.0</b>	<b>686</b>
H형강	838	10.3	481	5.3	574	39	27.7	20	13.7	515
보통강 H형강	667	14.8	385	8.6	577	32	62.8	17	42.5	515
특수강 "	171	-4.2	96	-6.1	564	7	-35.5	4	-40.8	514
봉강	1,058	22.2	917	13.6	866	46	324.8	40	162.0	857
보통강 봉강	3	0.0	2	23.1	851	0	760.9	0	220.2	1,116
특수강 "	911	25.8	781	15.4	857	39	759.2	34	244.4	882
마봉강	145	3.7	133	3.7	923	7	12.2	5	-0.6	712
철근	531	35.7	265	21.4	499	33	41.6	15	16.6	451
선재	1,302	2.0	1,002	-0.7	769	47	-22.0	40	-17.8	854
보통강 선재	332	-4.7	223	-6.9	673	12	-24.4	9	-25.4	698
특수강 "	971	4.5	778	1.2	802	35	-21.1	32	-15.5	909
<b>판재류</b>	<b>10,874</b>	<b>22.2</b>	<b>8,717</b>	<b>18.4</b>	<b>802</b>	<b>460</b>	<b>0.1</b>	<b>365</b>	<b>0.5</b>	<b>794</b>
중후판	2,869	29.4	2,118	24.8	738	102	-27.3	92	-5.0	896
보통강 중후판	2,132	31.1	1,500	30.0	704	80	-18.3	56	-14.7	697
특수강 "	737	24.8	617	13.6	837	22	-47.7	36	15.3	1,610
열연강판	5,309	16.2	3,910	15.7	737	248	25.1	170	17.5	685
보통강 열연강판	4,127	8.6	2,372	2.2	575	209	32.3	114	23.3	544
특수강 "	1,182	54.1	1,539	45.4	1,302	39	-3.3	56	7.3	1,443
냉연강판	910	17.5	1,157	13.0	1,271	40	-10.8	48	-15.9	1,181
보통강 냉연강판	540	20.0	381	13.6	704	26	-10.2	17	-19.5	652
특수강 "	369	14.0	776	12.6	2,100	15	-11.8	31	-13.7	2,125
아연도강판	1,105	20.0	845	11.9	765	37	-36.0	27	-39.2	734
용융아연도강판	960	24.3	732	16.8	762	30	-39.0	22	-41.9	742
전기 "	145	-2.6	113	-12.0	780	7	-18.2	5	-22.4	697
칼라강판	359	79.8	269	56.3	749	20	238.9	14	170.8	725
석도강판	30	12.4	33	5.9	1,101	1	13.7	1	27.6	1,233
<b>강관</b>	<b>642</b>	<b>-1.9</b>	<b>1,513</b>	<b>-5.4</b>	<b>2,357</b>	<b>31</b>	<b>-9.2</b>	<b>71</b>	<b>-1.8</b>	<b>2,315</b>
보통강 강관	277	20.6	398	13.4	1,434	9	-31.2	15	-14.5	1,630
특수강 "	364	-14.1	1,115	-10.7	3,059	22	4.9	56	2.3	2,603

\* 잠정치, 관세청 통관 기준

## 수입(對중국)

	2014년 1 ~ 10월					2014년 11월 1일 ~ 13일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
<b>철강재 계</b>	<b>11,176</b>	<b>37.1</b>	<b>8,156</b>	<b>28.8</b>	<b>730</b>	<b>518</b>	<b>26.1</b>	<b>370</b>	<b>19.0</b>	<b>714</b>
<b>봉형강류</b>	<b>3,239</b>	<b>16.5</b>	<b>1,914</b>	<b>6.6</b>	<b>591</b>	<b>161</b>	<b>55.7</b>	<b>87</b>	<b>36.4</b>	<b>541</b>
H형강	771	11.3	427	6.7	554	38	34.1	20	22.1	511
보통강 H형강	601	16.8	332	11.5	552	31	78.1	16	61.7	510
특수강 "	169	-4.8	95	-7.0	561	7	-35.5	4	-40.8	514
봉강	900	20.9	604	10.4	671	40	382.8	26	283.7	646
보통강 봉강	2	31.4	2	4.0	777	0	756.5	0	219.2	1,118
특수강 "	787	25.7	541	14.2	687	33	989.5	23	518.4	680
마봉강	111	-4.8	62	-14.5	553	7	27.6	3	2.6	466
철근	463	95.5	224	74.7	483	32	116.6	15	85.8	448
선재	836	0.5	495	-6.0	592	27	-25.0	15	-30.2	576
보통강 선재	227	-11.8	125	-17.5	549	7	-36.2	3	-44.6	492
특수강 "	609	6.1	371	-1.4	608	20	-20.3	12	-24.9	604
<b>판재류</b>	<b>6,772</b>	<b>49.0</b>	<b>4,903</b>	<b>47.4</b>	<b>724</b>	<b>281</b>	<b>3.7</b>	<b>206</b>	<b>10.1</b>	<b>732</b>
중후판	1,780	40.7	1,085	35.9	609	59	-38.1	46	-19.1	774
보통강 중후판	1,136	48.3	699	43.5	615	41	-28.7	24	-31.8	580
특수강 "	644	29.1	386	24.1	600	18	-52.6	22	1.8	1,223
열연강판	2,896	55.3	2,100	58.4	725	126	52.1	86	58.7	682
보통강 열연강판	1,966	46.4	1,102	42.2	561	101	76.3	54	67.5	530
특수강 "	930	78.5	997	81.3	1,072	25	-2.1	32	46.0	1,293
냉연강판	659	31.1	679	33.8	1,031	32	-3.9	28	-12.0	897
보통강 냉연강판	472	24.6	300	16.9	636	25	-3.9	15	-11.1	615
특수강 "	187	50.6	379	51.2	2,024	7	-3.9	13	-13.0	1,946
아연도강판	906	50.0	651	48.6	718	36	-24.8	26	-25.6	721
용융아연도강판	781	60.8	560	61.4	717	29	-26.8	21	-27.0	731
전기 "	126	5.9	91	0.1	727	7	-14.4	5	-18.6	682
칼라강판	354	78.7	254	54.4	718	20	238.0	14	178.4	714
석도강판	20	15.4	20	10.3	1,004	1	108.5	1	107.2	1,068
<b>강관</b>	<b>334</b>	<b>-5.9</b>	<b>391</b>	<b>-12.0</b>	<b>1,171</b>	<b>21</b>	<b>20.9</b>	<b>23</b>	<b>6.3</b>	<b>1,126</b>
보통강 강관	172	18.1	147	7.5	853	7	-21.7	5	-26.1	828
특수강 "	162	-22.6	244	-20.7	1,506	14	61.9	18	22.7	1,265

\* 잠정치, 관세청 통관 기준

## 수입(對일본)

	2014년 1 ~ 10월					2014년 11월 1일 ~ 13일				
	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)	물량 (천톤)	전년비 (%)	금액 (백만\$)	전년비 (%)	평균단가 (\$)
<b>철강재 계</b>	<b>6,187</b>	<b>-4.6</b>	<b>5,407</b>	<b>-3.5</b>	<b>874</b>	<b>245</b>	<b>-9.2</b>	<b>217</b>	<b>-8.9</b>	<b>886</b>
<b>봉형강류</b>	<b>874</b>	<b>-7.1</b>	<b>815</b>	<b>-1.7</b>	<b>932</b>	<b>34</b>	<b>-32.6</b>	<b>36</b>	<b>-18.0</b>	<b>1,063</b>
H형강	53	-7.6	41	-7.7	782	1	-60.9	0	-66.9	594
보통강 H형강	51	-10.1	40	-10.2	782	1	-60.9	0	-66.9	594
특수강 "	1	-	1	-	-	-	0.0	-	0.0	-
봉강	114	33.7	151	28.5	1,321	5	328.2	8	197.5	1,560
보통강 봉강	0	3612.5	0	405.7	944	0	0.0	0	0.0	-
특수강 "	97	27.7	130	24.7	1,344	5	1082.6	7	302.4	1,534
마봉강	17	77.1	20	57.5	1,195	0	-88.5	0	-64.6	3,068
철근	67	-56.7	39	-56.0	584	1	-93.2	0	-93.1	583
선재	378	1.0	383	0.8	1,015	18	-17.2	20	-10.4	1,116
보통강 선재	104	15.6	98	11.7	945	6	-3.5	5	-5.3	937
특수강 "	273	-3.7	285	-2.5	1,041	12	-22.4	14	-12.1	1,201
<b>판재류</b>	<b>3,576</b>	<b>-5.6</b>	<b>2,866</b>	<b>-7.1</b>	<b>801</b>	<b>158</b>	<b>1.8</b>	<b>119</b>	<b>-6.9</b>	<b>750</b>
중후판	1,010	13.6	846	11.6	838	37	-12.7	31	-5.7	844
보통강 중후판	967	15.6	755	19.1	781	36	-10.2	28	-7.0	773
특수강 "	43	-18.5	91	-26.5	2,121	1	-53.5	3	5.8	3,086
열연강판	2,149	-7.6	1,441	-10.3	670	113	23.9	72	11.8	643
보통강 열연강판	2,005	-8.5	1,167	-15.1	582	101	22.1	56	15.0	556
특수강 "	143	7.4	274	19.0	1,911	11	42.5	16	2.2	1,429
냉연강판	140	-27.4	220	-16.6	1,574	5	-38.9	10	-24.6	1,754
보통강 냉연강판	29	-50.6	37	-34.3	1,279	1	-75.5	1	-67.0	1,587
특수강 "	111	-17.4	183	-11.8	1,651	5	-23.0	9	-10.6	1,777
아연도강판	180	-41.5	179	-41.9	991	1	-90.0	1	-89.3	1,042
용융아연도강판	163	-42.0	160	-41.7	981	1	-89.5	1	-88.8	1,044
전기 "	17	-36.2	19	-43.4	1,084	0	-99.6	0	-99.9	-
칼라강판	1	305.3	7	42.6	5,048	0	-72.7	0	-53.2	19,943
석도강판	3	174.5	5	46.0	1,730	0	225.7	0	504.3	2,341
<b>강관</b>	<b>158</b>	<b>4.9</b>	<b>439</b>	<b>-5.8</b>	<b>2,776</b>	<b>6</b>	<b>-39.3</b>	<b>23</b>	<b>-0.6</b>	<b>3,658</b>
보통강 강관	41	-6.2	75	-2.7	1,830	1	-60.5	2	-41.0	1,828
특수강 "	117	9.3	365	-6.4	3,105	5	-30.6	21	7.1	4,084

\* 잠정치, 관세청 통관 기준