

對美 한국산 철강제품 수출 쿼터제 대상물품 수출요령 확인업무 개시 안내

한국산 철강제품의 對美 수출 쿼터제 시행에 따른 산업통상자원부의 수출입 공고 개정 내용에 대한 수출 통관업무 처리 방안을 다음과 같이 안내하오니 업무에 참고하시기 바랍니다.

- 다 음 -

1. 수출입 공고(산업통상자원부 고시 제2018-94, '18.5.8) 주요 내용

- (개정사유) 한-미 철강 쿼터 합의에 따른 대미 수출의 원활한 관리
- (개정내용) 철강제품을 대미 수출제한품목으로 지정하고 한국철강협회의 수출 승인을 받아야 수출 가능 (HSK 6단위 기준 173개 품목)
- (시행일) '18.5.14 (월)

2. 수출통관 처리 지침

- (대상품목) 수출입공고 **【별표 2】** 수출제한 철강제품 (HSK 6단위 기준 173개)
- (신고방법) 수출신고 란사항에 철강협회 수출승인서 승인번호를 기재하고 첨부서류로 철강협회 수출승인서를 전자제출
- (신고처리) 100% 서류 심사
- (심사내용) 수출신고 란사항의 철강협회 수출승인서 승인번호와 첨부서류인 철강협회 수출승인서의 승인번호 일치 여부 확인
- (시행일) '18.5.14 (월)
- ※ 수출통관시스템 개선전까지는 '신고인기재란'에 수출승인서 승인번호 기재 (전산시스템 개선 완료시 별도 통보)

- ※ 첨부 : 1. 수출입 공고 개정 고시문
2. 한국철강협회 수출승인서

※ 문의처

- (관세청 통관기획과) ☎ 042-481-7802
- (산업통상자원부 철강화학과) ☎ 044-203-5766

산업통상자원부고시 제2018 - 94호

수출입공고(산업통상자원부고시 제2016-254호)를 다음과 같이 개정·고시합니다.

2018년 5월 8일
산업통상자원부장관

수출입공고

1. 개정 이유

- 한·미 양국간 철강 쿼터 합의('18.3.23.)*에 따라 對美 수출 쿼터의 원활한 운영을 위해 수출입 공고 개정 필요

* 미국은 철강세이프가드 발표에 따른 관세부과(25%) 대상국에서 한국을 제외하고, 대신 최근 3년간('15~'17년) 평균 수입물량의 70%를 수입 쿼터로 적용(무관세)

2. 주요 개정내용

□ 「별표2」의 수출제한 대상품목 추가

- 「수출입공고」 「별표2」의 수출제한 대상품목에 철강제품을 추가
- 잉곳이나 그 밖의 일차제품 형태의 철과 비합금강 등 총 173개 품목
- 쿼터 수출 물량의 효율적 관리를 위해 수출승인 권한을 한국철강협회에 위탁

3. 시행일

- ① (시행일) 이 고시는 2018년 5월 14일부터 시행한다.

[별표 2] 수출제한품목

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|--|
| 2505 | 천연모래(착색된 것인지의 여부를 불문하며, 제26류의 금속을 함유하는 모래를 제외한다) | |
| 10 | 규 사 | ㄱ 다음의 것은 한국골재협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. ㄴ ① 규산분(SiO_2)이 90% 이하의 것 |
| 90 | 기 타 | |
| 2517 | 자갈·왕자갈·쇄석(콘크리트용·도로 포장용·철도용 또는 기타 벨러스트용에 일반적으로 사용되는 것에 한한다). 싱글과 플린트(열처리한 것인지의 여부를 불문한다), 슬랙·드로스 또는 이와 유사한 산업폐기물의 매카담(이호의 앞부분에 열거한 물품들과 혼합한 것인지의 여부를 불문한다), 타르 매카담 및 제 2515호 또는 제 2516호의 암석을 입상·파편상·분상으로 한 것(열처리한 것인지의 여부를 불문한다). | |
| 10 | 자갈·왕자갈·쇄석·싱글과 플린트 | ㄱ 1. 것은 승인없이 수출할 수 있음. ① 구석, 싱글과 플린트 2. 기타의 것은 한국골재협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 41 | 대리석의 것 | |
| 7206 | 잉곳(ingot)이나 그 밖의 일차제품(primary form) 형태인 철과 비합금강(제7203호의 철은 제외한다) | |
| 10 | 잉곳(ingot) | ㄱ 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 90 | 기 타 | |
| 7207 | 철이나 비합금강의 반제품 | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 | |
|------|--|---------------------------------|---------------------------------|
| 7208 | 11 횡단면이 직사각형(정사각형을 포함한다)인 것(폭이 두께의 두 배 미만인 것으로 한정한다) | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. | |
| | 12 그 밖의 횡단면이 직사각형(정사각형은 제외한다)인 것 | | |
| | 19 기타 | | |
| | 20 탄소의 함유량이 전 중량의 100분의 0.25 이상인 것 | | |
| | 철이나 비합금강의 평판압연제품[폭이 600밀리미터 이상인 것으로서 열간(熱間)압연한 것으로 한정하고, 클래드(clad)·도금·도포한 것은 제외한다] | | |
| | 10 코일 모양인 것으로서 열간(熱間)압연보다 더 가공하지 않고 부조(浮彫)된 무늬가 있는 것 | | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| | 25 두께가 4.75밀리미터 이상인 것 | | |
| | 26 두께가 3밀리미터 이상 4.75밀리미터 미만인 것 | | |
| | 27 두께가 3밀리미터 미만인 것 | | |
| | 36 두께가 10밀리미터를 초과하는 것 | | |
| | 37 두께가 4.75밀리미터 이상 10밀리미터 이하인 것 | | |
| | 38 두께가 3밀리미터 이상 4.75밀리미터 미만인 것 | | |
| | 39 두께가 3밀리미터 미만인 것 | | |
| | 40 코일 모양이 아닌 것으로서 열간(熱間)압연보다 더 가공하지 않은 부조(浮彫)된 무늬가 있는 것 | | |
| | 51 두께가 10밀리미터를 초과하는 것 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. | |
| | 52 두께가 4.75밀리미터 이상 10밀리미터 이하인 것 | | |
| | 53 두께가 3밀리미터 이상 4.75밀리미터 미만인 것 | | |
| | 54 기타 | | |
| | 90 기타 | | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|--|
| 7209 | <p>철이나 비합금강의 평판압연제품[폭이 600밀리미터 이상인 것으로서 냉간 압연(냉간환원)한 것으로 한정하고, 클래드(clad)·도금·도포한 것은 제외한다]</p> <p>15 두께가 3밀리미터 이상인 것</p> <p>16 두께가 1밀리미터 초과 3밀리미터 미만인 것</p> <p>17 두께가 0.5밀리미터 이상 1밀리미터 이하인 것</p> <p>18 두께가 0.5밀리미터 미만인 것</p> <p>25 두께가 3밀리미터 이상인 것</p> <p>26 두께가 1밀리미터 초과 3밀리미터 미만인 것</p> <p>27 두께가 0.5밀리미터 이상 1밀리 미터 이하인 것</p> <p>28 두께가 0.5밀리미터 미만인 것</p> <p>90 기타</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7210 | <p>철이나 비합금강의 평판압연제품[폭이 600밀리미터 이상인 것으로서 클래드(clad)·도금·도포한 것으로 한정한다]</p> <p>11 두께가 0.5밀리미터 이상인 것</p> <p>12 두께가 0.5밀리미터 미만인 것</p> <p>20 납을 도금하거나 도포한 것 (합석 판을 포함한다)</p> <p>30 아연을 전해도금하거나 도포한 것</p> <p>41 물결 모양의 것</p> <p>49 기타</p> <p>50 산화크로뮴이나 크로뮴과 산화크로뮴으로 도금하거나 도포한 것</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|---------------------------------|
| 7211 | 61 알루미늄-아연 합금을 도금하거나 도포한 것 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| | 69 기타 | |
| | 70 페인팅한 것·바니시한 것·플라스틱을 도포한 것 | |
| | 90 기타 | |
| | 철이나 비합금강의 평판압연제품[폭이 600밀리미터 미만인 것으로 한정하고, 클래드(clad)·도금·도포한 것은 제외한다] | |
| | 13 4면을 압연한 것이나 크로스드박스 패스(closed box pass)로 한 것(폭이 150밀리미터를 초과하고, 두께가 4밀리미터 이상인 것으로 한정하며, 코일 모양인 것과 부조(浮彫)된 무늬가 있는 것은 제외한다) | |
| | 14 기타(두께가 4.75밀리미터 이상인 것으로 한정한다) | |
| | 19 기타 | |
| | 23 탄소의 함유량이 전 중량의 100분의 0.25 미만인 것 | |
| | 29 기타 | |
| 7212 | 90 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| | 철이나 비합금강의 평판압연제품[폭이 600밀리미터 미만인 것으로서 클래드(clad)·도금·도포한 것으로 한정한다] | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|---------------------------------|
| | 10 주석을 도금하거나 도포한 것 20 아연을 전해도금하거나 도포한 것 30 그 밖의 다른 방법으로 아연을 도금하거나 도포한 것 40 페인팅한 것·바니시한 것·플라스틱을 도포한 것 50 그 밖의 다른 방법으로 도금하거나 도포한 것 60 클래드(clad)한 것 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 7213 | 철이나 비합금강의 봉[열간(熱間)압연한 것으로서 불규칙적으로 감은 코일 모양인 것으로 한정한다] 10 압연공정에서 발생하는 톱니모양의 마디·리브(rib)·홈이나 그 밖의 모양으로 된 것 20 기타[쾌삭강(快削鋼)의 것으로 한정한다] 91 횡단면이 원형인 것으로 지름이 14밀리미터 미만인 것 99 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 7214 | 철이나 비합금강의 그 밖의 봉[단조(鍛造)·열간(熱間)압연·열간인발(熱間引拔)·열간(熱間)압출보다 더 가공하지 않은 것으로 한정하고, 압연 후 꼬임가공된 것을 포함한다] | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|---------------------------------|
| | 10 단조(鍛造)한 것 20 압연공정에서 발생하는 틱니 모양의 마다·리브(rib)·홈이나 그 밖의 모양으로 된 것, 압연 후 꼬임가공된 것 30 기타[쾌삭강(快削鋼)의 것으로 한정한다] 91 횡단면이 직사각형인 것(정사각형인 것은 제외한다) 99 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 7215 | 철이나 비합금강의 그 밖의 봉 10 쾌삭강(快削鋼)의 것[냉간(冷間)성형이나 냉간(冷間)처리보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다] 50 기타[냉간(冷間)성형이나 냉간(冷間)처리보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다] 90 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 7216 | 철이나 비합금강의 형강(形鋼) | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|---------------------------------|
| 10 | 유(U)형강·아이(I)형강·에이치(H)형강[열간(熱間)압연·열간인발(熱間引拔)·압출보다 더 가공하지 않은 것으로서 높이가 80밀리미터 미만인 것으로 한정한다] | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 21 | 엘(L)형강 | |
| 22 | 티(T)형강 | |
| 31 | 유(U)형강 | |
| 32 | 아이(I)형강 | |
| 33 | 에이치(H)형강 | |
| 40 | 엘(L)형강이나 티(T)형강[열간(熱間)압연·열간인발(熱間引拔)·압출보다 더 가공하지 않은 것으로서 높이가 80밀리미터 이상인 것으로 한정한다] | |
| 50 | 그 밖의 형강[열간(熱間)압연·열간인발(熱間引拔)·압출보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다] | |
| 61 | 평판압연제품으로부터 만든 것 | |
| 69 | 기타 | |
| 91 | 평판압연제품으로부터 냉간(冷間)성형이나 냉간(冷間)처리한 것 | |
| 99 | 기타 | |
| 7217 | 철이나 비합금강의 선(線) | |
| 10 | 도금하거나 도포하지 않은 것(연마한 것인지에 상관없다) | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 20 | 아연을 도금하거나 도포한 것 | |
| 30 | 그 밖의 비금속(卑金屬)을 도금하거나 도포한 것 | |
| 90 | 기타 | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|--|
| 7218 | <p>스테인리스강[잉곳(ingot)이나 그 밖의 일차제품(primary form) 형태인 것으로 한정한다]과 스테인리스강의 반제품</p> <p>10 잉곳(ingot)과 그 밖의 일차제품(primary form) 형태인 것</p> <p>91 횡단면이 직사각형인 것(정사각형인 것은 제외한다)</p> <p>99 기타</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7219 | <p>스테인리스강의 평판압연제품(폭이 600밀리미터 이상인 것으로 한정한다)</p> | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|---|---|
| 11 | 두께가 10밀리미터를 초과하는 것 | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 12 | 두께가 4.75밀리미터 이상 10밀리미터 이하인 것 | |
| 13 | 두께가 3밀리미터 이상 4.75밀리미터 미만인 것 | |
| 14 | 두께가 3밀리미터 미만인 것 | |
| 21 | 두께가 10밀리미터를 초과하는 것 | |
| 22 | 두께가 4.75밀리미터 이상 10밀리미터 이하인 것 | |
| 23 | 두께가 3밀리미터 이상 4.75밀리미터 미만인 것 | |
| 24 | 두께가 3밀리미터 미만인 것 | |
| 31 | 두께가 4.75밀리미터 이상인 것 | |
| 32 | 두께가 3밀리미터 이상 4.75밀리미터 미만인 것 | |
| 33 | 두께가 1밀리미터를 초과 3밀리미터 미만인 것 | |
| 34 | 두께가 0.5밀리미터 이상 1밀리미터 이하인 것 | |
| 35 | 두께가 0.5밀리미터 미만인 것 | |
| 90 | 기타 | |
| 7220 | 스테인리스강의 평판압연제품(폭이 600밀리미터 미만인 것으로 한정한다) | |
| 11 | 두께가 4.75밀리미터 이상인 것 | |
| 12 | 두께가 4.75밀리미터 미만인 것 | |
| 20 | 냉간압연(냉간환원)보다 더 가공하지 않은 것 | |
| 90 | 기타 | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|--|--|--|
| 7221 00 | <p>스테인리스강의 봉[열간(熱間)압연한 것으로서 불규칙적으로 감은 코일 모양인 것으로 한정한다]</p> <p>스테인리스강의 봉[열간(熱間)압연한 것으로서 불규칙적으로 감은 코일 모양인 것으로 한정한다]</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7222 11 19 20 30 40 | <p>스테인리스강의 그 밖의 봉과 스테인리스강의 형강(形鋼)</p> <p>횡단면이 원형인 것</p> <p>기타</p> <p>봉[냉간(冷間)성형이나 냉간(冷間)처리보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다]</p> <p>그 밖의 봉</p> <p>형강(形鋼)</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7223 00 | <p>스테인리스강의 선(線)</p> <p>스테인리스강의 선(線)</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7224 10 90 | <p>그 밖의 합금강[잉곳(ingot)이나 그 밖의 일차제품(primary form) 형태인 것으로 한정한다]과 그 밖의 합금강의 반제품</p> <p>잉곳(ingot)이나 그 밖의 일차제품(primary form) 형태인 것</p> <p>기타</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7225 | <p>그 밖의 합금강의 평판압연제품(폭이 600밀리미터 이상인 것으로 한정한다)</p> | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|---|---------------------------------|
| | 11 방향성(方向性)인 것 19 기타 30 기타[코일 모양인 것으로서 열간(熱間)압연보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다] 40 기타[코일 모양은 제외하고, 열간(熱間)압연보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다] 50 기타[냉간압연(냉간환원)보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다] 91 아연을 전해도금하거나 도포한 것 92 그 밖의 방법으로 아연을 도금하거나 도포한 것 99 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 7226 | 그 밖의 합금강의 평판압연제품(폭이 600밀리미터 미만인 것으로 한정한다) | |
| | 11 방향성(方向性)인 것 19 기타 20 고속도강의 것 91 열간(熱間)압연보다 더 가공하지 않은 것 92 냉간압연(냉간환원)보다 더 가공하지 않은 것 99 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 7227 | 그 밖의 합금강의 봉[열간(熱間)압연한 것으로서 불규칙적으로 감은 코일 모양으로 한정한다] 10 고속도강의 것 20 실리코망간강의 것 90 기타 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|---|--|
| 7228 | <p>그 밖의 합금강의 그 밖의 봉, 그 밖의 합금강의 형강(形鋼), 합금강이나 비합금강의 중공(中空)드릴봉</p> <p>10 고속도강의 봉</p> <p>20 실리콘망간강의 봉</p> <p>30 그 밖의 봉[열간(熱間)압연·열간인발(熱間引拔)·압출보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다]</p> <p>40 그 밖의 봉[단조(鍛造)보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다]</p> <p>50 그 밖의 봉[냉간(冷間)성형이나 냉간(冷間)처리보다 더 가공하지 않은 것으로 한정한다]</p> <p>60 그 밖의 봉</p> <p>70 형강(形鋼)</p> <p>80 중공(中空)드릴봉</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7229 | <p>그 밖의 합금강의 선(線)</p> <p>20 실리콘망간강의 것</p> <p>90 기타</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7301 | <p>철강으로 만든 널말뚝(sheet piling) (구멍을 뚫은 것인지 또는 조립된 것인지에 상관없다)과 용접된 형강(形鋼)</p> <p>10 널말뚝(sheet piling)</p> <p>20 형강(形鋼)</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|---|--|
| 7302 | <p>철강으로 만든 철도용이나 궤도용 선로의 건설재료[레일(rail)·체크레일(check-rail)과 랙레일(rack rail)·스위치 블레이드(switch blade)·교차구류(crossing frog)·전철봉(point rod)과 그 밖의 크로싱피스(crossing piece)·받침목(크로스 타이)·이음매판(fish-plate)·좌철(座鐵)·좌철(座鐵)쇠기·밑판(sole plate)(베이스플레이트)·레일클립·받침판(bedplate)·격재(tie)와 레일의 접속이나 고착에 전용되는 그 밖의 재료로 한정한다]</p> <p>10 레일(rail)</p> <p>30 스위치 블레이드(switch blade)·교차구류(crossing frog)·전철봉(point rod)과 그 밖의 크로싱피스(crossing piece)</p> <p>40 이음매판(fish-plate)과 받침판(sole plate)</p> <p>90 기타</p> | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음.</p> |
| 7304 | <p>철강(주철은 제외한다)으로 만든 관(管)과 중공(中空)프로파일(profile)[무계목(無繼目)으로 한정한다]</p> | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|---|---------------------------------------|
| 11 | 스테인리스강으로 만든 것 | <p>다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음</p> |
| 19 | 기타 | |
| 22 | 스테인리스강으로 만든 드릴파이프 | |
| 23 | 그 밖의 드릴파이프 | |
| 24 | 기타(스테인리스강으로 만든 것으로 한정한다) | |
| 29 | 기타 | |
| 31 | 냉간인발(冷間引拔)하거나 냉간압연(냉간환원)한 것 | |
| 39 | 기타 | |
| 41 | 냉간인발(冷間引拔)하거나 냉간압연(냉간환원)한 것 | |
| 49 | 기타 | |
| 51 | 냉간인발(冷間引拔)하거나 냉간압연(냉간환원)한 것 | |
| 59 | 기타 | |
| 90 | 기타 | |
| 7305 | <p>철강으로 만든 그 밖의 관(管)[예: 용접·리벳(rivet)이나 이와 유사한 방법으로 봉합한 것]으로서 횡단면이 원형이고, 바깥지름이 406.4밀리미터를 초과하는 것</p> | |

| H S | 품 목 | 수 출 요 령 |
|------|--|---------------------------------|
| 11 | 세로 방향으로 서브머지드아크 (submerged arc) 용접한 것 | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 12 | 기타(세로 방향으로 용접한 것으로 한정한다) | |
| 19 | 기타 | |
| 20 | 유정용이나 가스정용 케이싱 | |
| 31 | 세로 방향으로 용접한 것 | |
| 39 | 기타 | |
| 90 | 기타 | |
| 7306 | 철강으로 만든 그 밖의 관(管)과 중공(中空)프로파일(profile)[예: 오픈십(open seam)·용접·리벳(rivet)이나 이와 유사한 방법으로 봉합한 것] | |
| 11 | 용접한 것(스테인리스강으로 만든 것으로 한정한다) | 다음의 것은 한국철강협회의 승인을 받아 수출할 수 있음. |
| 19 | 기타 | |
| 21 | 용접한 것(스테인리스강으로 만든 것으로 한정한다) | |
| 29 | 기타 | |
| 30 | 기타(용접한 것으로 한정하며, 횡단면이 원형인 것으로서 철이나 비합금강으로 만든 것으로 한정한다) | |
| 40 | 기타(용접한 것으로 한정하며, 횡단면이 원형인 것으로서 스테인리스강으로 만든 것으로 한정한다) | |
| 50 | 기타(용접한 것으로 한정하며, 횡단면이 원형인 것으로서 그 밖의 합금강으로 만든 것으로 한정한다) | |
| 61 | 횡단면이 정사각형이나 직사각형인 것 | |
| 69 | 그 밖의 횡단면이 원형이 아닌 것 | |
| 90 | 기타 | |