



Safe & Smart Trade Partner

자가판정 시스템 이용 매뉴얼

(차세대 시스템 개편 반영)

수출입 담당 실무자를 위한
단계별 상세 가이드북

무역안보관리원

Yestrade Customer Support Center

2026. 03.

목 차



INTRO

매뉴얼 개요 및 표지

시스템 이용 목적 및 문서 구성 안내

P. 01



PART 01

산업용 전략물자 - 물품 자가판정

키워드 검색, 결과 확인, 질의응답, 판정서 등록 프로세스

P. 03-23



PART 02

산업용 전략물자 - 기술 자가판정

기술 판정 모드 전환, 기술 검색 및 판정 특화 가이드

P. 24-33

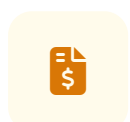


PART 03

상황허가 대상품목 자가판정

우려국(5개국) 대상 수출 시 품목 확인 및 판정 절차

P. 34-41



PART 04

마무리 및 지원

오류 해결, FAQ, 시스템 요구사항, 매뉴얼 요약

P. 42-46

자가판정 개요



판정 목적 및 대상 선택

수출하고자 하는 물품이 전략물자에 해당하는지 스스로 확인하는 절차입니다. 시스템 접속 후 가장 먼저 판정 대상을 [물품] 또는 [기술] 중에서 정확히 선택해야 합니다.

▲ Check Point: 물품과 기술은 별도의 판정 기준을 따르므로 혼용하지 않도록 주의하세요.

자가판정 표준 프로세스 (5단계)

1

정보 입력 (Targeting)

물품명, HSK, 통제번호 등 키워드를 입력하여 검색 대상을 설정합니다.



2

검색 및 선택 (Selection)

검색된 전략물자 통제 리스트 중 내 물품과 유사한 항목을 선택합니다.



3

질의응답 (Q&A)

제시된 기술적 사양 질문에 대해 예/아니오로 응답하고 특성을 기재합니다.



4

결과 확인 (Result)

전략물자 해당 여부(해당/비해당) 판정 결과를 즉시 확인합니다.



5

판정서 등록 (Registration)

최종 결과를 시스템에 등록하고 판정서를 발급받아 활용합니다.



자가판정 검색 기준 및 준비



검색 카테고리 유형 (4가지)



품목명 (Item Name)

자가판정 하려는 물품의 일반적인 명칭이나 관용명으로 검색합니다.

* 가장 기초적인 검색 방법



통제번호 (Control No.)

전략물자 고유 통제번호(예: 2B350)를 이미 알고 있는 경우 사용합니다.

* 가장 정확하고 빠른 검색



HSK 번호

관세청 수출입 신고 시 사용하는 HSK 10자리 코드를 기반으로 검색합니다.

* 관세 정보와 연계 시 유용



CAS 번호

화학물질의 경우 전 세계적으로 통용되는 고유 식별 번호로 검색합니다.

* 화학물질 판정에 필수

사전 준비 자료 및 주의사항



판정을 위한 필수 준비 자료

Checklist

- ✓ 제품 카탈로그 또는 매뉴얼: 물품의 용도와 기능을 확인할 수 있는 자료
- ✓ 기술 사양서 (Spec Sheet): 구체적인 수치, 재질, 성능 정보가 포함된 문서
- ✓ 도면 또는 성분 분석표: 부품의 구조나 화학물질의 성분비 확인용
- ✓ HSK 코드 정보: 관세청 분류 기준에 따른 품목 분류 번호



자가판정 시 주요 주의사항

Warning

- ! 정확한 사양 정보(Spec) 없이 명칭만으로 판정 시 오류가 발생할 수 있습니다.
- ! 물품에 체화된 기술(SW, 설계도면 등)은 별도의 [기술 자가판정]을 수행해야 합니다.
- ! 자가판정 결과가 불확실한 경우, 반드시 전문기관에 전문판정을 의뢰해야 합니다.

질의응답 방법: 응답 로직



🔗 자가판정 응답 프로세스 안내

자가판정 시스템은 사용자의 응답에 따라 다음 질문이 실시간으로 결정되는 **조건부 분기 방식** 을 따릅니다. 단순히 '예/아니오'를 선택하는 것을 넘어, '예'를 선택할 경우 구체적인 사양을 묻는 **하위 질의** 가 활성화되며, 이를 모두 충족해야 전략물자로 판정됩니다.



온라인 자가판정 시작 화면



온라인 자가판정 시작

[동영상 안내](#)

Step 1
입력



Step 2
질의응답

Step 3
결과보기

Step 4
등록

자가판정은 물품과 기술을 따로 진행합니다. 자가판정을 진행하고자 하는 대상의 품명으로 자가판정을 진행하시는 것을 추천합니다.

! 판정기준은 수출입고시 [별표2](#)를 참고해주시기 바랍니다. [별표2 다운로드](#)

자가 판정 대상

물품

기술

검색 대상

품목/기술명

통제번호

HSK 번호

CAS 번호

검색어

벨브

명칭

검색하기

키워드 입력 시작 - 하단



온라인 자가판정 시작

[▶ 동영상 안내](#)

Step 1
입력



Step 2
질의응답

Step 3
결과보기

Step 4
등록

자가판정은 물품과 기술을 따로 진행합니다. 자가판정을 진행하고자 하는 대상의 품명으로 자가판정을 진행하시는 것을 추천합니다.

! 판정기준은 수출입고시 [별표2](#)를 참고해주시기 바랍니다. [별표2 다운로드](#)

자가 판정 대상

물품

기술

검색 대상

품목/기술명

통제번호

HSK 번호

CAS 번호

검색어

벨브

명칭

벨브장비

벨브 개발

벨브시스템

벨브 시스템 개발장비

검색하기

키워드 입력 방법



1

품목 유형 선택



온라인 자가판정 초기 화면에서 반드시 **[물품]** 을 선택하여 판정 모드를 설정합니다.

※ [기술] 선택 시 기술 자가판정 모드로 전환됩니다.

2

검색 카테고리 선택



보유하고 있는 정보에 맞춰 가장 적합한 검색 기준을 선택합니다.

품목명

통제번호

HSK번호

CAS번호

3

키워드 입력



검색창에 핵심 키워드를 입력합니다. 입력 시 **자동완성 목록** 이 나타나면 해당 항목을 클릭하여 정확도를 높일 수 있습니다.

4

검색 및 진행



입력 완료 후 **[검색]** 버튼을 클릭하여 결과 목록을 확인하거나, **[다음]** 버튼을 눌러 절차를 진행합니다.

온라인 자가판정 시작

- 1 입력
- 2 질의응답
- 3 결과보기
- 4 판정완료

! 자가판정 전 확인사항

반응기준은 수출기 자료를 별표로 볼 수 없습니다. 반드시 최신 고시를 확인해 주시기 바랍니다.
 정확한 판정을 위해 [별표2 다운로드](#)를 통해 규격서를 미리 확인하세요.

자가판정 대상

물품 기술

검색 대상

품목/기술명 통제번호 HSK 번호 CAS 번호

검색어

명칭

🔍 검색하기

☰ 검색 결과 (3건)

선택	통제번호	품목명 / 통제문구	해설
<input type="checkbox"/>	2A226.	밸브 (Valves) 다음의 특성을 모두 갖는 밸브 로서...	🔍
<input type="checkbox"/>	2B350.	화학제조설비 g. 밸브 로서 다음의 1에 해당하는 것...	🔍
<input type="checkbox"/>	3A001.	전자부품 전자식 밸브 및 튜브...	🔍

⚠️ 주의사항 (공작기계 등)

공작기계 자가판정 시 중고 공작기계의 경우 통제기준을 확인하지 않은 채 임의로 비해당 판정하여 대외무역법 위반으로 처벌받는 경우가 있습니다.

해당사항 없음

다음 단계 (질의응답)

검색 결과: 결과가 없는 경우

온라인 자가판정 시작

동영상 안내

1 입력

2 질의응답

3 결과보기

4 저장



판정 시 주의사항

반응기준은 수출기 자료를 별표로 볼 수 없습니다. 반드시 [별표2 다운로드](#)를 확인하시기 바랍니다.
정확한 판정을 위해 관련 기술자료를 준비해 주십시오.

자가 판정 대상

물품

기술

검색 대상

✓ 품목/기술명

통제번호

HSK 번호

CAS 번호

검색어

명칭

벨브

검색하기



검색 결과가 없습니다.

입력하신 키워드 '벨브'에 대한 통제 항목을 찾을 수 없습니다.
오타가 있는지 확인하거나, 다른 유사어로 검색해 보세요.

찾으시는 품목이 목록에 없으신가요?
해당 물품에 대한 자가판정 결과를 직접 등록하실 수 있습니다.

판정 등록 (수동 입력)

검색 팁 및 주의사항



정확한 자가판정을 위해서는 올바른 검색 전략이 필요합니다.
원하는 품목을 찾기 어렵다면 아래의 검색 팁을 활용해 보세요.



다양한 키워드 시도

정확한 품명뿐만 아니라 동의어, 영문명, 약어, 모델명 등 다양한 키워드로 검색을 시도하세요.
(예: 밸브, Valve, 2A226)



검색 범위 확장 및 변경

'품목명' 검색 결과가 만족스럽지 않다면 'HSK 번호'나 '통제번호' 탭으로 전환하여 검색 기준을 변경해 보세요.



자동완성 기능 활용

키워드 입력 시 나타나는 자동완성 목록을 선택하면 오타를 방지하고 시스템에 등록된 표준 명칭으로 정확하게 검색할 수 있습니다.



검색 결과가 없는 경우

모든 방법으로도 결과가 없다면 '비해당'일 가능성이 높으나, 확신이 서지 않는다면 반드시 전문판정을 신청해야 합니다.



전문가 상담 안내

자가판정 과정에서 어려움이 있다면 무역안보관리원 고객센터(02-6000-6400)나 온라인 1:1 문의를 이용해 주세요.

질의응답 개요



판정의 핵심, 질의응답 (Q&A)

선택한 통제번호의 기술적 세부 기준(Spec)을 충족하는지 확인하는 과정입니다. 단순히 품목명이 일치하더라도, **세부 사양 및 성능 기준**에 따라 전략물자 해당 여부가 달라지므로 정확한 확인과 응답이 필수적입니다.

주요 확인 사항 및 방법

주요 질의 유형 (무엇을 확인하는가?)



기술 사양 (Spec)

재질, 크기, 성분비 등 물품의 물리적, 화학적 특성을 확인합니다.



성능 파라미터

처리 속도, 정밀도, 내열 온도 등 구체적인 성능 수치를 확인합니다.



용도 및 기능

군사적 전용 가능성, 특수 목적 사용 여부 등을 확인합니다.

응답 및 처리 방법 (어떻게 답하는가?)



예 / 아니오

제시된 기준을 충족하면 [예], 충족하지 않으면 [아니오]를 선택합니다.



특성 기재

[예] 선택 시, 해당 물품이 기준을 충족하는 구체적인 근거를 텍스트로 입력합니다.



모름 (Unknown)

정보 부족으로 판단이 어려운 경우 선택하며, 자가판정이 중단될 수 있습니다.

질의응답 목록 화면 (상단)



질의응답 진행 방법



시스템 화면 (상단부)

온라인 자가판정 질의응답 ▶ 동영상 안내

입력 2. 질의응답 3. 결과보기 4. 등록

[출력](#) [응답초기화](#) [통제기준확인](#)

[2A226.] 밸브	예	아니오	모름
[2A226.] 다음의 특성을 모두 갖는 것	예	아니오	모름
[2A226.a.] '호칭치수'가 5mm 이상인 것 기술해설	예	아니오	모름
[2A226.b.] 벨로우즈 실(bellows seal)을 갖고 있는 것	예	아니오	모름
[2A226.c.] 알루미늄, 알루미늄 합금, 니켈 등...	예	아니오	모름

질의응답 완전 통합형



☰ 등록 완료 및 진행 안내



임시저장 활용

응답 내용이 많을 경우 중간 저장하세요.



질의응답 등록

필수 항목 작성 후 등록 버튼을 클릭하세요.

🖥️ 시스템 화면 (통합)

[2B350.] 화학물질 제조설비, 장비 및 구성품

[2B350.g.] g. 밸브

예 아니오 모름

[2B350.g.1.] 다음의 모두를 만족하는 것

예 아니오 모름

[2B350.g.1.a.] a. '호칭치수'가 DN 10 또는 NPS 3/8 를 초과하는 밸브

예 아니오 모름

✎ 특성 기재 (필수)

해당 물품이 위 통제 기준을 충족하는 구체적인 사양(Spec)을 기재해주세요. (예: 재질, 치수, 압력 등)

[기재 예시] 본 밸브는 호칭치수 100A(4인치)이며, 접액부 재질은 Hastelloy C-276으로 구성되어 있습니다.

추가 질의 항목

[2A226.b.] 벨로우즈 실(bellows seal)을 갖고 있는 것

예 아니오 모름

[2A226.c.] 알루미늄, 니켈 등으로 밸브 전체가 만들어진 것

예 아니오 모름

📄 임시저장

➡ 질의응답 등록

질의응답 작성 팁



정확한 자가판정을 위해 아래 5가지 핵심 포인트를 반드시 확인해 주세요.
부정확한 정보 입력은 잘못된 판정 결과로 이어질 수 있습니다.



1. 정확한 사양(Spec) 확인 필수

판정 대상 물품의 카탈로그, 도면, 시험성적서 등을 미리 준비하세요. 단순한 제품명이 아닌, 재질, 치수, 성능 수치 등 구체적인 기술 사양을 대조해야 합니다.



2. 특성 기재 작성 방법

"예"를 선택한 경우, 단순히 "충족함"이라고 적기보다는 "최대 압력 100bar로 기준 충족"과 같이 구체적인 수치나 근거를 명시하는 것이 좋습니다.



3. 하위 질의 이해

상위 질문에 "예"라고 답하면 추가적인 하위 질문이 나타날 수 있습니다. 모든 하위 질문까지 정확히 답변해야 최종 판정이 완료됩니다.



4. 임시저장 기능 활용

질의 항목이 많거나 확인이 필요한 내용이 있다면 [임시저장] 버튼을 활용하세요. 작성 중인 내용을 저장하고 나중에 이어서 진행할 수 있습니다.



5. 전문가 검토 권장 권장

스스로 판단하기 어렵거나("모름"), 결과에 확신이 없다면 자가판정 결과를 참고용으로만 사용하고, 전문판정 기관에 의뢰하는 것이 안전합니다.

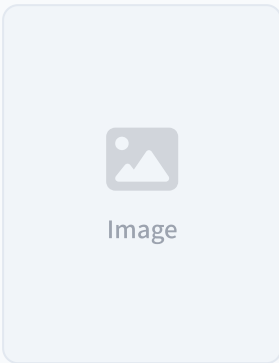
판정 결과 화면 (상단)



시스템 화면 (상단부)

× 비해당 으로 판정 되었습니다.

검색어	밸브
통제번호	2A226. (2B350.g., 2B350.g.)
국제체제	NSG



[2A226. 밸브]

전략물자 INFOHUB

사례집

밸브 중 다음의 특성을 모두 갖는 것

- a. 호칭치수(nominal size)가 5mm이상이고
- b. 벨로우즈 실(bellows seal)을 갖고 있으며
- c. 알루미늄, 알루미늄 합금, 니켈 또는 중량함량 50% 초과 니켈을 함유한 니켈합금으로 밸브 전체가 만들어지거나 라이닝된 것

입구와 출구의 크기가 서로 다른 밸브에 대해서 2A226.의 호칭크기는 가장 작은 크기를 적용한다

판정 결과 화면 (하단)



시스템 화면 (하단부)

- 전략물자에 해당되지 않더라도 수입자나 최종사용자가 대량살상무기의 개발, 제조에 관여된 것으로 의심되는 경우에는 상황허가를 받아야 합니다.

[우려 거래자 검색하기](#)

- 본 YesTrade 자가판정 시스템은 사용자의 응답에 따라 반응하면서 전략물자 여부 판별을 돕는 지원도구입니다. 산업통상부나 무역안보관리원은 자가판정 결과(정확성)에 대해 책임지지 않습니다.

- 정확한 자가판정을 위해서 전략물자수출입고시의 [별표2] 및 [별표3]에서 수출통제품목의 규격과 용도를 확인하여 주시기 바라며, 자가판정이 어려운 사안이라고 판단되시면, 판정전문기관(무역안보관리원 등)에 전문판정을 의뢰하시기 바랍니다.

[수출통제품목 보기\(별표2 및 별표3\)](#)

[전문판정 신청하기](#)

- 전략물자는 아니나 대량파괴무기로 전용 가능성이 있는 일부 품목(특정 국가에 한함)은 수출시 상황허가가 필요하오니 확인하시기 바랍니다.

[상황허가 대상품목 보기](#)

- 전략물자 INFORHUB에서는 통제 품목에 대한 상세 이미지, 기술 해설, 용어 사전 등 전문 식별 정보를 제공합니다.

[전략물자 INFORHUB 바로가기](#)

[판정서 등록](#)

품목정보 입력 시 핵심 체크포인트



💡 작성 가이드

정확한 품목 정보 입력은 신속한 판정 결과 승인과 추후 수출 허가 절차의 원활한 진행을 위한 필수 조건입니다. 아래 5가지 핵심 사항을 반드시 확인해 주시기 바랍니다.



HS코드 일치 여부 확인

관세청 신고자료와 자가판정 시 입력하는 HS코드가 반드시 일치해야 합니다. 코드가 다를 경우 판정 결과가 반려되거나 통관 시 문제가 발생할 수 있습니다.



규격 및 용도의 구체적 기재

"기계 부품"과 같은 모호한 표현 대신 "반도체 제조 장비용 진공 펌프"와 같이 구체적인 용도와 기술적 사양(재질, 수치 등)을 명확히 기재해야 합니다.



제조사 정보 정확성

제조사 영문 상호와 주소는 Invoice 등 선적 서류와 정확히 일치해야 합니다. 임의의 약어나 불명확한 주소 사용은 지양해 주세요.



임시저장 기능 활용

입력 항목이 많거나 상세 설명 작성이 길어질 경우, 시스템 타임아웃으로 인한 데이터 유실을 방지하기 위해 [임시저장] 기능을 수시로 활용하세요.



필수 항목(*) 누락 주의

화면상에 붉은색 별표(*)가 표시된 항목은 필수 입력 사항입니다. 해당 항목이 하나라도 누락되면 다음 단계로 진행할 수 없으니 꼼꼼히 확인하세요.

품목정보 입력 폼 - 상세



품목 정보

HS번호 *

❗ 관세청 제출자료와 동일한 HS번호로 입력

HS품명

무형 소프트웨어

 CD, 컴퓨터 등에 수록된 소프트웨어가 아닌 무형 소프트웨어인 경우 체크를 눌러주세요

물품명 *

❗ 신청품목의 일반적인 물품명 혹은 제품명 기재 (예: 게이트밸브)

모델번호 및 모델명 *

❗ 첨부파일에서 확인가능한 신청품목의 고유모델명 기재 (예: AB34X-35)

❗ 단, 모델명 및 모델번호가 있는 경우 제조사(제작자)에서 최초 기능성을 고유모델명 기재 시 반드시 기재해주세요.

규격 *

❗ 신청품목의 특성 기재(주요재질, 구성물질, 사양 등) (예: body 재질-A105+PFA lining, 호칭치수-5")

용도 *

❗ 사용되는 산업군 혹은 장비군 등을 포함한 상세목적 및 용도 기재(예: 반도체 장비의 약액공급 및 차단용도)

판정 상세근거 *

❗ (전략물자) 자가판정의 결과를 도출하게 된 상세 근거 기재
(해당 예시: 판정 대상 품목은 전략물자 수출입고시 별표2의 이중용도 품목으로, 통제기준을 만족하므로 해당 판정함.
비해당 예시: 판정 대상 품목은 전략물자 수출입고시 별표2의 이중용도 품목으로 통제하는 품목이 아니므로 비해당 판정함.)

사용처 *

첨부파일 등록 개요



증빙 자료 제출의 목적

정확하고 객관적인 자가판정 결과를 보장하기 위해, 판정 대상 품목의 **기술적 특성과 용도를 확인할 수 있는 증빙 서류** 를 반드시 첨부해야 합니다. 제출된 자료는 추후 전문판정 의뢰 시나 수출 허가 신청 시 기초 자료로 활용됩니다.

☰ 필요 서류 목록 및 가이드



필수

카탈로그 / 매뉴얼

품목의 일반적인 용도, 기능 설명, 외형 사진 등이 포함된 공식 자료입니다. 모델명과 제조사 정보가 명확히 확인되어야 합니다.

- ✓ 제품 브로슈어, 사용자 설명서 등



필수

기술 사양서 / 도면

재질, 치수, 허용오차, 동작 범위 등 통제기준 충족 여부를 판단할 수 있는 구체적인 기술 스펙(Spec) 자료입니다.

- ✓ Data Sheet, 설계 도면, 성능표 등



화학물질 필수

성분분석표 (화학물질)

화학물질이나 소재의 경우, CAS 번호와 화학 성분의 배합 비율, 위험성 정보가 포함된 자료가 필요합니다.

- ✓ MSDS (물질안전보건자료)



권장

기타 확인서

제조사가 발행한 비해당 증명서(판정서)나 용도 설명서 등 추가적인 소명 자료가 있다면 첨부합니다.

- ✓ 제조사 판정서, Letter of Intent 등

! 주의: 단순 견적서(Invoice), 포장명세서(Packing List), 사업자등록증 등 품목의 기술적 성능을 파악하기 어려운 서류만 제출할 경우, 판정 근거 미비로 인정되지 않을 수 있습니다.

첨부파일 등록 화면 (통합)



첨부파일 *

- ✓ 매뉴얼, 카탈로그 또는 사양서 등 신청품목의 기술적 성능과 용도를 표시하는 서류를 첨부하셔야 합니다.
- ✓ 단, 품목의 기술적 성능 및 용도를 파악하기 어려운 계약서, 인보이스, 단순 목록 자료 등을 첨부하실 경우 「전략물자 수출입고시」 제13조제3항에 따라 추후 자가판정 점검시 **보완자료를 요구할 수 있습니다.**
- ✓ 전략물자 판정서에는 **ECCN 코드(美)**와 같은 타정부기관에서 판정받은 결과 또는 동일모델의 전문판정서 등을 첨부하실 수 있습니다.
- ✓ 자가판정 대상 물품 관련 정보를 불성실하게 등록한 경우 「대외무역법」 제59조제2항에 따라 1천만원 이하의 과태료가 부과될 수 있습니다.



파일을 여기에 드래그 하거나 클릭하여 선택하세요

! 주의) 첨부파일의 파일명에는 특수문자 (&, #, -, 등) 사용 불가

파일유형 선택	제출메모	첨부된 파일명	삭제
전략물자의 기술적 특성에 대한 ▾	제품 매뉴얼입니다.	자가판정 이용 매뉴얼.pptx	삭제

이전

등록하기

첨부파일 등록 팁 및 주의사항



✓ 성공적인 파일 업로드 가이드

증빙 서류는 자가판정의 신뢰성을 입증하는 유일한 수단입니다. 시스템 오류를 방지하고 원활한 등록을 위해 아래 파일 업로드 규정을 준수해 주시기 바랍니다.



지원 파일 형식 준수

가독성이 가장 높은 **PDF** 파일을 권장하며, 이미지(JPG, PNG) 및 문서(HWP, DOCX, XLSX) 파일도 업로드 가능합니다. (ZIP 압축 파일 및 실행 파일은 불가)



파일 용량 제한 (10MB)

개별 파일 용량은 **최대 10MB**로 제한됩니다. 고화질 카탈로그 등 대용량 파일은 PDF 압축 도구를 사용하여 용량을 줄인 후 업로드하세요.



필수 서류 체크리스트

단순 견적서(Invoice)만으로는 판정이 불가능합니다. 물품의 성능, 용도, 재질이 명시된 **기술 사양서(Spec Sheet)** 또는 **매뉴얼**을 반드시 포함하세요.



파일명 특수문자 사용 금지

파일명에 특수문자(&, %, #, + 등)가 포함되면 업로드 오류가 발생할 수 있습니다. 영문, 숫자, 언더바(_)만 사용하는 것을 권장합니다. (예: manual_v1.pdf)



영업비밀 문서 처리

제출된 모든 문서는 판정 목적으로만 사용되며 대외비로 관리됩니다. 민감한 정보가 포함된 경우 해당 부분을 마스킹(가림) 처리하여 제출하셔도 무방합니다.

파일 업로드 중 지속적인 오류 발생 시, 무역안보관리원 고객센터(02-6000-6400)로 문의 바랍니다.

자가판정 진행현황 목록 화면



자가판정 진행현황

[동영상 안내](#)

사용여부	<input type="button" value="사용"/> ▼	업체명	<input type="text" value="업체명"/>	HS	<input type="text" value="HS 코드"/>	등록번호	<input type="text" value="등록번호"/>
분류	<input type="button" value="전체"/> ▼	신청자	<input type="text" value="신청자"/>	품목/기술명	<input type="text" value="품목/기술명"/>	판정결과	<input type="button" value="전체"/> ▼
사업자번호	<input type="text" value="숫자만 입력"/>	모델명	<input type="text" value="모델명"/>	통제번호	<input type="text" value="통제번호"/>		
판정일	<input type="text" value="2025-03-20"/>	~	<input type="text" value="2026-03-20"/>			자사 공개여부	<input type="button" value="전체"/> ▼

총 78,364개 / 현재페이지 [1/7837]

판정일 ▼

내림차순 ▼

미사용

출력

엑셀 다운로드

<input type="checkbox"/>	분류	등록번호 판정일	업체명 신청자	물품/기술명 HS	모델명	규격	판정결과 통제번호	기타
<input type="checkbox"/>	물품	2620349603 2026-03-20	무역안보관리 원 관리자10	물품명 8481100000	모델 번호 및 모 델...	규격	비해당 2A226.	<input type="button" value="① 상세보기"/> <input type="button" value="② 전문판정"/> <input type="button" value="③ 출력"/>



- ① 상세보기: 클릭하면 새창으로 판정서의 내용을 볼 수 있습니다.
- ② 전문판정: 발급한 자가판정서를 기반으로 전문판정을 신청할 수 있습니다.
- ③ 출력: 발급한 자가판정서를 출력할 수 있으며, 회사의 직인을 날인하여 사용 가능합니다.

기술 자가판정 개요



기술(Technology) 자가판정이란?

수출하고자 하는 대상이 유형의 물품이 아닌 **설계도, 매뉴얼, 기술지원, 소프트웨어** 등 무형의 기술인 경우, 해당 기술이 전략물자(전략기술)에 해당하는지 스스로 확인하는 절차입니다.

i 주의: 물품과 기술은 통제 기준이 다르므로 반드시 구분하여 판정해야 합니다.

≡ 판정 진행 프로세스 (4단계)

1

대상 선택 (기술 모드)

자가판정 초기 화면에서 반드시 [기술] 탭을 선택하여 기술 전용 검색 모드로 진입합니다.

2

키워드 검색

기술의 명칭, 관련 물품명, 또는 관련된 통제번호를 입력하여 해당 기술 목록을 검색합니다.

3

질의응답 (Spec 확인)

제시된 기술 통제 기준(Spec)과 보유 기술의 사양을 대조하여 해당 여부(예/아니오)를 응답합니다.

4

결과 확인 및 등록

판정 결과(해당/비해당)를 확인하고, 기술 사양서 등 증빙 서류를 첨부하여 결과를 등록합니다.

물품 vs 기술 비교



📌 판정 대상의 올바른 선택

전략물자는 유형의 '물품(Goods)'뿐만 아니라, 그 개발·생산·사용에 필요한 무형의 '기술 (Technology)'과 '소프트웨어(SW)'도 포함됩니다.

대상에 따라 검색 기준과 질의 내용이 다르므로, 시작 단계에서 정확한 유형 선택이 필수적입니다.

TYPE A: 물품 (Goods)

VS

TYPE B: 기술 (Technology)

구분	 물품 자가판정	 기술 자가판정
판정 대상	유형의 제품, 장비, 부품, 소재 예: 공작기계, 밸브, 탄소섬유, 반도체 장비 등 물리적 실체	무형의 기술 자료, 노하우, SW 예: 설계도면, 제조공정도, 소스코드, 기술지도, 매뉴얼 등
검색 카테고리	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 품목명 (국/영문) ✓ 통제번호 (물품 코드) ✓ HSK 번호 (관세청 코드) 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 기술명 / SW 명칭 ✓ 관련 물품의 통제번호 ✓ 기술 통제번호 (X001 등)
질의 항목	물리적 성능 및 사양 (Spec) 치수, 재질, 정밀도, 내열온도, 연산속도 등 하드웨어 스펙 중심	기능 및 구현 기술 특정 기능을 구현하는 알고리즘, 암호화 수준, '개발/생산' 필요 기술 여부
필요 서류	카탈로그, 사양서, 도면 제품의 외형과 성능을 증빙할 수 있는 객관적 자료	기술개요서, 매뉴얼, 설계서 기술의 내용과 범위를 특정할 수 있는 설명 자료
결과 활용	수출신고 (통관) 관세청 통관 시 전략물자 해당/비해당 판정서 제출	기술이전 계약 해외 기술이전 승인 또는 신고 시 필수 첨부

기술 검색 화면 - 상단부



Step 1 입력 단계에서는 판정 대상(물품/기술)과 검색 기준을 설정합니다. 실제 시스템 화면과 동일한 구성을 통해 사용자 경험을 미리 확인할 수 있습니다.

온라인 자가판정 시작

[▶ 동영상 안내](#)

Step 1
입력



Step 2
질의응답

Step 3
결과보기

Step 4
등록



자가판정은 물품과 기술을 따로 진행합니다. 자가판정을 진행하고자 하는 대상의 품명으로 자가판정을 진행하시는 것을 추천합니다.

❗ 판정기준은 수출입고시 별표2를 참고해주시기 바랍니다. [별표2 다운로드](#)

❗ 기준품목은 허가예외기술을 참고해주시기 바랍니다. [허가 예외 기술 안내](#)

자가 판정 대상

물품

기술

검색 대상

✓ 품목/기술명

✓ 통제번호

✓ HSK 번호

✓ CAS 번호

검색어

공작기계

공작기계

공작기계의 개발, 생산, 사용 소프트웨어

🔍 검색하기

기술 검색 화면 - 하단부



🔍 검색 실행 및 기술 판정 유의사항

기술명 또는 관련 키워드 입력을 마치면 [검색] 버튼을 클릭합니다. 기술(Technology)은 물품과 달리 무체물(설계도면, 매뉴얼 등)을 포함하므로 시스템 하단의 안내사항을 반드시 확인해야 합니다.

3 검색어 입력

 🔍 검색

⚠️ 기술 자가판정 주의사항

기술 자가판정은 '물품' 자체가 아닌, 해당 물품의 **개발, 생산, 사용**에 필요한 **기술 (Technology)**을 판정합니다.

* 기술자료: 청사진, 도면, 다이어그램, 모델, 공식, 교본 및 지침서 등

📌 관련 물품의 통제번호를 알고 계신 경우, '통제번호' 탭을 이용하면 더 정확합니다.

✉️ **전송 주의:** 전략기술은 이메일, 클라우드 등 전자적 형태의 전송도 '무형의 기술이전(ITT)'으로서 수출허가 대상이 될 수 있습니다.

✔️ **소프트웨어 구분:** 단순 구동용 프로그램은 '기술'이 아닌 '소프트웨어(S/W)'로 분류될 수 있습니다. S/W 자가판정이 필요한지 확인하세요.

기술 검색 결과 (통합)



Step 1 **입력** → Step 2 **질의응답** Step 3 **결과보기** Step 4 **등록**

자가판정은 물품과 기술을 따로 진행합니다. 자가판정을 진행하고자 하는 대상의 품명으로 자가판정을 진행하시는 것을 추천합니다.

- ❗ 판정기준은 수출입고시 **별표2**를 참고해주시기 바랍니다. [별표2 다운로드](#)
- ❗ 기준품목은 허가예외기술을 참고해주시기 바랍니다. [허가 예외 기술 안내](#)

자가 판정 대상: 물품 **기술**

검색 대상: 품목/기술명 통제번호 HSK 번호 CAS 번호

검색어:

통제번호 통제문구

<input type="checkbox"/>	통제번호	통제문구
<input type="checkbox"/>	[2B001.]	제조사 기술사양서(specification)에 따라 " 수치제어 "를 위한 전자장치를 장착할 수 있는, 금속, 세라믹 또는 " 복합재료 "를 제거 또는 절삭하기 위한 공작기계와 이들의 결합으로 이루어진 것
<input type="checkbox"/>	[2B201.]	제조업자의 기술적 사양에 따라 두께 또는 그 이상의 축에 동시 " 윤곽제어 "를 위한 전자장치를 장착할 수 있는, 금속, 세라믹 또는 " 복합재료 "를 절삭 또는 제거하기 위한 다음의 공작기계와 이들의 결합으로 이루어진 것으로서 2B001에서 통제하지 않는 것:
<input type="checkbox"/>	[2D001.]	"소프트웨어"로서 2D002에서 통제하지 않는 것
<input type="checkbox"/>	[2D202.]	2B201에 기술된 장비의 "개발", "생산", "사용"을 위해 전용설계되거나 개조된 "소프트웨어"

⚠ 주의사항

공작기계 자가판정 시 중공 공작기계의 경우 통제기준을 확인하지 않은 채 임의로 비해당 판정하여 대외무역법 위반으로 처벌받는 경우가 있습니다. 공작기계 자가판정 시 상세 사양을 확인하신 후 자가판정을 진행해주시기 바랍니다. 품목 정보 판정 상세근거에 위치결정정확정밀도 등 판정근거를 정확히 기재하시고, ISO 230/2로 측정된 시험성적서 등 상세 사양을 확인할 수 있는 자료를 첨부하시기 바랍니다. 정확한 사양을 확인하기 어려운 경우 전문판정 신청 또는 제조사에 문의하시어 "[전문판정 활용동의서](#)" 등을 활용하시는 등 주의를 기울여 주시기 바랍니다.

기술 질의응답 목록 (통합)



온라인 자가판정 질의응답

[동영상 안내](#)

Step 1
입력

Step 2
질의응답



Step 3
결과보기

Step 4
등록

출력

응답초기화

통제기준확인

[2B001.] 제조자의 기술사양서(specification)에 따라 "수치제어"를 위한 전자장치를 장착할 수 있는, 금속, 세라믹 또는 "복합재료"를 제거 또는 절삭하기 위한 공작기계와 이들의 결합으로 이루어진 것

참조 주의

예

아니오

모름

[2B001.a.] a. 터닝가공 공작기계

예

아니오

모름

[2B001.a.] "윤곽제어"를 위해 동시에 제어될 수 있는 축이 2개 이상인 것

예

아니오

모름

[2B001.b.] b. 밀링가공 공작기계

예

아니오

모름

[2B001.c.] c. 연삭가공 공작기계

예

아니오

특정기계 (예시)우리제품은 니켈소재의 3인치 구경을 가진 제품입니다.

제조자의 기술사양서(specification)에 따라 "수치제어"를 위한 전자장치를 장착할 수 있는, 금속, 세라믹 또는 "복합재료"를 제거 또는 절삭하기 위한 공작기계와 이들의 결합으로 이루어진 것

a. 터닝가공 공작기계

임시저장

질의응답 등록

기술 판정 결과 완전 통합 화면



온라인 자가판정 결과보기

[▶ 동영상 안내](#)

Step 1
입력



Step 2
질의응답



Step 3
결과보기



Step 4
등록



✕ 비해당 으로 판정 되었습니다.

검색어 공작기계

통제번호 2B001.

국제체제

이미지 없음

[2B001.]

제조자의 기술사양서(specification)에 따라 '수치제어'를 위한 전자장치를 장착할 수 있는, 금속, 세라믹 또는 '복합재료'를 제거 또는 절삭하기 위한 공작기계와 이들의 결합으로 이루어진 것

- 전략물자에 해당되지 않더라도 수입자나 최종사용자가 대량살상무기의 개발, 제조에 관여된 것으로 의심되는 경우에는 상황허가를 받아야 합니다.

[우려 거래자 검색하기](#)

- 본 YesTrade 자가판정 시스템은 사용자의 응답에 따라 반응하면서 전략물자 여부 판별을 돕는 지원도구입니다. 산업통상부나 무역안보관리원은 자가판정 결과(정확성)에 대해 책임지지 않습니다.

- 정확한 자가판정을 위해서 전략물자수출입고시의 [별표2] 및 [별표3]에서 수출통제품목의 규격과 용도를 확인하여 주시기 바라며, 자가판정이 어려운 사안이라고 판단되면, 판정전문기관(무역안보관리원 등)에 전문판정을 의뢰하시기 바랍니다.

[수출통제품목 보기\(별표2 및 별표3\)](#)

[전문판정 신청하기](#)

- 전략물자는 아니나 대량파괴무기로 전용 가능성이 있는 일부 품목(특정 국가에 한함)은 수출시 상황허가가 필요하오니 확인하시기 바랍니다.

[상황허가 대상품목 보기](#)

판정서 등록

기술 정보 입력 폼



작성 가이드



명확한 기술명 사용

프로젝트 코드명이 아닌 일반적인 기술 용어와 제품명을 명확히 기재해주세요.



상세 사양 필수

통제 기준과 비교 가능한 구체적인 수치, 성능, 재질 등의 정보를 입력해야 합니다.

기술 정보

기술명 *	<input type="text" value="기술명을 입력하세요."/>
모델명 및 형식	<input type="text" value="모델번호 및 모델명을 입력하세요"/> + 모델명 추가
규격 *	<input type="text" value="신청물품의 특성 기재를 입력해주세요"/>
용도 *	<input type="text" value="상세목적 및 용도를 입력해주세요"/>
판정 상세근거 *	<input type="text"/>
비고	<input type="text"/>
사용처 *	<input type="text" value="일반 수출입"/> ▼

기술 첨부파일 업로드 화면 (통합)



첨부파일 *

- ✓ 설계도면, 기술사양서, 제조공정서 등 신청 기술의 상세 내용과 용도를 확인할 수 있는 기술자료를 첨부하여야 합니다.
- ✓ 단, 기술의 내용이나 성능을 파악하기 어려운 단순 목록 자료, 일반 계약서 등을 첨부하실 경우 「전략물자 수출입고시」 제13조제3항에 따라 추후 자가판정 점검시 **보완자료를 요구할 수 있습니다.**
- ✓ 전략물자 판정서에는 **ECCN 코드(美)**와 같은 타정부기관에서 판정받은 결과 또는 동일모델의 전문판정서 등을 첨부하실 수 있습니다.
- ✓ 자가판정 대상 기술 관련 정보를 불성실하게 등록한 경우 「대외무역법」 제59조제2항에 따라 1천만원 이하의 과태료가 부과될 수 있습니다.



기술자료 파일을 이곳에 드래그 하거나 클릭하여 선택하세요

! 주의) 첨부파일의 파일명에는 특수문자 (&, #, -, 등) 사용 불가

파일유형 선택	제출메모	첨부된 파일명	삭제
전략물자의 기술적 특성에 대한 ▼	기술 사양서 및 설계도면입니다.	기술사양서_v1.0.pdf	삭제

이전

등록하기

📄 등록 후 절차 안내

기술 자가판정의 등록된 판정서 조회, 출력, 관리 기능은 **물품 자가판정과 동일합니다.**

→ 자세한 내용은 슬라이드 38 "판정 결과 조회 및 관리"를 참조하시기 바랍니다.

기술 자가판정 주의사항



⚠️ 핵심 체크포인트 5가지



기술 문서 기밀성 주의

첨부 파일에 암호가 걸려 있으면 심사관이 내용을 확인할 수 없어 판정이 반려될 수 있습니다. 반드시 비밀번호를 해제한 후 업로드해 주시기 바랍니다.



설계도면 상세 기재

단순한 제품 외형도가 아닌, 통제 기준(치수, 정밀도, 재질 등)을 확인할 수 있는 상세 설계도면이나 기술 사양서를 첨부해야 정확한 판정이 가능합니다.



소프트웨어 버전 명시

소프트웨어(SW) 기술의 경우, 해당 SW의 정확한 버전(Version) 정보와 주요 기능(암호화 기능 포함 여부 등)을 명세서에 포함해야 합니다.



임시저장 활용 권장

기술 자가판정은 입력할 정보와 첨부파일이 많아 시간이 소요될 수 있습니다. 데이터 유실 방지를 위해 작성 중간에 수시로 [임시저장] 기능을 활용하세요.



전문가 검토 권장

기술의 범위나 통제 기준 해석이 모호한 경우, 임의로 판단하지 말고 반드시 전문판정 (무역안보관리원)을 신청하여 공식적인 결과를 받으시기 바랍니다.

상황허가 제도 개요



i 상황허가(Catch-all)란?



전략물자에는 해당되지 않으나(비해당), 수입자나 최종사용자가 **대량파괴무기(WMD)** 등의 제조·개발·사용과 관련된 경우 수출 시 정부의 허가를 받아야 하는 제도입니다.

#비해당물품

#우려거래자

#WMD전용가능성

☰ 상황허가 처리 절차 (4단계)

1

상황 확인 (Check Situation)

수출하려는 물품의 수입자, 최종사용자, 최종용도가 대량파괴무기 등과 관련이 있는지, 혹은 우려국가로 수출되는지 확인합니다.



2

대상 품목 확인 (Check Item)

수출 품목이 상황허가 대상 품목 리스트(별표 2의2 등)에 포함되는지 HS코드 등을 통해 확인합니다.



3

자가판정 및 결과등록

시스템을 통해 상황허가 대상 여부를 판정하고, 판정 결과를 등록하여 판정서를 발급받습니다.



4

허가 신청 (License Application)

상황허가 대상에 해당되는 경우, 수출 전 반드시 산업통상부 장관의 허가를 신청해야 합니다.

상황허가 대상품목 자가판정 시작 화면



(상황허가대상품목) 온라인자 가판정 시작

▶ 교육 동영상
상 시청

📄 자가판정 이
용매뉴얼

📄 [별표 2의2] 러시아/벨라루
스 HSK 연계표

※ 클릭 시 엑셀 목록 확인 가능

— (상황허가대상품목) 자가판정 신청

[온라인 자가판정안내]

상황허가 자가판정은 대외무역법 제20조의2 및 전략물자수출입고시 제13조에 따라 상황허가 대상품목(고시 별표 2의2)을 신청인이 직접 판정하는 것을 말합니다.

수출하려는 품목의 HSK에 대해 연계표를 조회하여 상황허가 대상품목인지 여부를 확인 후 허가대상에 해당할 경우 반드시 허가를 받고 수출하여야 합니다.

상황허가 대상품목 HSK 연계표는 ①품목 및 기술사양 기준 통제품목 272개(번호 1~243번, 1403~1431번)와 ②HS 6단위 코드 기준 통제품목 1,159개(번호 244~1,402번) 로 구분됩니다.

①품목 및 기술사양 기준 통제품목 272개에 해당되는지 여부는 연계표 우측 끝의 "HSK" (노란색 바탕)를 참고하시기 바라며,

②HS 6단위 코드 기준 통제품목 1,159개에 해당되는지 여부는 연계표 상 "HS code" (하늘색 바탕)란에 기재된 6자리 HS code를 확인하시기 바랍니다.

HSK를 검색하여 ①품목 및 기술사양 기준 272개 품목(번호 1~243번, 1403~1431번) 에 해당되는 HSK (노란색 바탕)로 조회된 경우 품명, 상세 사양까지 확인하시기 바라며, 자체적으로 판단이 어려운 경우에는 무역안보관리원에 "(상황허가 대상품목) 전문판정"을 신청하시기 바랍니다.

검색하신 HSK가 ②HS 6단위 코드 기준 통제품목(번호 244~1,402번, 하늘색 바탕) 으로 조회되면 상황허가 대상품목에 "해당"되므로 자가판정만을 이용해도 무방합니다. (단, 자가판정 결과는 "해당"으로 입력됨)

상황허가 대상품목에 "해당"됨에도 불구하고 "비해당"으로 자가판정하거나, 허위 자료로 전문판정을 신청해 "비해당" 판정을 받아 수출하는 경우, 대외무역법에 따른 벌칙이 부과될 수 있음을 알려드리오니 주의하시기 바랍니다.

❗ (예시) 수출하려는 품목과 무관한 HS code를 입력하거나, 판정 결과에 영향을 미치는 중요한 자료를 누락하는 경우 등

— (상황허가대상품목) 자가판정 신청

동의합니다.

[자가판정 교육의무 및 정보 등록 안내]

자가판정을 이행하려는 자는 「대외무역법」 제20조의2에 따라 산업통상부장관이 고시하는 교육을 이수하고, 판정대상 물품의 성능과 용도 등에 관한 정보를 전략물자관리시스템에 등록하여야 합니다. 위반 시 「대외무역법」 제50조제2항에 따라 1000만원 이하의 과태료가 부과될 수 있습니다. 교육은 최초 1회만 하면, 온라인으로 진행됩니다.

❗ 동영상 시청 중 강제 종료 시 재시작

※ 동의 후 신청서 작성을 누르면 다음단계가 진행됩니다.

신청서 작성

(상황)자가판정 신청 - 상단부



(상황)자가판정 신청

▶ 동영상 안내

i 신청업체 정보와 담당자 정보를 확인해 주세요. 정보가 변경된 경우 [변경] 버튼을 통해 수정할 수 있습니다.

업체 정보

변경

사업자등록번호 *

1208208302

🔍 조회

상호 *

무역안보관리원

대표자 성명 *

서정민

전화번호 *

02-6000-6400(6466)

주소 *

06164

서울특별시 강남구 영동대로 511 (삼성동)

담당자 정보

성명 *

관리자10

위임 받은 업체의 실무담당자 성명을 기재해주세요.

회사 전화번호 *

연락가능한 담당자 연락처

휴대폰 *

010-1234-1234

보완요청, 완료 시 안내 받을 연락처를 기재해주세요.

담당자 E-mail *

admim10@test.mail

보완요청, 완료 시 안내 받을 이메일을 기재해주세요.

(상황)자가판정 신청 - 하단부



선택사항

* 판정서 발급에 활용될 수 있습니다.

무역업 등록번호(고유번호)

21314

상호(영문)

KOSTI

대표자(영문)

주소(영문)

담당자 성명(영문)

FAX

SMS 참조수신

전화번호를 입력하세요

+ SMS 추가

E-mail 참조수신

이메일 주소를 입력하세요

+ Email 추가

홈페이지 주소

거래정보 등록 *

이란 시리아 파키스탄 러시아 벨라루스

신청자가 입력관리한 저장 수출국 내역입니다. 상황허가 전문판정은 지정 수입국 대상입니다.

! 상황허가 대상품목 자가판정은 대상 국가에 따라 통제기준이 상이하므로, 정확한 국가를 선택하시기 바랍니다.

판정 결과 조회 및 관리



🔍 나의 판정 이력 관리

등록 완료된 자가판정 결과는 '나의 민원' 메뉴에서 언제든지 조회할 수 있습니다. 과거 판정 내역을 확인하거나, 필요 시 판정서를 재출력하고 내용을 수정할 수 있는 통합 관리 기능을 제공합니다.

🕒 이력 영구 보관

📄 PDF 저장

✏️ 정보 수정



판정 내역 조회 방법

[판정신청] > [자가판정 진행현황] 메뉴에서 기간별, 품목별, 결과별 등으로 조회할 수 있습니다. 상세보기 버튼을 클릭하면 상세 내역 확인이 가능합니다.



판정서 출력 및 다운로드

등록 완료된 건에 대해 '출력' 버튼을 클릭하여 공식 문서를 인쇄하거나 PDF 파일로 저장하여 수출 신고 시 증빙 서류로 활용합니다.



미사용 처리

오기재된 내용이 있거나 품목 정보가 변경된 경우, 해당 건을 선택하여 "미사용" 버튼을 클릭하시면 비활성화 할 수 있습니다.

품목정보 입력 폼 - 상세



품목 정보

HS번호 *

🔍 검색하기

지우기

❗ 관세청 제출자료와 동일한 HS번호로 입력

HS품명

무형 소프트웨어

CD, 컴퓨터 등에 수록된 소프트웨어가 아닌 무형 소프트웨어인 경우 체크를 눌러주세요

물품명 *

❗ 신청품목의 일반적인 물품명 혹은 제품명 기재 (예: 게이트밸브)

모델번호 및 모델명 *

모델번호 및 모델명을 입력해주세요

+ 모델명 추가

❗ 첨부파일에서 확인가능한 신청품목의 고유모델명 기재 (예: AB34X-35)

❗ 단, 모델명 및 모델번호가 있는 경우 제조사(제작자)에서 최초 기능성을 고유모델명 기재 시 반드시 기재해주세요.

규격 *

신청품목의 특성 기재를 입력해주세요

❗ 신청품목의 특성 기재(주요재질, 구성물질, 사양 등) (예: body 재질-A105+PFA lining, 호칭치수-5")

용도 *

상세목적 및 용도를 입력해주세요

❗ 사용되는 산업군 혹은 장비군 등을 포함한 상세목적 및 용도 기재(예: 반도체 장비의 약액공급 및 차단용도)

판정 상세근거 *

❗ (전략물자) 자가판정의 결과를 도출하게 된 상세 근거 기재
(해당 예시: 판정 대상 품목은 전략물자 수출입고시 별표2의 이중용도 품목으로, 통제기준을 만족하므로 해당 판정함.
비해당 예시: 판정 대상 품목은 전략물자 수출입고시 별표2의 이중용도 품목으로 통제하는 품목이 아니므로 비해당 판정함.)

사용처 *

일반 수출입



통제번호 연계표 안내




HSK 연계표 팝업 안내

상황허가 대상품목 자가판정 시, 입력한 HSK 번호가 특정 통제번호와 연관될 가능성이 높은 경우 아래와 같은 팝업 창이 표시됩니다. 해당 팝업 내용을 확인하여 정확한 판정을 진행하시기 바랍니다.

통제번호 연계표 (별표2-2)

입력한 HSK 번호는 별표 2-2 상황허가 대상품목에 "**해당**"될 가능성이 높은 품목으로 확인됩니다. 아래 연계표 내용을 확인하시어 자가판정 시 참고하시기 바랍니다.

통제번호	상세사항	HSK
855	반도체 보울, 웨이퍼등 반도체의 제조에 전용되거나 주로 사용되는 기기의 부분품	8486904000

 신청하신 품목은 미국 금융제재 품목에 "**해당**"될 가능성이 높은 품목입니다. 수출 과정에서 대금 지급에 어려움을 겪을 수 있으므로 반드시 사전에 거래 은행을 통해 확인하시고 은행의 증빙자료 요구에 협조해주시기 바랍니다.

확인

Step 3: 신청서 제출 및 최종 등록



1 기본정보

2 품목/기술정보

3 신청서제출

✓ 최종 확인 및 등록

작성이 완료되면 3단계에서 최종 등록 내용을 확인하고 '자가판정 등록' 버튼을 클릭하여 저장할 수 있습니다. 제출된 첨부파일과 입력 정보를 마지막으로 점검해 주세요.

첨부파일 정보

품목/기술정보 수정

⚠ 첨부파일 주의사항

기술사양서는 신청품목의 기술스펙을 알 수 있는 문서를 첨부하십시오.

첨부파일이 여러 개일 경우 하나의 파일로 합쳐서 작성하신 뒤, 1개의 파일로만 등록하실 수 있습니다.

첨부파일(문서)는 택배, 우편 등의 방법으로도 접수 가능하며, 미 제출 시 신청서를 반려 또는 정정요청하는 사유가 될 수 있습니다.

파일유형	제출메모	첨부된 파일명
전략물자의 기술적 특성에 대한 명세서	-	자가판정 이용 매뉴얼.pptx

목록

자가판정 삭제

자가판정 등록

☰ 등록 후 절차 안내

등록이 완료된 후, 조회 절차나 판정서 출력 절차는 자가판정과 동일하게 진행됩니다.

① 상세보기



판정서 내용 확인

[나의 민원] 목록에서 접수번호를 클릭하면 새 창으로 판정서의 상세 내용을 확인할 수 있습니다.

② 전문판정



전문판정 연계 신청

발급된 자가판정서를 기반으로 보다 공신력 있는 전문판정을 즉시 신청할 수 있습니다.

③ 출력



판정서 출력 및 활용

발급된 자가판정서를 출력할 수 있으며, 회사의 직인을 날인하여 공식 증빙 자료로 사용 가능합니다.

자주 발생하는 오류



시스템 이용 중 오류가 발생하나요? 고객센터 문의 전, 아래의 대표적인 오류 케이스와 해결 방법을 먼저 확인해 보세요.



검색 결과 없음 (No Result)

분명히 존재하는 품목인데 검색 결과가 0건으로 나옵니다.

해결 검색어가 너무 길거나 오타가 있을 수 있습니다. 핵심 단어(2음절 이상) 위주로 짧게 검색하거나, 영문명/HSK 번호 등 다른 조건으로 재검색해 보세요.



파일 업로드 실패

첨부파일 등록 시 오류 메시지가 뜨거나 등록되지 않습니다.

해결 파일 용량이 10MB를 초과했거나 허용되지 않은 확장자(EXE 등)일 수 있습니다. 파일명에 특수문자(% , # 등)를 제거하고 PDF로 변환하여 다시 시도하세요.



작성 내용 유실 (세션 만료)

열심히 작성했는데 화면이 멈추거나 로그인 화면으로 튕겼습니다.

해결 장시간(30분 이상) 화면 조작이 없으면 보안상 로그아웃됩니다. 작성 중간중간 하단의 [임시저장] 버튼을 클릭하는 습관을 들이세요.



판정 등록 실패 (필수값 누락)

'등록하기' 버튼을 눌러도 반응이 없고 다음 단계로 넘어가지 않습니다.

해결 화면 내 붉은색 별표(*)가 있는 필수 입력 항목이 비어있는지 확인하세요. 입력란 테두리가 붉게 표시된 곳을 찾아 내용을 채워야 합니다.

자주 묻는 질문



자가판정 시스템 이용 중 사용자들이 가장 많이 문의하는 내용을 정리했습니다.
추가적인 문의사항은 무역안보관리원 고객센터(02-6000-6400)를 이용해 주시기 바랍니다.

Q. 자가판정은 수출 시 필수인가요?

A. 네, 대외무역법에 따라 수출하려는 물품이 전략물자에 해당하는지 여부를 확인하는 것은 **수출자의 법적 의무**입니다. 자가판정 또는 전문판정을 통해 반드시 사전에 확인해야 합니다.

Q. 비해당 판정 결과도 시스템에 등록해야 하나요?

A. 필수는 아니지만 권장사항입니다. 추후 세관 통관 시 증빙 자료로 활용하거나 사후 관리를 위해 시스템에 등록하여 **판정서를 발급받아 보관**하는 것이 안전합니다.

Q. 판정 결과에 이의가 있거나 판단이 어려운 경우 어떻게 하나요?

A. 자가판정 결과가 의심스럽거나 기술적 판단이 어려운 경우, 임의로 판단하지 마시고 무역안보관리원에 '**전문판정**'을 신청하여 공식적인 판정을 받으시기 바랍니다.

Q. 자가판정과 전문가 판정의 차이는 무엇인가요?

A. 자가판정은 수출자가 스스로 판단하는 것으로 결과에 대한 **법적 책임은 수출자**에게 있습니다. 전문판정은 전문기관이 판정하는 것으로 공신력이 더 높습니다.

Q. 판정서의 유효기간은 어떻게 되나요?

A. 일반적으로 판정일로부터 **2년**입니다. 단, 전략물자수출입고시 개정으로 통제 기준이 변경되는 경우 유효기간 내라도 재판정이 필요할 수 있습니다.

시스템 요구사항



시스템 이용을 위한 권장 환경 안내

Yestrade 자가판정 시스템은 웹 기반 서비스로, 원활한 서비스 이용과 정확한 화면 표시를 위해 아래의 권장 사양 환경에서 접속하실 것을 권장합니다.

☰ 기술 요구사항 상세



웹 브라우저

Chrome, Microsoft Edge, Safari 최신 버전 권장

Internet Explorer(IE)는 보안 취약점 및 호환성 문제로 지원이 중단되었으므로 사용을 지양해 주십시오.

Chrome 90+

Edge 90+

Safari 14+



운영체제 (OS)

Windows 10 이상 또는 macOS 10.15 이상

최신 보안 패치가 적용된 운영체제 환경에서 이용하시기 바랍니다. 모바일 환경(iOS, Android)에서는 이용하실 수 없습니다.



화면 해상도

최소 1280 × 720 픽셀 이상

복잡한 표와 입력 서식이 많으므로 1920 × 1080 (FHD) 해상도에서 가장 최적화된 화면을 제공합니다.



보안 설정

팝업 차단 해제 및 쿠키 허용 필요

판정 결과 출력 및 파일 업로드를 위해 브라우저의 팝업 차단 기능을 해제해야 하며, 로그인 세션 유지를 위해 쿠키 사용을 허용해야 합니다.



네트워크

안정적인 인터넷 연결 (유선 권장)

데이터 전송 중 끊김 방지를 위해 안정적인 네트워크 환경이 필요합니다. 사내 방화벽이 있는 경우 yestrade.go.kr 접속 허용이 필요합니다.

매뉴얼 요약 및 결론

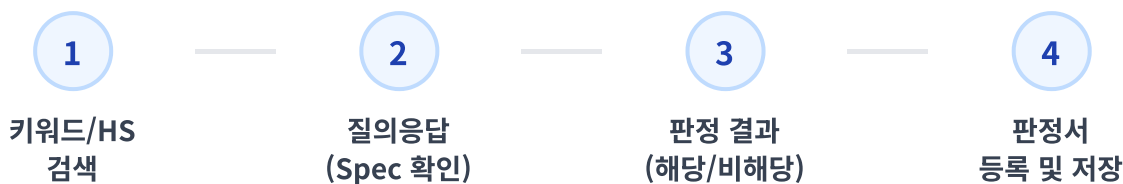


핵심 포인트 정리

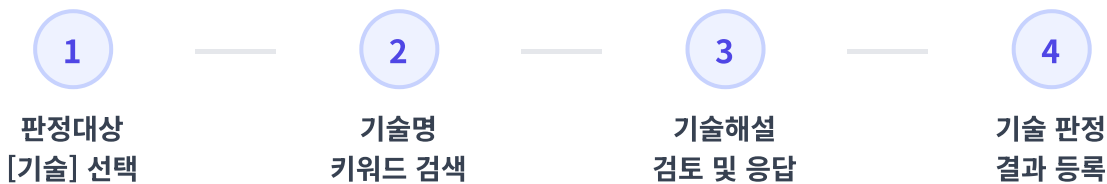


지금까지 Yestrade 자가판정 시스템의 주요 기능과 사용법을 살펴보았습니다. 성공적인 자가판정을 위해 반드시 기억해야 할 3가지 핵심 프로세스를 다시 한번 확인해 주십시오.

1. 물품 자가판정 프로세스



2. 기술 자가판정 프로세스



3. 상황허가 (Catch-all) 주의



비해당 물품이라도 안심은 금물!

수출 대상 국가가 국제평화 및 안전을 저해할 우려가 있거나, 최종 사용자가 대량살상무기와 연관된 경우 반드시 상황허가 대상 여부를 확인해야 합니다.



Safe & Smart Trade Partner

Yestrade 자가판정 시스템 이용 매뉴얼을 읽어주셔서 감사합니다.

무역안보관리원은 기업의 안전하고 편리한 무역 환경을 조성하기 위해 최선을 다하고 있습니다. 자가판정을 통해 자율적이고 책임감 있는 수출 통제 이행에 동참해 주시기 바랍니다.



고객센터

02-6000-6400



홈페이지

www.yestrade.go.kr



기술지원

yestrade 1:1 게시판