

HS 해설서 개정사항 신규대조표

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
1	II-8-2	이 류에는 또한 다음의 것을 제외한다. (i) 과실의 <u>고운 가루와 거친 가루</u> (제1106호)	----- (i) 과실의 <u>고운 가루·거친 가루·가루</u> (제1106호)	누락 단어 추가 (제1106호의 용어와 일치)
2	II-1212-2	그러므로, 이 호에는 복숭아[<u>승도복숭아(nectarine)</u>]를 포함한다. 살구·자두의 핵(核)(주로 아몬드 대용물로 사용하는 것)을 포함한다. 이들은 기름 추출용으로 사용하는 것일지라도 이 호에 분류한다.	-----[<u>넥타린(nectarine)</u>]을----- -----	(소)호의 용어와 일치 (제0809호, 제2008.70호)
3	III-1504-1	어류와 바다에서 사는 포유동물에서 유도하여 얻은 정제된 지방과 기름은 이 호에 분류하나 <u>전부나 일부에 수소첨가(hydrogenated)한 것·인터에스테르화(inter-esterified)한 것·리에스테르화(re-esterified)한 것·엘라이딘화(elaidinised)한 것</u> 은 제외한다(제1516호).	----- ----- <u>전체적으로나 부분적으로 수소를 첨가한 것, 인터에스테르화(inter-esterified)한 것, 리에스테르화(re-esterified)한 것, 엘라이딘화(elaidinised)한 것</u> ----- -----	제1516호의 용어와 일치
4	III-1510-1	가장 일반적인 혼합물은 정제된 <u>올리브-레시유 유와</u> 버진 올리브유의 혼합물로 구성한다.	----- <u>올리브 퍼미스유와</u> ----- -----	소호 용어와 동일. 영문 원문에 맞추어 수정
5	IV-1601-1	(4) “앙들렛(andouillette)” [돼지 등의 소장(小腸)으로 만든 <u>소시지</u>]·세이브로이(saveloy)·볼로냐(bologna) 소시지와 이와 유사한 특산물(similar speciality)	(4) ----- <u>작은 소시지</u> ----- -----	누락 단어(<u>작은</u>) 추가
6	IV-1702-1	이 부분에는 당류(糖類)로서 향미제(香味劑 : flavouring matter)나 착색제(colouring matter)를 첨가했는지에 상관없이 고체상태(가루 상태를 포함한다)를 포함한다. 다만, 제1701호에 해당되는 당류(糖類)와 제2940호의 화학적으로 순수한 당은 제외한다. 이 호에 해당하는 중요한 당류(糖類)는 다음과 같다.	----- <u>포함한다)의 것을 분류한다.</u> ----- -----	알기 쉬운 표현
7	IV-1702-2	(2) 전회당(轉化糖 : invert sugar) : 천연 꿀의 주요 성분이다. 보통 상거래 관례상으로는 정제된 자당(蔗糖) 용액을 가수분해하여 얻으며 중량 기준으로 같은 비율의 포도당과 과당으로 구성되어 있다[<u>(B)부분 참조</u>]. 고체나 점착성 시럽의 형태로 제시하는데, 의약품·제빵·과실보존제 제조·인조 꿀과 양조공업 등에 사용한다.	(2) ----- ----- <u>구성되어 있다.</u> ----- ----- 제시하는데 [<u>(B)부분 참조</u>], ----- -----	영문 내용에 따른 수정
8	IV-20-1	3. 제2001호·제2004호·제2005호에는 경우에 따라 제7류나 제1105호·제1106호(물품의 고운 가루·거친 가루·가루는 제외한다)의 물품으로서 이 류의 주 제1호가목 외의 방법으로 조제하거나 보존처리한 것만이 포함된다.	3. ----- ----- <u>(제8류 물품의</u> ----- -----	국문 내용(제8류) 누락

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
9	IV-2006-1	당(糖)으로 보존처리한 물품의 주요한 것으로는 원형의 과실이나 견과류[체리·살구·배· 서양오얏 ·밤(marrons glacés)·호두 등]·...	----- ----· 자두 ·-----	제0809호의 용어 [자두(Plums)]와 일치
10		(5) 복숭아(송도복숭아를 포함한다)·살구·오렌지(과실 껍질과 씨가 제거된 것인지에 상관없다)와 ...	(5) --- [넥타린(nectarine)을 포함한다]-----	(소)호의 용어와 일치 (제0809호, 제2008.70호)
11	IV-2008-2	이 호에서는 더욱이 다른 류(예:제7류·제9류·제11류·제12류)에 해당하는 식물·식물의 부분·종자나 과실(원래 모양의 것·절단한 것·잘게 부순 것이나 가루로 한 것)의 혼합물도 제외하는데,...	----- 과실(원래 모양의 것·절단한 것· 부순 것 ·잘게 부순 것이나 가루로 한 것)의 혼합물도 제외하는데,...	영문내용 누락
12	IV-2103-2	(B) 겨자의 고운 가루·거친 가루와 조제한 겨자(mustard flour and meal) (prepared mustard)	(B) ----- 겨자	국문 중 영문 표기 삭제
13	IV-2106-2	(7) 알코올을 함유하지 않은 조제품이나 알코올성 조제품(방향성 물질을 기본 재료로 하지 않은 것으로 한정한다)으로서 여러 가지의 알코올을 함유하지 않은 음료나 알코올성 음료 제조용에 사용하는 종류의 것. 이들 조제품은 제 1302호의 식물성 추출물과 락트산·주석산·구연산·인산·보존제·발포제·과실 주스 등을 합성함으로써 얻을 수 있다.	(7) ----- ----- ----- ----- ----- 혼합함으로써 -----	국문 오류
14		(15) 서로 다른 류(예: 제7류·제9류·제11류·제12류)에 해당하는 종이나 제1211호에 해당하는 서로 다른 종의 식물·식물의 부분·종자나 과실(원래 모양의 것·절단한 것·잘게 부순 것이나 가루로 한 것)의 혼합물. ...	(15) ----- ----- ---- 절단한 것· 부순 것 ·-----	영문내용 누락
15	IV-2106-3	(17) 설탕·향미제나 착색제[예: 식물 추출물이나 오렌지, 블랙커런트(blackcurrant) 등과 같은 특정 과일이나 식물·산화방지제(antioxidant)] [예: 비타민 씨나 시트르산(citric acid)이나 양쪽 모두] ·보존제 등으로 구성되어 있는 알갱이나 가루 모양의 조제품으로서, 음료 제조용으로 사용하는 종류의 것.	----- ----- ----- ----- ----- [예: 아스코르브산(ascorbic acid)나 시트르산(citric acid)이나 둘 다] -----	알기 쉬운 용어 사용
16	IV-2206-1	(5) 과실주스(신선 포도주스를 제외한다)나 견과류 주스를 발효하여 얻은 와인(무화과·대추야자나 딸기 와인), 또는 채소주스를 발효하여 얻은 와인으로서, 알코올 용량이 전용량의 0.5%를 초과하는 것	(5) ----- ----- 베리 와인 , ----- -----	국문 오류
17	IV-2206-1	이 호에는 과실주스(사과·배 등)와 그 밖의 음료로서 전용량의 0.5% 이하로 알코올을 함유한 것은 제외한다(각기 제2009호나 제2202호에 분류).	----- 과실주스나 견과류주스 -----	누락 부분 추가
18	IV-23-1	이들 대부분의 생산품의 주 용도는 한 가지나 그 밖의 물품을 혼합하여 동물용 사료로 사용하며, 이들 중 어떤 물품은 비록 식용에 적합하도록 되어 있을지라도 이 류에 분류한다.	----- 단독으로나 ----- -----	알기 쉬운 표현

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
19	V-26-2	(2) 제15부에 관련된 야금(冶金)용 비금속(卑金屬 : base metal)[즉, 철·구리·니켈·알루미늄·납·아연·주석·텅스텐(볼프람)·몰리브데늄·탄탈륨·코발트·비스무트·카드뮴·티타늄·지르코늄(zirconium)·안티모니·망간·크로뮴·게르마늄·바나듐·베릴륨(글리시늄)·갈륨·하프늄·인듐·니오븀(컬러븀)·레늄·탈륨]	(2) ----- ----- ----- 지르코늄 ----- ----- 니오븀(컬러븀) -----	영문 병기 삭제 및 호의 용어(컬러븀)와 일치
20	VI-2842-5	아질산코발트칼륨(K3Co(NO2)6)[피셔의 옐로우(Fischer's yellow)]. 미세 결정성 가루이며 물에 매우 잘 녹는다. ...	코발트아질산칼륨 ----- -----	용어 일치 (F)코발트아질산염 (니트로코발트산염))
21	VI-29-3	이 류에 분류하는 화학적으로 단일한 화합물에는 불순물을 함유한 경우도 있다[주 제 1호가목]. 다만, 제2940호의 당류에는 화학적으로 순수한 당류에 정하여 분류하도록 규정하고 있다.	----- ----- 한정하여 ----- -----	오탈자 수정
22	VI-2906-2	(3) 3-페닐프로판올(3-phenylpropanol) : 소합향·스마트라벤조인검(Sumatra gum benzoin)·카시아(cassia)유와 중국계피유(Chinese cinnamon oil)에 존재하며 ; 농후하고 약한 히아신스(hyacinth)의 냄새를 지닌 밀도가 높은 무색의 액체이다.	(3) ----- 존재하며 ; ----- 약한 -----	오탈자 수정
23	VI-2930-1	제2932호부터 제2934호까지의 분류에 있어 ... (중략) ... 그 화합물은 번호순서에서 최종호에 분류하여야 한다.	----- 그 순서상 가장 마지막 특정 호호에 분류하여야 한다.	알기 쉬운 표현
24	VI-2939-1	2939.71 -- 코카인·엑고닌·레보메탐페타민·메탐페타민(INN)·메탐페타민 레이스메이트 및 이들의 염·에스테르·그 밖의 유도체	(삭제)	잘못 들어간 부분 삭제
25	VI-29-List 1-3	드로테바놀(INN) / 2933.49 / 466112 / 1	----- / ----- / 3176-03-02 / --	영·국문 CAS 번호 수정
26	VI-29-List 1-4	(없음)	o-플루오르펜타닐 / 2933.34 / 910616-29-4 / 1 ※ 누락 부분 추가 (p-Fluorofentanyl 위단에 위치)	(국)누락 부분 추가 및 (영)p-Fluorofentanyl 위단으로 이동
27	VI-29-List 1-4	레보모라미드(INN) / 2934.99 / 1375814 / 1	----- / ----- / 5666-11-5 / --	CAS 번호 수정
28	VI-29-List 1-7	o-플루오르펜타닐 / 2933.34 / 910616-29-4 / 1	(삭제)	VI-29-List 1-4로 이동
29	VI-29-List 1-8	주석(酒石)산 폴코딘 / 2939.11 / 1997818 / 2	----- / ----- / 7369-11-1 / --	CAS 번호 수정
30	VI-29-List 1-8	테바인(INN) / 2939.11 / 115-37-7 / 1	(삭제)	미기재 및 중복 기재로 2개 모두 삭제
31	VI-29-List 1-10	페네틸린(INN) / 2939.51 / 670800 / 2	----- / ----- / 3736-08-1 / -	CAS 번호 수정

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
32	VI-29-List I-11	<u>레보2022년본타민</u> / 2939.45 / / 2	<u>레보메탐페타민</u> / ----- / / --	오타 수정
33	VI-29-List I-11	<u>염산 레보2022년본타민</u> / 2939.45 / / 2	<u>염산 레보메탐페타민</u> / ----- / / --	오타 수정
34	VI-29-List I-11	메다제팜(INN) / 2933.91 / <u>364854</u> / 4	----- / ----- / <u>2898-12-6</u> / --	CAS 번호 수정
35	VI-29-List I-11	펜디메트라진 수소 주석(酒石)산염 (중(重)주석산염) / <u>2934.91</u> / / 4	----- / ----- / <u>2934.91</u> / <u>50-58-8</u> / -	CAS 번호 추가
36	VI-29-List I-13	d-9-테트라히드로칸나비놀 / 2932.95 / <u>26514</u> / 2	----- / ----- / <u>1972-08-3</u> / --	국문 CAS 번호 수정
37	VI-3002-3	(E) 세포 배양체(변성된 것인지에 상관없다) 세포 배양체(cell culture)는 ... (중략) ... 미생물 배양체(효모는 제외한다)는 <u>제3002.49호에</u> 분류한다.	(E) ----- ----- <u>소호 제3002.49호에</u> -----.	용어 추가 및 볼드체 표기
38	VI-3004-3	추가적으로, 이 호에서는 식이보조제(food supplement)라고 부르는 조제품으로서 ... (중략) ... 또는 영양분이 최적 수준 미달일 때 교정할 목적으로 만들어진 것은 <u>제외한다.</u>	----- ----- <u>제외한다.</u>	볼드체 표기
39	VI-3005-1	(a) 치과용으로 특별히 하소(煨燒)하였거나 미세하게 분쇄한 <u>플라스틱과</u> 치과용 <u>플라스터와</u> 기본 재료로 한 조제품(각각 제2520호·제3407호)	(a) ----- <u>플라스터와</u> ----- <u>플라스터를</u> -----	오역 수정
40	VI-3105-2	<u>또한 이 호에는 태블릿(tablet) 모양이나 이와 유사한 모양으로 한 것이거나 용기를 포함한 한 개의 총중량이 10킬로그램 이하로 포장한 이 류의 물품도 분류한다.</u>	<u>또한 이 류에 해당하는 물품을 태블릿(tablet)이나 이와 유사한 모양으로 포장하거나 중량이 10kg 이하로 포장한 경우도 이 호에 분류한다.</u>	알기 쉬운 표현
41	VI-3006-4	이러한 "플라세보(placebo)"와 "맹검(또는 이중 맹검) 임상시험 키트" 물품으로서 ... (중략) ... 기초하여 각각 다른 호(예: <u>제1704호</u> , <u>제2106호</u> 등)에 분류하여야 한다.	----- ----- (예: <u>제1704호</u> , <u>제2106호</u> 등)-----.	볼드체 표기
42	VI-3206-4	예를 들면, 은·구리로 활성화된 <u>황화아연</u> ·구리로 활성화된 <u>황산아연</u> 과 망간으로 활성화된 아연 베릴륨 규산염이다.	----- <u>황화아연, 구리로</u> -----	문장 부호 오류 수정 (·→,)
43	VI-3301-2	(ii) 건조된 천연 동물성 수지질 <u>재료예</u> : 해리향, 영묘향 또는 사향)	(ii) ----- <u>재료예</u> : -----	괄호 수정
44	VI-3403-1	(B) 와이어 제조용 조제 윤활제 : 신선(wire-drawing)할 때 선재(wire rod)가 쉽게 다이스를 통과도록 하는데 사용한다. 여기에는 <u>탈로우(tallow)</u> · <u>황산의 수성유제</u> ; 나트륨비누·스테아린산알루미늄·광유(mineral oil)와 물의 혼합물 ; 기름·지방과 <u>술포-올레산염의 혼합물</u> ; <u>칼슘비누와 석회의 가루 모양 혼합물</u> 이 있다.	(B) ----- ----- ----- <u>혼합물 ; 칼슘비누와</u> -----	문장 부호 오류 수정 (:→;)

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
45	VI-3504-1	(1) 펩톤(peptone) : 단백질이 가수분해(加水分解 : hydrolysis) 되거나 특정한 효소(펩신·파파인·판크레아틴 등)를 작용시켜서 얻어지는 가용성 물질이다. …	(1) 펩톤(peptone) : 단백질을 가수분해(加水分解 : hydrolysis) 하거나 ----- -----	알기 쉬운 표현
46	VI-3505-1	(A) 덱스트린(dextrin)과 그 밖의 변성전분(modified starch) : … (중략) … 변성전분 중 상당한 균을 차지하고 있다	(A) ----- ----- 중요한 그룹을 -----	알기 쉬운 표현
47	VI-3603-1	(2) 마찰격발뇌관(friction percussion cap)이나 점화관(firing tube) : … (중략) … 점화관은 앞 (1)에서 설명된 뇌관과 같이 추진체를 점화하는데 사용한다.	(2) ----- ----- 추진체를 -----	오역 수정
48	VI-3707-1	아래에서 설명하는 (A)와 (B)의 조건에 합당한 섬광재료도 이 호에 분류하며, 이 섬광재료는 알루미늄·마그네슘의 가루· 정제(tablet) ·박(箔 : foil) 등으로 조성되어 있고 때로는 연소를 촉진시키는 그 밖의 물질과 혼합 될 때도 있다	----- ----- 태블릿(tablet) 모양 -----	호의 용어 일치 (제3105호, 제3213호)
49		(i) 일정량으로 소분된 것. 즉, 사용될 양을 일률적으로 소분한 것이다. 예: 동글넓적(tablet)하거나 가루 모양의 현상약을 일회 사용량으로 된 것	(i) ----- 태블릿(tablet) 모양이거나 -----	호의 용어 일치 (제3105호, 제3213호)
50	VI-3808-3	침투성 살진균제 - 이들 화학물질들은 사용된 자리에서 다른 식물부분까지 수액흐름으로 이용된다.	----- ----- 이용된다. -----	오역 수정
51	VI-3821-1	이들은 보통 육(肉)추출물(extract)·신선한 피·혈청·알(egg)·감자·알긴산염(alginate)·한천(寒天 : agar-agar)·펩톤(peptone)·젤라틴 등으로 조제되며 글루코스(glucose) ·글리세롤·염화나트륨·시트르산나트륨·염료와 같은 …	----- ----- 포도당 -----	호의 용어와 일치 (제1702호, 제2904호)
52		이것들은 보통 액체 상태(묽은 수프 상태)·페이스트(paste) 상태·가루 모양이지만 동글넓적(tablet)하거나 가루 모양인 것도 있으며, 살균하여 유리병·튜브·앰플·관에 봉입되어 있다.	----- ----- 태블릿(tablet) 모양이거나 -----	호의 용어 일치 (제3105호, 제3213호)
53	VII-3908-1	폴리아미드는 방직용 섬유로서의 용도 외에도 폴리아미드는 열가소성(熱可塑性 : thermoplastic) 성형플라스틱과 같은 광범위한 용도를 가지고 있으며 …	----- 열가소성 -----	오타 수정
54	VII-4015-1	의료용 ·외과용·치과용·수의과용으로 사용하는 장갑은 … (중략) … 일회용으로 포장된 멸균 장갑이나 벌크형태의 비멸균 장갑이다.	내과용 ·-----	제9018호의 용어와 일치 등
55	VIII-4107-1	이 호에는 털(hair)이 제거된 소[버팔로(buffalo)를 포함한다]의 … (중략) … 또한 유연처리(tanning)나 크러스트처리(crusting) 처리 후 그 이상 가공 처리한 가죽도 포함한다(이 류의 총설 참조).	----- ----- 크러스트처리(crusting) -----	오타 수정

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
56	IX-4407-2	(d) 제4409호에 해당하는 어느 한쪽 가장자리·마구리·면에 따라 연속 성형한 목재	(d) 어느 ----- 목재(제4409호)	기존 방식으로 표기
57	XI-55-1	제55류 주 제1호 라. 합성필라멘트 토우(tow)는 늘림 처리를 한 것으로서 그 길이의 2배를 초과하여 늘리지 않은 것	제55류 주 제1호 라. 늘림처리를 한(drawn) 합성필라멘트 토우(tow)로서 그 길이의 100%를 초과하여 늘어날 수 없는 것	관세율표 규정 미반영
58	XI-5601-2	(k) 제9619호의 위생 타월[패드(pad)]·탐폰(tampon), 유아용 냅킨(기저귀)·냅킨 라이너(napkin liner)와 이와 유사한 물품	(k) ----- 냅킨(기저귀)-----	“유아용” 삭제
59	XI-5601-2	방직용 섬유의 플록(flock)과 더스트(dust)는 표백·염색하거나 섬유를 인공적으로 곱슬결(curl) 가공하더라도 이 호에 분류한다.	----- 곱슬결(curl) -----	오탈자 수정
60	XI-60-1	이 류에는 경사(經絲)나 위사(緯絲)를 교차시켜 제작된 것이 아니고 ...	----- 경사(經絲)와 -----	오역 수정
61	XI-6103-4	(F) “반바지(shorts)” 는 무릎을 덮지 않는 “바지(trousers)”를 말한다.	(F) “반바지(shorts)” 란 -----	알기 쉬운 표현
62	XI-6307-3	(q) 제9619호의 위생타월(패드)과 탐폰(tampon)·유아용 냅킨(기저귀)과 냅킨라이너(napkin liner)와 이와 유사한 물품	(q) ----- 냅킨(기저귀)과 -----	“유아용” 삭제
63	XII-6401-1	다만, 갑피(甲皮)를 이 호에서 말하는 공정으로 바깥바닥에 부착하지 않았거나 조합하지 않은 것은 제외한다.	----- 이 호의 용어에서 언급한 공정으로 바깥바닥에 부착하거나 조립한 것은 제외한다.	오역 수정
64	XII-64-2	(7) 특히 고무나 플라스틱을 성형하거나 견고한 목재를 조각한 단일 재료로 만든 신발류	(7) ----- 단일체로 -----	오역 수정
65	XIII-68-1	(B) 제25류의 주 제2호바목의 규정에 의하여 제25류에서 제외하는 물품	(B) ----- 제2호바목의 -----	WCO 원문 오류 (명백한 오류로 아국 해설서 우선 수정)
66	XIII-6804-3	(a) 제3304호의 블록(block) 모양·타블렛 모양·이와 유사한 모양으로 조제한 향수를 넣은 부석(perfumed pumice stone)	(a) 블록(block) 모양----- ----- 부석(perfumed pumice stone) (제3304호)	기존 방식으로 표기
67	XIV-7106-1	(5) 소결된 은-텅스텐합금, 은-몰리브덴, 은-니켈합금과 은-철합금 : 전기접촉자의 제조에 사용한다.	(5) ----- 은-몰리브덴합금, -----	용어(합금) 추가
68	XV-6	(k) 일차전지·일차배터리와 축전지의 웨이스트(waste)와 스크랩(scrap):수명이 끝난 일차전지·일차 배터리와 수명이 끝난 축전지(제8548호)	(k) ----- (제8549호)	WCO 원문 오류 (명백한 오류로 아국 해설서 우선 수정)

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
69	XV-7222-1	제7214호부터 제7216호까지의 총설 규정 을 이 호의 물품에 준용한다.	----- 해설 내용 -----	공통 문구로 수정
70	XV-8207-1	(B) 제8457호부터 제8465호까지나 제84류의 주 제7호 의 규정에 의하여 제8479호에 해당되는 공작기계(machine- tool)	(B) ----- 제8호 -----	오류 수정
71	XVI-84-1	5) 기계적 작동을 하도록 설계된 기계류·설비·실험실 장비로서 온도의 변화가 그 작동에 있어서는 필수적이라 할지라도 그 기능에서는 종속적인 것	5) ----- 장비로서 -----	오타 수정
72	XVI-84-2	다. 제8422호 에서 다음 각 목의 것은 제외한다.	다. 제8424호 에서 -----	오타 수정
73	XVI-84-6	(2) 그렇지 않으면 이 류에서는 이들 부분품들이 특정 기계에 원칙적으로 전용되거나 주로 사용하도록 설계된 것으로 한정하여 그 기계와 같은 호에 분류하고, 전용되거나 주로 사용하도록 설계된 것이 아니면 제8548호에 분류한다.	(2) ----- 특정 기계에 전용되거나 사용되도록 의도된 그 기계와 같은 -----	명확한 표현으로 수정
74	XVI-8414-2	이 호에는 또한 실내용 팬을 포함하며, 경사나 진동 장치가 있는지에 상관없다. 이들은 천장용 팬·탁상용 팬·벽걸이용 팬· 벽 안에 건축할 때 링 모양으로 장착한 팬·윈도우(window) 팬 등을 포함한다.	----- 각도조절이나 방향전환 장치가 ----- ----- 및 벽이나 창유리(window panes) 등에 설치 하기 위한 원형의 테두리가 있는 팬을 포함한다. -----	알기 쉬운 표현
76	XVI-8419-1	8419.12 - 태양열 물 가열기	8419.12 -- 태양열 물 가열기	하이픈 수정
77	XVI-8424-2	(C) 증기나 모래의 분사기와 이와 유사한 제트분사기 모래 분사기와 유사한 기기는 중량이 큰 구조물로 된 것이 많고 압축기와 일체로 결합된 것도 있다. 이들은 모래·금속연마재 등의 고압제트의 작용에 의하여 금속제품의 스케일 제어 나 청정과 유리나 석재 등의 광택이 없는 면을 식각이나 퍼팅하는데 사용한다.	(C) ----- ----- ----- 스케일 제거 -----	오타 수정
78	XVI-8462-2	(d) 금속 가공 프레스 : 연속적인 압력으로 작동한다. 그러나, 금속 가공용으로 특별히 설계되지 않은 범용(汎用) 프레스는 제외한다(제8479호).	(d) ----- ----- 제외한다(제8479호). -----	볼드체 표기
79	XVI-8462-6	서보프레스(servo-press) 는 전형적으로는 서보-모터(servo-motor)에 의해 추진되는 운동학적 시스템을 사용하여 ... (중략) ... 클러치 메커니즘은 갖추지 않고 있다. 서보프레스 는 기계식 프레스(보통 나사 구동식이다)의 특수한 형태이다. ... (중략) ... 대한 조절 측면에서 (유연성이 낮아지는) 결과가 나타난다.	서보프레스(servo-press) 는 ----- ----- 서보프레스 는 -----	볼드체 표기
80	XVI-8506-2	이 호에는 다음의 것을 제외한다. (d) 수명이 끝난 일차전지와 이들의 웨이스트(waste)와 스크랩(scrap) (제8548호)	----- (d) ----- (제8549호) -----	WCO 원문 오류 (명백한 오류로 아국 해설서 우선 수정)

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
81	XVI-8507-2	이 호에는 다음의 것을 제외한다. (b) 수명이 끝난 축전지(蓄電池)와 이들의 웨이스트(waste)와 스크랩(scrap)(제 8548호)	(d) ----- (제 8549호)	WCO 원문 오류 (명백한 오류로 아국 해설서 우선 수정)
82	XVI-8528-3	(3) 모든 종류[(액정디스플레이)LCD·플라즈마·음극선관(CRT) 등의 가정용 텔레비전 수신기기(텔레비전 세트) ...	(3) 모든 종류[LCD-----	불필요한 문구 삭제
83	XV-8539-1	이 호에는 필라멘트 램프·가스주입의 방전램프나 증기주입의 방전램프·아크램프·발광다이오드(LED) 램프를 포함한다.	-----아크램프· 발광다이오드(LED) 모듈·발광다이오드(LED) 램프를 포함한다.	누락 부분 (발광다이오드(LED) 모듈) 추가
84	XV-8539-3	이들 램프로부터 나오는 빛은 하나 이상의 발광다이오드(LED)에서 만들어진다. 이 램프는 유리나 플라스틱으로 만든 전구, 하나 이상의 LED, 교류 전력을 정류하고 전압을 LED에서 사용가능한 수준으로 전환하기 위한 회로와 램프 홀더에 고정하기 위한 캡[베이스(base)][예: 나사식·삽입식(bayonet)이나 바이핀(bi-pin) 방식]로 구성한다.	----- ----- 하나 이상의 LED, 전압을 LED에서 ----- ----- 방식]으로 -----	불필요한 문구 삭제
85	XV-8541-4	(IV) 유사한 반도체 디바이스(semiconductor device) : 여기서 말하는 “유사한(similar)” 반도체 디바이스란 전계의 작용에 따른 저항의 변화로 작용을 하는 반도체 디바이스를 말한다.	(IV) 그 밖의 반도체 디바이스(semiconductor device)	오류 수정
86	XVI-8549-2	이들 소호에서 “일차전지와 축전지를 함유한 것 ... (중략) ... 파괴된 것)인지에 상관없이, 일차전지와 축전지가 전자 웨이스트 안에 함유되어 있거나, 전자 웨이스트와 함께 있는 것을 말한다.	----- 상 ----- 상관없이, 일차전지와 -----	띄어쓰기 수정
87	XVII-8703-2	(d) 운전자와 앞쪽 승객용 구역과 승객과 화물운송용으로 사용하는 뒷좌석 사이에 영구적인 패널(panel)이나 벽이 존재할 것 ;	(d) ----- ----- 없을 것 ;	오역 수정
88	XVII-8704-2	(d) 운전자와 앞쪽 승객용 구역과 후면구역 사이에 영구적인 패널(panel)이나 벽(barrier)이 없을 것 ;	(d) ----- ----- 있을 것 ;	오역 수정
89	XVII-88-1	이 류에는 기구와 비행선과 무동력 항공기(제8801호), 그 밖의 항공기, 우주선(인공위성을 포함한다), 우주선 운반로켓(제8802호), ...	----- 그 밖의 항공기(제8802호나 제 8806호), ----- ...	누락 부분(제8802호나 제8806호) 추가
90	XVII-8807-2	(4) 엔진실·엔진덮개·엔진 격납실·파일론(pylon) (5) 착륙장치(제동장치와 제동장치 조립품을 포함한다)와 이들의 인입장치, 바퀴(타이	※ (4),(5) 문장을 XVII-8807-1 페이지 마지막 문단으로 이동	문단 페이지 이동

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
		<u>어의 유무에 상관없다</u>) ; <u>착륙용 스키</u>		
91	XVII-9005-3	(c) 천문학에서 하늘을 찍은 <u>사진과</u> 비교하여 새로운 별을 발견하는데 사용하는 설팅 현미경(blink microscope)(제9011호)	(c) ----- <u>사진들을</u> ----- -----	알기 쉬운 표현
92	XIX-93-1	차량류(vehicles)는 무기의 부착과 상관없이 전적으로 군용으로 설계된 것이라 할지라도 이 류에서 제외한다. 따라서 이 류에서는 예를 들면, 장갑철도차량(제86류)·전차와 장갑차량(제8710호)· <u>군용항공기(제8801호나 제8802호)</u> ·군함(제8906호)을 제외한다. …	----- ----- ----- <u>군용항공기(제8801호, 제8802호나 제8806호)</u> ----- -----	누락 부분(제8806호) 추가
93	XX-94-2	(3) 모든 재료로 만든(제71류의 주 제1호에서 규정한 재료로 만든 것은 <u>제외한다</u>)의 조명기구와 이들의 부분품으로서 다른 호에 분류하지 않은 것 : …	(3) ----- <u>제외한다</u> ----- ----- : …	오탈자 수정
94	XX-9406-1	그러나, 모듈화된 빌딩 유닛에는 영구 채시가 달린 유닛[“이동 주택(mobile home)”]은 <u>포함하지 않는다</u> .	----- ----- <u>포함하지 않는다. (제87류)</u> -----	볼드체 및 누락 문구(제87류) 추가
95	XX-9503-3	(xxi) 완구용 <u>대리석</u> (예: 여러 가지 형태로 무늬가 새겨진 유리 <u>대리석</u> 이나 어린이 오락용으로 상자에 넣는 모든 종류의 유리 구)	(xxi) ----- <u>구슬</u> ----- <u>구슬이나</u> ----- -----	오역 수정
96	XX-9504-1	(2) 이 류의 소호주 제1호에 정의되어 있는 비디오게임 콘솔(console)과 비디오게임기 그 객관적인 특성과 … (중략) … 제84류에 대한 주 <u>제5호가목의</u> 조건을 충족하는 지에 상관없이 이 호로 분류한다. … (중략) … 그러나, 다음의 것은 제외한다. (a) 제84류의 주 <u>제5호다목의</u> 조건들을 충족시키는 선택가능한 주변장치(키보드·마우스·디스크 기억장치 등)(제16부) …	(2) ----- ----- <u>제5호가목의</u> ----- ----- … (중략) … (a) ----- <u>제5호다목의</u> ----- -----	오류 수정
97	XX-9508-2	<u>이 호에 해당하는 흥행장 게임용구에는 다음의 것을 포함한다.</u> (1) 모든 종류의 회전목마(roundabout) (2) “도지엠(Dodge’em)” 카 설비 (3) 워터슈트(water-chute) (4) 소형 유람철도와 활주대 (5) 그네형의 보트 (6) 표적용구와 코코넛샤이(coconut shy)	(삭제)	오류 수정
98	XX-9602-1	(A) 가공한 식물성 조각용 재료	(A) 가공한 식물성 조각용 재료	오역 수정

번호	페이지	현행	수정(안)	비고
		이 그룹에는 ... (중략) ... 비트트리(bead tree)의 종자, 대추의 핵 , 올리브의 핵, 피아사바 팜(piassava palm)의 종자, 로커스트 콩(locust bean)의 종자를 포함한다.	----- 대추야자의 씨 , ----- -----	
99	XXI-9702-1	구리·아연·석재·목재나 그 밖의 재료의 플레이트에 조각 등을 한 원판은 이 호에서 제외한다는 것을 유의하여야 한다(제8442호).	※ 작은 글씨체로 변경	작은 글씨체로 변경
100	XXI-9703-1	따라서 동일한 조각은 대리석·목재·왁스·청동제 등에 있어서 두 개나 세 개의 카피로 복제되며 테라코타(terra-cotta)나 플라스터(plaster)로 만든 경우에는 소량이 복제된다. 최초의 모델뿐만 아니라 “클레이 폼”, “플라스터 모델”, 이러한 카피도 예술가가 만든 원작으로 취급하며 ; ...	----- " 카피(copies) "로 ----- ----- " 카피(copies) "도 -----	알기 쉬운 표현