

■ 관세법 제71조에 따른 할당관세의 적용에 관한 규정 [별표 4] <개정 2024. 6. 28.>

2024년 1월 1일부터 12월 31일까지 관세율을 인하하여 적용하는 물품

관세율표 번호		품명	규격 등	세율 (%)	한계수량
호	소호				
0301		활어			
0301	9	그 밖의 활어			
0301	92	뱀장어[양귀라(<i>Anguilla</i>)속] 2. 새끼뱀장어(한 마리당 0.3그램 초과 50그램 이하인 것으로서 양식용으로 한정한다)		3	50톤
0404		유장(농축한 것인지 또는 설탕이나 그 밖의 감미료를 첨가한 것인지에 상관없다)과 따로 분류된 것 외의 천연밀크의 성분을 함유하는 물품(설탕이나 그 밖의 감미료를 첨가한 것인지에 상관없다)			
0404	10	유장과 변성유장(농축한 것인지 또는 설탕이나 그 밖의 감미료를 첨가한 것인지에 상관없다) 1. 유장 2. 변성유장 가. 유장에서 유당(乳糖)·단백질·무기질의 전부나 일부를 제거한 것	사료용	0	

		1) 유당(乳糖)을 제거한 것, 무기질을 제거한 것, 유장농축 단백질	사료용	0	20,000톤
		2) 기타	사료용	0	
		나. 기타	사료용	0	
0714		매니옥(manioc) · 칩뿌리 · 살렙(salep) · 돼지감자(Jerusalem artichoke) · 고구마와 그 밖에 이와 유사한 전분이나 이눌린(inulin)을 다량 함유한 뿌리 · 괴경(塊莖)[얇게 썬 것이나 펠릿(pellet) 모양인지에 상관없으며 신선한 것, 냉장한 것 · 냉동한 것, 건조한 것으로 한정한다], 사고야자(sago)의 심(pith)			
0714	10	매니옥(manioc)[카사바(cassava)]			
		2. 건조한 것			
		나. 펠릿(pellet)	사료용	0	수입 전량
1003		보리			
1003	90	기타			
		2. 겉보리	사료용	0	80,000톤
1005		옥수수			
1005	90	기타			

		1. 사료용		0	11,000,000톤
		3. 기타	가공용	0	2,100,000톤
1108		전분과 이눌린(inulin)			
1108	1	전분			
1108	13	감자로 만든 것	식품용	0	190,000톤
3505		덱스트린과 그 밖의 변성전분 [예: 프리젤라티나이디드(preg elatinised) 전분이나 에스테르 화 전분], 전분·덱스트린이나 그 밖의 변성전분을 기본 재료 로 한 글루(glue)			
3505	10	덱스트린과 그 밖의 변성전분	식품용[덱스트린 과 가용성 전분 (아밀로젠)을 제 외한다]	0	
3505	20	글루(glue)	식품용	0	
1201		대두(부수었는지에 상관없다)			
1201	90	기타			
		1. 채유용과 탈지대두박(脫脂 大豆粕)용		0	1,200,000톤
1214		스워드(swede)·맹골드(mango ld)·사료용 뿌리채소류(根菜 類)·건초·루우산(lucerne)(알 팔파)·클로버(clover)·샌포인			

		(sainfoin) · 사료용 케일(kale) · 루핀(lupine) · 베허(vetch)와 이와 유사한 사료용 식물[펠릿(pellet) 모양인지에 상관없다]			
1214	90	기타			
		1. 사료용 뿌리채소류		0	
		2. 기타			
		나. 기타	사료용	0	
2308	00	사료용 식물성 물질 · 식물성 웨이스트(waste) · 식물성 박(residue)류와 부산물[펠릿(pellet) 모양인지에 상관없으며 따로 분류되지 않은 것으로 한정한다]			900,000톤
		4. 기타	사료용	0	
2008		그 밖의 방법으로 조제하거나 보존처리한 과실 · 견과류와 그 밖의 식용에 적합한 식물의 부분(설탕이나 그 밖의 감미료나 주정을 첨가했는지에 상관없으며 따로 분류되지 않은 것으로 한정한다)			
2008	1	견과류 · 땅콩과 그 밖의 씨류(서로 혼합된 것인지에 상관없다)			
2008	11	땅콩	피넛 버터를 제외하며, 가공용으로 한정한다	10	10,000톤

2302		밀기울·쌀겨와 그 밖에 이와 유사한 박(residue)류[펠릿(pellet) 모양인지에 상관없으며 곡물·채두류(菜豆類)의 선별·제분이나 그 밖의 처리과정에서 생기는 것으로 한정한다]			
2302	30	밀에서 나온 것	사료용	0	40,000톤
2303		전분박과 이와 유사한 박(residue)류, 비트펄프(beet-pulp), 버개스(bagasse)와 그 밖의 설탕을 제조할 때 생기는 웨이스트(waste), 양조하거나 증류할 때 생기는 박과 웨이스트[펠릿(pellet) 모양인지에 상관없다]			
2303	20	비트펄프(beet-pulp), 버개스(bagasse)와 그 밖의 설탕을 제조할 때 생기는 웨이스트(waste)	다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 것		
			1. 사료용 비트펄프(beet-pulp)	0	수입 전량
			2. 버섯 재배용 비트펄프(beet-pulp)	0	25,000톤
2303	30	양조하거나 증류할 때 생기는 박과 웨이스트(waste)			
		1. 사료용		0	70,000톤
2304	00	대두유를 추출할 때 얻는 오일	사료용	0	2,000,000톤

		케이크와 고체 형태의 유박[잘게 부순 것인지 또는 펠릿(pellet) 모양인지에 상관없다]			
2306		오일 케이크와 그 밖의 고체 형태인 유박[잘게 부순 것인지 또는 펠릿(pellet) 모양인지에 상관없으며 제2304호나 제2305호의 것은 제외한 식물성·미생물성 지방이나 기름을 추출할 때 생기는 것으로 한정한다]			
2306	60	팜 너트(palm nut)나 핵(核)에서 나온 것	사료용	0	25,000톤
2309		사료용 조제품			
2309	90	기타			
		4. 기타	사료용	0	12,000톤
2529		장석(長石), 백류석(白榴石), 하석(霞石)과 하석 섬장암(霞石閃長巖), 형석(螢石)			
2529	2	형석(螢石)			
2529	22	플루오르화칼슘의 함유량이 전중량의 100분의 97을 초과하는 것			
		1. 가루		0	20,000톤
2804		수소·희가스(rare gas)와 그 밖의 비(非)금속원소			

2804	2	희가스(rare gas)			
2804	29	기타	다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 것 1. 네온 2. 크립톤 3. 크세논	0	수입 전량
2825		히드라진·히드록실아민과 이들의 무기염, 그 밖의 무기염기·금속산화물·금속수산화물·금속과산화물			
2825	50	산화구리와 수산화구리 2. 수산화구리 가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	수입 전량
2827		염화물·산화염화물·수산화염화물, 브롬화물·산화브롬화물과 요드화물·산화요드화물			
2827	4	산화염화물과 수산화염화물			
2827	41	산화염화구리와 수산화염화구리 2. 수산화염화구리 가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
2833		황산염·명반·과산화황산염			

		(과 황산염)		
2833	2	그 밖의 황산염		
2833	25	황산구리		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)	0	
2909		에테르·에테르알코올·에테르 페놀·에테르알코올페놀·과산 화알코올·과산화에테르·과산 화아세탈과 과산화헤미아세탈 ·과산화케톤(화학적으로 단일 한 것인지에 상관없다)과 이들 의 할로젠화유도체·술폰화유 도체·니트로화유도체·니트로 소화유도체		
2909	30	방향족(芳香族)에테르와 이들 의 할로젠화유도체·술폰화유 도체·니트로화유도체·니트로 소화유도체		
		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2909	50	에테르페놀, 에테르알코올페놀 과 이들의 할로젠화유도체·술폰 화유도체·니트로화유도체· 니트로소화유도체	농약원제(農藥原 劑)(「농약관리 법」에 따라 등록 된 것으로 한정한 다)	0
2914		케톤·퀴논(그 밖의 산소관능		

		결합을 한 것인지에 상관없다) 과 이들의 할로젠화유도체 · 술폰화유도체 · 니트로화유도체 · 니트로소화유도체		
2914	7	할로젠화유도체 · 술폰화유도체 · 니트로화유도체 · 니트로소화유도체		
2914	79	기타 1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2915		포화비환식모노카르복시산과 이들의 무수물(無水物) · 할로젠화물 · 과산화물 · 과산화산, 이들의 할로젠화유도체 · 술폰화유도체 · 니트로화유도체 · 니트로소화유도체		
2915	3	초산에스테르		
2915	39	기타	초산아밀, 초산이소아밀, 초산메틸, 초산이소부틸, 초산 2-에톡시에틸은 제외하고, 「농약관리법」에 따라 등록된 농약원제(農藥原劑)로 한정한다.	0
2916		불포화비환식모노카르복시산 · 환식모노카르복시산과 이들의 무수물(無水物) · 할로젠화물 ·		

		과산화물·과산화산, 이들의 할로젠화유도체·술폰화유도체·니트로화유도체·니트로소화유도체		
2916	1	불포화비환식모노카르복시산, 이들의 무수물(無水物)·할로젠화물·과산화물·과산화산, 이들의 유도체		
2916	19	기타	농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0
2916	20	포화지환식·불포화지환식·시클로테르펜모노카르복시산, 이들의 무수물(無水物)·할로젠화물·과산화물·과산화산, 이들의 유도체		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0
2916	3	방향족(芳香族) 모노카르복시산과 이들의 무수물(無水物)·할로젠화물·과산화물·과산화산, 이들의 유도체		
2916	31	벤조산, 그 염과 에스테르		
		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된		0

		것으로 한정한다)		
2918		추가 산소관능을 갖는 카르복시산과 이들의 무수물(無水物) · 할로겐화물 · 과산화물 · 과산화산, 이들의 할로겐유도체 · 술폰화유도체 · 니트로화유도체 · 니트로소화유도체		
2918	30	알데히드 · 케톤관능기의 카르복시산(그 밖의 산소관능을 가지지 않은 것으로 한정한다), 이들의 무수물(無水物) · 할로겐화물 · 과산화물 · 과산화산, 이들의 유도체 1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2918	9	기타		
2918	99	기타 1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2919		인산에스테르와 이들의 염(락토포스페이트를 포함한다), 이들의 할로겐화유도체 · 술폰화유도체 · 니트로화유도체 · 니트로소화유도체		
2919	90	기타 1. 인산에스테르		

		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0
2920		그 밖의 비(非)금속 무기산의 에스테르(할로겐화수소의 에스테르는 제외한다)와 이들의 염, 이들의 할로겐화유도체·술폰화유도체·니트로화유도체·니트로소화유도체	
2920	1	티오인산에스테르(포스포로티오에이트)와 이들의 염, 이들의 할로겐화유도체·술폰화유도체·니트로화유도체·니트로소화유도체	
2920	11	파라티온(ISO)과 파라티온-메틸(ISO)(메틸-파라티온)	
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0
2920	19	기타	
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0
2920	2	아인산 에스테르와 그 염, 그들의 할로겐화유도체·술폰화유도체·니트로화유도체·니트로소화유도체	
2920	29	기타	농약원제(農藥原劑)(「농약관리

			법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	
2920	90	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)	0	
2921		아민관능화합물		
2921	4	방향족(芳香族) 모노아민과 이 들의 유도체, 이들의 염		
2921	42	아닐린유도체와 이들의 염		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)	0	
2921	43	톨루이딘과 이들의 유도체, 이 들의 염		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)	0	
2921	49	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)	0	
2922		산소관능아미노화합물		
2922	50	아미노-알코올페놀·아미노산 페놀과 그 밖의 산소관능아미 노화합물		

		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2924		카르복시 아미드관능화합물, 탄 산의 아미드관능화합물		
2924	1	비환식아미드(비 환식카르바메 이트를 포함한다)와 이들의 유 도체, 이들의 염		
2924	12	플루오로아세트아미드(ISO), 모노크로토포스(ISO), 포스파 미돈(ISO)	포스파미돈(ISO) [「농약관리법」 에 따라 등록된 농약원제(農藥原 劑)로 한정한다]	0
2924	19	기타		
		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0
2924	2	환식아미드(환식카르바메이트 를 포함한다)와 이들의 유도 체, 이들의 염		
2924	21	우레인과 이들의 유도체, 이들의 염		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2924	25	알라클로르(ISO)		

		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)	0
2924	29	기타	
		3. 기타	
		다. 기타	
		1) 농약원제(農藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록 된 것으로 한정한다)	0
2925		카르복시이미드 관능화합물(사 카린과 그 염을 포함한다)과 이민관능화합물	
2925	1	이미드와 이들의 유도체, 이들의 염	
2925	19	기타	
		2. 기타	
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0
2925	2	이민과 이들의 유도체, 이들의 염	
2925	29	기타	
		2. 기타	
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0

2926		니트릴관능화합물			
2926	90	기타			
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0	
2928	00	히드라진·히드록실아민의 유 기 유도체			
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0	
2930		유기-황 화합물			
2930	20	티오카르바메이트와 디티오카 르바메이트			
		1. 티오카르바메이트			
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농 약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
		2. 디티오카르바메이트			
		가. 농약원제(農藥原劑) (「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
2930	30	티우람모노술폰파이드·티우람디 술폰파이드·티우람테트라술폰파이 드	티우람디술폰파이드 [「농약관리법」 에 따라 등록된 농약원제(農藥原 劑)로 한정한다]	0	

2930	90	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2931		그 밖의 유기-무기화합물		
2931	4	비할로젠화 유기인 유도체		
2931	49	기타	농약원제(農藥原 劑)(「농약관리 법」에 따라 등록 된 것으로 한정하 다)	0
2931	5	할로젠화 유기인 유도체		
2931	54	트리클로르폰(ISO)	농약원제(農藥原 劑)(「농약관리 법」에 따라 등록 된 것으로 한정하 다)	0
2931	59	기타	농약원제(農藥原 劑)(「농약관리 법」에 따라 등록 된 것으로 한정하 다)	0
2931	90	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2932		산소 원자만을 함유한 헤테로 고리 화합물		

2932	1	불지 않은 푸란고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다) 구조를 가지는 화합물			
2932	19	기타 1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
2932	20	락톤 10. 기타 가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
2932	9	기타			
2932	99	기타 2. 기타 가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
2933		질소 원자만을 함유한 헤테로고리 화합물			
2933	1	불지 않은 피라졸고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다) 구조를 가지는 화합물			
2933	11	페나존(안티피린)과 그 유도체 1. 농약원제(農藥原劑)(「농약		0	

		관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		
2933	19	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2933	2	불지 않은 이미다졸고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다) 구조를 가지는 화합물		
2933	29	기타		
		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2933	3	불지 않은 피리딘고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다) 구조를 가지는 화합물		
2933	39	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2933	4	퀴놀린고리나 이소퀴놀린고리의 구조를 가지는 화합물(수소를 첨가하였는지에 상관없으며 고리가 더 이상 불지 않은 것으로 한정한다)		
2933	49	기타		

		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2933	5	피리미딘고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다)나 피페라진고리 구조를 가지는 화합물		
2933	59	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2933	6	불지 않은 트리아진고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다) 구조를 가지는 화합물		
2933	69	기타		
		3. 기타		
		나. 기타		
		1) 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2933	7	락탐		
2933	79	그 밖의 락탐	1-비닐-2-피롤리돈은 제외하고, 「농약관리법」에 따라 등록된 농약원제(農藥原劑)로 한정한다.	0

2933	9	기타		
2933	99	기타		
		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2934		핵산과 이들의 염(화학적으로 단일한 것인지에 상관없다), 그 밖의 헥테로고리 화합물		
2934	10	불지 않은 티아졸고리(수소를 첨가하였는지에 상관없다) 구조를 가지는 화합물		
		2. 기타		
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2934	20	벤조티아졸고리의 구조를 가지는 화합물(수소를 첨가하였는지에 상관없으며 고리가 더 이상 불지 않은 것으로 한정한다)		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
2934	9	기타		
2934	99	기타		

		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2935		술폰아미드		
2935	90	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2941		항생물질		
2941	20	스트렙토마이신과 이들의 유도 체, 이들의 염		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
2941	30	테트라사이클린과 이들의 유도 체, 이들의 염	농약원제(農藥原 劑)(「농약관리 법」에 따라 등록 된 것으로 한정하 다)	0
2941	90	기타		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약 관리법」에 따라 등록된 것 으로 한정한다)		0
3402		유기계면활성제(비누는 제외한 다), 조제 계면활성제·조제 세 제(보조 조제 세제를 포함한다) ·조제 청정제(비누를 함유한 것인지에 상관없으며 제3401호		

		의 물품은 제외한다)		
3402	4	그 밖의 유기계면활성제(소매용으로 한 것인지에 상관없다)		
3402	42	비이온성		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
3808		살충제·살서제(쥐약)·살균제·제초제·발아억제제·식물성장조절제·소독제와 이와 유사한 물품[소매용 모양이나 포장을 한 것·조제품으로 한 것·제품으로 한 것(예: 황으로 처리한 밴드·심지·양초·파리잡이 끈끈이)으로 한정한다]		
3808	9	기타		
3808	91	살충제		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
3808	92	살진균제		
		1. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)	0	
3808	93	제초제·발아억제제·식물성장조절제	제초제, 식물성장조절제[「농약관리법」에 따라 등록된 농약원제(農	0

			藥原劑)로 한정한다]		
3824		조제 점결제(주물의 주형용이나 코어용으로 한정한다), 따로 분류되지 않은 화학품과 화학공업이나 연관공업에 따른 조제품(천연물만의 혼합물을 포함한다)			
3824	9	기타			
3824	99	기타			
		2. 항생물질 제조과정의 중간 생산물			
		가. 농약원제(農藥原劑)(「농약관리법」에 따라 등록된 것으로 한정한다)		0	
2833		황산염 · 명반 · 과산화황산염(과황산염)			
2833	2	그 밖의 황산염			
2833	29	기타			
		2. 황산코발트			
		가. 이차전지 제조용		0	수입 전량
2836		탄산염, 과산화탄산염(과탄산염), 상관습(商慣習)상의 탄산암모늄(카르바산암모늄을 함유한 것으로 한정한다)			

2836	9	기타			
2836	91	탄산리튬	이차전지 제조용	0	수입 전량
2841		산화금속산염이나 과산화금속 산염			
2841	6	아망간산염 · 망간산염 · 과망간 산염			
2841	69	기타	아망간산염(이차 전지 제조용 양극 활물질로 한정한다)	0	수입 전량
2841	90	기타	다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 것		
			1. 리튬코발트산화물(이차전지 제조용으로 한정한다)	0	수입 전량
			2. 리튬니켈코발트망간산화물(이차전지 제조용으로 한정한다)	0	10,000톤
2921		아민관능화합물			
2921	5	방향족(芳香族) 폴리아민과 이들의 유도체, 이들의 염			
2921	59	기타	자일릴렌다이아민(XDA)[자일릴렌	0	수입 전량

			다이소시아네이트 (XDI) 제조용으로 한정한다]		
3102		질소비료(광물성 비료나 화학 비료로 한정한다)			
3102	10	요소(수용액의 것인지에 상관없 다) 1. 비료나 비료제조용 2. 기타		0 0	수입 전량
3105		광물성 비료나 화학비료(비료 의 필수요소인 질소·인·칼륨 중 두 가지나 세 가지를 함유 하는 것으로 한정한다), 그 밖 의 비료, 이 류에 열거한 물품 을 태블릿(tablet) 모양이나 이 와 유사한 모양으로 한 것이거 나 용기를 포함한 한 개의 총 중량이 10킬로그램 이하로 포 장한 것			
3105	10	이 류에 열거한 물품을 태블릿 (tablet) 모양이나 이와 유사한 모양으로 한 것이거나 용기를 포함한 한 개의 총중량이 10킬 로그램 이하로 포장한 것	요소수로 한정하 다.	0	
3204		합성 유기착색제(화학적으로 단일한 것인지에 상관없다), 이 것을 기본 재료로 한 조제품(이 류의 주 제3호의 것으로 한정			

		다), 형광증백제(螢光増白劑)나 루미노퍼(luminophore)로 사용되는 종류의 합성유기생산물(화학적으로 단일한 것인지에 상관없다)		
3204	1	합성 유기착색제와 이들을 기본 재료로 한 조제품(이 류의 주 제3호의 것으로 한정한다)		
3204	11	분산성 염료와 이들을 기본 재료로 한 조제품 2. 기타	0	수입 전량
3206		그 밖의 착색제와 조제품(제 3203호·제3204호·제3205호에 해당하는 물품은 제외하며, 이 류의 주 제3호의 것으로 한정한다), 루미노퍼(luminophore)로 사용되는 무기물(화학적으로 단일한 것인지에 상관없다)		
3206	1	이산화티타늄을 기본 재료로 한 안료와 그 조제품		
3206	11	건조 상태로 계산하여 이산화티타늄의 중량이 100분의 80 이상 함유된 것	3	수입 전량
3403		조제 윤활유[윤활제를 기본 재료로 한 조제 절삭제·볼트나 너트 방출제·방청제·부식방지제·이형(mould release) 조제품을 포함한다], 방직용 재료·가죽·모피나 그 밖의 재료		

		의 오일링처리나 가지처리에 사용하는 조제품[석유나 역청유(瀝靑油)의 함유량이 전 중량의 100분의 70 이상인 것을 기본 재료로 한 조제품은 제외한다]			
3403	1	석유나 역청유(瀝靑油)를 함유하는 것			
3403	11	방직용 재료·가죽·모피나 그 밖의 재료의 처리용 조제품	탄소섬유 제조용	0	수입 전량
3403	9	기타			
3403	91	방직용 재료·가죽·모피나 그 밖의 재료의 처리용 조제품	탄소섬유 제조용	0	
3801		인조흑연, 콜로이드흑연·반콜로이드흑연, 흑연이나 그 밖의 탄소를 기본 재료로 한 조제품 [페이스트(paste)·블록·판 모양이나 그 밖의 반제품으로 한정한다]			
3801	10	인조흑연 1. 이차전지 제조용		0	수입 전량
3801	30	전극용 탄소질 페이스트(paste)와 노(爐) 내장용의 이와 유사한 페이스트(paste)		0	수입 전량
3815		반응시작제·반응촉진제·촉매 조제품(따로 분류되지 않은 것으로 한정한다)			

3815	1	서포트된(supported) 촉매			
3815	12	활성물질로서 귀금속이나 귀금속화합물의 것	백금촉매(연료전지 제조용으로 한정한다)	0	2톤
3824		조제 점결제(주물의 주형용이나 코어용으로 한정한다), 따로 분류되지 않은 화학품과 화학공업이나 연관공업에 따른 조제품(천연물만의 혼합물을 포함한다)			
3824	9	기타			
3824	99	기타			
		3. 기타	다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 것		
			1. 흑연화합물(이차전지 제조용으로 한정한다)	0	수입 전량
			2. 전해액과 전해액 첨가제(이차전지 제조용으로 한정한다)	0	수입 전량
3901		에틸렌의 중합체[일차제품(primary form)으로 한정한다]			
3901	10	폴리에틸렌(비중이 0.94 미만으로 한정한다)		0	91,800톤

3901	20	폴리에틸렌(비중이 0.94 이상으로 한정한다)	펄프의 것이 아닌 것	0	36,000톤
3901	40	에틸렌-알파-올레핀 공중합체(비중이 0.94 미만으로 한정한다)	농업용	0	18,000톤
3901	90	기타	휴대폰 카메라 렌즈 제조용	0	수입 전량
3907		폴리아세탈수지·그 밖의 폴리에테르와 에폭시수지, 폴리카보네이트·알키드수지·폴리아릴에스테르와 그 밖의 폴리에스테르[일차제품(primary form)으로 한정한다]			
3907	40	폴리카보네이트	휴대폰 카메라 렌즈 제조용	0	수입 전량
3921		플라스틱으로 만든 그 밖의 판·시트(sheet)·필름·박(箔)·스트립			
3921	1	셀룰러			
3921	19	그 밖의 플라스틱으로 만든 것 1. 에틸렌 중합체로 만든 것 가. 격리막(이차전지 제조용으로 한정한다) 6. 기타	이온교환막(연료전지 제조용으로	0	수입 전량
				0	수입 전량

		한정한다)		
4104		소(버팔로를 포함한다)나 마속(馬屬)동물의 유연처리나 크러스트 처리한 원피[털을 제거한 것으로 한정하고, 스플릿(split)한 것인지에 상관없으며 그 이상 가공한 것은 제외한다]		
4104	1	습윤 상태의 것[웨트-블루(wet-blue)를 포함한다]		
4104	11	스플릿(split)하지 않은 풀 그레인(full grain), 그레인 스플릿(grain split)	1	수입 전량
4104	19	기타	1	
4104	4	건조 상태의 것(크러스트)		
4104	41	스플릿(split)하지 않은 풀 그레인(full grain), 그레인 스플릿(grain split)	1	
4104	49	기타	1	
5002	00	생사(낀 것은 제외한다) 1. 백잠사(white silk) 가. 20 데시텍스 이하인 것 나. 20 데시텍스 초과 25.56데시텍스 이하인 것 다. 25.56 데시텍스 초과 28.89 데시텍스 이하인 것	0 0 0	200톤

		라. 28.89 데시텍스 초과 36.67 데시텍스 이하인 것	0	
		마. 36.67 데시텍스를 초과하는 것	0	
		2. 옥사(doupion silk)	0	
		3. 기타	0	
5504		재생·반(半)합성 스테이플섬유[카드(card)·코움(comb)이나 그 밖의 방적준비 처리를 한 것은 제외한다]		
5504	10	비스코스레이온(viscose rayon)의 것		
		1. 이형단면인 것	0	수입 전량
		2. 폴리노직(polynosic) 단면인 것	0	
		3. 기타	0	
6815		석제품이나 그 밖의 광물성 재료의 제품[탄소섬유·탄소섬유의 제품·이탄(泥炭)제품을 포함하며, 따로 분류되지 않은 것으로 한정한다]		
6815	1	탄소섬유, 비(非)전기용의 탄소섬유 제품, 비(非)전기용의 그 밖의 흑연 제품이나 탄소 제품		

6815	13	그 밖의 탄소섬유 제품	연료전지 전극기 재 제조용	0	수입 전량
7006	00	제7003호·제7004호·제7005호 의 유리(구부린 것·가장자리 가공한 것·조각한 것·구멍을 뚫은 것·에나멜을 칠한 것이 나 그 밖의 방법으로 가공한 것 으로 한정하며, 프레임을 붙인 것이나 그 밖의 재료를 붙인 것 은 제외한다)			
		2. 반도체나 평판디스플레이 제조에 사용되는 블랭크마스 크(blank mask)용		0	수입 전량
7112		귀금속이나 귀금속을 입힌 금 속의 웨이스트(waste)와 스크 랩(scrap), 귀금속이나 귀금속 화합물을 포함하고 있는 그 밖 의 웨이스트(waste)와 스크랩 (scrap)(주로 귀금속의 회수에 사용되는 것으로 한정하며, 제 8549호의 물품은 제외한다)			
7112	9	기타			
7112	99	기타			
		1. 잔재물의 것	구리 전해공정을 통해 생산되는 귀 금속 및 희소금속 원재료용	0	수입 전량

7202		합금철(ferro-alloy)			
7202	4	페로크로뮴(ferro-chromium)			
7202	41	탄소의 함유량이 전 중량의 100분의 4를 초과하는 것	1	수입 전량	
7202	49	기타	1		
7202	60	페로니켈(ferro-nickel)	1	수입 전량	
7202	9	기타			
7202	93	페로니오븀(ferro-niobium)	0	수입 전량	
7502		니켈의 괴(塊)			
7502	10	합금하지 않은 니켈			
		2. 기타	0	수입 전량	
7606		알루미늄의 판·시트(sheet)·스트립(두께가 0.2밀리미터를 초과하는 것으로 한정한다)			
7606	1	직사각형인 것(정사각형인 것을 포함한다)			
7606	12	알루미늄 합금으로 만든 것			
		다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 것			
		1. 전기자동차 배터리 팩 케이스 및 쿨링블록 제조용	0	24,000톤	
		2. 자동차 차체 제조용(미국 알	0	8,600톤	

			루미늄협회 표준 규격 A6000 계열로 한정한다)		
7801		납의 괴(塊)			
7801	10	정제한 납			
		2. 기타	자동차용 납축전지 제조용	0	11,000톤
8108		티타늄과 그 제품[웨이스트(waste)와 스크랩(scrap)을 포함한다]			
8108	20	티타늄의 괴(塊), 가루			
		1. 괴(塊)		0	수입 전량
8455		금속 압연기와 그 롤			
8455	30	압연기용 롤	단조제의 것(제철용으로 한정한다)	0	수입 전량
8503	00	부분품(제8501호나 제8502호의 기계에 전용되거나 주로 사용되는 것으로 한정한다)			
		2. 발전기·발전세트의 것			
		나. 기타	전극막 접합체(연료전지 제조용으로 한정한다)	0	수입 전량

8505		전자석, 영구자석과 자화(磁化)한 후 영구자석으로 사용되는 물품, 전자석이나 영구자석 식 척(chuck)·클램프와 이와 유사한 가공물 홀더, 전자석 커플링(coupling)·클러치와 브레이크, 전자석 리프팅헤드(lifting head)			
8505	1	영구자석과 자화(磁化)한 후 영구자석으로 사용되는 물품			
8505	11	금속으로 만든 것	영구자석(환경친화적 자동차의 구동 모터 제조용 부품으로 한정한다)	0	4,264톤
8507		축전지(격리판을 포함하며, 직사각형이나 정사각형인지에 상관없다)			
8507	90	부부분품	전극(이차전지 제조용으로 한정한다)	0	수입 전량
8514		공업용이나 실험실용 전기식 노(爐)와 오븐[전자유도식이나 유전손실(dielectric loss)식을 포함한다]과 그 밖의 공업용이나 실험실용의 전자유도식이나 유전손실(dielectric loss)식 가열기			

8514	1	저항가열식 노(爐)와 오븐			
8514	19	기타	소성로 또는 탄화 로(이차전지, 연료 전지 또는 탄소섬 유 제조용으로 한 정한다)	0	수입 전량
8536		전기회로의 개폐용·보호용· 접속용 기기[예: 개폐기·계전 기·퓨즈·서지(surge)억제기 ·플러그·소켓·램프홀더와 그 밖의 커넥터·접속함](전압 이 1,000볼트 이하인 것으로 한 정한다)와 광섬유용·광섬유다 발용·케이블용 커넥터			
8536	4	계전기(繼電器)			
8536	41	전압이 60볼트 이하인 것	고전압 릴레이(환 경친화적 자동차 용 고전압 배터리 시스템의 제어· 연결용으로 한정 한다)	0	1,408톤
8536	49	기타	고전압 릴레이(환 경친화적 자동차 용 고전압 배터리 시스템의 제어· 연결용으로 한정 한다)	0	
8545		탄소전극·탄소브러시·램프용 탄소·전지용 탄소와 그 밖의			

8545	90	<p>흑연이나 탄소제품(전기용으로 한정하며, 금속이 함유된 것인 지에 상관없다)</p>	<p>분리판(연료전지 제조용으로 한정한다)</p>	0	수입 전량
------	----	--------------------------------------------------	-----------------------------	---	-------