

품목번호	품명	2018
0106202000	자라	1.6
0203291000	삼겹살	15.0
0203299000	기타	15.0
0301992000	방어	2.0
0301995000	붕장어	2.0
0301997000	먹장어	2.0
0303230000	틸라피아[오레오크로미스(Oreochromis)종]	6.0
0303290000	기타	6.0
0303550000	전갱이[트라커러스(Trachurus)종]	6.0
0303821000	가오리	2.0
0303893090	기타	6.0
0303898000	복어	2.0
0303899050	볼락(적어를 포함한다)	2.0
0303899070	먹장어(대서양 또는 태평양)	2.0
	- 제0303.23.0000호의 것	6.0
	- 제0303.29.0000호의 것	6.0
	- 제0303.55.0000호의 것	6.0
	- 제0303.82.1000호의 것	2.0
	- 제0303.89.3090호의 것	6.0
	- 제0303.89.8000호의 것	2.0
	- 제0303.89.9050호의 것	2.0
	- 제0303.89.9070호의 것	2.0
0305631000	멸치젓	4.0
	- 가블라 가블라(Catla catla) · 라베오(Labeo)종 · 오스테오글루스 하셀티(Osteochilus hasselti) · 렙토바르부스 호에베니(Leptobarbus hoeveni) · 메갈라브라미(Megalobrama)종의 것	4.0
0305696000	조기	4.0
0305699000	기타	4.0
	나. 건조한 것(염장한 것인지의 여부를 불문하며, 훈제한 것은 제외한다)	12.0
	- 멸치젓	12.0
	나. 건조한 것(염장한 것인지의 여부를 불문하며, 훈제한 것은 제외한다)	12.0

	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
	다. 염장(건조 또는 훈제한 것은 제외한다) 또는 염수장한 것	12.0
0306149090	기타	8.4
0307421010	세피아 오피시날리스( <i>Sepia officinalis</i> )·로시아 마크로소마( <i>Rossia macrosoma</i> )·세피올라( <i>Sepiola</i> )종	2.0
0307431090	기타	12.0
0307432090	기타	12.0
0307723000	바지락	4.0
0307724000	피조개	4.0
0307725000	개조개	4.0
0307729000	기타	4.0
0307793020	바지락	4.0
0307840000	냉동한 수정고동류[스트롬버스( <i>Strombus</i> )종]	12.0
0307929000	기타	12.0
0308220000	냉동한 것	4.0
0602109000	기타	1.6
0602901090	기타	1.6
0603110000	장미	15.0
0603120000	카네이션	15.0
0603131000	심비디움( <i>Cymbidiums</i> )	15.0
0603140000	국화	15.0
0603199000	기타	4.0
0710802000	마늘	16.2
0712391020	표고버섯	4.0
0712902030	파	4.0

0712902050	호박	4.0
0712902070	토란줄기	4.0
0713329000	기타	308.5
0713400000	렌즈콩	4.0
0714204000	냉동한 것	4.0
0714301000	냉동한 것	4.0
0714401000	냉동한 것	4.0
0714501000	냉동한 것	4.0
0714901010	냉동한 것	4.0
0714901090	기타	3.6
0714909010	냉동한 것	4.0
0801310000	껍데기를 벗기지 않은 것	1.6
0801320000	껍데기를 벗긴 것	1.6
0802320000	껍데기를 벗긴 것	18.0
0803900000	기타	18.0
0804300000	파인애플	18.0
0804501000	구아바(guava)	18.0
0804502000	망고(mango)	18.0
0804503000	망고스틴(mangosteen)	18.0
0807200000	포포(papaw)[파파야(papaya)]	18.0
0810600000	두리안(dur ian)	27.0
0810909000	기타	27.0
0811909000	기타	18.0
0813409000	기타	27.0
0814001000	감귤류의 껍질	4.0
1104301000	쌀로 만든 것	1.0
1106201000	츄뿌리의 것	1.6
1106209000	기타	1.6
1106300000	제8류 물품의 것	1.6
1108191000	고구마로 만든 것	176.8

1211209900	기타	27.0
1211909010	식용에 적합한 것	27.0
1212215010	염장한 것	12.0
1212299099	기타	12.0
1301909000	기타	0.6
1401109000	기타	1.6
1507901010	식품용	1.0
1507909000	기타	1.0
1516202090	기타	1.6
1604131000	말폐용기에 넣은 것	4.0
1604141019	기타	12.0
1604149000	기타	12.0
1604179000	기타	4.0
1604189000	기타	4.0
1604199090	기타	4.0
1604204010	계맛의 것	4.0
1604204090	기타	4.0
1604209000	기타	4.0
1605519000	기타	4.0
1605529000	기타	4.0
1605541090	기타	4.0
	- 기타의 것	4.0
1605542099	기타	4.0
1605559000	기타	4.0
1605561090	기타	4.0
1605569090	기타	4.0
1605579000	기타	4.0
1605592090	기타	4.0
1605599090	기타	4.0
1605629000	기타	4.0

1605699000	기타	4.0
1902192000	당면	4.0
1905901050	쌀과자	1.6
2004100000	감자	3.6
2007911000	잼·과실젤리와 마멀레이드(marmalade)	4.0
2008200000	파인애플	27.0
2008971010	설탕을 첨가한 밀폐용기에 넣은 것	30.0
2008979000	기타	27.0
2008999000	기타	27.0
2009311000	레몬주스	4.0
2009399000	기타	4.0
2009490000	기타	4.0
2009891090	기타	30.0
2103100000	간장	1.6
2103901020	춘장	1.6
2106101000	두부	1.6
2106909050	향미(香味)용 조제품	1.6
2202991000	인삼음료	1.6
2202992000	과실주스 음료	1.8
2203000000	맥주	6.0
2206002090	기타	3.0
2207101000	조주정(粗酒精)	2.0
2208201000	교낙	3.0
2208209000	기타	3.0
2208301000	스카시 위스키	4.0
2208309000	기타	4.0
2208400000	럼(rum)과 발효된 사탕수수제품을 증류하여 얻은 그 밖의 증류주	4.0
2208500000	진(gin)과 제네바(geneva)	4.0
2208600000	보드카	4.0
2208709000	기타	4.0

2208901000	브랜드류(소호 제2208.20호의 것은 제외한다)	4.0
2208909000	기타	4.0
2308009000	기타	4.0
2309902099	기타	30.3
	- 제2934.99.9090호의 것(기타)	1.3
	- 제3707.90.2100호의 것(천연색 사진용)	1.3
	- 제3707.90.2920호의 것(인쇄제판용)	1.3
	- 제3707.90.3100호의 것(천연색 사진용)	1.3
	- 소호 제2934.99.9090호의 것	1.3
	- 소호 제2934.99.9090호의 것	1.3
	- 소호 제3907.20.2000호의 것	1.3
	- 소호 제2934.99.9090호의 것	1.3
	- 소호 제3907.20.2000호의 것	1.3
	- 소호 제2934.99.9090호의 것	1.3
	- 소호 제3907.20.2000호의 것	1.3
3823110000	스테아린산	1.6
3901101000	선형저밀도폴리에틸렌	1.3
3901109000	기타	1.3
3901209000	기타	1.3
3901300000	에틸렌-초산비닐 공중합체	1.3
4407111000	적송	1.0
4407119000	기타	1.0
4407121000	전나무[아비에스(Abies)종]	1.0
4407122000	가문비나무[피세아(Picea)종]	1.0
4407191000	삼나무	1.0
4407192010	더글러스퍼(Douglas fir)	1.0
4407192020	헴록(hemlock)	1.0
4407192090	기타	1.0
4407193000	전나무류[아비에스(Abies)종을 제외한다]	1.0
4407194000	낙엽송	1.0

4407195000	편백나무	1.0
4407199000	기타	1.0
4407260000	와이트라랑(White Ladan) · 와이트메란티(White Meranti) · 와이트세라야(White Seraya) · 옐로메란티(Yellow Meranti) · 아란(Alan)	1.0
4407291000	케루잉(Keruing) · 라민(Ramin) · 카풀(Kapur) · 종콩(Jongkong) · 멜바우(Merbau) · 제루통(Jelutong) · 캄파스(Kempas)	1.0
	- 기타	1.0
4407910000	참나무[코커스(Quercus)종]	1.0
4407920000	너도밤나무[파구스(Fagus)종]	1.0
4410199020	멜라민을 침투한 종이로 표면을 피복한 것	1.6
4410199030	장식용 플라스틱라미네이트로 표면을 피복한 것	1.6
	- 기타	1.6
4410900000	기타	1.6
4411921000	기계적 가공과 표면 피복을 모두 하지 않은 것	4.8
	- 기타	1.6
	- 기타	1.6
4412109010	각 플라이가 6밀리미터 이하인 시트(sheet)만으로 구성된 것으로서 전체 두께가 6밀리미터 이상인 것	1.6
4412109090	기타	1.6
4412311000	두께가 3.2밀리미터 미만인 것	1.6
4412312090	기타	1.6
4412313000	두께가 4밀리미터 이상 6밀리미터 미만인 것	1.6
	- 적어도 한쪽 외면의 플라이(ply)가 활엽수 목재인 것	6.0
	- 기타	4.2
	- 적어도 한쪽 외면의 플라이(ply)가 활엽수 목재인 것	6.0
	- 기타	4.2
	- 적어도 한쪽 외면의 플라이(ply)가 활엽수 목재인 것	6.0
	- 기타	4.2
	- 적어도 한쪽 외면의 플라이(ply)가 활엽수 목재인 것	6.0
	- 기타	4.2
4412317010	적어도 한쪽 외면의 플라이(ply)가 이류의 국내주 제1호의 열대산 목재인 것	2.0
4412317090	기타	4.2
4412331000	두께가 3.2밀리미터 미만인 것	1.6

4412332000	두께가 3.2밀리미터 이상 4밀리미터 미만인 것	1.6
4412333000	두께가 4밀리미터 이상 6밀리미터 미만인 것	1.6
4412334010	두께가 6밀리미터 이상 8밀리미터 미만인 것	6.0
4412334020	두께가 8밀리미터 이상 10밀리미터 미만인 것	6.0
4412335000	두께가 10밀리미터 이상 12밀리미터 미만인 것	6.0
4412336000	두께가 12밀리미터 이상 15밀리미터 미만인 것	6.0
4412337000	두께가 15밀리미터 이상인 것	4.2
4412341000	두께가 3.2밀리미터 미만인 것	1.6
4412342000	두께가 3.2밀리미터 이상 4밀리미터 미만인 것	1.6
4412343000	두께가 4밀리미터 이상 6밀리미터 미만인 것	1.6
4412344010	두께가 6밀리미터 이상 8밀리미터 미만인 것	6.0
4412344020	두께가 8밀리미터 이상 10밀리미터 미만인 것	6.0
4412345000	두께가 10밀리미터 이상 12밀리미터 미만인 것	6.0
4412346000	두께가 12밀리미터 이상 15밀리미터 미만인 것	6.0
4412347000	두께가 15밀리미터 이상인 것	4.2
4412391000	두께가 6밀리미터 미만인 것	1.6
4412399000	기타	4.2
	--- 각 플라이가 6밀리미터 이하인 시트(sheet)만으로 구성된 것으로서 전체 두께가 6밀리미터 이상인 것	2.0
	-- 각 플라이가 6밀리미터 이하인 시트(sheet)만으로 구성된 것으로서 전체 두께가 6밀리미터 이상인 것	2.0
	-- 기타	1.6
	- 적어도 한개의 플라이가 이 류의 목재수 제1호의 열대산 목재인 것(적어도 한쪽 외면의 플라이가 활엽수 목재인 것은 제외한다)	2.0
	- 적어도 한개의 플라이가 이 류의 목재수 제1호의 열대산 목재인 것(적어도 한쪽 외면의 플라이가 활엽수 목재인 것은 제외한다)	1.6
	- 적어도 한개의 플라이가 이 류의 목재수 제1호의 열대산 목재인 것(적어도 한쪽 외면의 플라이가 활엽수 목재인 것은 제외한다)	2.0
	- 적어도 한개의 플라이가 이 류의 목재수 제1호의 열대산 목재인 것(적어도 한쪽 외면의 플라이가 활엽수 목재인 것은 제외한다)	1.6
	- 각 플라이가 6밀리미터 이하인 시트(sheet)만으로 구성된 것으로서 전체 두께가 6밀리미터 이상인 것	2.0
4412996991	각 플라이가 6밀리미터 이하인 시트(sheet)만으로 구성된 것으로서 전체 두께가 6밀리미터 이상인 것	2.0
4412996999	기타	1.6
	- 각 플라이가 6밀리미터 이하인 시트(sheet)만으로 구성된 것으로서 전체 두께가 6밀리미터 이상인 것	4.2
	- 베니어패널과 이와 유사한 적층 목재	2.0
	- 베니어패널과 이와 유사한 적층 목재	1.6



441300000	고밀도화 목재[블록 모양·플레이트(plate) 모양·스트립(strip) 모양·프로파일(profile) 모양인 것으로 한정한다]	1.6
8409993010	출력이 300킬로와트 이하인 내연기관의 것	1.6
8409993020	출력이 300킬로와트 초과 2,000킬로와트 이하인 내연기관의 것	1.6
8413303000	선박용	1.6
8482102000	내경이 100밀리미터 이하인 것	7.8
8482109000	기타	4.8
	- 전압이 80볼트 초과하고 1,000볼트 이하인 것(그 밖의 것)	3.4
	- 고무 절연전선	3.4
	- 전압이 80볼트 초과하고 1,000볼트 이하인 것(고무 절연전선의 것)	3.4
9406100000	나무로 만든 것	1.6

2019	2018-2019 서울차	2019년 철폐 유형
0.0	1.6	19년 완전철폐
12.5	2.5	단계철폐
12.5	2.5	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐

10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
7.0	1.4	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
10.0	2.0	단계철폐
10.0	2.0	단계철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
12.5	2.5	단계철폐
12.5	2.5	단계철폐
12.5	2.5	단계철폐
12.5	2.5	단계철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
13.5	2.7	단계철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐

0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
280.5	28.0	단계철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	3.6	19년 완전철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
22.5	4.5	단계철폐
22.5	4.5	단계철폐
15.0	3.0	단계철폐
22.5	4.5	단계철폐
0.0	4.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
160.8	16.0	단계철폐







0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
4.0	0.8	단계철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
2.8	1.4	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
2.8	1.4	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
2.8	1.4	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
2.8	1.4	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
2.8	1.4	단계철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐



0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
2.8	1.4	단계철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
5.0	1.0	단계철폐
2.8	1.4	단계철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
2.8	1.4	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
2.8	1.4	단계철폐
0.0	2.0	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐

0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐
6.5	1.3	단계철폐
4.0	0.8	단계철폐
2.2	1.2	단계철폐
2.2	1.2	단계철폐
2.2	1.2	단계철폐
0.0	1.6	19년 완전철폐