

# 오염물질 배출방지 시설용 관세감면대상물품

편집부

지난1월 11일 재무부 고시 제90-2호로 관세법 시행규칙 제20조 제6항 별표의규정에 의하여 관세를 감면할 물품 지정고시중 '가.오염물질 배출방지시설용 감면대상물품'이 개정됐다.

환경관련업체의 물품수입시 활용토록 게재한다. (편집부)

순위	세번	부호	품명	규격
1	4016	99	회수유 저장용기 (Oil Recovery container)	해상누출 기름제거용으로서 다음 각호의 요건을 갖 출것에 한함. 1. 해상에서 자체부유가능한 것 2. 용량 3m <sup>3</sup> 이상의 것
2	4016	99	오일펜스(Oil Fence)	해상누출 기름제거용으로서 다음 각호의 요건을 갖 것에 한함 1. 해면상의 높이가 30cm이상의 것 2. 해면하의 깊이가 47cm이상의 것 3. 개체길이가 25m이상의 것 4. 개체무게가 25kg이상의 것
3	8402	19	폐열보일러	탈황시설용으로서 증발용량 40Ton/Hr이상이고 발생증기압력이 10kg/cm <sup>2</sup> 이상인 것에 한함.
4	8405	10	가스발생기	황화수소가스발생기로 황화소다 및 수황화소다 처리용량 100m <sup>3</sup> /Hr이상의 것에 한함.
5	8406	19	증기터빈	탈황시설용으로서 발생동력 1,000kw이상에 한함
6	8410	11	Power Recovery터빈	탈황시설용으로서 에너지 회수량이 700kw이상의 것에 한함.
7	8413		액체펌프와 액체압축펌프	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 또는 탈황시설용 으로서 다음 각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 방폭형의 모타가 부착된것. 다만, 탈황시설용은

순위	세번	부호	품명	규격
				가연성 유류이송형으로서 안전증방폭형모타가 부착된것에 한함. 2. 펌프이송량을 조절할수 있는 것 3. 하이드로리틱 모타가 부착된 것
8	8413	50	수중펌프	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리시설용으로서 다음각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 방폭형의 모타가 부착된 것 2. 하이드로리틱 모타가 부착된 것
9	8413	50	모노펌프	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리시설용으로서 고점도용의 것에 한함
10	8413	50	진행식캐비티펌프	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨이송용의 것에 한함.
11	8414	10	진공펌프	방폭형의 모타가 부착된 것에 한함.
12	8414	51 59	팬, 송풍기	방폭형의 모타가 부착된 것에 한함.
13	8414	80	기체압축기	탈황시설용으로서 방폭형이고 처리능력 300m <sup>3</sup> /Hr이상의 것에 한함.
14	8416	20	버너	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리시설용으로서 소화가스와 기름결용의 것에 한함.
15	8417	80	소각로(Incinerator)와 고온 열분해시설	특정 유해산업폐기물 또는 탈황공정중 발생하는 유해가스를 분해처리하는 것으로서 처리능력 5m <sup>3</sup> /Hr이상의 것에 한함.
16	8417	80	가스연소로	황화수소가스 처리능력 20m <sup>3</sup> /Hr이상의것에 한함.
17	8417	80	가열로	탈황시설용으로서 자동연속식으로 최고 가열온도 300°C이상이고 발열용량 1,000,000Kcal/Hr이상의것
18	8419	40	증류 또는 정류탑	탈황시설용으로서 증류 또는 정류능력 80톤/Hr이상의 것에 한함.
19	8419	50	열교환기	탈황시설용으로서 재질은 합금강이고 열교환능력 50,000Kcal/Hr이상의 것에 한함.
20	8419	89	기액분리기	탈황시설용으로서 재질은 합금강이고 사용압력 30kg/cm <sup>2</sup> 이상의 것에 한함.
21	8419	89	반응기	탈황시설용으로서 재질은 합금강이고 사용압력 20kg/cm <sup>2</sup> 이상의 것에 한함.
22	8421	19	원심분리기	방폭형의 산분리기에 사용하는 것에 한함.
23	8421	19	소리드 볼 데칸터 원심분리기	오니 탈수용의 것에 한함.
24	8421	29	유회수기(Oil Skimmer)	해상누출 기름제거용으로서 처리용량 1kl/Hr이상으로 이동식의 것에 한함.

순위	세번	부호	품명	규격
25	8421	29	여과기	최소 20마이크로 메타( $\mu\text{m}$ ) 이하의 입자를 여과할 수 있는 것으로 사용압력 $10\text{kg}/\text{cm}^2$ 이상의 것에 한함.
26	8421	29	스트레이너	다음 각호의 1에 해당하는것에 한함. 1. 탈황시설용으로서 내열 탄소강, 고탄소강, 합금강 또는 합금강 클래드의 것 2. 폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 시설용의 것
27	8421	39	가스세정기(Gas Scrubber)	배출가스중의 황화수소를 세정하는 것으로서 처리능력 $100,000\text{Nm}^3/\text{Hr}$ (Air Base)이상의 것
28	8421	39	가스흡수기	다음각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 황화수소 제거용으로서 사용압력 $30\text{kg}/\text{cm}^2$ 이상의 것 2. 황산화물처리용으로서 처리능력 $1,000\text{m}^3/\text{Hr}$ (Air Base)이상의 것
29	8428	32	버켓엘리베이터	탈황시설용으로서 방폭형의 것으로 최대운반능력 $50\text{톤}/\text{Hr}$ 이상의 것에 한함.
30	8479	82	파쇄기와 분쇄기	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 시설용에 한함.
31	8479	82	가스혼합장치	분뇨처리시설용으로서 다음 각호의 요건을 갖춘 것에 한함. 1. 방폭형의 것 2. 가스 재순환압축기가 부착된 것 3. Plug형 격리밸브가 부착된 것
32	8479	82	산화구 로터 (Oxidation Ditchrotor)	분뇨처리시설용으로서 산소 이송량이 $2\text{kg}/\text{O}_2/\text{KWH}$ 이상의 것에 한함.
33	8479	82	혼합기	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 시설용으로서 잠수형에 한함.
34	8479	89	열소투입기	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 시설용으로서 투입능력 $50\text{kg}/\text{Hr}$ 이상의 것에 한함.
35	8479	89	찌꺼기 탈수기	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 시설용으로서 프레스형 또는 피스톤형의 것에 한함.
36	8501	10	전동기	탈황시설용으로서 다음 각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 내압 방폭형은 40HP (28.8kw) 이상의 것 2. 안전중 방폭형은 220HP (164kw) 이상의 것
37	9025	19	온도지시기	탈황시설용으로서 오차율 $\pm 1\%$ 이하의 것에 한함.
38	9025	19	적외선 온도측정기	탈황시설용으로서 원격측정이 가능하고 온도표시가 디지털형의 것에 한함.
39	9026	10	액면계	탈황시설용으로서 다음 각호의 1에 해당하는 것에 한함.

순위	세번	부호	품 명	규 격
				1. Ball Check Valve를 내장한 것 2. 300PSIG이상의 압력에 견딜 수 있는 것
40	9026	10	유량계	탈황시설용으로서 오차율±0.5%이하의 것으로서 발신기가 부착된 것에 한함.
41	9027	10	연소가스 감지기	폐수, 오수, 하수 또는 분뇨처리 시설용에 한함.
42	9027	10 80	분진자동측정기	연도배출가스중의 분진을 광산란적분법 또는 베타선흡수법으로 연속적으로 자동측정할 수 있는 옥외형 측정기로서 검출한계 0.5mg/m <sup>3</sup> 이하이고 교정오차 10%이하의 것에 한함.
43	9027	10	아황산가스자동측정기	연도배출가스중의 아황산가스를 용액 전도율법, 적외선흡수법, 자외선흡수법, 정전위전해법 또는 불꽃광도법으로 연속적으로 자동측정할 수 있는 옥외형측정기로서 검출한계 10ppm이하이고 교정오차5%이하의 것에 한함.
44	9027	10	질소산화물자동측정기	연도배출가스중의 질소산화물을 화학발광법, 적외선흡수법, 자외선흡수법 또는 정전위전해법으로 연속적으로 자동측정할 수 있는 옥외형측정기로서 검출한계 5ppm이하이고 교정오차 5%이하의 것
45	9027	10	염화수소자동측정기	연도배출가스중의 염화수소를 이온전극법으로 연속적으로 자동측정할 수 있는 옥외형측정기로서 검출한계 10ppm이하이고 교정오차 5%이하의 것
46	9027	10	암모니아자동측정기	연도배출가스중의 암모니아를 용액전도율법 또는 적외선 가스분석법으로 연속적으로 자동측정할수 있는 옥외형측정기로서 검출한계 100ppm이하이고 교정오차 5%이하의 것에 한함.
47	9027	10	불화수소자동측정기	연도배출가스중의 불화수소를 이온전극법으로 연속적으로 자동측정할 수 있는 옥외형측정기로서 검출한계 0.1ppm이하이고 교정오차 5%이하의 것
48	9027	10	산소측정기	연도배출가스중의 산소농도를 자동측정할 수 있는 것에 한함.
49	9027	20	가스크로마토 그래프	유해물질함유량을 측정, 분석할 수 있는 것으로서 오차율±3%이내의 것에 한함.
50	9027	20	액체크로마토 그래프	분별흡착현상을 이용하여 유류성분을 분석하는 것으로서 해양오염방지용에 한함.
51	9027	30	형광분광 광도계 (Spectrofluorophoto meter)	해수의 유분 또는 중금속을 측정 또는 분석하는 것으로서 측정범위가 190~1,000nm이내의 것
52	9027	30	적외선분광광도계 (Infrared)	해상누출 기름농도측정용으로서 측정범위가

순위	세번	부호	품명	규격
			Spectrophotometer)	5,000~250cm <sup>-1</sup> 이내의 것에 한함.
53	9027	30	원자흡광분광광도계 (Atomic Absorption Spectrophotometer)	원자방사 흡수방식에 의거 중금속함유량을 측정할 수 있는 것으로서 오차율±3%이내의 것에 한함.
54	9027	50 80	COD측정기 (Chemical Oxygen demand)	다음 각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 자외선 흡광방식으로서 흡광도 0~2.0Abs이내의 연산식의 것 2. 자외선 흡광방식 또는 산성과 알칼리 측정법을 교환할수 있는 장치가 내장된 것으로서 오차율 ±2%이내의 자동식의 것
55	9027	80	주파수분석기	주파수별 소음도 또는 진동레벨을 1/1옥타브 이상 분석할수 있는 것으로서 주파수 측정범위 최저1HZ 이하이고 최대12,500HZ이상의 것에 한함.
56	9027	80	소음/진동 측정기	다음 각호의 요건을 갖춘것에 한함.
	9031	80		1. 소음측정범위 최저35dB이하이고, 최대130dB이상 2. 진동측정범위 최저30dB이하이고, 최대130dB이상
57	9027	80	소음계	보통소음계 (KSC1602 또는 IEC65111급) 이상으로서 소음측정범위 최저 35dB (항공기 소음측정용은 40dB) 이하이고, 최대 120dB이상의 것에 한함.
58	9028	10 20	기체 또는 액체적산용계기	다음 각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 방폭형의 것 2. 오차율±0.5%이내의 것
59	9032	10 81	유량, 액면, 온도 또는 압력 자동조절기 또는 조정기	탈황시설용의 것으로서 다음 각호의 1에 해당하는 것에 한함. 1. 입력공기압 신호0.2~1.0kg/cm <sup>2</sup> 의 것 2. 지시정밀도 ±1.5%FS이내의 것

