

大気汚染防止法施行令第10条に規定される特定物質とその性状

No.	物質名	化学式	常温常圧の性状等	適用法規						
				大気	悪臭	水質	労安	毒劇	消防	高圧
1	アンモニア	NH <sub>3</sub>	気体、無色の刺激臭	○	○		○	○		○
2	弗化水素	HF	〃	○			○	○		
3	シアン化水素	HCN	液体、無色の特有微臭	○		○	○	○		○
4	一酸化炭素	CO	気体、無色、無臭	○			○			○
5	ホルムアルデヒド	HCHO	気体、無色、強い刺激臭	○			○	○		○
6	メチルアルコール	CH <sub>3</sub> OH	液体、無色、芳香	○			○	○	○	
7	硫化水素	H <sub>2</sub> S	気体、無色、腐卵臭	○	○		○			○
8	燐化水素	PH <sub>3</sub>	気体、無色、不快臭	○				○		
9	塩化水素	HCl	気体、無色、強い刺激臭	○			○	○		○
10	二酸化窒素	NO <sub>2</sub>	気体、赤褐色、強い刺激臭	○						
11	アクロレイン	CH <sub>2</sub> CHCHO	液体、無色、微黄色、不快刺激臭	○			○	○	○	○
12	二酸化硫黄	SO <sub>2</sub>	気体、無色、不快刺激臭	○						○
13	塩素	Cl <sub>2</sub>	気体、黄緑色、強い刺激臭	○			○	○		○
14	二硫化炭素	CS <sub>2</sub>	液体、無色、淡黄色、不快臭	○			○	○	○	○
15	ベンゼン	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	液体、無色、芳香	○			○		○	○
16	ピリジン	C <sub>5</sub> H <sub>5</sub> N	液体、無色、淡黄色、特異な不快臭	○			○	○	○	
17	フェノール	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH	固体、白色、淡紅色、香氣	○		○		○		
18	硫酸	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	液体、無色、無臭	○			○	○	○	
19	弗化珪素	SiF <sub>4</sub>	気体、無色	○						
20	ホスゲン	COCl <sub>2</sub>	液体、無色、独特の青草臭	○			○	○		○
21	二酸化セレン	SeO <sub>2</sub>	白色粉末	○				○		
22	クロルスルホン酸	HSO <sub>3</sub> Cl	液体、無色、淡黄色、強い刺激臭	○						
23	黄燐	P <sub>4</sub>	固体、無色、淡黄色、不快臭	○			○	○	○	
24	三塩化燐	PCl <sub>3</sub>	液体、無色	○				○		
25	臭素	Br <sub>2</sub>	液体、赤褐色、特異な刺激臭	○				○		
26	ニッケルカルボニル	Ni(CO) <sub>4</sub>	液体、無色	○			○	○		
27	五塩化燐	PCl <sub>5</sub>	固体、無色	○				○		
28	メルカプタン	C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> SH	液体、無色、不快臭	○	○					