

※この法令は廃止されています。

平成二十四年厚生労働省・経済産業省・環境省令第二号

P F O S又はその塩の製造設備に関する技術上の基準を定める省令

化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律（昭和四十八年法律第十七号）第二十条第二号の規定に基づき、P F O S又はその塩の製造設備に関する技術上の基準を定める省令を次のように定める。

P F O S又はその塩（以下「P F O S等」という。）の製造設備に関する化学物質の審査及び

製造等の規制に関する法律（昭和四十八年法律第十七号）第二十条第二号の厚生労働省令、経済産業省令、環境省令で定める技術上の基準は、次の各号に掲げるものとする。

- 一 製造設備は、常用の圧力又は常用の温度において発生する最大の応力に対し、形状、寸法又は常用の圧力若しくは常用の温度における材料の許容応力に応じ、十分な強度を有するものであること。
- 二 反応槽その他稼働するとP F O S等を通る箇所は、腐食しにくい材料を用いるか、又は有効な腐食防止のための措置を講じており、かつ、P F O S等が漏れるおそれがないものであること。
- 三 蒸留装置、凝縮器その他稼働すると気化したP F O S等を通る箇所は、気密性を有するものであること。
- 四 P F O S等の移替えを行う装置その他稼働するとP F O S等が飛散又は流出する可能性のある箇所には、受皿を設ける措置、局所排気装置を設置する措置その他P F O S等の飛散又は流出を防止するための措置を講ずること。また、局所排気装置から排出される排気中に含まれるP F O S等を除去するため、集じん装置、スクラバーその他これらと同等の機能を有する装置を設置すること。
- 五 製造設備は、P F O S等のみを製造する設備であること。ただし、洗浄、掃除等により設備中のP F O S等を除去することができる構造となっている場合は、この限りではない。
- 六 製造設備の見やすい箇所に、当該製造設備がP F O S等を製造するものである旨を表示すること。
- 七 製造設備は、施設内部を負圧状態に維持し得る構造、廃水を回収する構造その他P F O S等が施設の外へ排出されることを防止するための構造を有した施設内に設置すること。
- 八 製造設備は、P F O S等の地下浸透を防止するため、コンクリートとする措置又は合成樹脂等により被覆する措置を講じた床面に設置すること。

附 則

この省令は、公布の日から施行する。