

(その三)

工場又は事業場の名称	電気化学工業株式会社 千葉工場
------------	--------------------

(2) 揮発性有機化合物の排出等の抑制のための対策

ア 計画年度に実施する対策の内容

(1)の計画年度の削減率を達成するための対策について、別表から該当する記号を選んで記載すること。複数の対策を組み合わせて実施しようとする場合は、全ての対策について記載すること。

対策 1	対策 2	対策 3	対策 4	対策 5	対策 6	対策 7	対策 8	対策 9	対策10
1 9	3 1	3 9	4 1	5 1	5 3	5 6			

その他(19, 29, 39, 49, 59, 99)を選んで記載した場合は、対策の内容を次の欄に具体的に記入すること。

【対策1】について
・塩ビテープの粘着剤の溶剤をトルエンから水系エマルジョンへ変更する。
【対策3】について
・No.3スチレンモノマー製造設備(CM-3)からオイルセパレーターへ排出されるプロセス凝縮水に含まれる炭化水素を確実に除去(回収)するために、プロセスコンデンセー トストリッパーの能力を増強する。
・ポリスチレン(GP)、ポリスチレン(HI)及びAS樹脂等の製造プロセスを、 バッチ重合法からVOC排出量の少ない連続重合法へ転換する。

備考 3(2)に記載する対策も含めて記載すること。

イ 目標年度の削減率を達成するために実施する対策の内容

(1)の目標年度の削減率を達成するため、基準年度の翌年度以降新たに実施し、又は実施した対策について、別表から該当する記号を選んで記載すること。複数の対策を組み合わせて実施しようとする場合は、全ての対策について記載すること。

対策 1	対策 2	対策 3	対策 4	対策 5	対策 6	対策 7	対策 8	対策 9	対策10
1 9	3 1	3 9	4 1	5 1	5 3	5 6			