

(その三)

工場又は事業場の名称	東洋合成工業株式会社 市川工場
------------	--------------------

(2) 揮発性有機化合物の排出等の抑制のための対策

(1) の計画年度の削減率を達成するために実施した対策について、自主的取組計画書の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た場合は、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 2	4 9	5 1	5 2					

その他 (1 9, 2 9, 3 9, 4 9, 5 9, 9 9) 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 : *ベンゼンの使用を廃止した。
対策 2 : *蒸留装置の第二凝縮器 (アフターコンデンサー) にコールドとラップを2基増設し、 VOCをより効率よく捕捉するようにした。 *蒸留装置# 2 3 0 0のコールドトラップの位置の変更。 *蒸留装置# 3 4 0 0の第2コンデンサー設置。(ペーパーの削減) *3系チラー装置全体の負荷の見直し、負荷の分散を行った。
対策 3 : *屋外タンクにペーパーリターン配管を設置した。 *TK-6 2 3タンクの遮温塗装を行った。 *TK-6 2 2タンクについても遮温塗装を行った。
対策 4 : 屋外タンクのブリーザーバルブ及びエステル中和釜のベントから排出されるガスを吸着 除去するため、遊休としていたPSAを再稼動した。
対策 5 : アルデヒド製造時のオフガス対策としてディップ式吸収塔を設置した。