

(その四)

工場又は事業場の名称	穂高 株式会社 松戸工場
------------	-----------------

(3) 自主的取組実績の評価

ア (1)の計画年度における削減率についての進捗状況及び達成状況の評価

評価	計画年度の属する年度		
	平成21年度以前	平成22年度	平成23年度以降
A	目標年度の目標達成に向けて順調に進んでいる。	削減目標を達成できた。	計画年度の目標を達成できた。
B	目標年度の目標達成に向けて概4順調に進んでいる(一部に課題がある。)	削減目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)	計画年度の目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)
C	目標年度の目標の達成に困難な課題がある。	削減目標の達成に困難な課題がある。	計画年度の目標の達成に困難な課題がある。

備考 評価の欄は、該当するものを○で囲むこと。

イ 課題と対策

① 蒸留したパークロロエチレンの回収率を上げるためのコンデンサの洗浄を行う
② 石油用タンブラー乾燥機の回収機付き割合の増加を検討する。
③ パークロロエチレン洗浄機からの廃液用バケツ(一時受け)を密閉することで揮発を防止する
④ 石油の使用量が増えている為回収率を高める又は良好な状態を維持する為 フィルターや水分離機などの清掃をこまめに行う
今年度行った対策
① パークロロエチレンの回収率を上げるため、スラッジのかき出し以外に グラインダーによる蒸留釜内の研磨を行った。
②回収機能付きの乾燥機を導入した。

備考 この項の記載は任意であること。ただし、アの評価の欄がCの場合は、必ず記載すること。

(その四)

工場又は事業場の名称	日立化成株式会社 松戸事業所
------------	-------------------

(3) 自主的取組実績の評価

ア (1)の計画年度における削減率についての進捗状況及び達成状況の評価

評価	計画年度の属する年度		
	平成21年度以前	平成22年度以降	平成23年度以降
A	目標年度の目標達成に向けて順調に進んでいる。	削減目標を達成できた。	計画年度の目標を達成できた。
B	目標年度の目標達成に向けて概ね順調に進んでいる(一部に課題がある。)	削減目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)	計画年度の目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)
C	目標年度の目標の達成に困難な課題がある。	削減目標の達成に困難な課題がある。	計画年度の目標の達成に困難な課題がある。

備考 評価の欄は、該当するものを○で囲むこと。

イ 課題と対策

製品不良発生に伴う洗浄対象数増加および顧客殿から依頼される製品洗浄依頼の対象数の低減が課題である。
今後も継続し、製品不良低減による洗浄対象数低減および洗浄対象製品の工程見直しによる洗浄工程削減を推進する。

備考 この項の記載は任意であること。ただし、アの評価の欄がCの場合は、必ず記載すること。

(その三)

工場又は事業場の名称	株式会社 恵比寿加工 野田はやま工場
------------	-----------------------

(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 1	5 6	2 1	3 2	9 1	5 4				

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. 非揮発性有機化合物化の検討(水溶性)。
	対策 2. 排ガスを蓄熱式脱臭装置に送り、燃焼させ、99%のVOC除去を図る。 平成19年3月の工場立ち上げ時より実施、実測値99%除去。
	対策 3. ふた閉め等を徹底し溶剤管理を図る。
	対策 4. 冷却装置の増設により蒸発量の減少を図る。
	対策 5. 品質管理を徹底し、不良率の減少を図り、溶剤使用量を削減する。
	対策 6. 排ガスを直火式脱臭装置に送り、燃焼させ、99%のVOC除去を図る。 平成25年4月の新設備の立ち上げ時より実施、実測値99.9%を除去。
○	

(その四)

工場又は事業場の名称	株式会社 恵比寿加工 野田はやま工場
------------	-----------------------

(3) 自主的取組実績の評価

ア (1)の計画年度における削減率についての進捗状況及び達成状況の評価

評価	計画年度の属する年度		
	平成21年度以前	平成22年度	平成23年度以降
A	目標年度の目標達成に向けて順調に進んでいる。	削減目標を達成できた。	計画年度の目標を達成できた。
B	目標年度の目標達成に向けて概ね順調に進んでいる(一部に課題がある。)	削減目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)	計画年度の目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)
C	目標年度の目標の達成に困難な課題がある。	削減目標の達成に困難な課題がある。	計画年度の目標の達成に困難な課題がある。

備考 評価の欄は、該当するものを○で囲むこと。

イ 課題と対策

課題	平成25年3月に増設した設備の生産量は、平成26～30年度と予想していたより増加しなかった。平成31年度に入ってからからの生産量は、ほぼ、同量であるが、30年度よりは、排出量は、多少増加すると予想される。
対策	(1) 非揮発性有機化合物の材料の検討(水溶性) (2) 排ガスを蓄熱式脱臭装置及び、直火式脱臭装置に送り99%のVOCの除去を図る。 (3) ふた閉め等を徹底し揮発を防止する。 (4) 夏期の工場内の気温は適度に保ち、揮発を防ぐ。 (5) 品質管理を徹底し、不良率の減少を図り、溶剤使用量を削減する。

備考 この項の記載は任意であること。ただし、アの評価の欄がCの場合は、必ず記載すること。

(その四)

工場又は事業場の名称	TDK株式会社 成田工場
------------	-----------------

(3) 自主的取組実績の評価

ア (1)の計画年度における削減率についての進捗状況及び達成状況の評価

評価	計画年度の属する年度		
	平成21年度以前	平成22年度	平成23年度以降
A	目標年度の目標達成に向けて順調に進んでいる。	削減目標を達成できた。	計画年度の目標を達成できた。
B	目標年度の目標達成に向けて概ね順調に進んでいる(一部に課題がある。)	削減目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)	計画年度の目標を概ね達成できた(一部に課題がある。)
<input checked="" type="radio"/> C	目標年度の目標の達成に困難な課題がある。	削減目標の達成に困難な課題がある。	計画年度の目標の達成に困難な課題がある。

備考 評価の欄は、該当するものを○で囲むこと。

イ 課題と対策

<p>新棟が竣工し新規の生産設備も導入され、設備の稼働が増加した事により</p> <p>揮発性有機化合物の使用量が増加しました。排出及び飛散の抑制のための取組</p> <p>としては、密閉された設備ブース内での使用により外的要因による揮発についての抑制対応を図っております。今後も不良率の減少による溶剤使用量の削減に努めていきます。</p>

備考 この項の記載は任意であること。ただし、アの評価の欄がCの場合は、必ず記載すること。