

捨印

(別添2)

様式第12 (第4条の4第1項及び第2項関係)

低生産量新規化学物質製造・輸入申出書

捨印を1ヶ所お願いします。
捨印がなく、修正があった場合は、再提出していただくこととなります

旧様式のようにどちらか削除する必要なく、「製造・輸入」のままとしてください。

| | |
|-------------------------------------|--|
| 新規化学物質の名称 | 判定通知の名称と一致させてください。 |
| 新規化学物質の構造式又は示性式(いずれも不明の場合は、その製法の概略) | 構造式等を記載してください。 |
| 確認を受けようとする年度(製造・輸入を行おうとする年度) | 平成26年度 ← 西暦や略称のHでは受け付けられません。 新しい様式の書きぶりに修正されていますか？ |
| 製造予定数量又は輸入予定数量 | ③申出数量と一致させてください ○○○kg ← 数量にはカンマを付けてください(例: 1, 000 kg) |
| 参 考 事 項 | 当該物質について、平成25年度に低生産量新規化学物質の申出を行っている場合は、確認数量、実績数量、受付コード(受付番号)、確認通知書の年月日を記入してください。 |

- 備考
- 1 用紙の大きさは、日本工業規格A4とする。
 - 2 新規化学物質の名称の欄は、化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律第3条第1項の規定により届け出た新規化学物質の名称と同じ名称を記載すること。
 - 3 参考事項の欄は、過去の実績(確認数量、実績数量)等を記載すること。なお、参考事項は添付書類とすることができる。
 - 4 申出事項については、参考となるべき書類を添付することができる。
 - 5 法人にあつては、申出書の末尾に当該届出に係る担当部署、担当者氏名及び連絡先(電話番号)を記載すること。
 - 6 氏名を記載し、押印することに代えて、署名することができる

旧様式の「4条の2」になっていないか確認下さい。

化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律第5条第4項の確認を受けたいので、新規化学物質の製造又は輸入に係る届出等に関する省令第4条の4第1項又は第2項の規定により上記のとおり申し出ます。

年 月 日

旧様式の「4条の3」になっていないか確認下さい。

「平成26年」として西暦や略称Hを記載し

厚生労働大臣 殿
経済産業大臣 殿
環境大臣 殿

氏名又は名称及び法人にあつては、
その代表者の氏名
住所

法人名、代表者の肩書きは正式な名称を記入してください。

代表者印をお願いします。
社印では受け付けられません。

印

(低生産量新規化学物質電算処理コード)

①構造コード
【分子式に含まれる元素の数等】

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|--------|---|---|---|---|---|----|------|----|------|----|----------|----|--------|---------|----------|-----|-------------------|------------|----------|----------------|----------------|-----------------------|--------|-------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
| 構造分類 | C | 鎖状第三・四 | H | O | N | S | F | Cl | 原子番号 | 数 | 原子番号 | 数 | メチレンの数の数 | 環 | 環の受と開鎖 | (含COOH) | その他の官能基等 | 異性体 | ②用途コード 【用途番号等】 | ③申出数量 (kg) | ④過去の確認物質 | ⑤前年度の確認数量 (kg) | ⑥前年度の実績数量 (kg) | ⑦前年度の受付コード 【受付番号等】 | ⑧会社コード | ⑨受付コード 【受付番号等】 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

構造コードの記入にあたっては、「少量新規化学物質の電算処理コード記載方法」を参考にしてください。

用途コードは新しいものに対応していますか？

④過去の確認物質

⑤前年度の確認数量 (kg)

⑥前年度の実績数量 (kg)

⑦前年度の受付コード【受付番号等】

⑧会社コード

⑨受付コード【受付番号等】

低生産量新規化学物質としての確認の有無を記入してください。

少量新規化学物質の申出を行っている場合は、同一の会社コードを記入してください。

製造(+), 輸入(-), 製造及び輸入(±)の種別を記載ください。

部署
氏名

電話番号 () —

e-mail アドレス

連絡担当者は必ず記載してください。
また、代表者住所と異なる場合は住所も記載ください。