少量新規化学物質製造・輸入申出書

事業場の名称	
所 在 地	
新規化学物質の名称	
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)	
新規化学物質の物理化学的性状	
成 分 組 成	
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)	
製造予定数量又は輸入予定数量	
新規化学物質の用途番号	
新規化学物質を輸入しようとする場合にあ つては、当該新規化学物質が製造される国 名又は地域名	
参 考 事 項	

備考

- 1. 用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。
- 2. 事業場の名称、所在地の欄は製造の場合のみ記入し、新規化学物質を輸入しようとする場合にあつては、当該新規化学物質が製造される国名又は地域名の 欄に記入すること。
- 3. 新規化学物質の構造式又は示性式に関する情報は、mo1形式によるファイルを電子データで提出すること。mo1形式によるファイルの作成が困難な物質は、 その製法等の情報を添付すること。

- ての製法等の情報を係引すること。 4. 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。 5. 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。 6. 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。 7. 用途を証明する書類を添付すること。用途を証明する書類を添付できない場合は、その理由を参考事項の欄に記載すること。

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6条第1項第1号の規定により、上記のとおり申し出ます。

年 月 日

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

厚生労働大臣 経済産業大臣 殿 環境大臣

(少量新規化学物質電算処理コード)								
①高分子化 ②主成分 合物の記載 を記載	③原料の 記載			⑤申出	数量 ・ kg			
⑥過去の確認物質 ⑦前	前年度の確認数量	⑧前年度の実績数量	⑨前年度の確認環境	非出数量 ⑩前年	度の実績環境排出数量			
	· kg		kg	kg	kg			
有→ 1 無→ 2	小数点	小数点	小数点		小数点			
①前年度又は直近の確認を受けた年度の受付コード 進入番号 年度 申出番号			②確認を受けようとする年度 法人番号		中田番号			

連絡担当者:	部署	住所	〒		
	氏名	電話		()	,
	E-mailアドレス			-	