## 1. 初めて「有機シアン化合物」を取り扱う営業者の皆様

## i. 申請書の作成

品目一覧には個別に品目の記載は不要です。以下のとおり入力し作成してください。

- O CAS-N0 0(入力不要)
- 原製区分 製剤(全ての有機シアン化合物について小分けのみ行う場合は小分け)
- 含有量範囲 > ~ 100.0 <= (小分けのみの場合入力不要)
- O 化学名 有機シアン化合物

※有機シアン化合物とその他の毒劇物を取り扱う場合の品目の登録方法

- 有機シアン化合物同士の混合物の場合 特段追加の入力は不要です。
- ② 有機シアン化合物と他の毒物劇物 A の混合物を取り扱う場合 混合物の〇をつける必要はありませんが、A の備考欄に「有機シアン化合物との混合物」と入力 してください。
- ③ 有機シアン化合物と他の毒物劇物 B, C, ...の混合物を取り扱う場合

B, C, ...に混合物の番号をふり、備考欄に「有機シアン化合物との混合物」と入力してください。

(③の作業例)

業創	態 輸入業								品目表の入力				
CASN O 無	CAS-NO	原製☑ 含 有	区 分 量	範	類囲	別番	号		化 学 名	混合物	登録日		
		製剤 > ~	~	<mark>令</mark> 10	~ 00.0	2	<mark>32</mark> <=	~	有機シアン化合物	0		備考	
	7664-93-9 30.0	製剤 = ~	~	<mark>令</mark>	~	2	104	~	硫酸	0		備考	
	7697-37-2 30.0	製剤 = ~	~	<mark>令</mark>	~	2	63	~	硝酸	0 2		備考	
* 📖		~	~		~			~		0		備考	
								備有	考(販売名等の入力) 養(販売名等の入力) 幾シアン化合物との混合物				
								含	有量単位:%でない場合		<b>∬•</b> ≋Cठ		

- 2. 個別の「有機シアン化合物」に該当する品目の登録を既に行っている営業者の皆様(登録更新)
  - i.申請書別添資料「有機シアン化合物品目一覧」の作成(暫定版)
    個別のデータを削除する<u>前に</u>、品目リストを作成することを推奨いたします。
    申請システムにおいて令和6年9月現在有機シアン化合物品目一覧の作成に対応していないため、
    参考様式を用いて申請システム外で作成ください。

(参考様式は厚生労働省毒劇法 HP の通知一覧のページよりダウンロードできます)

(参考:申請データから品目をコピーする方法)

- ① 申請システムの登録申請書から申請データを作成します。
- ② 申請データのうち「DKBXXXXX.001」のファイルについて、コピーを作成し、拡張子を変更し csv ファイルとして保存します。
- ③ ②の csv ファイルをエクセルで J 列に 292 と記載されているものが有機シアン化合物に該当す るデータになるため、エクセルのフィルター機能でソートします。
- ④ K列が有機シアン化合物のデータ、S列がCAS番号のデータになります。公開されている参考様 式にそれぞれコピー&ペーストを行います。

🖫 '୨ · 연 · 왕 · 🗅 후 DKB00101 - ⊐ピー.csv ∨	● 検索							o x
ファイル ホーム 挿入 描画 ページレイアウト 数式 デ	-9 校開 表示	自動化 開発 ア	パイン ヘルプ	JUST PDF 4		Po	1<×	合共有 ~
「 X 湖ゴシック ~ 11 ~ A Ă Ă 三 三	- 87 × 85	標準 ~ 100余件	牛付き書式 ~	翻挿入・	∑ ~ <mark>^</mark> ⊽~	-	68	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ブルとして書式設定、	部削除、		データ	秘密	PF
	62/8 5	100 - 100 -	7.8211	121.	√ -	分析	度~ 10.容度	12
	Plate 14	anna (a)	<i>N III</i>		1424		ing tables i	
		I a li an	1		1	-		
J K		L M	N O	P	Q	R	S	T
4 292 (1-エトキシエチリデン) マロノニトリル		0	0		1	o	541782	3
5 292 2・4・7-トリニトローターフルオレニリデン	) マロノニトリル	0	0		1	0	117202	.7
6 292 2-シアノエチル)トリエトキシシラン		0	0		1	0	91931	.3
7 292 2-メトキシフエニル)アセトニトリル		0	0		1	0	703503	2
8								
10								
11								
DKB00101 - ⊐Ľ- ⊕			: •					Þ
準備完了 🐻 🎲 アクセシビリティ:利用不可				田				+ 100%
Δ.	El »	(別紙)実積品目リスト.xls	sx ⑦ ラヘリレなし ~	P	<b>—</b>	C	×	
1	ファイル ホーム 挿入	入 描画 ページ 数式 デー	-9 校間 表示 自動	日開発アドイン	ער באר	P	-	
X		三   %   圈条	(件付き書式 ~					
A A	クリップボード フォント	配置 数値 第一	ーブルとして書式設定、	セル編集	↓ <u></u> ↓ <u></u> <i>¬</i> -9	秘密	>	
\ \	v v	· · · 121	コルのスタイル ~	v v	分析			
			A91/2		1 22401 1	Marine I V		
	B7 *	$\times \checkmark J_{x}$ ( ,	2-メドキシノエ	= /v) / 12 F =			*	
	A	B			D	E	<b>-</b>	
	1 有機シアン	化合物裂造(輸)	人)実績品日	リスト				
	2							
	No	化学名	製造 (単 約71.	前人) か た品目 C	AS No	傳去		
		10-1-1	(のをつけ	(うこと) (	任意) 📕	60 DIA		
	(1-I	トキシエチリデン)マ	□/=					
	4 トリル			54	17-82-3			
	(2 · 4	· 7 - トリニトロ - 9	-フル	11	72-02-7			
	5 7029	アノエチル)トリエト:	キシシ				-	
	6 ラン	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		9	919-31-3			
	(2-×	トキシフエニル) アセ	トニト	70	35-03-2			
	7 リル			^			_	
	8						-	
	10							
	11							
	12 ch	eet1 (+)	-					
	準備完了 11 12	アクセシビリティ: 問題ありません	III			- + 10	096	

- 注1 CAS 番号については、ハイフンを除いた数値が保存されているため、コピー&ペーストの際 「値として貼り付け」を実行してください(ハイフンが表示されるようセルの書式を設定してい ます)。
- 注2 実績品目リストは前回登録更新以降に製造(輸入)した品目のリストを作成する必要があるため、ここから品目の追加・削除や製造(輸入)実績に合わせ「製造(輸入)が終了した品目」欄に〇をつける等を行ってください)
- ii. 申請書の作成

有機シアン化合物に該当する個別の品目データをすべて削除し、1.の(入力例)と同様に「有機 シアン化合物」を登録します。また、有機シアン化合物との混合物登録をしていた他の毒物劇物は、 1.の※のように登録を修正します。