

① 国際条約等で検討されている化学物質規制 —— 化学物質関連

全 23 ページ

法律／政策名	① 残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約 ② 国際貿易の対象となる特定の有害な化学物質及び駆除剤についての事前のかつ情報に基づく同意の手続に関するロッテルダム条約（PIC 条約／ロッテルダム条約） ③ 有害廃棄物の国境を越える移動及びその処分の規制に関するバーゼル条約（バーゼル条約） ④ 水銀に関する水俣条約（水俣条約）
現地語名	① Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants ② Rotterdam Convention on the Prior Informed Consent Procedure for Certain Hazardous Chemicals and Pesticides in International Trade サンプルのため省略 本編ではリンク付き
公布／施行時期	① 採択日：2001 年 5 月 22 日／発効日：2004 年 5 月 17 日 ② 採択日：1998 年 9 月 10 日／発効日：2004 年 2 月 24 日 サンプルのため省略
カバー期間	2020 年 12 月から 2021 年 5 月

バックグラウンド情報

国際条約で規制されると、その後の加盟国の国内法化、施行までの期間は非常に短い。

■SDGs：

2015 年 9 月 25 日に第 70 回国連総会で採択された「我々の世界を変革する：持続可能な開発のための 2030 アジェンダ (Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development)」の「持続可能な開発目標 (SDGs : Sustainable Development Goals)」の「目標 12. 持続可能な生産消費形態を確保する」の「ターゲット 12.4」は「2020 年までに...

サンプルのため省略

■POPs 条約

POPs 条約とは、環境中での残留性、生体蓄積性、人や生物への毒性が高く、長距離移動性が懸念されるポリ塩化ビフェニル (PCB)、DDT 等の... サンプルのため省略

経緯 サンプルのため省略

対象物質

当該条約で対象となる物質は、以下に示す 3 つの附属書に掲載されている物質である。

- 附属書 A (廃絶/ Elimination) ;
- 附属書 B (制限/ Restriction) ; および/ または
- 附属書 C (非意図的生成物/ Unintentional Production)

... サンプルのため省略

現時点での各附属書の掲載物質件数および掲載物質を下表に示す。

附属書	掲載物質件数	掲載物質 (条約発効時の 12 種類の POPs の名称を記載)
A	28 件	アルドリン、クロルデン、サンプルのため省略
B	2 件	DDT など
C	7 件	サンプルのため省略

■PIC 条約

PIC 条約とは、先進国で使用が禁止または厳しく制限されている有害な化学物質や駆除剤が、... サンプルのため省略

経緯 サンプルのため省略

対象物質

当該条約で対象となる物質は、「附属書 III (事前のかつ... サンプルのため省略

現時点での附属書 III の掲載物質件数は合計で 49 件である。その内訳を下表に示す。

分類	掲載物質件数	掲載物質 (抜粋)
1. 駆除剤	33 件 (10 件*)	アラク... サンプルのため省略 ホールなど
2. 著しく有害な駆除 用製剤	3 件 (0 件*)	以下に示す 3 件 : ... サンプルのため省略 チオン
3. 工業用化学物質	13 件 (7 件*)	石綿... サンプルのため省略ホスファートなど

■バーゼル条約

バーゼル条約とは、特定の有害廃棄物の... サンプルのため省略

経緯... サンプルのため省略

対象となる廃棄物

当該条約の第 1 条（条約の適用範囲／Scope of the Convention）に規定される廃棄物である。

第 1 条 条約の適用範囲

1. 当該条約の適用上、国境を越える移動の対象となる以下に示す廃棄物を「有害廃棄物」とする。... サンプルのため省略
4. 船舶の通常の運航から生ずる廃棄物で... サンプルのため省略

■水俣条約

水俣条約とは、水銀および水銀化合物の... サンプルのため省略

経緯 サンプルのため省略

対象となる製品／製造工程

当該条約の第 X 条（水銀添加製品／Mercury-added products）および第 Y 条（水銀または水銀化合物を... サンプルのため省略

規定されている水銀添加製品を下表に示す。

水銀添加製品	段階的 廃止期限
1. 電池（水銀含有量... サンプルのため省略 亜鉛電池を除く。）	2020 年
... サンプルのため省略	
9. 次の非電気式の計測器 (a) 気圧計 ... サンプルのため省略	2020 年

最近の主な動向

■POPs 条約

残留性有機汚染物質検討委員会第 16 回会合（POPRC-16）における結果

2021 年 1 月 11 日から 1 月 16 日の期間でオンラインにて開催されていた POPRC16 の結果が公表された。

POPRC-16 における 3 種類の新たな化学物質の審議の最終決定の要約を下表に示す。

化学物質	提案国	最終決定（要約）
1. デクロラン プラス並び	ノルウェー	● 残留性、生体蓄積性および長距離の環境移動の可能性に関する情報は決定的であったが、悪影響に関する情報はリス

化学物質	提案国	最終決定（要約）
に... サンプルのため省略		クプロファイルに関する結論に... サンプルのため省略
... サンプルのため省略		
3. UV... サンプルのため省略	スイス	● 附属書 D のスクリーニング基準... サンプルのため省略

上表の最終決定に基づいて、会期間作業部会が作成した... サンプルのため省略

附属書 A（廃絶）に既に掲載されている... サンプルのため省略廃絶を支援するための審議の最終決定の要約を下表に示す。

化学物質	最終決定（要約）
... サンプルのため省略	
PFOA、その塩および PFOA 関連化合物	(1) 2021 年 2 月 28 日までに、修正された物質の... サンプルのため省略 (4) POPRC の議長および副議長と協議して、PFOA、その塩および PFOA 関連化合物の... サンプルのため省略

... サンプルのため省略

■水俣条約

当該条約の事務総長（Executive Secretary）は、2021 年 4 月 30 日に、当該条約の第 26 条（当該条約の改正）の第 2 項に従って、附属書 A（水銀添加製品）および附属書 B（水銀または水銀化合物を使用する製造工程）を改正する 3 種類の提案文書を通知した。

... サンプルのため省略

附属書 A の第 1 部の第 4 条の第 1 項は... サンプルのため省略下表に示す水銀添加製品を新たにエントリーすることを提案している。

No.	水銀添加製品	段階的 廃止期限
1	タイヤバルンサーおよびホイールウエイトを含むカウンターバランス装置	2025 年
... サンプルのため省略		
12	ポリウレタン、ポリウレタンを応用する弾筒を含む	2023 年

今後の展開とスケジュール

2021年7月26日から30日までの期間でオンラインにて... サンプルのため省略

なお、各条約の締約国会議で審議および採択を予定している議題の「作業文書 (Working documents)」および「情報文書 (Information documents)」は下表にの文書で確認できる。

条約名	URL
POPs 条約	... サンプルのため省略
PIC 条約	
バーゼル条約	

EnviX 展望と見解

2021年7月末開催の3条約の合同締約国会議でどのような決定がなされるのかに着目する必要があると考えます。

2022年6月に合同締約国会議が延期されることが決定した場合、例えば、POPs 条約では、審議が予定されている「ペルフルオロヘキサンスルホン酸 (PFHxS)、その塩および PFHxS 関連化合物」の「個別の適用除外なし」での「附属書 A 廃絶」への掲載に加えて、2021年9月末開催予定の POPRC-17 での「リスク管理に関する評価草案」の審議結果次第で「メトキシクロル」の「附属書 A 廃絶」への掲載が審議事項として追加される可能性がある。

また、英国が「中鎖塩素化パラフィン (CAS 登録番号：85535-85-9)」を POPs 条約の対象物質として提案する準備を進めていることに注視する必要がある。

【2021.06.15 mo】