



## 電器電子製品有害物質使用制限管理弁法(中国版RoHS)に対する該当是非につきまして

更新日: 2026年2月2日

### 1. 対象製品

弊社チューブポンプ製品は、電流により駆動し、定格動作電圧が直流1,500V以下／交流1,000V以下で使用される機器であることから、中国版RoHSにおける「電器電子製品」※の定義に該当します。

このため、本製品は中国版RoHSの規定(以下、規定)に照らし、管理対象製品として位置付けられます。

※電器電子製品: 電気・電子製品: 電流または電磁場によって動作する、あるいは電流や電磁場の生成・伝送・測定を目的とするもので、定格動作電圧が直流1500V以下、交流1000V以下の機器および関連製品を指す。

型番: WPM／WPX1／WP1000／WP1100／WP1200／WP3K

### 2. 規制物質の含有有無

現在の規定で対象となっている10種類の有害物質のうち、当社製チューブポンプ製品では、モータ、機構部品および電子部品において鉛(Pb)が含有しております。規定に基づき、これらの含有状況については、下表のとおり情報を開示いたします。

なお、当製品は規定の「電気電子製品有害物質使用制限基準到達管理目録」に該当する製品ではありません。そのため、本製品には不含有(限度値以下)を必須とする要求は適用されず、表示義務(含有情報の開示)のみが求められる対象となります。

### 3. 環境保護使用期限

弊社チューブポンプ製品については、製品説明書に従った通常の使用環境および条件において、部品に含有する有害物質が漏洩せず、環境や人体に損害を生じさせない期間を総合的に評価した結果、環境保護使用期限(EFUP)を「10年」と定めます。



図 環境保護使用期限(EFUP)表示

製品中の有害物質の名称および含有情報表

部品名称	有害物質									
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBBs	PBDEs	DBP	DIBP	BBP	DEHP
筐体	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
モータ	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
機構部品	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
電子部品	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○
チューブ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

注1)  
○: 当該部品に含まれるすべての均質材料において、当該有害物質の含有量は中国RoHSで定める国家標準の制限値を超えておりません。  
×: 当該部品に含まれる均質材料のうち、少なくとも一つにおいて、当該有害物質の含有量が中国RoHSで定める国家標準の制限値を超えております。

注2) 上記に記載されていない部品については、いずれも電気・電子製品における有害物質の使用制限に関する国家標準の要求値を超えていないことを示します。