

仕入先各位

2025年11月28日

オムロン株式会社

グローバル購買・品質・物流本部

品質監査室

室長 田見 誠

EU RoHS 指令における鉛の適用除外(アルミニウム合金中の鉛)に関する 代替へのご協力のお願い

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素はオムロングループのグリーン調達の取り組みにご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

2025年11月21日に、RoHS 適用除外更新(Pack 22)が官報公布されました。これを受けた当社は、当該適用除外に関する代替活動を推進してまいります。延長申請の動向が不透明なことに加えて、一部の適用除外の期限が官報発効後最短12か月と短いため、次回の部材含有化学物質調査マニュアルの改定に先立ち、下記についてご協力の程よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

■依頼事項

当社の適用除外に関する以下の代替活動にご協力を願い申し上げます。

- 1) アルミニウム合金中の鉛を含む Pack 22 に対する代替のご検討(代替候補およびスケジュール)
- 2) 含有化学物質情報のご提供

詳細につきましては、当社担当者から別途ご連絡いたします。

(参考) Pack22 関連の官報

合金中の鉛 : https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=OJ:L_202502364

高融点はんだ中の鉛 : https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=OJ:L_202501802

電子部品中の鉛 : https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=OJ:L_202502363

■管理区分(ランク)の変更

期限延長されない下記の適用除外について、本文書をもって、部材含有化学物質調査マニュアル

『別紙2. 適用除外用途リスト』の管理区分および含有禁止日を変更いたします。

管理区分	用途コード		適用除外用途の説明	含有禁止日
	法規制	表示記号		
B A1	RoHS	6(b)-I	鉛含有アルミニウムスクラップのリサイクルに由来するアルミニウムに合金元素として含まれる0.4重量%までの鉛	期限未定 2026-06-11
			機械加工用途のアルミニウムに合金元素として含まれる0.4重量%までの鉛	期限未定 2026-12-11

上記以外の適用除外は、今後の延長申請の状況を踏まえて含有禁止日を定めます。

以上