

お客様 各位

2021年10月1日
株式会社 レイマック
品質保証

米国 有害物質規制法(TSCA)対応について

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
米国有害物質規制法(TSCA)PIP(3:1)含有製品の弊社対応について下記の通りご報告いたします。

敬具

記

1. 対象製品

含有部品を搭載する弊社調光コントローラー標準品、カスタム品、OEM品
(詳細につきましては、別紙 対象機種を参照願います。※カスタム品・OEM品は未記載)

2. 含有状況

①含有物質

PIP(3:1)リン酸トリアリールイソプロピル化物(別名：リン酸トリス(イソプロピルフェニル))
(CAS：68937-41-7)

②対象部品、含有部位

対象部品：AC/DCスイッチング電源のフィルムコンデンサ
対象部位：封止用ウレタン系樹脂

③TSCA 規制内容

§ 751. 407 PIP(3:1)の(a)(2)(i)の「接着剤及び封止剤」に該当し、2025年1月6日以降商業的流通が禁止されます。

3. 弊社の対応

弊社製品に搭載している各電源メーカーより、PIP(3:1)未含有の封止樹脂を使用したフィルムコンデンサへの切り替えをおこなう案内をいただいております。

電源メーカー及び部品型式によって対応時期(2021年10月～2023年1月までに生産切り替え予定)が異なっております。弊社への対応品入荷及び社内在庫の状況により、順次生産切り替えをおこない、2024年1月迄に全ての機種の対応を予定しております。

切り替え迄の間に当該製品を米国有害物質規制法(TSCA)適用地域へ流通される場合、本書面を参照いただき、「規則セクション § 751. 407、PIP(3:1)(e)川下への通知」にご留意頂きますようお願い申し上げます。弊社製品の切り替え状況につきましては個別に弊社各担当営業窓口までご連絡をお願いいたします。

また、封止樹脂の違いによるフィルムコンデンサへの変更に伴う弊社製品の型式、仕様、安全規格などの変更はございません。

以上

SAG-30M2-VI	IDGB-50M2-S2/PI	IDCA-1000M4-VI
SAG-30M2-PI	IDGB-50M2PG-TP	IDCA-1000M4-S4
IWDV-300S-24	IDGB-50M2PG-24-TP	IDCA-1000M4-S2
IWDV-120S-48	IDGB-50M2-24-TP/PI	IDCA-1000M4-PI
IWDV-100S-24	IDGB-50M2-24-S4/VI	
IMC-300M10-TP	IDGB-50M2-24-S2/PI	
IMC-1000M30-TP	IDGB-100M8-TP/PI	
IJS-40M8-TP	IDGB-100M8-S4/VI	
IJS-40M4-TP	IDGB-100M8-S2/PI	
IJS-30M6-TP	IDGB-100M8PG-TP	
IJS-30M4-TP	IDGB-100M8PG-24-TP	
IJS-30M3-TP	IDGB-100M8-24-TP/PI	
IJS-30M2-TP/SS	IDGB-100M8-24-S4/VI	
IJS-30M2-TP	IDGB-100M8-24-S2/PI	
IDPA-50M6H	IDGB-100M4-TP/PI	
IDPA-50M6	IDGB-100M4-S4/VI	
IDPA-100M6H	IDGB-100M4-S2/PI	
IDPA-100M6	IDGB-100M4PG-TP	
IDGB-50M8-TP/PI	IDGB-100M4PG-24-TP	
IDGB-50M8-S4/VI	IDGB-100M4-24-TP/PI	
IDGB-50M8-S2/PI	IDGB-100M4-24-S4/VI	
IDGB-50M8PG-TP	IDGB-100M4-24-S2/PI	
IDGB-50M8PG-24-TP	IDGB-100M2-TP/PI	
IDGB-50M8-24-TP/PI	IDGB-100M2-S4/VI	
IDGB-50M8-24-S4/VI	IDGB-100M2-S2/PI	
IDGB-50M8-24-S2/PI	IDGB-100M2PG-TP	
IDGB-50M4-TP/PI	IDGB-100M2PG-24-TP	
IDGB-50M4-S4/VI	IDGB-100M2-24-TP/PI	
IDGB-50M4-S2/PI	IDGB-100M2-24-S4/VI	
IDGB-50M4PG-TP	IDGB-100M2-24-S2/PI	
IDGB-50M4PG-24-TP	IDCA-1000M8-VI	
IDGB-50M4-24-TP/PI	IDCA-1000M8-TP	
IDGB-50M4-24-S4/VI	IDCA-1000M8-S4	
IDGB-50M4-24-S2/PI	IDCA-1000M8-S2	
IDGB-50M2-TP/PI	IDCA-1000M8-PI	
IDGB-50M2-S4/VI	IDCA-1000M4-TP	