

環境対応製品

環境対応製品について

当社は企業活動と環境の調和を理念とし、CSR（企業の社会的責任）に基づく環境経営を推進しております。製品対応では、製品本体端子に鉛を含まない鉛フリー製品ならびに外装材料にポリ塩化ビニールを含まない製品を取り揃えており、欧州 RoHS 指令（2011/65/EU 及び 2015/863/EU 等）に適合した製品を標準品としてラインナップしております。

コンデンサ区分	RoHS 指令 対応状況	RoHS 10 物質	脱塩化 ビニール対応	頁	
		鉛、水銀、カドミウム、六価クロム PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP, DIBP(*)			
アルミニウム 電解 コンデンサ	ネジ端子形 ----- VF, VG, VFL, VGL, VFH, VFR, VGR, VFLR, VGLR, VFHR, WF, HCGWA, HCGW2, HCGW3, FXW, FXW2	対応済	含まない	対応可 スリーブ：ポリオレフィン プレート：PET	26～
	基板自立形，リード形 ----- HP3, HU3, HUC, HU, ZLC, ZL, HL, YL, XL1, CU, ZR2, ZR, PS2, US2, DH, HW, HS, HU, HL	対応済	含まない	対応可 スリーブ：PET（標準） ポリオレフィン プレート：なし（標準）	66～
フィルム コンデンサ	金属ケース形 ----- MLC, MLC2, MLCA, E59, E62 (AC), E62-TAB (AC), E62-3HF (AC), E67	対応済	含まない	含まない	126～
	樹脂ケース形 ----- MKCP4, MKCP4T, MKCA, E51, E51 (AC), E53 (AC), E53H, E55, E59, E61	対応済	含まない	含まない	140～

* PBB（ポリ臭化ビフェニル）、PBDE（ポリ臭化ジフェニルエーテル）、DEHP（フタル酸ジ-2-エチルヘキシル）、BBP（フタル酸ブチルベンジル）、DBP（フタル酸ジ-n-ブチル）、DIBP（フタル酸ジイソブチル）

※ EU REACH 規則への適合について

「アーティクル中の物質に関わる要求事項についてのガイダンス（2008年5月公表）」の内容に基づき、弊社製電子部品は、「意図的放出のない成形品」であり、欧州 REACH 規則第7条1項「登録」の適用外です。

※当カタログの記載内容は2025年11月現在の製品情報に基づくものです。現在お取引している製品については別途お問い合わせください。

※当カタログは代表シリーズ名での記載になっておりますが、製品をより正しく、安全にご使用いただくために、さらに詳細な特性・仕様をご確認いただける納入仕様書をぜひご請求ください。

※当カタログの記載内容は、改良その他により予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。