

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

低圧気中遮断器 AE-SW 形

低圧気中遮断器 AE-SW 形用コンデンサ引きはずし装置(COT)生産中止のお知らせ

ご愛用いただいております低圧気中遮断器 AE-SW 形用コンデンサ引きはずし装置(COT)を生産中止とさせていただきますので下記の通りお知らせいたします。

記

1. 対象機種

低圧気中遮断器 AE-SW 形用コンデンサ引きはずし装置(COT)
定格入力電圧: AC100-110V、AC200-220V

2. 生産中止理由

欧州 RoHS 指令の従来の制限物質 6 物質に加え、(EU)2015/863 の官報公示により追加されたフタル酸エステル類制限物質 4 物質に対応した製品への対応が困難なため

3. 受注停止 & 生産中止時期

受注停止: 即日

生産中止: 2019 年 6 月末 ※生産状況によっては前後する場合がございます。

4. 代替品

下記適用の電圧引きはずし装置(SHT)電圧と現行品の仕様を参考に一般の市販品にてご対応願います。

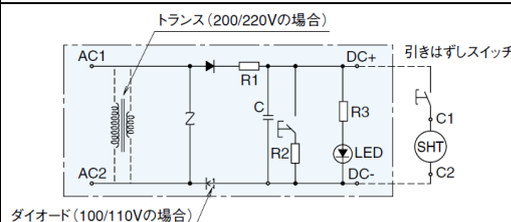
適用電圧引きはずし装置(SHT)電圧

定格電圧(使用電圧範囲)	操作電圧・操作電流ピーク
AC・DC100~250V(70~275V)	DC100V 0.6A DC250V 1.6A

現行品の仕様

定格入力電圧(V)	AC100/110、AC200/220
定格周波数(Hz)	50-60
定格出力電圧(V)	DC140/155
コンデンサ容量(μ F)	820
電圧変動範囲	70~125%
電源容量(VA)	1VA 最大
充電時間(秒)	1 秒最大
引きはずし可能時間	30 秒以上
耐電圧(1 分間)	AC2000V

回路図



以上

扱	A	日付	2019 年 6 月	件名	低圧気中遮断器 AE-SW 形用コンデンサ引きはずし装置(COT)生産中止のお知らせ
整理番号	山-1392	三菱電機(株)福山製作所			