




## 有害物質制限使用要求 / Requirements for restricted use of hazardous substance/有害物質の使用制限に関する要件

依照中国“电器电子产品有害物质限制使用管理办法”,表示产品中可能含有的有害物质及其含量。 / According to China RoHS directive,the names and contents of the hazardous substances are indicated. 中国の「電器電子製品有害物質使用制限管理弁法」に基づき、製品に含まれる可能性のある有害物質とその含有量を示します。

产品中有害物质的名称及含有信息表 / List of names and information on hazardous substances in the products / 製品中の有害物質の名称および含有情報表

| 产品 / Product / 製品  | 型号 / Type / 製品形式  | 有害物質 / Hazardous Substances / 有害物質 |    |    |      |     |      |      |     |     |      | 标记 / Mark / マーク   |   |
|--|---|------------------------------------|----|----|------|-----|------|------|-----|-----|------|---|---|
|  |   | Pb                                 | Hg | Cd | Cr6+ | PBB | PBDE | DEHP | BBP | DBP | DIBP |   |   |
| 交流接触器 (含附件) / Magnet Contactor(including accessories)/ 電磁接触器 (オプション含む)           | SC-E02A~E05A, E02(P)~E4(P), E5A, N5AP<br>SC-E□PK, SC-E□/VS, SH-4, SKH4<br>SZ-A□□, SZ-AS□, SZ1KA□, SZ1FA□<br>SZ-Z1,Z2,Z3,Z31,Z32,Z33,Z41,Z42,Z43<br>SZ1KL1~L3, SZ1KZ1~Z6 | ○                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    | ○   |  |
|  | SC-E5~E7, E6A, E7A, N5P~N7P, N8~N16, N6AP, N7AP, N8A,N10A   | ×                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |  |   |
|  | SC-E5/VS~E7/VS, N5P/VS~N12/VS   | ×                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |   |   |
|  | SZ-Z4,Z5,Z34,Z35,Z36,Z37,Z44,Z45, ZM□E  | ×                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |   |   |
| 热过载继电器 (含附件) / Thermal overload relay (including accessories)/ 熱形過負荷繼電器(オプション含む) | TK-E2(Q)~E6(H), TK-N2P(Q)-N8P, N10,N12  | ○                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |  |   |
|  | SZ- HDE, HEE, HD, HE  | ○                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |   |   |
|  | TK-13(Q), TK13(Q)H, TK-26(Q), TK26(Q)H  | ○                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |   |   |
|  | TZ1H13N,TZ1H26N   | ○                                  | ○  | ○  | ○    | ○   | ○    | ○    | ○   | ○   | ○    |   |   |

注1: ○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均满足电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量不满足电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求,符合限用物质应用例外清单8.1条款 (豁免条款)。

注2: 以上未列出的部件,表明其有害物质含量均满足电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。

Note1: ○: The content of the hazardous substance in all homogeneous materials of the component meets the national standard requirements for the restriction of hazardous substance use in electrical and electronic products.

×: Indicates that the content of the hazardous substance in at least one homogeneous material of the component does not meet the national standard requirements for hazardous substance restrictions in electrical and electronic products, Comply with Article 8.1 (Exemption Clause) of the Application Exception List for Restricted Substances.

Note2: The components not listed above indicate that their hazardous substance content meets the national standard requirements for the restriction of hazardous substance use in electrical and electronic products..

注1: ○: 当該有害物質の当該部品における全ての均質材料中の含有量がいずれも電気電子製品有害物質使用制限に関する国家標準の要求を超えていないことを表す。

×: 当該有害物質の少なくとも当該部品におけるいずれかの均質材料中の含有量が電気電子製品有害物質使用制限に関する国家標準の要求を超えていることを表す, 使用制限物質応用例外リスト8.1条項 (免除条項) に適合。

注2: 上表に列記していない部品については、その有害物質含有量がいずれも電気電子製品有害物質使用制限に関する国家標準の要求を超えていないことを表す。