

表1 限用物質含有情況超出百分比含量基準值之標示

東元電機股份有限公司						
設備名稱：漏電斷路器(接地故障保護、過負載保護及短路保護兼用)						
型號(型式)：請見表2						
Equipment name	Type designation (Type)					
單元Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼、把手、絕緣板	○	○	○	○	○	○
接點	○	○	○	○	○	○
內部機構及零件	—	○	○	超出0.1wt%	○	○
電路板	超出0.1wt%	○	○	○	○	○
螺絲、配件	超出0.1wt%	○	○	超出0.1wt%	○	○
備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.						
備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.						
備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						

表2 適用機種的型式與系列型式

TLB-125E	型 式	TLB-125E 極數:3P;Ue:AC 220V,380V,440V 60Hz 125AF;(In)15A, 20A, 30A, 40A, 50A, 60A, 75A, 100A, 125A; I△n:30mA固定型,100/200/300mA切換型;I△no:15mA固定型,50/100/150mA切換型(0.5I△n);動作時間:0.1秒以內; Icu:30kA at220V,22kA at380V,15kA at440V;Isu:3.8kA at 254V
	系列型式	
TLB-125S	型 式	TLB-125S 極數:3P,3P+N ;Ue:AC 220V,380V,440V 60Hz125AF;(In):15A, 20A, 30A, 40A, 50A, 60A, 75A, 100A, 125A;I△n:30mA固定型,100/200/300mA切換型; I△no:15mA 固定型,50/100/150mA切換型(0.5I△n); 動作時間:0.1秒以內; Icu:50kA at220V,30kA at380V,25kA at440V;Isu:6.3kA at 254V
	系列型式	