



額定	40A 110V~220V AC (靈敏度電流)30mA
適用法規	CNS5422、CNS15663第五節

7	---	迴路組件	---	---	1	---	商品仕様圖 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>型號</td> <td>BJT24030</td> <td>日期</td> <td colspan="2">2020.02.20</td> </tr> <tr> <td>證書號碼</td> <td>CI417060121753</td> <td>比例</td> <td colspan="2">1:1</td> </tr> <tr> <td>品名</td> <td colspan="4">漏電斷路器 J型 2P 40A</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">台灣松下電材股份有限公司</td> </tr> </table>				型號	BJT24030	日期	2020.02.20		證書號碼	CI417060121753	比例	1:1		品名	漏電斷路器 J型 2P 40A				台灣松下電材股份有限公司				
型號	BJT24030	日期	2020.02.20																											
證書號碼	CI417060121753	比例	1:1																											
品名	漏電斷路器 J型 2P 40A																													
台灣松下電材股份有限公司																														
6	---	端子板	銅材	---	6	---																								
5	---	接點	銀合金	---	4	---																								
4	---	螺絲	鋼材	---	4	---																								
3	---	操作部	尼龍樹脂	黑色	1	---																								
2	---	外蓋	電木粉	黑色	1	---																								
1	---	本體	電木粉	黑色	1	---																								
編號	料號	構成零件	材料	規格	數量	證書(報告)號碼																								

設備名稱：漏電斷路器

型號(型式)：BJT2-40-30 Ue:110、220V 60Hz 2P 40A IΔn:30mA

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)
本體	○	○	○	○	○	○
外蓋	○	○	○	○	○	○
操作部	○	○	○	○	○	○
螺絲	○	○	○	○	○	○
接點	○	○	○	○	○	○
端子板	○	○	○	○	○	○
迴路組件	—	○	○	○	○	○

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。
 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。
 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。

※排除依據為國家標準CNS15663附錄D.16電機電子零組件所使用之玻璃、陶瓷材料
(不包含電容器用介電陶瓷材料)或玻璃、陶瓷基質化合物其含鉛量。