



額定	漏電斷路組件：15A 110V AC 60 Hz 靈敏度電流 15 mA、 動作時間 0.1 秒以內、 不動作電流 7.5 mA 接地插座部：15A 125V
適合法規	漏電斷路組件：CNS5422、CNS15663 第5節 接地插座部：CNS690、CNS15767-1、 CNS15663 第5節
適用電線	∅ 1.6mm、∅ 2.0mm銅單線專用 (須符合CNS國家標準之導線)
適用蓋板	RISNA SERIES 開關系列用蓋板

							商品仕様圖				
							型號	WTEFF17414W	日期	2024.08.30	
4	WTFF3113W	化妝蓋板	ABS樹脂	白色	1	17-02-VAF-016	證書號碼	—		比例	1:1
3	WNF1101W	插座	—	—	1	CI412060121973	品名	埋入式漏電保護附接地極插座 (附接地端子)(白色)			
2	WTFF3710	073安裝框	變性PPO樹脂	灰色	1	17-02-VAF-016					
1	HA1554	EL漏電組件	—	—	1	CI411060121933					
編號	料號	構成零件	材料	規格	數量	證書(報告)號碼	台灣松下電材股份有限公司				

組合品名稱：埋入式漏電保護附接地極插座(附接地端子)(白色)
 外盒標示型號(型式)：WTFF17414W

設備名稱：漏電斷路器(埋入式)附接地極
 型號(型式)：HA1554 2P In=15A AC110V, IΔn=15mA, 1.5KA, 高速型

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	○	○	○	○	○	○
導電銅片	○	○	○	○	○	○
彈簧錠	○	○	○	○	○	○
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。

設備名稱：插座
 型號(型式)：WNF1101W(15A)

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	○	○	○	○	○	○
導電銅片	○	○	○	○	○	○
彈簧錠	○	○	○	○	○	○
組立框	○	○	○	○	○	○

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。

其它組件

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)
073安裝框	○	○	○	○	○	○
化妝蓋板	○	○	○	○	○	○

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。