



額定	輸入：0.5A 110V AC 60Hz 輸出(PD)：DC 5V/3A or 9V/2A
適用法規	CNS15598-1、CNS15936、CNS15663 第5節
適用電線	Φ1.6mm、Φ2mm銅單線專用 (須符合CNS國家標準之導線)
適用蓋板	GLATIMA SERIES 插座系列用蓋板 RISNA SERIES 插座系列用蓋板

							商品仕様圖			
5	-----	印刷電路板 及電子零件	-----	---	1	-----	型號	WNF1283MB	日期	2023.01.04
4	-----	彈簧錠	SUS301	---	2	-----				
3	-----	導電銅片	耐熱銅板	---	2	-----	品名	埋入式USB Power Delivery智能快速充 電插座1孔(USB-C) (1個模組)(霧黑)		
2	-----	外蓋	PC+ABS樹脂	霧黑	1	-----				
1	-----	本體	美耐皿樹脂	綠色	1	-----				
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			

設備名稱：埋入式USB Power Delivery智能快速充電插座1孔(USB-C) (1個模組)(霧黑)
 型號(型式)：WNF1283MB

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	○	○	○	○	○	○
導電銅片	○	○	○	○	○	○
彈簧錠	○	○	○	○	○	○
印刷電路板 及電子零件	-	○	○	○	○	○

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。

※單元「印刷電路板及電子零件」排除依據為國家標準CNS15663附錄D.14高熔點溫度錫料之含鉛量、即以鉛為合金元素時，錫料之含鉛量依質量計算在85%以上。