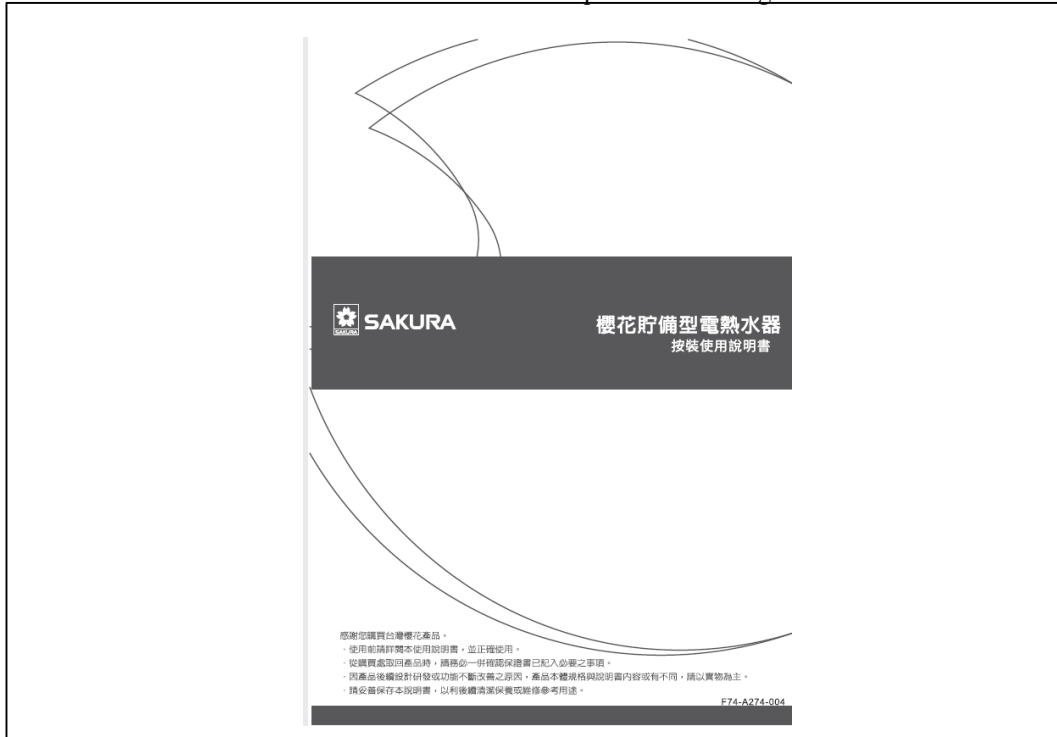


樣張標示位置

The location of sample of the making



性能規格表/附件

型號	EH1851S6 EH1830S6	EH2010S4 20G(7.5L)	EH2651S6 EH2630S6	EH3010S6 30G(11.3L)	EH3010S4	EH5010S6 50G(18.9L)
容量	18G(6.7L)	20G(7.5L)	26G(9.7L)	30G(11.3L)		50G(18.9L)
機身直徑		470mm		500mm		590mm
機身高度	906mm	1006mm	1246mm	1153mm		1087mm
安裝方式	立式					
指示燈	紅色加熱燈及綠色電源燈					
功率	6kW	4kW	6kW	4kW	4kW	6kW
機身夾層	PU發泡					
外機材質	不銹鋼					
內機材質	不銹鋼					
電路類別	單相					
電壓	220V/60Hz					
電流	27A	18A	27A	18A	18A	27A
絕緣電阻	100MΩ以上					
恆溫器	55~80°C(本公司出廠設定70 / 65 °C)					
最高耐溫器	87~93°C					
洩壓閥	管徑1/2" 0.6MPa(6kg/cm ²)					3/4"
內機耐壓	1.2MPa(12kg/cm ²)					
安全斷路器	2P30A					
冷熱水管徑	1/2"					3/4"
排水口管徑	1"					
熱水定溫功能	*	-	*	-	-	-

零件名稱	型號	EH1851S6 EH1830S6	EH2010S4	EH2651S6 EH2630S6	EH3010S6	EH3010S4	EH5010S6
說明書				x1			
洩壓閥				x1			
排水接管				x1			

*立式機身
增加腳架
高度86mm*

本產品遵守台灣限用物質(RoHS)法令規章，揭露路徑：

官網/認識櫻花/RoHS環境保護(選擇XX型號)

官網 <https://www.sakura.com.tw/company/rohs>

RoHS 揭露資料

限用物質含(有)情況標示聲明書

設備名稱：貯備型電熱水器		型號(型式):如下表 1				
Equipment name		Type designation(Type)				
單元	限用物質及其化學符號					
	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)
五金類(金屬外殼)	○	○	○	○	○	○
保溫材	○	○	○	○	○	○
電源線及內部配線	○	○	○	○	○	○
電熱管	○	○	○	○	○	○
保護裝置	超出 0.1 wt %	○	○	○	○	○
塑膠配件	○	○	○	○	○	○
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。						

表1:

EH0651S6	EH9065S6	EH0651LS6	EH9065LS6
EH1251S6	EH1251LS6	EH9185RS6	EH9185LS6
EH0651AS6	EH0651ALS6	EH1251AS6	EH1251ALS6
EH9120LS6	EH9120RS6	EH9125S6	EH1851S6
EH2651S6	EH1251RS6	EH9125RS6	H2651S6
EH5010S6	EH3010S6	EH2010S4	EH1210S6
EH1210S4	EH1210LS4	EH0810S6	EH0810LS6
EH3010S4	H2651S6		