



500GS/GL 足踏型點膠機

足踏控制，不占作業桌面空間！
吐膠壓力可任意調整！
只需空壓氣源，不需電源！



規格表

Model/機型	500GS	500GL
Power Source/電源	不用	
Air Source/氣源	Max.8.0Kgf/cm ² 無潤滑乾燥空氣	
Operating Air Pressure/工作氣壓	0.1-7.0Kgf/cm ²	0.1-2.0kgf/cm ²
Operation Method/操作方式	足踏控制	
Vacuum Transducer/負壓轉換	有	
Overall Dimensions外形尺寸 (mm)	(W) 95 × (L) 280 × (H) 145	
Weight/重量	1.5 kg	

特點

可任意搭配各種針頭：銅頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼彎針、塑膠錐度針、鐵弗龍針（型號齊全）。
無定量功能。
可任意搭配使用針筒：10C.C. 30C.C. 50C.C..
可搭配170C.C. 套筒、340C.C. 套筒、矽膠套筒使用。



1000GS/GL 單動型點膠機

腳踏控制，易學易操作！ 操作簡單！
吐出量可經由壓力調整與針頭選擇決定！
吐膠壓力可任意調整！
價格低廉，經濟實用！



規格表

Model/機型	1000GS	1000GL
Power Source/電源	100 - 220VAC \pm 10% 50/60Hz	
Air Source/氣源	Max.8.0Kgf/cm ²	
Operating Air Pressure/工作氣壓	0.2-7.0Kgf/cm ²	0.2-2.0kgf/cm ²
Operation Method/操作方式	手動模式	
Vacuum Transducer/負壓轉換	有	
Power Consumption/消費電力	15W	
Input Signal/輸入信號	腳踏開關或無電壓接點	
Overall Dimensions/外形尺寸 (mm)	(W) 227×(D) 216×(H) 85	
Weight/重量	2.27 kg	

特點

可任意搭配各種針頭：銅頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼彎針、塑膠錐度針、鐵弗龍針（型號齊全）。
可任意搭配使用針筒：10C.C.、30C.C.、50C.C.。
可搭配170C.C.套筒、340C.C.套筒、矽膠套筒使用。
可搭配單動型膠閥使用於較大流量要求。
無定量功能。



1500GS/GL 單動型點膠機

計時精確，設定看得見！
可選擇單動/連續作業方式！
可輕易搭配自動化設備！
操作簡易，易學易上手！



規格表

Model/機型	1500GS	1500GL
Power Source/電源	100 - 220VAC \pm 10% 50/60Hz	
Air Source/氣源	Max.8.0Kgf/cm ² 無潤滑乾燥空氣	
Operating Air Pressure/工作氣壓	0.5-7.0Kgf/cm ²	0.1-2.0kgf/cm ²
Dispensing Timer/吐出時間	0.01~99.99sec.	
Operation Method/操作方式	單動模式/手動模式	
Vacuum Transducer/負壓轉換	有	
Power Consumption/消費電力	22W	
Input Signal/輸入信號	腳踏開關或無電壓接點	
Operating Speed/操作速率	<600cycles/min	
Overall Dimensions/外形尺寸 (mm)	(W) 284 × (D) 216 × (H) 74	
Weight/重量	3.7kg	

特點

可任意搭配各種針頭：銅頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼彎針、塑膠錐度針、鐵弗龍針（型號齊全）。

可任意搭配使用針筒：10C.C. 30C.C. 50C.C.

可搭配170C.C. 套筒、340C.C. 套筒、矽膠套筒使用。

可搭配單動型膠閥，使用於較大流量或灌注系統。



2500GS/GL 自動型點膠機

定時點膠功能，效率看得見！
三種作業模式，功能齊全！
附真空吸筆介面，更方便！
可輕易搭配自動化設備！



規格表

Model/機型	2500GS	2500GL
Power Source/電源	100 - 220VAC \pm 10% 50/60Hz	
Air Source/氣源	Max.8.0Kgf/cm ² 無潤滑乾燥空氣	
Operating Air Pressure/工作氣壓	0.5-7.0Kgf/cm ²	0.1-2.0kgf/cm ²
Dispensing Timer/吐出時間	0.01~99.99sec.	
Interval Timer/間歇時間	0.01~99.99sec.	
Vacuum Transducer/真空吸筆介面	有	
Operation Method/操作方式	單動模式/自動計時/手動模式	
Vacuum Transducer/負壓轉換	有	
Power Consumption/消費電力	30W	
Input Signal/輸入信號	腳踏開關或無電壓接點	
Operating Speed/操作速率	<600cycles/min	
Overall Dimensions/外形尺寸 (mm)	(W) 335 × (D) 260 × (H) 93	
Weight/重量	2.85 kg	

特點

可任意搭配各種針頭：銅頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼針、塑膠頭不銹鋼彎針、塑膠錐度針、鐵弗龍針（型號齊全）。
可任意搭配使用針筒：10C. C. 30C. C. 50C. C. .
可搭配170C. C. 套筒、340C. C. 套筒、矽膠套筒使用。
可搭配單動型膠閥，使用於較大流量或灌注系統。