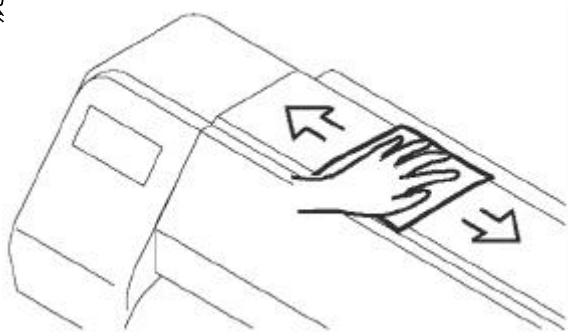


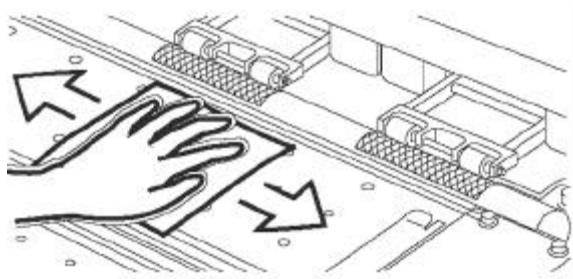
日常保養方法 《機器外部清潔》

※ 清潔時請以適量清水或酒精擦拭

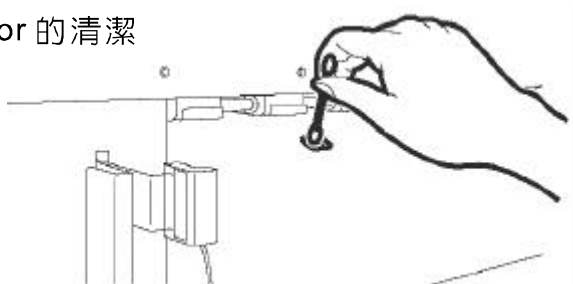
★ 外表的清潔



★ 平台的清潔



★ 測紙 sensor 的清潔



日常保養方法 《刮板和墨棧清潔》

<< LOCAL >>

/
[FUNCTION] 功能

/
◆ MAINTENANCE

/
◆ STATION 選擇”墨棧”功能

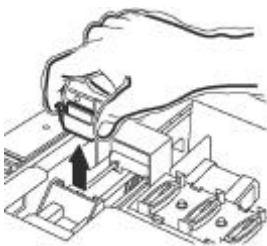
/
CARRIAGE out 移動噴頭座（此時刮板會向前移動）

/
[ENTER]

※執行以上指令後，請參照下圖 1~5 方式依序清潔。

關閉前、後電源開關，移除電源線

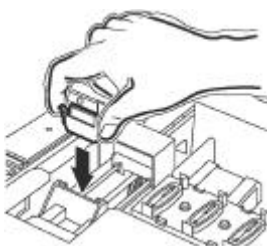
1.) 按著刮板兩側卡榫往上拉起



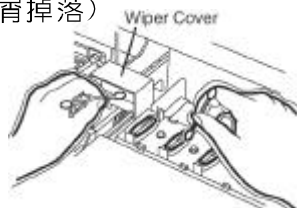
2.) 用棉花棒沾清潔液擦拭刮板表面



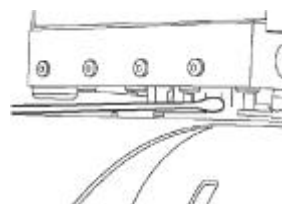
3.) 將刮板裝回



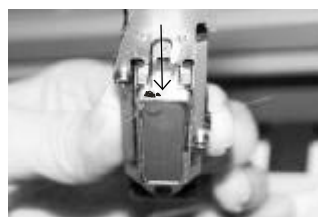
4.) 用棉花棒沾清潔液擦拭刮板上蓋內側上端和墨棧周圍（請使用醫療專用棉花棒，以免棉屑掉落）



5.) 用棉花棒沾清潔液擦拭噴頭外圍前端及兩側（以防墨水殘留硬化）



◎可依實際工作量訂定每日保養次數(建議每日最少二次)，目的在於不使噴頭週圍有乾燥、黏稠的墨水，以免 Cleaning 時影響噴頭狀況及噴畫品質。



日常保養方法 《機器設定清潔》

1) 清潔的廢管墨水可能會造成墨管的阻塞，必須定時清洗墨管。

```
<< LOCAL >>
/
[FUNCTION] 功能
/
◆ MAINTENANCE
/
[ENTER]
/
◆ STATION 選擇"墨棧"功能
/
[ENTER]
/
MENT:Disway WASH
/
[ENTER] ※出現 "COMPLETED"閃爍
/
[ENTER]
/
◆ STATION ※機器自動清洗墨管，清洗完畢後出現 "PLEASE WAIT" 閃爍
/
回到 << LOCAL >>
```

2) 為避免機器關機後噴頭會阻塞，可設定每隔一段時間機器自動清洗噴頭。

```
<< LOCAL >>
/
[FUNCTION] 功能
/
◆ MAINTENANCE
/
[ENTER]
/
◆ STATIONclean 休息時清洗
/
[ENTER]
/
◆ INTERVAL =OFF(4h / 8h / 12h / 24h) 調整休息時數
/
SLEEPclean
/
[END]
```

- 3) 當加熱器設定在高溫作業或每單位輸出大量墨水，易發生因溶劑蒸發凝結在噴頭，可設定噴畫中刮板清潔噴頭的頻率。

```
<< LOCAL >>
/
[FUNCTION] 功能
/
◆ MAINTENANCE
/
[ENTER]
/
◆ STATION 選擇"墨棧"功能
/
[ENTER]
/
◆ MENT : WIPER EXCHG 選擇刮板清潔噴頭
/
[ENTER]
/
SCAN COUNT = 50 設定噴墨頻率
/
[END]
```

日常保養之注意事項

當長期不使用時



注意

- ★ 請勿關閉主電源，機器才能自動定時清潔噴頭。
- ★ 把裝在機器上的耗材拿掉。
- ★ 把壓紙桿拉起。

保養上的注意事項



注意

- ★ 請絕對不要拆卸本機器。否則會造成觸電或機器損傷的原因。
- ★ 請採取防潮措施，防止機器內部潮濕。當內部潮濕時，會造成觸電及機器損傷。
- ★ 當進行保養時，請關閉電源，並拔掉電源線。保養後，應立即插上電源線，並開啓主電源。
- ★ 請不要使用揮發油、香膠水和配有溶劑的藥品，否則有可能引起機器表面變質和變形。
- ★ 本機器內部，請不要倒入潤滑油等油類。有可能造成噴畫機的故障。

清除紙屑

本機器由於裁剪耗材，在噴頭的移動部分耗材感應器的表面以及裁切的溝槽中，會累積紙屑。這時，請使用柔軟的毛刷清除紙屑。

設備外表的維護保養

當噴畫機表面污損時，把柔軟的布浸在水中或用水稀釋的中性清潔劑中，擰乾後擦拭。

JV3 作業環境

- ★ 需在空調環境作業，環境溫度設定在 25°C 以下。
- ★ 避免噴頭長時間在作業平台上停留，以免加熱溫度將噴頭烘乾。
- ★ 作業環境應避灰塵。
- ★ 長時間不使用又不關機時
- ★ 耗材要乾淨平整，以防灰塵及毛屑附著在噴頭上；耗材不平整容易刮傷噴頭。