

SKETT-PEN ご利用ガイド

1. インクの準備

- ・ UV 硬貨インク：4ml、レジューサー：2ml を、混ぜやすい容器（紙コップなど）に入れ、よく混ぜ合わせます。
（レジューサーの量が少なすぎると、インクがペン先から出ないことがあります）

2. ペンを開ける



ペンの中蓋を**時計回し**で開けます。



かくはん
中栓、攪拌ボールを取り出します。（紛失注意）



ペンはこの状態のままです。次の作業に移って下さい。

3. インクを入れる



1で作ったインクを、シリンジで吸い上げます。
ペンの容量は、3.0ml～4.0ml±0.3ml～0.5ml です。
その後、SKETT-PEN に注入します。

4. ポンピングでペン先にインクを馴染ませる



攪拌ボール、中栓、中蓋を元に戻します。



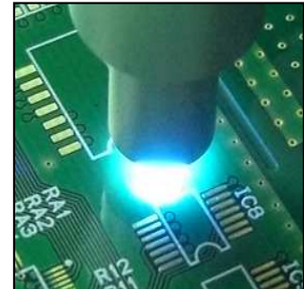
ポンピングをして、インクをペン先に馴染ませます。

ペン先を、何度か紙に押し付ける（ポンピング）。

ゆっくり10回ポンピング→ペン先を下に向けて5分放置を繰り返して、ペン先にインクが充填されるのを待つ。

ポンピングしすぎると、インクがペン先の横から漏れて出てくるのでご注意ください。

5. 不良箇所にインクを塗布し、UV 硬化機などで硬化させる



インクの充填が完了したら、使用期限をご記入下さい。
期限終了後は、古いインクとの混合を避ける為、ペンの廃棄をお願いします。

不良箇所にレジストインクを塗布します。

塗布した箇所を UV 硬化機などで硬化して下さい。
以上で作業は終了です。

【注記】

インクの信頼性試験等につきましては、お客様にてご対応の程よろしく申し上げます。

FAQ よくあるご質問

Q. レジストインクが出てきません。

A. ペンを何度か振って、ペン内のインクを攪拌するとスムーズにインクを塗布する事が出来ます。また、ポンピングを行ってペン先にインクを染み込ませて下さい。

Q. ペンにはどれくらいインクを注入できますか？

A. ペンの容量は 3.0ml~4.0ml±0.3ml~0.5ml です。通常はレジストインク+レジューサーで 3ml になる程度でご使用下さい。

Shirai Shirai Electronics Industrial Co.,Ltd.
<http://visper.homepage.jp>

シライ電子工業株式会社 検査機部

〒604-8431 京都市中京区西ノ京原町67-1 UNITY BLD 1F
TEL. 075-803-1747 (代) FAX. 075-801-0801

→製品の詳しい情報、御見積は info-visper@shiraidenshi.co.jp、またはシライ電子工業検査機部までお問い合わせ下さい。