

## Digica ジャムエラー時の清掃方法

以下、ジャムエラーが多発する際の清掃部分になります。

### □「第一ピンチローラ」の清掃。

「ジャムエラー」表示が出てしまう場合の原因として、以下のようなものがあげられます。

- ・ 用紙の紙粉が第一ピンチローラに付着して滑っている。
- ・ 予め印刷機でロゴなどを印刷している用紙の場合、パウダー（粉）が付着している場合があり、その粉が第一ピンチローラに付着して滑っている。

上記のようなローラ汚れが原因の場合、第一ピンチローラを清掃する事により回避できる場合があります。

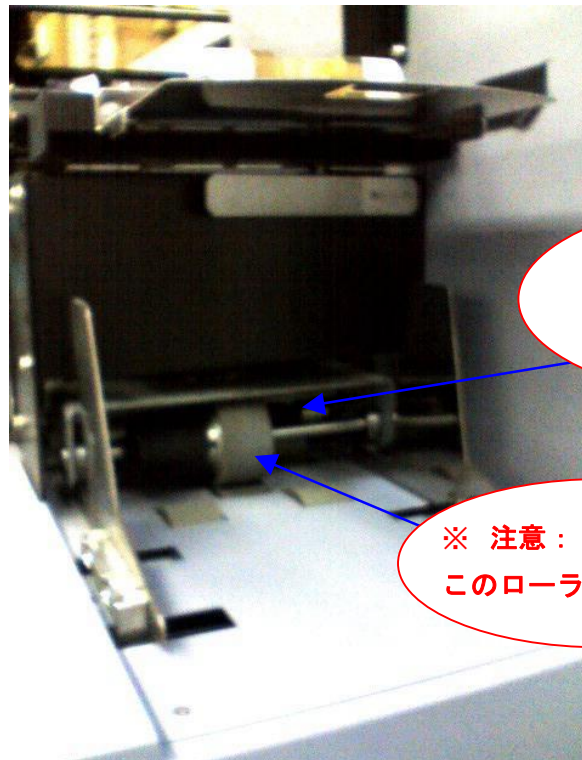
※ローラ磨耗によるすべりの場合は修理が必要であったり、また、用紙との相性など条件によっては回避が困難な場合もあります。

### 清掃手順

①ONLINE ボタン  
を押しながら電源  
を入れます。

②FEED ボタンを押  
すとローラが回り  
ます。

③②の方法でローラを回しながら写真の第  
一ピンチローラを綿棒にアルコールを付け  
て清掃します。



**重要！**

奥まった所に付いている直径  
1.5Cm程の、横に2つ並んでいる  
第一ピンチローラを清掃します。

※ 注意：  
このローラではありません