

## 停止列印

要停止列印，可按“連線”鍵使印表機離線暫停，或使用軟體停止印功能。任何送至印表機而未印出的資料，都會儲存在列印暫存區直到再度按“連線”鍵，使印表機恢復連線狀態繼續列印；關閉印表機則取消印。

## 缺紙摘要

當印表機偵測到紙張缺紙時，印表機將依設定模式中所設定的 PPR-OUT (Paper out) 選項功能來執行下列動作：

- 暫停列印並使缺紙指示燈亮著，或
- 繼續列印直到沒有殘留資料在印表機內。

詳細的設定 PPR-OUT請參考第五章。出廠預設為當連續報表紙缺紙時暫停列印，當單張紙承紙板缺紙時則繼續列印。

如果自動送紙器上的紙用完了，則印表機暫停列印，不管 PPR-OUT設定。

要由缺紙狀況重新開始，有兩種方法：

## 列印剩下的部分在同一頁上

由缺紙狀況下恢復列印，用這種方法是非常方便的，但如果使用自動送紙器，則這種方法無效。

1. 按“連線”鍵。印表機將回復連線狀態列印並前進一行，然後“紙”指示燈會再度變亮。
2. 您可以重複上述動作直到紙張在印字頭處用完為止，但行距可能會變得參差不齊。

## 注意

當使用自動送紙器或列印剩下部分時，請小心，不要列印在滾筒上

這可能會使滾筒與印字頭損壞。

## 在供應後的紙張上

1. 可以把紙裝在報表紙牽引器或自動送紙器或送紙槽上，詳細內容請參考第三章。

2. 按“進/退紙”鍵載入第一張用紙，缺紙指示燈將會熄滅。
3. 按“連線”鍵，使印表機進入連線狀態，開始繼續列印。

## 注意

若是使用連續報表紙暫停列印，然後又開始繼續列印的那一頁可能會產生錯誤，請重印這一頁。

## 每年溢位摘要

當載入紙張時，印表機會偵測紙張的左右邊緣，並將位置儲存下來。如果載入的軟體所列印的資料超過其中一個邊界，則印表機會忽略這些資料，並發出蜂鳴聲，提醒您注意資料的流失但並不停止列印的動作。

在設定模式下，將 AREACNT (area control) 設為“ENABLE”，仍然有效。關於設定“AREACNT”，詳細內容請參考第五章。出廠是預設偵測邊界。如果紙張是深色或是列印過了，則印表機可能會無法偵測邊界，在這種情況下，將偵測器設為無效。

## 重新開始列印

- 停止您的軟體，按下“連線”鍵使印表機進入離線狀態。
- 調整紙張水平位置或經由印表機設定模式或您的軟體，改變邊界設定。
- 按“連線”鍵使印表機進入連線狀態，由停止那一頁（包括流失的資料）重新開始您的軟體。