

## 5-9 改變列印起始位置

如果您使用套表紙張時，想要調整列印位置，使列印結果剛好套入表格內。ADJUST 功能提供下列設定，即可達成此目的。

- 頁首設定
- 微調頁首
- 微調左邊起始列印（左邊界）
- 修正累積的行距誤差

前三項分別在單張紙和連續報表紙都有提供，最後一項只在單張紙可用。

紙張的上方邊緣為列印頁的“實際”上緣，而印表機所能辨識的“邏輯”上緣稱為頁首。ADJUST 功能可讓印表機設定頁首位置。列印動作的開始位置由下列三項值決定：

- 頁首設定，預設值為 1 吋（25.4 公釐）
- 軟體所指定的列印上界
- TOP-MRG 設定的上邊緣，預設值為 1 行

表 5.5 ADJUST 功能的項目及其選項。

注意

劃底線的選項為機器出廠的預設值

| ADJUST 項目 | 選 項                            | 說 明   |
|-----------|--------------------------------|---|
| <CNT-ORG> | 1/6 IN<br>:<br>6/6 IN<br>----- | 將頁首設定為離實際連續報表紙頂端 1/6 吋（4.2公釐）之處，如果您的軟體已指定上界，則建議您採用此值。 |

|           |  |   |
|-----------|--|---|
|           | :  |   |
|           | 66/6 IN  |   |
| <CNTFINE> | 0/180、...、29/180                               | 微調連續報表紙的頁首<br>每次增加單位為 1/180 吋（0.14公釐），以微調頁首。          |
| <CUT-ORG> | 1/6 IN<br>:<br>6/6 IN<br>-----<br>:<br>66/6 IN | 將頁首設定為離實際單張紙頂端 1/6 吋之處，如果您的軟體未指定上界，則建議您採用此值。          |
| <CUTFINE> | 0/180、...、29/180                               | 微調單張紙的頁首<br>每次增加單位為 1/180 吋（0.14公釐），以微調頁首。            |
| <CNT-LFT> | -10/90、...、10/90                               | 微調連續報表紙的左邊緣位置<br>每次增減單位為 1/90 吋（0.28公釐），向左或向右微調左邊緣位置。 |
| <CUT-LFT> | -10/90、...、10/90                               | 微調單張紙的左邊緣位置<br>每次增減單位為 1/90 吋（0.28公釐），向左或向右微調左邊緣位置。   |