

## \*\*\* Setup Parameters \*\*\*

## &lt;&lt; Menu settings &gt;&gt;

Func.	Item	Option
MENU	EMULATE	DPL24C*
MENU	ENGFONT	COUR10
MENU	QUALITY	LETTER
MENU	PITCH	10 CPI
MENU	LINE SP	6 LPI
MENU	CHAR-W	NORMAL
MENU	CHAR-H	NORMAL
MENU	ATTRIB	NONE
MENU	PAGE LG	11.0 IN
MENU	LFT-END	1 COLM
MENU	TOP-MRG	1 LINE
MENU	LANGUAGE	PAGE437
MENU	CHR-SET	SET2
MENU	PRF-SKP	NO-SKIP
MENU	WIDTH	13.6 IN
MENU	ZEROFNT	NO-SLSH
MENU	DC3-CDE	ENABLE
MENU	CR-CODE	CR ONLY
MENU	LF-CODE	LF & CR
MENU	RGHTEND	WRAP
MENU	CHNFONT	MIN FON
MENU	CHNCODE	CNS
MENU	CHNLANG	CHINESE
MENU	C PITCH	6.7 CPI
MENU	LQ EMUL	LQ1170C
MENU	==END==	

## &lt;&lt; Hardware settings &gt;&gt;

Func.	Item	Option
HARDWRE	PPR-OUT	DETECT
HARDWRE	PRT-DIR	B1-DIR
HARDWRE	BUZZER	ON
HARDWRE	WORD-LG	8 BIT
HARDWRE	BUFFER	8KBYTE
HARDWRE	CSFTYPE	ASF
HARDWRE	PIN-18	+5V
HARDWRE	120 DPI	FULL SP
HARDWRE	==END==	

\*1 當彩色套件安裝時列出 CORLOR

\*2 當串列介面沒有安裝或 PARALEL OPTION 被選為INTRFCE 時，FORMAT 中 DUPLEX 不會印出

\*3 當 CUTLOAD 被選到時，LOADTIM 將不會印出  
用 LIST 指令所列印的目前設定值

## &lt;&lt; Adjust settings &gt;&gt;

Func.	Item	Option
ADJUST	CNT-ORG	6 /6 IN
ADJUST	CNTFINE	0 /180
ADJUST	CUT-ORG	6 /6 IN
ADJUST	CUTFINE	0 /180
ADJUST	CNT-LFT	0 /90
ADJUST	CUT-LFT	0 /90
ADJUST	CUT-ADJ	0 /360
ADJUST	==END==	

## &lt;&lt; Config settings &gt;&gt;

Func.	Item	Option
CONFIG	TEAROFF	MANUAL
CONFIG	TEARPOS	ALWAYS
CONFIG	CUTLOAD	AUTO
CONFIG	LOADTIM	1.0 SEC
CONFIG	DECODE	QUEUED
CONFIG	AREACNT	DISABLE
CONFIG	LOADCNT	ONLINE
CONFIG	==END==	

## 5-6 決定改變選項

前面您已看過印表機目前設定值的內容，這些選項依其功能可加以分類如下：

- MENU 的設定值（MENU 功能）
- 硬體的設定值（HARDWARE 功能）
- 列印位置調整的設定值（ADJUST 功能）
- 結構的設定值（CONFIG 功能）

大部份可選取的選項都只會改變列印特性，如列印樣式、每頁格式、色彩選擇等，但有些選項必須要選對，才能使用您的軟硬體依據各個不同的功能項正常運作。表 5.2 列出所有必須選擇正確的選項，使您的電腦系統與本印表機相容。

表 5.2 需要之選項

功能	項 目	需 要 之 選 項
MENU	無	請參閱本章後面“改變 MENU 的選項”一節
HARDWRE	FORMATE BAUD-RT PROTOCL DSR DUPLEX	如果您有串列介面，則印表機所選的選項必須和系統軟體或電腦作業系統所選的選項一致，否則印表機將無法列印，或是印出錯誤的字元。  請參閱本章後面“改變硬體選項”
ADJUST	無	如果您並未使用軟體來指定每頁的上限，建議您採用印表機頁首位置的預設值 - 離紙張上端 1 吋 (25.4公釐) 處。如果您已透過軟體來指定，則建議您將預設值改為 1/6 吋 (4.2公釐)。 請參閱本章後面“改變列印起始位置”一節
CONFIG	無	如果您使用有色或套表紙張時，您必須將 AREA OVER 偵測功能取消。 請參閱本章後面“改變結構選項”一節