TO: EPSON 愛用者

FROM: EPSON 客服中心

主題敘述:DS-60000 掃描文件去除裝訂孔設定

步驟 1、使用 EPSON SCAN 軟體,透過自動進紙器(ADF)掃描有裝訂孔位的文件, 掃描出來會看到裝訂孔爲黑點情況,如下圖。



<sub>設定</sub> 名稱(A)	目前設定	▼
主要設定影像校正	[].181行]	
文件來源(U):	自動偵測	•
大小(Z):	自動偵測	×
方向:	0 🗋 0 🗋	
文件歪斜校正(E)	紙張歪斜	+
旋轉(R):	0"	-
影像形式(Y):	黑白	•
解析度(L):	200 👻	dpi
■ 雙影像輸出(I)		定(N)

步驟 2、在開啓 EPSON SCAN 軟體後,選擇「組態」(無限定在甚麼模式底下)。

步驟3、開啓組態後,請選擇到「文件」功能。

1 Contraction of the second se		
EPSON	模式(M): I Scan	•
設定 名稱(A)	通想	×
主要設定 影像校正 文件來源(U): 大小(Z):	<ul> <li>□ 品質預掃(Q)</li> <li>●彩濃度取様區(D):</li> <li>滴管取様區(E):</li> </ul>	[1x1畫索 ▼] [1x1畫索 ▼]
方向: 文件歪斜校正(E) 旋轉(R): 影像形式(Y): 解析度(L):	□ 自動相片定位(0) 縮圖裁切區(T):	 小 大
□雙影像輸出(I)		確定         取消         說明(II)
預掃		
預掃	描程     (2)       組織(0)     観観	
通通 預勝 説明(H) EPSON Scan EPSON	描(E)       通道 掃描(S)         組織(0)       開閉	

主要設定影像校正	□ 去除裝訂孔(M) 尺寸設定為 <sup>∞</sup> 自動 <sup>∞</sup> 時的裁切位署(C)	(公番)
文件來源(リ):	邊界陰影校正設定(公種)	(AE/
大小(Z):	上(T) 10.0 下(B) 10.1	0
方向:	左(L) 10.0 二 右(R) 10.	0
文件歪斜校正(E) 旋轉(R):	裝訂位置(雙面掃描) ◎ 左(E)	
影像形式(Y): 解析度(L):	<ul> <li>□ 偵測多頁進紙(D)</li> <li>紙張厚度(P):</li> </ul>	*
🗌 雙影像輸出(I)	確定 取;	肖 〕 (說明(H

步驟 4、到文件畫面後,請勾選「去除裝訂孔」功能和設定「邊界陰影校正設定」。 ※此陰影校正設定是設定從紙張邊緣到裝訂孔洞的距離。

<b>頁視</b>   色彩	文件 其伯	Ł		
✓ 去除帳訂引 尺寸設定為 <sup>∞</sup>	」(N) 自動《時的裁切/	☆署(C) 0	0.4 (公都)	
邊界陰影校	E設定(公種)	1.6.(*)	···(A) (A) (A)	
上(1)	10.0	下(B)	10.0 🜲	
左(L)	10.0	右(R)	10.0	
装訂位置(雙	(面掃描)			AL ANT TH
● 左(E)	②上(	(0) 此陰影仪	止設定是設定	促絀張
值測多頁進	t紙(D)	邊緣到裝	訂孔洞的距離	
紙張厚度()	P):	標準	*	

步驟 5、設定完後,請按下確定完成。並再次透過 EPSON SCAN 去掃描有裝訂孔 位的文件,裝訂孔位就被去除掉,如下圖。

	t		
Q			Q
ł			Ø