

①EN **Added Features of Version 1.6**

①SC **版本 1.6 的新增功能**

①TC **版本 1.6 的新增功能**

①KO **버전 1.6 의 추가된 기능**

Updated Operational Features

Machine Information

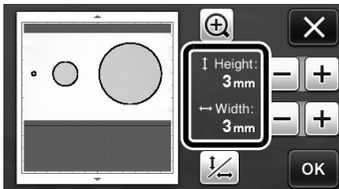
"Machine Information", which displays specification information for your machine, has been added to page 5 of the settings screen.

Touch , this page displays machine information.



Change in Default Setting

In the screen that appears after an image is converted to cutting lines in "Scan to Cut Data" mode, the default setting has been changed to 3 mm. Adjust the setting as necessary.



Adjusting the Scanning/Cutting Position

In "Direct Cut" mode, the cutting position can be manually adjusted if it has shifted.

For details on the "Direct Cut" mode, see "SCANNING FOR CUTTING (Direct Cut)" on page 47 of the Operation Manual.

Materials

Paper	Thick paper Color: White Size: A4 size (210 mm × 297 mm) or Letter size (216 mm × 279 mm) Thickness: 0.1 to 0.3 mm (recommended)
Mat	Mat suitable for the material (See page 12 of the Operation Manual.)
Cutting blade	Standard cut blade (turquoise)



Memo

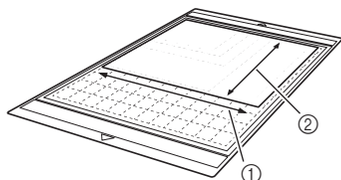
- If the paper described above is unavailable, the paper can be replaced with copy paper. Be sure to first test attaching it to a mat suitable for the paper.

1 Adjust the blade extension, and then insert the holder into the carriage.

- For details, follow the procedures under "Adjusting the Blade Extension" on page 18 and "Installing and Uninstalling the Holder" on page 19 of the Operation Manual.

2 Attach the paper to the mat.

- Align the upper-left corner of the paper with the upper-left corner of the mat.
- For details on attaching the paper, follow the procedure under "Mat and Cutting Blade Combinations" on page 12 of the Operation Manual.



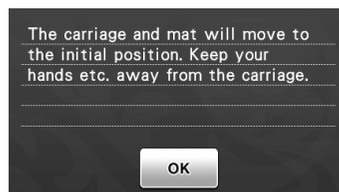
- ① Long side
- ② Short side

3 Touch beside "Scanning/Cutting Position Adjustment" in the settings screen.

- This function is not available if a scanning function is being used. First quit the scanning function.

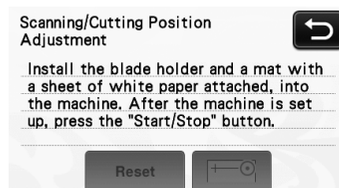


- The following message appears.



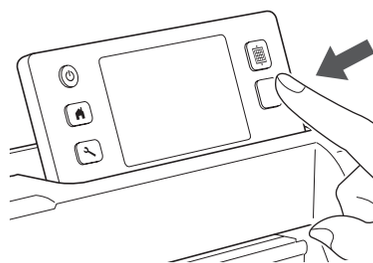
- Touch the "OK" key.

4 Press to feed in the mat.



5 Press the "Start/Stop" button to start cutting.

- Touch  key to return to the previous screen.

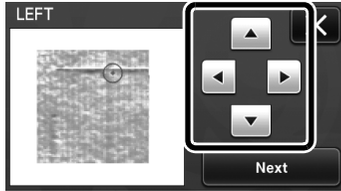


- Position adjustment cuts are cut, and then the cuts are scanned.

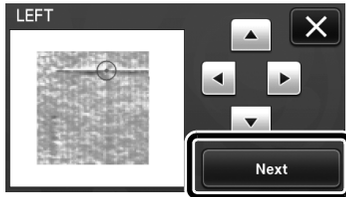


- Use the cut crosses on the left and right sides to adjust the scanning position.

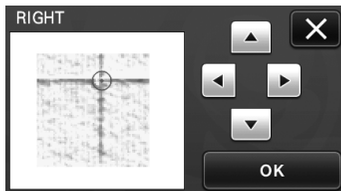
- 6 When the scan of the cut (left) appears, touch the arrow keys to align the red center of the circle with the center of the cut.



- 7 Touch the "Next" key.



- 8 Adjust the right cut in the same way, and then touch the "OK" key.



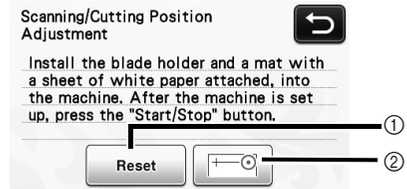
- 9 When the following message appears, touch the "OK" key.



- The adjustment is finished.

 **Note**

- To perform the adjustment again or to return the settings to their defaults, touch the appropriate key below.



- Reset**
Touch to return the settings to their defaults.
- Show manual adjustment**
Manual adjustment is enabled. If the pattern has never been scanned since the machine was turned on, this key will appear in gray. When this key is available, a previous scan of the image is stored in the memory. Press this key to adjust the scanned image. When the machine is turned off, the scanned images are erased.

- 10 Use "Direct Cut" mode to check the adjustment results.

机器信息

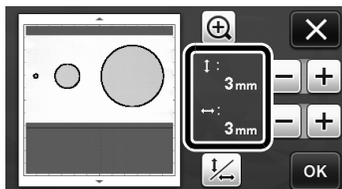
“机器信息”显示机器的规格信息，已经添加到设置画面的第 5 页。

触摸 ，此页面显示机器信息。



默认设置的更改

在“扫描并生成裁切数据”模式中图像转换成裁切线后显示的画面，默认设置已经更改为 3 mm。根据需要调整设置。



调整扫描 / 裁切位置

在“直接裁切”模式中，如果裁切位置偏移，可以手动调整。

有关“直接裁切”模式的详细信息，请参阅使用说明书第 47 页上“针对裁切的扫描（直接裁切）”。

■ 材料

纸张	厚纸 颜色：白色 尺寸：A4 大小（210 mm × 297 mm） 或信封（Letter）大小（216 mm × 279 mm） 厚度：0.1 至 0.3 mm（建议）
底板	适合该纸张的底板（请参阅使用说明书的第 12 页。）
裁切刀片	标准裁切刀片（宝石绿）

备注

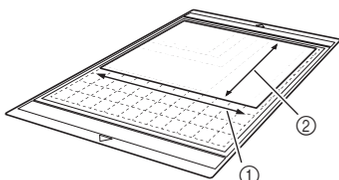
- 如果没有上述纸张，可以使用打印纸替代。首先一定要将其试粘贴到适合纸张的底板上。

1 调整刀片刻度，然后将刀座插入托架。

- 有关详细信息，请按照使用说明书第 18 页“调整刀片刻度”和第 19 页“安装和卸载刀座”中的步骤操作。

2 粘贴纸张至底板

- 将纸张的左上角与底板的左上角对齐。
- 有关粘贴纸张的详细信息，请按照使用说明书第 12 页“底板和裁切刀片组合”中的步骤操作。



- ① 长边
- ② 短边

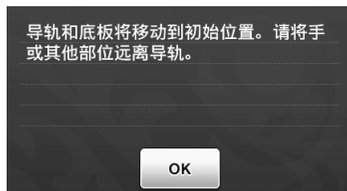
3 触摸设置画面中“调整扫描 / 裁切位置”旁的



- 正在使用扫描功能时，此功能不可用。先退出扫描功能。

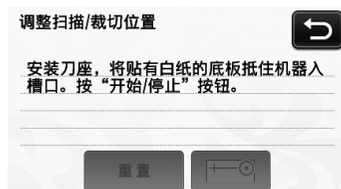


- ▶ 将显示以下信息：



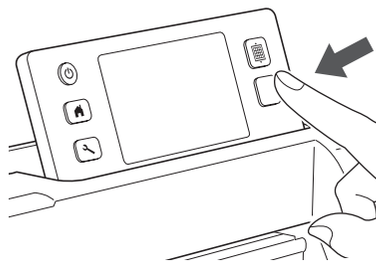
- 触摸“OK”键。

4 按 插入底板。



5 按“开始 / 停止”按钮开始裁切。

- 触摸  键返回之前的画面。

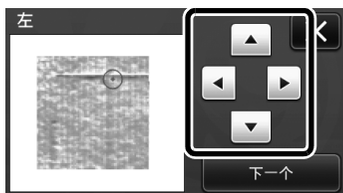


- ▶ 测试图像的裁切，完成后选择扫描。

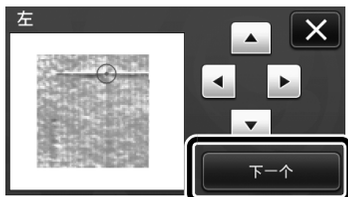


- 使用左右两边的裁切十字调整扫描位置。

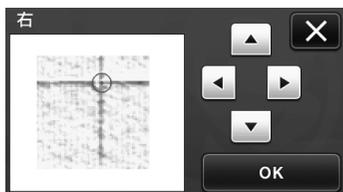
6 当扫描后的左侧裁切区域出现时，触摸箭头键将圆圈红色中心对准裁切部分的中心。



7 触摸“下一个”键。



8 采用同样的方式调整右侧裁切部分，然后触摸“OK”键。



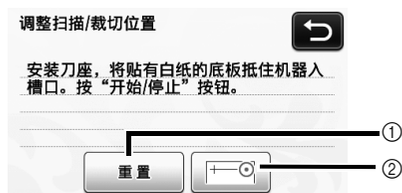
9 显示以下信息时，触摸“OK”键。



▶ 调整完毕。

注释

- 若要再次调整，或者将设置重置为默认设置，触摸下面相应的键。



- ① **重置**
触摸将重置为默认设置。
- ② **显示手动调整**
启用手动调整。如果机器启动后从来没有扫描花样，此键将显示为灰色。此键可用时，先前扫描的图像将存储在内存中。按此键调整扫描图像。机器关闭时，会清除扫描图像。

10 使用“直接裁切”模式查看调整结果。

Machine Information (機器資訊)

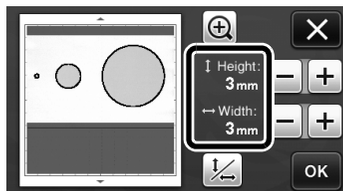
顯示本機規格資訊的「Machine Information (機器資訊)」已新增到設定畫面的第 5 頁。

壓按 ，此頁將顯示本機資訊。



變更預設設定

在影像轉換成「Scan to Cut Data (掃描為裁切資料)」模式中的裁切線後顯示的畫面中，預設設定已變為 3 mm。請視需要調整設定。



調整掃描 / 裁切位置

在「Direct Cut（直接裁切）」模式中，如果裁切位置已偏移，可以手動調整。

如需關於「Direct Cut（直接裁切）」模式的詳細資訊，請參考使用說明書第 47 頁「掃描以裁切（Direct Cut（直接裁切）」）”。

■ 材料

紙張	厚紙 顏色：白色 尺寸：A4 尺寸（210 mm × 297 mm） 或信紙尺寸（216 mm × 279 mm） 厚度：0.1 ~ 0.3 mm（建議）
襯墊	適合材料的襯墊（請參考使用說明書第 12 頁）
裁切刀片	標準裁切刀片（藍綠色）

備註

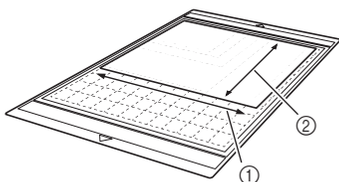
- 如果沒有上述紙張，可以更換成複印紙。務必先測試粘貼到適合紙張的襯墊上。

1 調整刀鋒，然後將固定座插入托架。

- 如需詳細資訊，請按照使用說明書第 18 頁「調整刀鋒」以及第 19 頁「安裝與拆下固定座」下的程序。

2 將紙張粘貼到襯墊。

- 將紙張的左上角對齊襯墊的左上角。
- 如需關於粘貼紙張的詳細資訊，請按照使用說明書第 12 頁「襯墊和裁切刀片組合」下的程序。

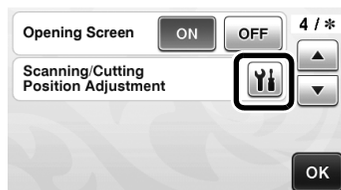


- ① 長邊
- ② 短邊

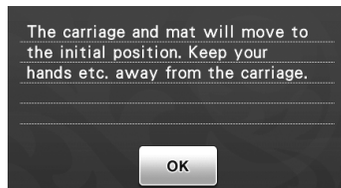
3 壓按設定畫面中的「Scanning/Cutting Position Adjustment（掃描 / 裁切位置調整）」旁邊的



- 如果正在使用掃描功能，則無法使用此功能。先關閉掃描功能。

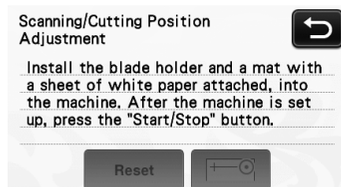


- ▶ 出現以下訊息。



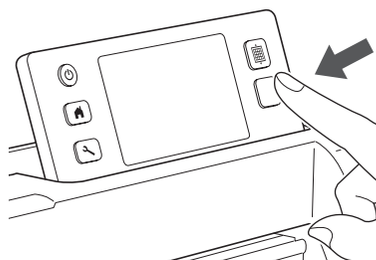
- 壓按「OK（確定）」鍵。

4 按 送入襯墊。



5 按「手控停動」按鈕開始裁切。

- 壓按  鍵以返回上一個畫面。

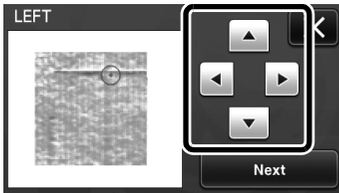


- ▶ 裁切位置調整切口，然後掃描切口。

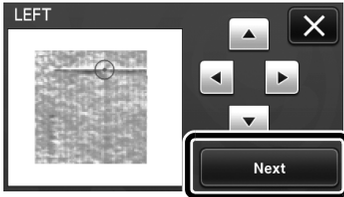


- 在左側和右側使用裁切十字，以調整掃描位置。

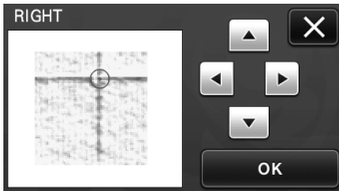
- 6 出現切口（左側）掃描時，壓按箭頭鍵，使圓圈的紅色中心對齊切口的中央。



- 7 壓按「Next（下一步）」鍵。



- 8 以相同方式調整右側切口，然後壓按「OK（確定）」鍵。



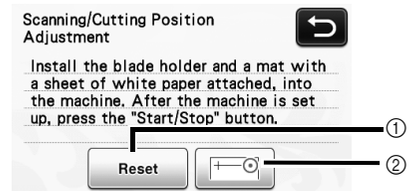
- 9 出現以下訊息時，壓按「OK（確定）」鍵。



▶ 調整完成。

註釋

- 若要再次執行調整或將設定恢復預設值，請壓按如下所示的相應按鍵。



- Reset（重設）**
壓按以將設定恢復預設值。
- 顯示手動調整**
手動調整啓用。如果開啓本機後不曾掃描花樣，此鍵會顯示灰色。可使用此鍵時，上次掃描的影像會儲存在記憶體中。按下此鍵可調整掃描的影像。本機關閉時，將清除掃描的影像。

- 10 使用「Direct Cut（直接裁切）」模式檢查調整結果。

Machine Information (기기 정보)

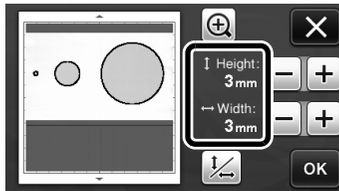
기기의 사양 정보를 표시하는 “Machine Information (기기 정보)(기기 정보)” 이 설정 화면의 5 페이지에 추가되었습니다.

를 터치하여 이 페이지에서 기기 정보를 표시합니다.



기본 설정의 변경

이미지가 “Scan to Cut Data (스캔하여 자르기 데이터)” 모드에서 자르기 선으로 변환된 후 나타나는 화면에서 기본 설정이 3 mm 로 변경되었습니다. 필요한 경우 설정을 조정하세요.



스캔 / 자르기 위치 조정

“Direct Cut (바로 자르기)” 모드에서는 자르기 위치가 바뀔 경우 자르기 위치를 수동으로 조정할 수 있습니다.

“Direct Cut (바로 자르기)” 모드에 대한 자세한 내용은 작동 설명서 47 페이지의 “스캔하여 자르기 <Direct Cut (바로 자르기)>” 를 참조하세요.

■ 재료

종이	두꺼운 종이 색상 : 흰색 크기 : A4 크기 (210mm × 297mm) 또는 레터 크기 (216mm × 279mm) 두께 : 0.1 - 0.3 mm (권장)
매트	재료에 적합한 매트 (작동 설명서 12 페이지 참조)
자르기 칼날	표준 자르기 칼날 (청록색)

📖 메모

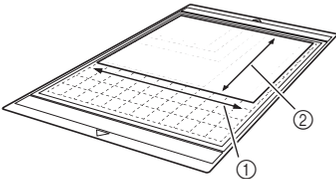
- 위에서 설명한 종이를 사용할 수 없는 경우 종이를 복사 용지로 교체할 수 있습니다. 먼저 종이에 적합한 매트에 시험 부착하세요.

1 칼날 길이를 조정한 다음 홀더를 캐리지에 삽입하세요.

- 자세한 내용은 작동 설명서 18 페이지의 “칼날 길이 조정” 및 19 페이지의 “홀더 설치 및 제거”의 절차를 따르세요.

2 매트에 종이를 부착하세요.

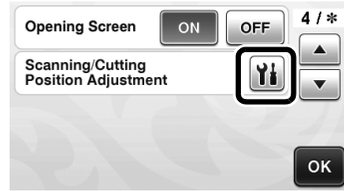
- 종이의 왼쪽 위 모퉁이를 매트의 왼쪽 위 모퉁이와 맞추세요.
- 종이 부착에 대한 자세한 내용은 작동 설명서 12 페이지의 “매트와 자르기 칼날 조합”의 절차를 따르세요.



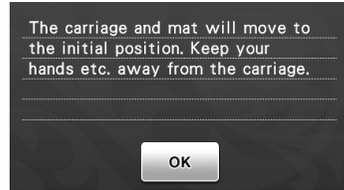
- ① 긴 쪽
- ② 짧은 쪽

3 설정 화면의 “Scanning/Cutting Position Adjustment (스캔 / 자르기 위치 조정)” 옆에 있는 를 터치하세요.

- 이 기능은 스캔 기능을 사용하는 경우 사용할 수 없습니다. 먼저 스캔 기능을 중지하세요.

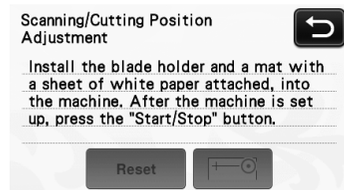


▶ 다음 메시지가 나타납니다.



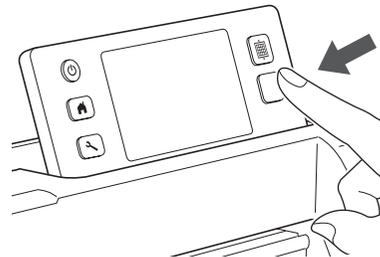
- “OK (확인)” 키를 터치하세요.

4 를 눌러 매트를 투입하세요.



5 “시작 / 중지” 버튼을 눌러 자르기를 시작하세요.

- 이전 화면으로 돌아가려면  키를 터치하세요.

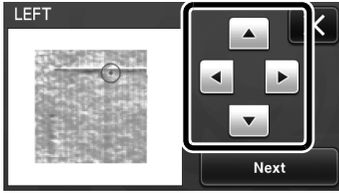


▶ 위치 조정 자르기 부분을 자른 다음 자른 부분을 스캔합니다.

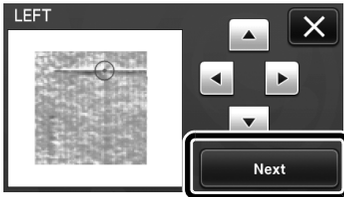


- 왼쪽과 오른쪽의 자르기 십자 모양을 사용하여 스캔 위치를 조정하세요.

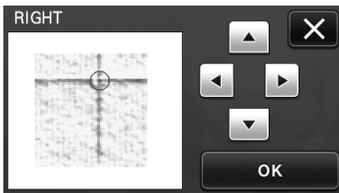
- ⑥ 자른 부분 (왼쪽) 의 스캔이 나타나면 화살표 키를 터치하여 원의 빨간색 중심을 자른 부분의 중심과 맞추세요 .



- ⑦ “Next (다음)” 키를 터치하세요 .



- ⑧ 같은 방법으로 오른쪽 자른 부분을 조정 한 다음 “OK (확인)” 키를 터치하세요 .



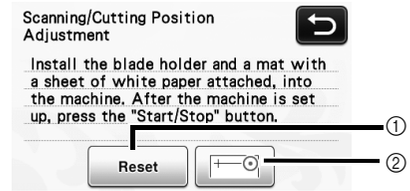
- ⑨ 다음 메시지가 나타나면 “OK (확인)” 키를 터치하세요 .



▶ 조정을 마칩니다 .

참고

- 다시 조정하거나 설정을 기본값으로 되돌리려면 아래의 적합한 키를 터치하세요 .



① Reset (초기화)

설정을 기본값으로 되돌리려면 터치하세요 .

② 수동 조정 표시

수동 조정을 사용할 수 있습니다 . 기기를 켜 이 후에 패턴을 스캔하지 않은 경우에는 이 키가 회색으로 나타납니다 . 이 키를 사용할 수 있는 경우 이미지의 이전 스캔이 메모리에 저장됩니다 . 이 키를 눌러 스캔된 이미지를 조정하세요 . 기기를 끄면 스캔된 이미지가 지워집니다 .

- ⑩ “Direct Cut (바로 자르기)” 모드를 사용하여 조정 결과를 확인하세요 .

English
Chinese-simp
Chinese-trad
Korean
Printed in China



XG5413-001