

## ComColor FT Series

5430/5430R/5230/5230R/5231/5231R/5000/5000R/2430

## ComColorblack FT Series

1430/1430R

請首先閱讀該指南。 說明基礎操作。

# 快速指南

本裝置符合德國環境標籤 "RAL-UZ205"的物質排放檢查標準。



用戶指南中有提供"安全注意事項"。 使用之前,請務必仔細閱讀此注意事項。 閱讀後,請將本指南放在手邊以便隨時參考。

### 前言

#### 感謝您使用ComColor FT系列產品。

此ComColor FT系列產品是執行高速彩色列印的網路相容噴墨印表機。本機配備各種專為多種顧客需求而設計的功能,例如從電腦列印資料以及監控印表機操作的能力。

此外,使用本機搭配選購的掃描器可提供其他功能,例如複印原稿、儲存與使用掃描的資料,以及把以不同設定來掃描的多份資料作為一件任務來集中複印。

#### 關於導板

本機器隨附下列手冊。



#### 快速指南(本指南)

本指南說明基本機器操作以及如何更換消耗品。 請將本指南放在便於拿取的地方,例如機器附近,以便參考。 請先閱讀本指南。



#### 用戶指南

本指南說明處理的注意事項與規格,以及每個功能的操作與設定。 閱讀本指南以詳細瞭解本機。



#### 管理員指南

本指南說明管理員要設定的機器設定和選購設備(IC卡讀卡機、掃描器等)。



#### 故障排除指南

本指南說明發生卡紙或其他問題時要採取的動作。

#### 關於本指南

- (1) 未經理想科學工業株式會社許可,禁止複製本指南的部分或全部內容。
- (2) 本手冊的內容可能會因產品改進而隨時變更,恕不事先通知。
- (3) 理想科學工業株式會社對使用本指南或機器產生的任何後果,恕不承擔任何責任。

## 本指南中使用的符號、標記和畫面截圖

#### 本指南中使用的符號



代表安全使用本機應注意的警示。



《 代表應注意或遭到禁止的重要事項。

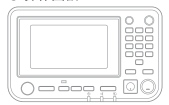


代表有用的資訊或額外資訊。

#### 按鍵與按鈕名稱

操作面板上的硬鍵名稱與觸摸面板畫面或電腦視窗上的按鈕名稱以方括號[]表示。

#### ● 操作面板



範例:按下[停止]鍵。

#### ● 觸控面板畫面



範例:觸碰[彩色模式]。

#### ● 電腦視窗



範例:選取[混合大小原稿]核取方塊。

#### 本指南中的插圖和操作程序

- ・本指南中的操作程序、畫面截圖和插圖適用於已連接選購掃描器的ComColor FT5430。本指南也假設每個功能 設定為工廠設定,而且[登入設定]設定為[ON]。
- 本指南中的畫面截圖和插圖可能會因機器型號和使用環境(包括連接的選購設備)而異。

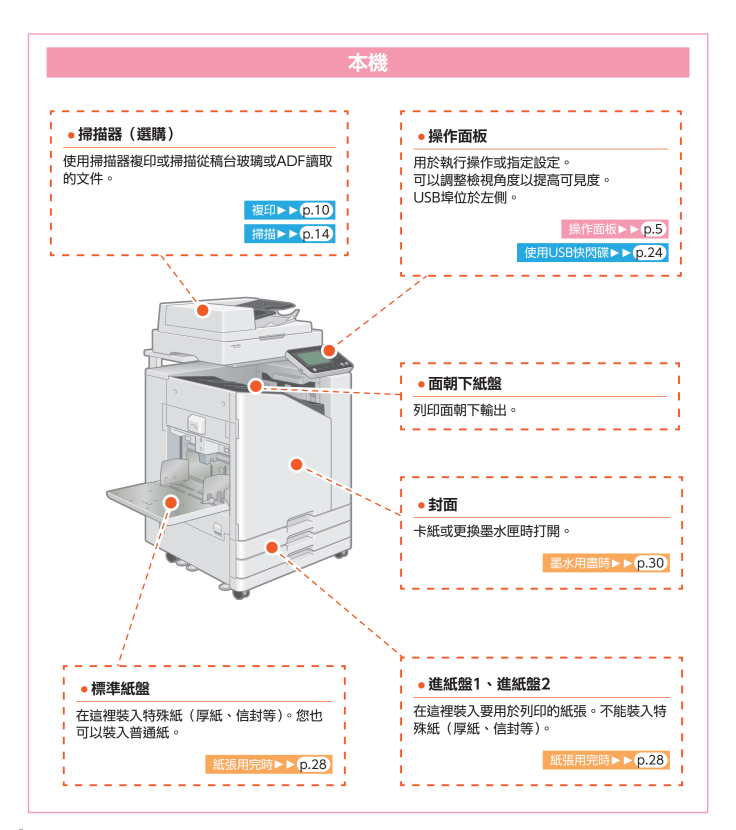
## 目錄

## 準備

	關於本機	4
	開啟電源	6
	使用觸控面板 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
	登入 ······	8
	裝入原稿 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9
快速入門		
<b>&gt;</b>	複印	10
	原稿和紙張的裝入方向	11
<b>&gt;</b>	關於多種複印功能 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12
	掃描	14
	何謂[我的最愛]功能?	15
	列印 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	如何在信封上列印?	18
<b>&gt;</b>	關於多種列印功能 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20
	使用儲存裝置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
<b>&gt;</b>	使用USB快閃碟······	24
E	]常維護	
<b>&gt;</b>		28
		30
	掃描器維護	32
F	<b>實用的提示 ·······</b>	33

## 關於本機

本節說明機器的主要零組件。關於各零組件名稱和功能的詳細資訊,請參閱"用戶指南"。



您可以使用觸摸面板和操作面板上的按鍵操作機器。若要使用觸摸面板上的按鈕,請用手指觸碰。

## 操作面板



#### 1) 觸摸面板

用於執行操作或指定設定。

#### ② 喚醒鍵

當本機處於省電模式時,此鍵會亮起。 當此鍵亮起時將其按下,會使機器準備運行。 當此鍵未亮起時將其按下,會使機器進入睡眠 狀態。

#### ③ 電源鍵

按下時,電源開啟且按鍵亮起。 若要關閉電源,請按住按鍵。

#### 4 數字鍵

使用這些鍵輸入數字。

#### 5 啟動鍵

按下此鍵可開始操作。

#### (6) 登入/登出鍵

按下此鍵可登入或登出。

#### (7) 主鍵

按下此鍵可從各功能的畫面返回到[主頁]畫面 (初始畫面)。

## 開啟電源

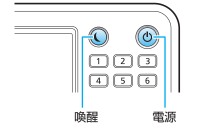
開啟電源以啟動機器。

### 1.按下操作面板上的[電源]鍵。

[主頁]畫面會在啟動畫面後顯示。



如果在一段時間內將機器置之不理,機器會自動進入省電模 式。按下[喚醒]鍵操作機器。





#### 降低電源消耗

使用省電模式可以降低機器的電源消耗等級。

省電模式的狀態有兩種類型。

- ・背光關閉
- ・睡眠(睡眠狀態中的耗電量:[標準]或[低])

機器進入各個狀態之前經過的時間和功耗值由管理員設定。

為[電源消耗(睡眠)]選擇[低]時,機器的耗電量低於選擇[標準]時。但是,有下述的一些限制。

- ·在睡眠狀態期間不會顯示RISO Console。
- •如果您在未啟用網路喚醒的網路中列印,將無法自動喚醒印表機。請務必在印表機驅動程式[環境]標籤之下指定 [印表機的MAC位址]。

機器從睡眠狀態恢復操作所需的時間比從背光關閉狀態恢復所需的時間長,但電源消耗較低。

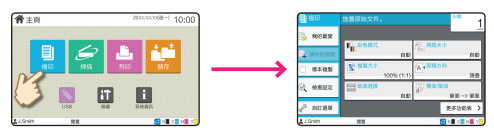


- \*1 80 W適用於2色或1色印表機
- \*2 78 W適用於2色或1色印表機

## 使用觸控面板

### 選擇項目

#### 觸碰按鈕以選擇項目。



### 按鈕和子選單





### 1 檢視選擇按鈕

您可以選擇以縮圖或清單檢視等待任務。

....:以縮圖檢視。

■:以清單檢視。

### 2)子選單 ::

您可以編輯或刪除所選任務的設定。

### ③ 🔷 / 🖸 按鈕

使用這些按鈕可以切換檢視頁面。 頁面的目前頁碼和總頁數會以分數顯示。

### 4[上一步] 按鈕

觸碰本按鈕以返回到各個模式的初始畫面。

### ⑤ 🕢 / 🕥 按鈕

使用這些按鈕可以切換設定按鈕頁面。 顯示設定按鈕頁面的目前頁碼和總頁數。



😈 觸碰[更多功能表]可以顯示初始畫面上 未顯示的其他設定按鈕(4,5)。

## 登入

使用以 (鎖定圖示)表示的功能時需要登入。

### 1.按下[登入/登出]鍵。

顯示[登入]畫面。



不論觸碰的模式按鈕為何,都能顯示[登入]畫面。



### 2.選擇使用者名稱。



### 3.輸入密碼,然後觸碰[登入]。

若要登出,按下[登入/登出]鍵。





### 第一次登入時

將管理員提供的臨時密碼變更成您所需的密碼。

- 1.在[密碼]畫面上,輸入臨時密碼,然後觸碰[登入]。 顯示[更改密碼]畫面。
- 2.輸入新密碼,然後觸碰[下一步]。
- 3.再次輸入新密碼,然後觸碰[確定]。

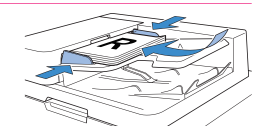
## 裝入原稿

將原稿裝入ADF(自動進稿器)或放在稿台玻璃上。 如果您在原稿上使用墨水或修正液,必須待液體乾後才可裝入。

### 裝入ADF

### 1. 裝入原稿時,使要掃描的一面朝上。

根據原稿寬度滑動ADF原稿導板。



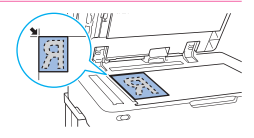
### 放在稿台玻璃上

### 1.放置原稿時,使要掃描的一面朝下。

把原稿角落對齊玻璃左上角的箭頭。



🕡 如果原稿極薄,可從圖像中看到背面。在原稿後面放置黑 色紙張可以防止這種現象。



### 2. 關閉原稿蓋板。



#### 無法裝入ADF的原稿類型

下列原稿無法使用ADF掃描。放在稿台玻璃上。

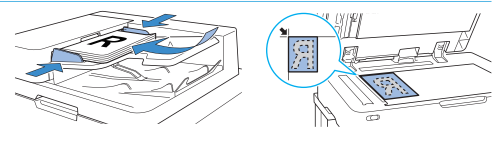
- •經過裁剪或黏貼的原稿
- •嚴重褶皺或捲曲的原稿
- ・彎曲的原稿
- •塗過膠水的原稿
- ·有孔的原稿
- •破損的原稿或邊緣不規則的原稿

- •高透明原稿,例如幻燈片或描圖紙(將一張白色紙張 放在原稿背面。)
- ·正面或背面有塗層的原稿,例如銅版紙或塗布紙
- ·用於傳真機或文字處理機的熱敏紙
- •表面有嚴重凸起的原稿

## 複印

本節說明基本複印程序。

### 1. 裝入原稿。



### 2. 觸碰[主頁]畫面上的[複印]。



### 3.可以根據需要變更設定。

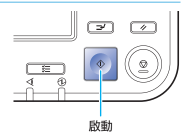
使用數字鍵輸入份數。

觸碰[更多功能表]以顯示複印時可用的其他設定按鈕。

關於多種複印功能▶▶ p.12



### **4.**按下[啟動]鍵。



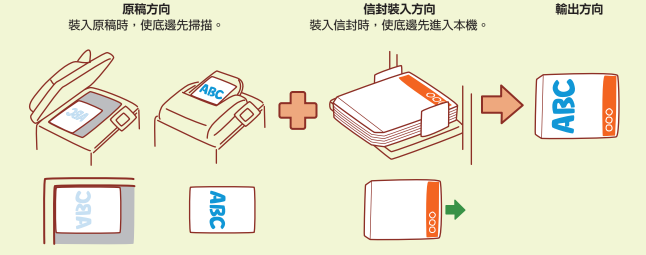


## 原稿和紙張的裝入方向

在信箋紙、信封或其他預先印製標誌的紙張上複印時,原稿和紙張的方向很重要。 下面以複印單面原稿為例說明原稿和紙張的方向。

#### ● 裝入信封的範例

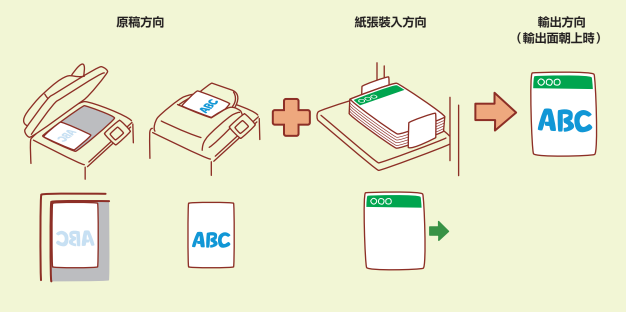
在觸控面板上,將[原稿方向]設定為[向左]。



#### ● 裝入信箋紙的範例

在觸控面板上,將[原稿方向]設定為[頂邊]。

如果連接選購的堆疊紙盤,將可使輸出列印件面向上。



## 關於多種複印功能

本節說明您可以使用本機的複印功能執行的操作。 關於各功能的詳細資訊,請參閱"用戶指南"。

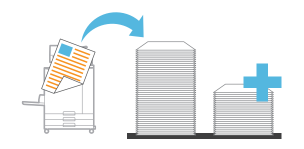
#### 印樣輸出

製作大量複印件前輸出一份樣本。 這樣可讓您檢查結果與設定。



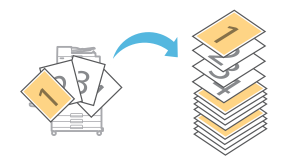
#### 加印

再次複印剛複印的原稿,而不需要重新掃描。



#### 排序

複印多份多頁原稿時,您可以指定依頁或依套複印。



### 建立掃描任務

把以不同設定來掃描的多份資料作為一件任務來集中 複印。



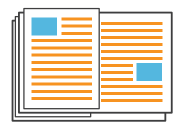
### 雙面/單面

指定如何掃描原稿和輸出複印件。 您可以在紙張雙面上複印以節省紙張。



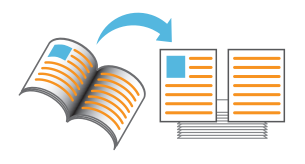
### 混合大小原稿

掃描含有不同頁面大小的原稿。



#### 頁面分割

複印跨兩頁的文件時,例如小冊子,將頁面分割成兩個部分(左邊和右邊),並分別複印。



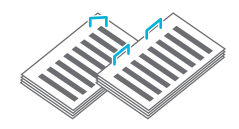
#### 頁面框線

在紙張邊界加入邊界線。 這樣可讓您使海報和標誌更加醒目。



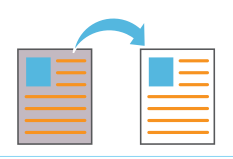
### 裝訂(選購)

您可在指定的位置上裝訂。 若要使用此功能,需要多功能整理器或移位裝訂托盤 (選購)。



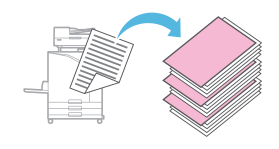
### 基準色彩水準

掃描具有背景顏色的原稿時,使背景顏色(底色)變 淡。



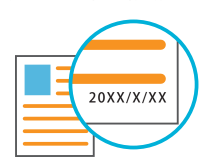
#### 滑托板

在成套複印件之間插入插頁。 這樣可讓您快速分隔大量會議文件或講義。



#### 戳記

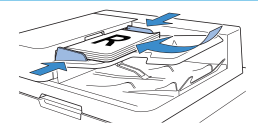
在頁首或頁尾上戳印頁碼、日期和文字。

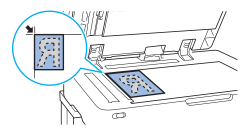


## 掃描

掃描時,您可以選擇[郵件]、[電腦]或[主控台]作為發送或儲存資料的目的地。 在本節中,以將資料發送到電腦的程序為例說明。

### 1. 裝入原稿。





### 2.觸碰[主頁]畫面上的[掃描] - [電腦]。



選擇[郵件]以透過電子郵件發送掃描資料,或選擇 [主控台]可將掃描資料儲存到本機的內部硬碟。



### 3.觸碰[目的地],並選擇目的地。

可以根據需要變更設定。

觸碰[更多功能表]以顯示掃描時可用的其他設定按鈕。



若要將資料儲存到[目的地]中未列出的電腦,請洽詢管理 員。



### **4.**按下[啟動]鍵。



如需使用[郵件]和[主控台]發送掃描資料的程序之詳細資 訊,請參閱"用戶指南"。





## 何謂[我的最愛]功能?

[我的最愛]按鈕位於[複印]畫面或[掃描]畫面等畫面的左上方。 您在[我的最愛]中登錄喜愛的設定後,需要時可隨時調用。 若您登錄常用設定,就不需每次指定相同設定。

### 登錄目前設定以供日後使用

下面以複印設定為例說明將設定登錄到[我的最愛]的程序。

1

#### 觸碰[自訂選單]。



超[建立]。



检查设定,然後觸碰[確定]。



4 輸入登錄名稱,然後觸碰[確定]。 設定會登錄到[我的最愛]。

### 調用[我的最愛]設定以輕鬆複印

觸碰[複印]畫面上的[我的最愛]。選擇您想要的設定,然後觸碰[確定]。



按下[啟動]鍵。 使用已登錄的設定進行複印。

## 列印

在本節中,以從Microsoft® Windows® 11 記事本應用程式列印的程序為例說明。

### 將資料發送到本機

### 1.在[檔案]選單中點選[列印...]。



選單和按鈕名稱視您使用的應用程式而異。



### 2.點選[喜好設定],然後檢查設定。

確認設定後,點選[確定],然後關閉印表機驅動程式畫面。

關於多種列印功能▶▶ p.20



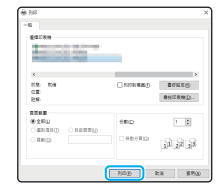
🥡 登錄常用設定很有用。按一下[還原使用者設定]就能呼叫 指定的值\*。關於詳細資訊,請參閱"用戶指南"。

\* 指定的值顯示為已從[印表機屬性]變更的值。



### 3.點選[列印]。

列印資料會發送到本機。



根據工廠設定,當您登入時,機器會自動開始列印。當您登入時,如果無法自動開始列印,請執行以下程序。

## 從本機列印

### 1.觸碰[主頁]畫面上的[列印]。

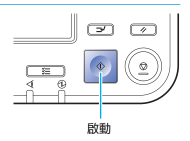


### 2.選擇任務。

觸碰[詳細資訊]可顯示任務的詳細資訊。



### 3.按下[啟動]鍵。





## 如何在信封上列印?

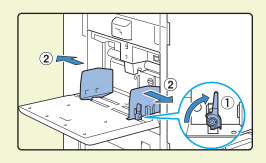
以下以如何在No.10 Envelope大小的信封上列印作為說明範例。 此處所用的文件資料設定為和信封相同大小,而且方向設定為直向。



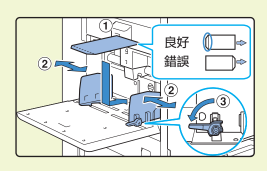
在信封上列印時,建議連接選購的堆疊紙盤和信封進紙器。

#### 裝入信封

滑動導板,裝入信封。









- · 裝入信封, 使底邊 (無口蓋) 先進入本機。
- · 依據信封厚度(紙張重量),將進紙壓力調節杆設定為 "共(明信片)"。關於詳細資訊, 請參閱 "用戶指南"。

### 以操作面板來指定標準紙盤的紙張大小

觸碰[主頁]畫面 - [系統資訊] - [紙盤設定] - [標準紙盤]。

消耗品▶▶ p.33



觸碰[OFF]([雙饋檢查]內)。





確認[紙張大小]內的信封大小。





[紙張大小]設定為[自動]時,會自動設定紙張大小,機器能偵測其大小的信封會裝入標準 紙盤內。若要變更設定,請觸碰[紙張大小] - [標準],選取信封大小,然後觸碰[確定]。



🕜 如果裝入無法從[標準]選擇紙張大小的信封,請在管理員選單上的[客訂紙張輸入]內登錄 信封大小。

觸碰[紙張類型]。



觸碰[確定]以完成設定。



- ◎ ・[類型]:觸碰[普通紙]或[噴墨紙]。
  - ·[厚度]:觸碰[信封]\*。
  - \* 以標準紙盤執行下列任一操作時,會自動選取[信封]。
    - · [紙張大小]設定為[自動]時,在標準紙盤內裝入機器能偵 測其大小的信封。
    - · 在[紙張大小]的[標準]中選擇信封大小。

#### 以印表機驅動程式進行設定

進行[基本]標籤內的設定。

- 為[原稿大小]選擇No.10 Envelope, 然後選 擇[直向]至[方向]。
- 選擇[與原件相同]至[紙張大小]。
- 選擇[標準紙盤] 至[紙盤]。
  - 指定[輸出紙盤]中的輸出紙盤至[整理]標籤。

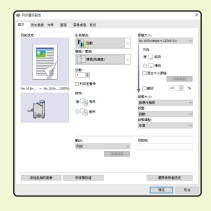
進行[佈局]標籤內的設定。



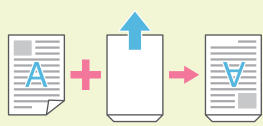
選擇[180 度]至[旋轉]。 列印方向旋轉180度。



按一下[確定]以完成設定。







## 關於多種列印功能

本節說明使用本機的印表機驅動程式時可用的某些功能。 關於各功能的詳細資訊,請參閱"用戶指南"。

#### 彩色模式

選擇彩色或黑白列印。



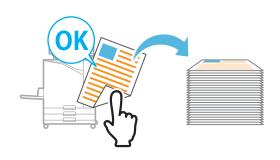
### 雙面/單面

指定單面或雙面列印。 使用雙面列印可以節省紙張。



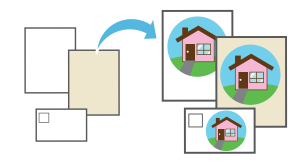
### 列印並暫停

列印大量頁面前列印一份樣本。 這樣可讓您檢查結果與設定。



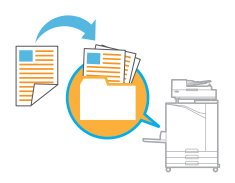
### 紙張類型

使用所選紙張類型的最佳顏色列印。



#### 儲存

將文件儲存到本機上的資料夾。 可以在需要時列印資料。



### 組合

在一張紙上列印連續頁面。使用此設定可以節省紙張。



#### 浮水印

在列印件上新增浮水印。



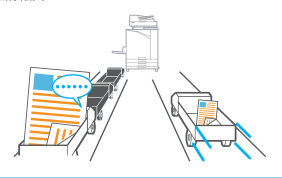
### 空白頁偵測

指定此項可以防止列印原稿中的空白頁。



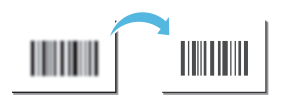
#### 資料壓縮

在列印時縮小資料檔案大小並使網路通訊速度優先於 圖像品質。



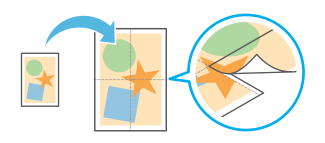
### 條碼區域指定

掃描使用條碼區域指定應用程式創建的檔案以輸出容 易讀取的條碼。



### 海報列印

放大影像資料的一個頁面,並將它分割為多張紙以便 列印。



#### PIN碼

將PIN碼指定到任務,可以防止他人檢視。

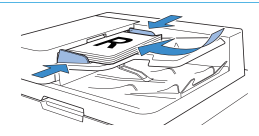


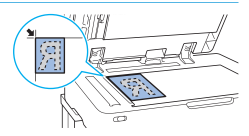
## 使用儲存裝置

您可以將掃描資料儲存到本機的內部硬碟。儲存每個任務的設定,以便將來使用相同設定列印。

## 將掃描資料儲存到儲存裝置

### 1. 裝入原稿。





### 2.觸碰[主頁]畫面上的[儲存] - [保存]。



### 3.選擇目的資料夾。

您可以觸碰[新增資料夾]以創建要作為目的地的新資料夾。

觸碰[檢視資料夾]可顯示資料夾中的文件清單。這樣可讓您確保所 選資料夾為適當的資料目的地。

您可以觸碰[更改設定]以變更設定。



### 4.按下[啟動]鍵。



## 列印儲存裝置中儲存的資料

1.觸碰[主頁]畫面上的[儲存] - [加載]。



### 2.選取您要載入的資料夾,然後觸碰[打開]。



② 您可以觸碰[搜尋]以搜尋資料夾中的文件。關於詳細資 訊,請參閱"用戶指南"。



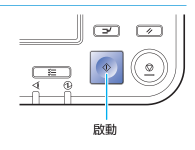
### 3.選擇文件。

觸碰[詳細資訊]可顯示原稿的詳細資訊。

使用數字鍵輸入份數。



### 4.按下[啟動]鍵。



## 使用USB快閃碟

您可以將掃描資料儲存到USB快閃碟。

您也可以列印從印表機驅動程式儲存到USB快閃碟中的PRN檔案。

### 將掃描資料儲存到USB快閃碟

### 1. 裝入原稿,並將USB快閃碟連接機器。



◎ 您可以使用與大容量記憶體以及檔案系統格式(FAT16、 FAT32、exFAT)相容的USB快閃碟。



### 2. 觸碰[主頁]畫面上的[USB] - [保存]。



### 3.可以根據需要變更設定。

觸碰[更多功能表]可以顯示USB模式的[保存]可用的其他設定。

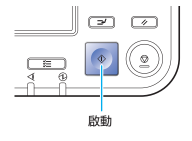


### 4.按下[啟動]鍵。

資料會儲存到USB快閃碟。



在儲存完成前,請勿移除USB快閃碟。

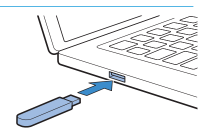


### 從USB快閃碟列印資料

### 1.將USB快閃碟連接您的電腦。



- ■・只能列印從機器的印表機驅動程式儲存到USB快閃碟的 PRN格式檔案。
  - ·如果您使用選購的PostScript設定套件,您也可以使用 PDF檔案。關於詳細資訊,請參閱"用戶指南"。



### 2.從應用程式選擇列印選項。

開啟您要從應用程式儲存到USB快閃碟的檔案。

### 3.檢查印表機名稱,然後按一下[屬性]。



## 4.為[輸出]選擇[保存至USB驅動]。



- ・在印表機驅動程式畫面上的[基本]標籤內進行設定。
  - ·觸碰[詳細資訊]以選擇USB快閃碟內的目的資料夾。





在下一頁繼續

## 使用USB快閃碟(續)

### 5. 視需要變更其他項目。

### 6.點選[確定]。

☑ 如果USB快閃碟沒有RISO資料夾架構,會顯示訊息請您 建立新的資料夾。

按一下[確定],建立在USB快閃碟上列印所需的資料夾。 資料夾已建立時,不會顯示訊息。



### 7.按一下列印對話方塊內的[列印]。



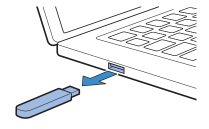
在儲存完成前,請勿移除USB快閃碟。儲存資料時,電 腦上的任務列會出現印表機圖示。儲存完成時,印表機 圖示會消失。確認圖示已消失。



### 8.移除USB快閃碟。



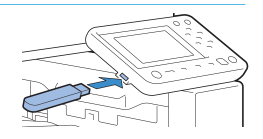
確認已在USB快閃碟的指定資料夾中產生PRN檔案,然 後移除USB快閃碟。



### 9.將USB快閃碟連接機器。



可以列印從印表機驅動程式儲存到USB快閃碟中的PRN 檔案。



### 10.觸碰[主頁]畫面上的[USB] - [加載]。

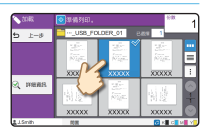


### 11.選擇要列印的文件。

選取資料夾,然後觸碰[打開]。

觸碰[詳細資訊]可顯示原稿的詳細資訊。

使用數字鍵輸入份數。

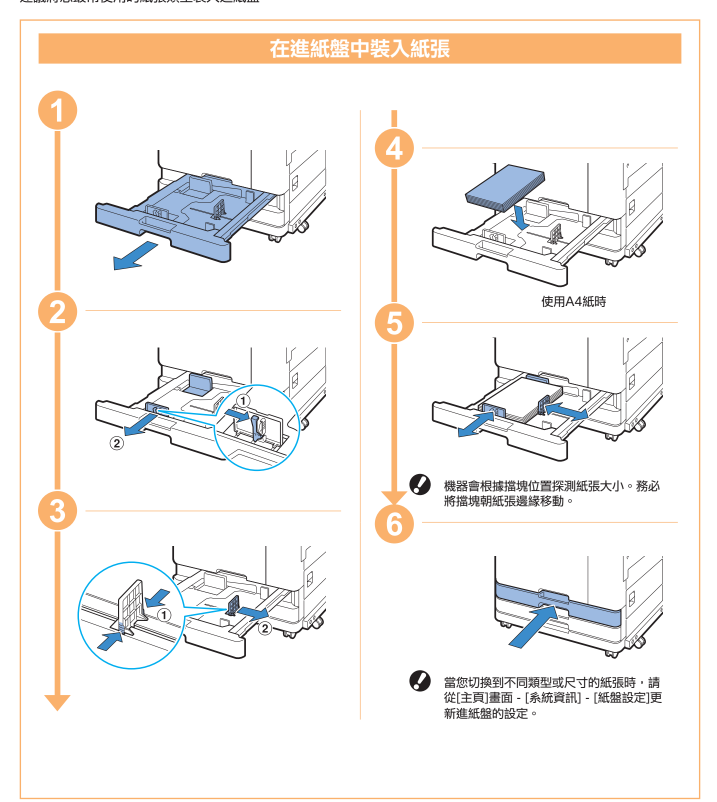


## 12.按下[啟動]鍵。

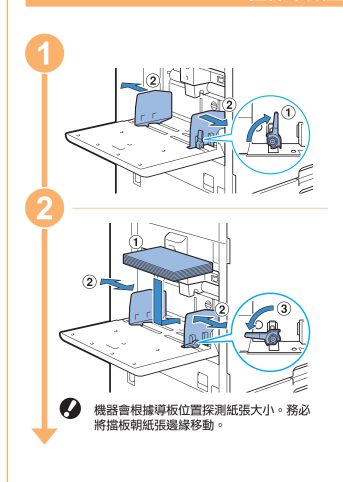


## 紙張用完時

在進紙盤或標準紙盤中裝入紙張。 建議將您最常使用的紙張類型裝入進紙盤。



### 在標準紙盤中裝入紙張









- 裝入A4或A5大小的紙張時,請勿將備 用紙張放在紙張大小偵測感應器上。如 果感應器遭阻擋,機器就無法正確偵測 紙張大小。
- 當您切換到不同類型或尺寸的紙張時, 請從[主頁]畫面 - [系統資訊] -[紙盤設定]更新標準紙盤的設定。



#### 請勿使用這些紙張類型

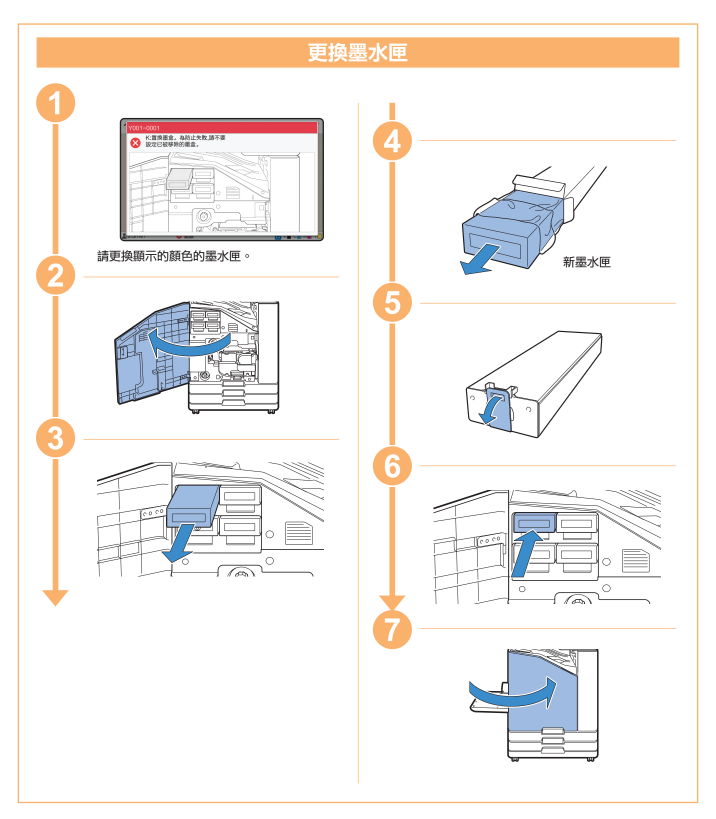
使用這些紙張類型可能會導致卡紙等問題。

- ·不符合基本規格條件的紙張\*
- •表面處理紙張,如熱敏紙或複寫紙
- ·捲曲的紙張(3 mm或以上)
- •有皺褶的紙張
- •彎曲的紙張
- •破損的紙張
- •帶有皺紋的紙張
- \* 關於基本規格的詳細資訊,請參閱 "用戶指南"。

- ·銅版紙等鍍層紙
- ・卷邊紙
- •塗過膠水的紙張
- •有孔的紙張
- •蠟光相紙
- ·幻燈片
- ·合成紙(Yupo)

## 墨水用盡時

當墨水用盡時,會顯示墨水匣更換訊息,並且停止列印。只要訊息顯示需要更換一種顏色,就無法列印。



### 處理墨水匣

處理墨水匣時,請注意下列事項。

### ⚠ 注意

- · 請勿使墨水接觸皮膚或眼睛。
- · 列印期間,請確保通風順暢。
- · 使用本機時,如果您覺得不舒服,請立即就醫。



- ・ 建議使用RISO原廠墨水。
  - · 使用非RISO墨水可能無法達到最佳印表機性能。因使用非RISO墨水造成的故障和性能降低不屬於產 品保固或維修合約範圍內。
  - · 請在由製造日起算約24個月的期間內使用墨水匣(保存在室溫下)。為了維持良好的列印品質,請檢 查製造日,而且購買之後應立即使用。

您可以在墨水匣找到製造日。

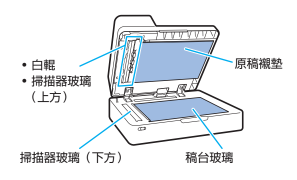
- 為了維持最佳列印品質,請注意製造日,而且購買之後應盡快使用。
- · 顯示墨水匣更換訊息之前,請勿拆下墨水匣。
- 請勿搖晃墨水匣。搖晃會產生氣泡,可能導致墨水無法正確排放而列印模糊。
- 墨水匣由紙張和塑膠製造而成。請勿使其掉落或損壞。
- 請在機器上安裝墨水匣前的瞬間,再從塑膠袋中取出墨水匣。
- · 如果還不要立即使用墨水匣,請勿拆下墨水匣蓋。
- 拆下墨水匣蓋後,使墨水供應口朝上。如果供應口朝下,墨水可能會洩漏。
- · 您取下保護蓋的區域可能有墨水。請勿觸碰。 墨水接觸衣服會導致永久性的污漬。
- 請勿嘗試為墨水匣補充墨水。

關於墨水匣的其他注意事項,也請參閱"用戶指南"。

## 掃描器維護

請定期清潔掃描器,以確保複印件和掃描件獲得最佳圖像品質。

如果稿台玻璃或ADF白輥上有灰塵、污垢、墨水、 膠水或修正液等異物,可能會降低複印件或掃描件 的品質。用軟布輕輕擦拭下圖所示區域數次。





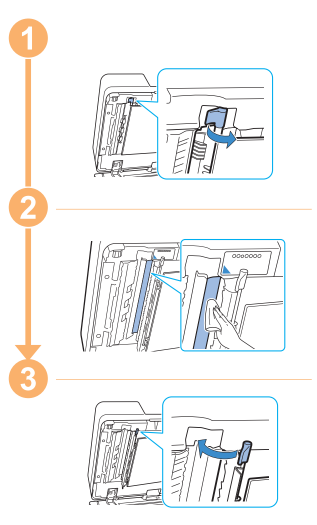
- ・請勿執行本指南中未説明的操作。若要調整 或修理本機,務必聯絡您的經銷商或經授權 的維修代表。
  - 稿台玻璃很脆弱。切勿用硬物觸碰或撞擊。

### 掃描器玻璃

如果掃描器玻璃髒了,複印件和掃描件上可能會出 現黑色條紋。

用軟布擦拭掃描器玻璃。

擦拭掃描器上方部分的掃描器玻璃時,請按照以下 步驟。





## 實用的提示

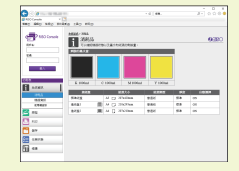
#### 消耗品

透過觸碰[主頁]畫面上的[系統資訊],可以檢查消耗品狀態,例如剩餘墨水量以及標準紙盤和紙盤中剩餘的紙張量。



#### **RISO** Console

RISO Console可經由電腦的網路瀏覽器遠端存取本機,讓您能從不同的地方檢查本機的狀態和設定以及處理資料。您也可以檢查墨水和紙張等消耗品狀態。 若要使用RISO Console,請確定機器已連接網路。



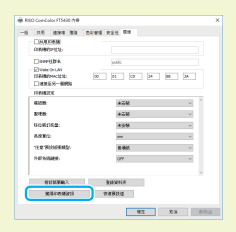
### 清潔列印頭

由於列印頭受到堵塞,列印紙張可能有白色條紋或看起來模糊。 觸碰[主頁]畫面上的[維護] - [列印頭清潔],以疏通列印頭。通常 設定[正常清洗]。如果無法解決問題,請執行[強力清洗]。



### 印表機設定

新增選購設備到機器時,請在印表機的[環境]標籤內進行印表機設定。按一下[獲得印表機資訊]可從印表機取得選購的設備設定資訊。



### 本機器的功能

本節說明您可以用機器建立的一些列印件。

#### ● 使用模式與列印件範例

關於如何列印的詳細資訊,請參閱"用戶指南"。

#### 正常列印

您可以針對不同目的而以機器列印。

標誌牌



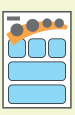
標誌(例如花環標誌)



通知標題



傳單



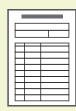
研究筆記



每週行程



考勤卡



廣告傳單



型錄



確認函



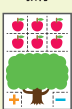
通知邊框



新聞



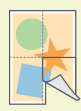
教材



#### 海報列印

您可使用海報功能來建立大尺寸的列印件。

海報



信封列印(信封圖像處理)

您可直接在信封上列印。





#### 票據列印

每次輸出時都會變化的資料(可變資料)也能以高速列印。

交易表格



以付款單進行交易



#### 以選購的設備所做的列印件

如果有選購的設備連接機器,您也能使用額外功能。

#### 裝訂

需要移位裝訂托盤或多功能整理器。

#### 騎馬釘裝訂製作的小冊子

需要多功能整理器。

參考材料



試題



報告



3 疊

需要裝有折疊設備的多功能整理器。

2 疊

需要多功能整理器。

打孔

需要裝有打孔設備的多功能整理器。

小冊子



程式



作品



書籍 (標記,發票)

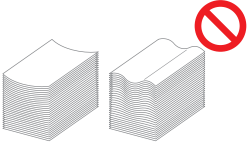




#### 存放消耗品

#### ● 紙張存放與處理

- · 請始終使用從密封包裝中取出的紙張。
- · 結束列印之後,請將標準紙盤中未用完的紙張放 入原包裝中保存,下次使用時再拿出。如果將紙 張留在標準紙盤中,紙張可能會捲曲,從而導致 卡紙。



- · 如果紙張邊緣沒有切齊或紙張表面粗糙(比如繪 圖紙),請在使用之前搧動紙張使其散開。
- 將紙張平坦地存放於非炎熱、潮濕或陽光直射的 地方。

#### • 存放墨水匣

因為墨水匣的部分成分是紙,如果存放方式不正確 或存放在不適合的環境,可能會變形,無法使用。 請按照以下準則正確存放墨水匣。

- · 將墨水匣存放在原包裝,使墨水匣保持水平,而 且"此面朝上"標記朝向正確的方向。
- · 避免冷凍或置於陽光直射的位置。存放在溫度介於5℃到35℃之間的地方。請勿存放在溫度劇烈變化的位置。
- 從塑膠袋中取出墨水匣後,若要存放墨水匣,請 按照墨水匣上指示的方向存放並請儘快裝入本機 使用。



#### 可能無法複印的原稿

- 請勿以任何違反法律或侵犯版權的方式使用 設備,即使是進行私人用途的複印。更多細 節,請諮詢您的經銷商或經授權的維修代 表。通常情況下,請您按判斷力和常識使 用。
- 請勿使用本機複印以下項目。
- ・商業相關文件副本,如公開發行股票、匯票和支票,除非是針對商業用途所需的副本
- 政府發行的護照副本;機動車牌照、許可證和公 共或私人機構發行的個人身份證件;以及門票、 餐券和其他票卡
- 版權保護項目的副本,如非個人或家庭用途的出版物、音樂、藝術作品、印刷品、圖畫和照片

#### 商標信譽

Microsoft、Windows、Windows Server、Internet Explorer與Microsoft Edge是微軟公司在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。

Mac、macOS與Safari是Apple Inc.的商標。

Adobe、Adobe標誌、PostScript與PostScript 3是Adobe在美國和/或他國家的商標或註冊商標。

Linux®是Linus Torvalds在美國和其他國家的註冊商標。

ColorSet是Monotype Imaging Inc.已在美國專利與商標局註冊的注冊商標,可能也已在其他管轄區域註冊。

本文件中的所有其他產品名稱與公司名稱,均為各公司相應的商標或註冊商標。



在美國、加拿大與台灣

理想科學工業株式會社是ENERGY STAR®的合作夥伴,並確保本產品符合ENERGY STAR®的能源效率指導規範。

