



Fax Connection Unit Type D

操作說明書

目錄

如何閱讀本手冊.....	2
本手冊使用的符號.....	2
1. 開始使用	
遠端傳真概觀.....	3
遠端傳真可用的功能.....	3
必要設定.....	6
選購件.....	6
設定.....	6
2. 使用遠端傳真傳送／接收文件	
遠端傳送.....	7
確認遠端傳真記憶體中的檔案.....	8
從子機器列印所接收到的文件.....	9
如果使用[依線路的遠端接收設定].....	9
如果使用[根據傳送者的遠端接收設定].....	9
檢查遠端傳真的通訊結果.....	11
檢視遠端傳真的通訊結果.....	11
列印遠端傳真的通訊結果.....	11
訊息與解決方案.....	12
安全功能的資訊.....	14
自動消除記憶體可以覆寫的資料.....	14
設定的操作權限.....	14

如何閱讀本手冊

本手冊說明如何設定遠端傳真功能及使用其基本功能。

如果在本機安裝 Fax Connection Unit Type D，即可使用遠端傳真功能。

如需本手冊未涵蓋的資訊，例如本機使用方式或本機規格，請參閱本機隨附的手冊。

本手冊使用的符號

本手冊使用下列符號：



表示本機功能的補充說明，以及解決使用者錯誤的說明。



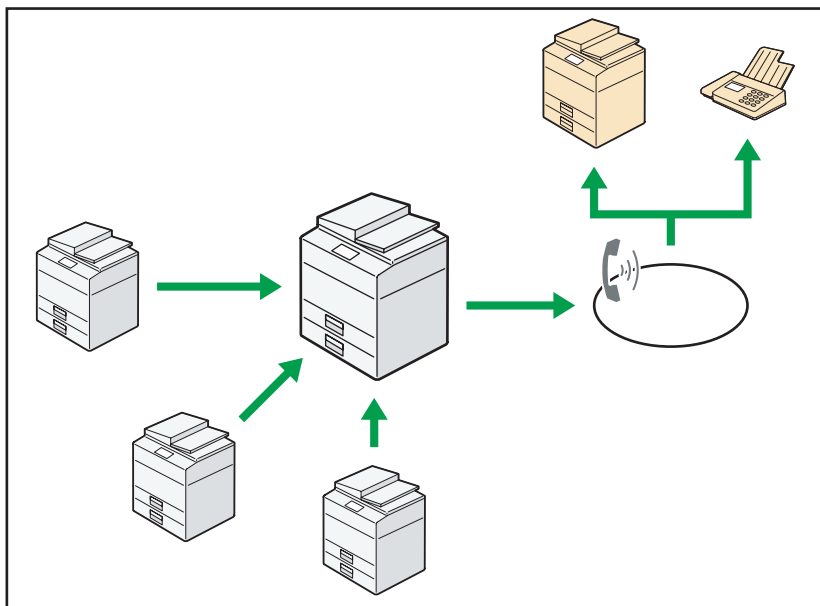
表示本機螢幕或控制面板上的按鍵名稱。

1. 開始使用

本章概觀解說遠端傳真功能的設定。

遠端傳真概觀

如果您可以使用遠端傳真功能，連接至具備傳真功能的機器（主機器），就可以從不具傳真功能的機器（子機器）收發傳真。



CJ0612

傳送傳真的程序與使用已安裝傳真單元的機器的程序相同。當工作完成後，請確認顯示在傳送記錄或列印在報告的結果。

您可以將已接收的文件從具有傳真機功能的主機器，轉傳至子機器。

遠端傳真可用的功能

您可以藉由在子機器上顯示[遠端傳真]畫面，來指示主機器傳送傳真。從[遠端傳真]畫面，您可以將掃描的文件傳送至主機器，並指示主機器傳真該份文件。

在 G3 線路上可進行遠端傳真傳送。

您也可以在子機器上設定遠端傳真功能的使用者工具，並將傳真號碼新增至通訊錄。

註

- 如果使用使用者驗證，請在子機器與主機器間選擇相同的驗證方式。關於機器驗證設定的詳細資訊，請參閱「安全性指南」。

傳真初始顯示畫面上遠端傳真可用的功能

您可以在子機器的傳真初始顯示中指定下列項目：

記憶傳送、原稿種類、解析度、掃描尺寸、自動濃度、手動濃度、原稿方向、原稿設定、傳真表頭列印、登錄目的地、選擇線路、檢查/停止傳送檔案、傳送檔案狀態、接收檔案狀態

註

- 對於具備傳真機功能的主機器，本機支援其功能、傳送功能、接收功能與可用的紙張尺寸。其他主機器未具備的功能則不支援。
- 您可以選擇和主機器相同的 G3 線路。
- 您可以從兩種傳真表頭中選擇一種。

傳真機功能畫面上遠端傳真可用的功能

您可以在子機器上，針對傳真機功能選單指定下列項目：

一般設定

- 快速操作鍵（1 - 3）

如果選擇[開啟]，則可以利用下列項目來登記快速操作鍵：

傳真表頭列印、傳送檔案狀態（傳送檔案狀態）、接收檔案狀態（接收檔案狀態）、傳送狀態報告

- 切換標題
- 搜尋目的地

請參閱「傳真」中的「一般設定」。

掃描設定

- 登錄/變更掃描尺寸
- 刪除掃描尺寸

請參閱「傳真」中的「掃描設定」。

接收設定

- 雙面列印
- 紙匣

請參閱「傳真」中的「接收設定」。

初始設定

- 參數設定

您可以對下列使用者參數的參數進行設定，以變更功能設定。請勿變更除下列項目以外的任何位元參數：

- 列印紙張限制為具有最高優先順序的紙張（同尺寸列印）（參數 05，位元 5）

- 只要有一個紙匣沒有紙張，即會發出空紙匣警示（紙張用完警告）（參數 05，位元 7）
 - 掃描時偵測並報告幾近空白的文件（參數 11，位元 2）
 - 在功能變更時進行重設（參數 14，位元 3）
 - 選擇可用的進紙紙匣（參數 15，位元 2、1、0）
 - 是否選擇可用的進紙紙匣（參數 15，位元 5）
 - 在廣播時，利用目的地鍵指定目的地後，是否需要按下[新增]（參數 17，位元 2）
 - 是否在掃描原稿後重設設定（參數 17，位元 3）
 - 子機器會在列印完收到的文件時發出嗶聲通知（參數 37，位元 6）
 - 登錄傳真資訊（傳真頁首）
 - 選單保護
- 請參閱「傳真」中的「初始設定」及「參數設定」。

必要設定

本節說明遠端傳真功能必要的選購件及設定。

選購件

若要使用遠端傳真功能，主機器和子機器必須有下列選購件：

- 傳真連線單元
- 硬碟機

註

- 主機器必須具備傳真功能。
- 具備傳真功能的機器不能當作子機器。

設定

若要使用遠端傳真功能，您必須先在各個機器上指定所有機器的 IP 位址或主機名稱。

在系統設定選單上的[管理員工具]索引標籤上的[登錄／變更／刪除遠端機器]中，可指定機器的 IP 位址或主機名稱。

按照下列程序進行。

1. 透過網路將子機器連線到主機器。

關於如何將機器連接至網路的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「連接機器」。

2. 在主機器的[登錄／變更／刪除遠端機器]中，指定子機器的 IP 位址或主機名稱。

您最多可以指定六個子機器。

如果無法在主機器上登記子機器，請檢查子機器的設定。如果子機器上的[登錄／變更／刪除遠端機器]登記了另一部機器，將無法登記子機器。

關於如何變更系統設定的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「存取使用者工具」。

3. 在子機器的[登錄／變更／刪除遠端機器]中，指定主機器的 IP 位址或主機名稱。

您可以指定一個主機器。

2. 使用遠端傳真傳送／接收文件

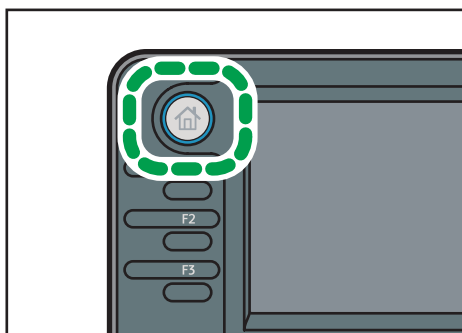
本章說明如何使用遠端傳真功能傳送和接收傳真。

遠端傳送

操作前，請確認已啟動主機器的主電源開關。

2

1. 按下控制面板左上方的[首頁]鍵。



2. 按下[首頁]畫面上的[遠端傳真]圖示。



3. 將原稿放入自動送稿器（ADF）或放置於曝光玻璃上。
4. 進行所需的掃描設定。
5. 指定目的地。
6. 按下[開始]鍵。

註

- 關於如何使用傳真功能的詳細資訊，請參閱「傳真」。
- 關於下列功能，請使用子機器上所儲存或登記的資訊：
 - 登記於通訊錄的資訊
 - LDAP 伺服器設定


確認遠端傳真記憶體中的檔案

使用此項功能，檢查儲存於記憶體中且尚未傳送檔案的內容。您也可使用此項功能，取消子機器的傳送。

您可以如檢查標準傳真般檢查這些檔案。

關於確認記憶體中的檔案的詳細資訊，請參閱「傳真」中的「確認記憶體中的檔案」。

[檢查／停止傳送檔案]畫面上，會顯示主機器記憶體中的所有檔案。

文件從子機器傳送到主機器後，會顯示。

若要更新傳送檔案的狀態，請按[檢查／停止傳送檔案]畫面中的[重新整理狀態]。

從子機器列印所接收到的文件

對於從具備傳真機功能的主機器所接收的文件，您可以加以轉傳或轉送。將不具備傳真機功能的子機器登記為轉傳目的地，即可從子機器列印所收到的文件。

例如，您可以讓主機器將業務部門的文件轉傳到業務部的機器，並將人事部門的文件轉傳至人事部的機器。業務部的機器和人事部的機器會個別列印文件。

若要轉傳或轉送接收到的文件，請在具備傳真機功能的主機器上，事先在傳真機功能選單進行轉傳或轉送設定。

您可以依線路或傳送者來轉傳或轉送接收到的文件。

如果使用[依線路的遠端接收設定]

在主機器上，您可以指定子機器列印透過 G3 線路接收的文件。

能夠指定的子機器，是使用遠端傳真功能的機器。

關於如何變更傳真機功能的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「存取使用者工具」。

若要指定依線路的遠端接收設定，請進行下列程序。

1. 按下[傳真機功能]。
2. 按下[接收設定]。
3. 按兩下[▼]，然後按[依線路的遠端接收設定]。
4. 按下[G3]。
5. 按下位於所要連接機器右方的[選擇]，然後按[確定]。
6. 按下[確定]。
7. 按兩下[結束]。

如果使用[根據傳送者的遠端接收設定]

如果啟用了此項功能且接收到文件，會將文件轉傳至指定的子機器。

在傳真機功能選單的[登錄特殊傳送者]中，登記特殊的傳送者，然後將[遠端接收設定]設定為[開啟]。在[遠端機器]中，將子機器指定為終端接收者。

使用此功能前，請確定[登錄特殊傳送者]下的[初始安裝]中所列的[特殊接收功能]是設定為[開啟]。

關於[初始安裝]及如何指定傳送者名稱的詳細資訊，請參閱「傳真」中的「以不同方式對待的特殊傳送者」。

關於如何變更傳真機功能的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「存取使用者工具」。

若要指定根據傳送者的遠端接收設定，請進行下列程序。

1. 按下[傳真機功能]。

2. 按下[接收設定]。

3. 按下[登錄特殊傳送者]。

4. 按下[登錄／變更]。

5. 選擇要登錄或變更的傳送者。

若要登錄新傳送者，請按下[未登錄]。

6. 輸入傳送者名稱，然後按下[確定]。

使用「己方名稱」或「己方傳真號碼」輸入傳送者名稱。

7. 按下[完全相同]或[部份相同]。

選擇符合條件，將登記名稱與實際的傳送者名稱進行比對。

8. 按下[遠端接收設定]。

9. 按下[開啟]。

10. 按下位於所要指定的機器右方的[選擇]，然後按下[確定]。

11. 按兩下[確定]。

12. 按四下[結束]。

檢查遠端傳真的通訊結果

您可以在畫面上或列印報告中，確認遠端傳送和接收的結果。

檢視遠端傳真的通訊結果

使用此項功能，顯示主機器的傳送或接收結果。

您可以如檢查標準傳真般檢查結果。

關於確認畫面上的傳送結果的詳細資訊，請參閱「傳真」中的「檢視傳送結果」。

關於確認畫面上的接收結果的詳細資訊，請參閱「傳真」中的「檢視接收結果」。

畫面上會顯示主機器所有的傳送與接收結果。

如果從子機器將文件傳送至主機器，會顯示「-RmFx（子機器的 IP 位址）->」。若要檢查文件是否已傳送給接收者，請針對從子機器傳送給主機器的文件，檢查其檔案編號狀態。

列印遠端傳真的通訊結果

使用此項功能，從子機器自動列印清單與報告。您可以檢查遠端傳送或接收的結果。

您可以檢查下列清單與報告：

- 通訊結果報告
- 通訊失敗報告
- 錯誤報告
- 斷電報告

註

- 視具備傳真功能之機器的設定而定，可能無法列印清單和報告。

訊息與解決方案

本節說明機器的主要訊息。如果出現其他訊息，請依照其指示進行或參閱「疑難排解」。

訊息	原因	解決方案
「檢查是否發生任何網路問題。」 [16-00]	<ul style="list-style-type: none"> 尚未登記任何 IP 位址。 未正確連接網路。 	<ul style="list-style-type: none"> 檢查是否已在[系統設定]中為機器指定了正確的 IP 位址。關於 IP 位址的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「介面設定」。 關於網路問題的詳細資訊，請聯絡您的管理員。
「與遠端機器的驗證失敗。檢查遠端機器的驗證設定。」	使用遠端傳真功能時驗證失敗。可能的原因如下： <ul style="list-style-type: none"> 嘗試連接至不支援遠端功能的裝置。 在遠端機器上的使用者驗證失敗。 	關於使用者驗證的詳細資訊，請參閱「安全性指南」。
「與遠端機器的連線失敗。檢查遠端機器狀態。」	使用遠端傳真功能時網路發生錯誤。	<ul style="list-style-type: none"> 檢查遠端機器是否支援遠端傳真功能。 檢查遠端機器的運作是否正常。 檢查是否已在[系統設定]中為遠端機器設定了正確的 IP 位址或主機名稱。關於這些設定的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「介面設定」。 檢查 LAN 連接線是否正確連接至本機。 關於網路問題的詳細資訊，請聯絡您的管理員。
「與遠端機器的連線失敗。檢查遠端機器狀態。」	已在透過遠端傳真功能連接的裝置上設定使用者代碼驗證。	遠端傳真功能不支援使用者代碼驗證。停用遠端機器上的使用者代碼驗證。

訊息	原因	解決方案
「與遠端機器的連線失敗。檢查遠端機器狀態。」	<ul style="list-style-type: none"> 透過遠端傳真功能所連接裝置的使用者驗證失敗。 使用者沒有權限可以使用遠端機器的該功能。 	關於使用者驗證及如何設定權限的詳細資訊，請參閱「安全性指南」。
「與遠端機器的連線失敗。檢查遠端機器狀態。」	嘗試透過遠端傳真功能連接裝置時發生逾時錯誤。	<ul style="list-style-type: none"> 檢查 LAN 連接線是否正確連接至本機。 檢查遠端機器的運作是否正常。 關於與遠端機器連線的詳細資訊，請參閱 p.6 「設定」。
「因為已啟用[使用者代碼驗證]，無法使用遠端傳真。」	遠端傳真功能不支援使用者代碼驗證。	使用遠端傳真功能時，請停用使用者代碼驗證。關於使用者代碼驗證的詳細資訊，請參閱「安全性指南」。
「發生轉送錯誤。檢查遠端機器的狀態。」	傳送期間發生網路錯誤。	<ul style="list-style-type: none"> 檢查是否已在[系統設定]中為遠端機器設定了正確的 IP 位址或主機名稱。關於這些設定的詳細資訊，請參閱「連接機器／系統設定」中的「介面設定」。 檢查遠端機器的運作是否正常。 檢查 LAN 連接線是否正確連接至本機。 關於傳送的詳細資訊，請聯絡您的管理員。
「遠端機器的硬碟已滿。」	使用遠端傳真功能掃描原稿後硬碟已滿。	刪除不必要的檔案。
「無法執行指定的操作。檔案使用中或檔案傳送已完成。」	當您嘗試從子機器檢查主機器上的工作狀態時，該工作已經送出。	若要檢查工作的詳細資訊，請在[通訊狀態／列印]中，檢視[檢查／停止傳送檔案]畫面。

安全功能的資訊

本節說明遠端傳真功能的安全資訊。

自動消除記憶體可以覆寫的資料

您可以使用「自動消除記憶體」來覆寫資料，覆寫使用遠端傳真功能所傳送和接收的傳真資料。

設定的操作權限

本節說明啟用管理員驗證或使用者驗證時，遠端傳真設定的管理員和使用者操作權限。

[系統設定] - [管理員工具]

設定	使用者	機器	網路	檔案	未設定	已設定
登錄／變更／刪除遠端機器	-	R/W	-	-	R/W	R

[傳真機功能] - [接收設定]

設定	使用者	機器	網路	檔案	等級 1	等級 2
依線路的遠端接收設定	R	R/W	R	R	R	R

Web Image Monitor - [裝置管理] - [設定] - [登錄／變更／刪除遠端機器]

設定	使用者	機器	網路	檔案	未設定	已設定
登錄	-	R/W	-	-	R/W	-
變更	-	R/W	-	-	R/W	-
刪除	-	R/W	-	-	R/W	-

- 瞭解表頭
 - 使用者
使用者管理員有執行此操作的權限。
 - 機器

機器管理員有執行此操作的權限。

- 網路

網路管理員有執行此操作的權限。

- 檔案

檔案管理員有執行此操作的權限。

- 未設定

登入的使用者有執行此操作的權限。

未在[管理員驗證管理]的可用設定中選取任何設定的情況下。

- 已設定

登入的使用者有執行此操作的權限。

在[管理員驗證管理]的可用設定中選取了設定的狀態。

- 等級 1

將[選單保護]設定設定為[等級 1]的情況下。

- 等級 2

將[選單保護]設定設定為[等級 2]的情況下。

- 瞭解符號

R/W：可以執行、變更和讀取。

R：可以讀取。

-：無法執行、變更和讀取。

MEMO

