

# Fax Connection Unit Type D 操作説明書

為了安全與正確的使用,在使用本機前請務必閱讀「請先閱讀本手冊」的安全資訊。

# 目錄

如何閱讀本手冊
本手冊使用的符號
開始使用
<b>호端傳真概觀</b>
遠端傳真可用的功能
必要設定
選購件
設定
2. 使用遠端傳真傳送/接收文件
袁端傳送
確認遠端傳真記憶體中的檔案
华子機器列印所接收到的文件
如果使用[依線路的遠端接收設定]
如果使用[根據傳送者的遠端接收設定]
<sub>愈</sub> 查遠端傳真的通訊結果1
檢視遠端傳真的通訊結果1
列印遠端傳真的通訊結果1
飛息與解決方案1
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

本手冊説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:

●註

表示本機功能的補充説明,以及解決使用者錯誤的説明。

[] 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。



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

- 登録/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

参數設定

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

本節説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」。

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」。

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

本章説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。

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[<sup>▼</sup>],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

本節説明機器的主要訊息。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> <li>・尚未登記任何 IP 位 址。</li> <li>・未正確連接網路。</li> </ul>	<ul> <li>·檢查是否已在[系統設定]中為 機器指定了正確的 IP 位址。</li> <li>關於 IP 位址的詳細資訊,請</li> <li>參閱「連接機器/系統設定」</li> <li>中的「介面設定」。</li> <li>·關於網路問題的詳細資訊,請</li> <li>聯絡您的管理員。</li> </ul>
「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: ·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> <li>檢查遠端機器是否支援遠端傳 真功能。</li> <li>檢查遠端機器的運作是否正常。</li> <li>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」。</li> <li>檢查 LAN 連接線是否正確連 接至本機。</li> <li>關於網路問題的詳細資訊,請 聯絡您的管理員。</li> </ul>
「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> <li>透過遠端傳真功能所 連接裝置的使用者驗 證失敗。</li> <li>使用者沒有權限可以 使用遠端機器的該功 能。</li> </ul>	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> <li>檢查 LAN 連接線是否正確連接至本機。</li> <li>檢查遠端機器的運作是否正常。</li> <li>關於與遠端機器連線的詳細資訊,請參閱 p.6 「設定」。</li> </ul>		
「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> <li>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」。</li> <li>檢查遠端機器的運作是否正 常。</li> <li>檢查 LAN 連接線是否正確連 接至本機。</li> <li>關於傳送的詳細資訊,請聯絡 您的管理員。</li> </ul>		
「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

本節説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

本節説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

2

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

ZH (TW) D118-7828 © 2012