

デジタルペーパー  
Digital Paper App for mobile



Digital Paper App for mobileはGoogle PlayまたはApp Storeでダウンロードできます。  
“Digital Paper App for mobile”で検索してください。

Digital Paper App for mobile（以降、「DPA mobile」と呼びます）を使っていて、困ったときやわからないことがあったときに使うマニュアルです。  
デジタルペーパーの操作については、デジタルペーパーのヘルプガイドをご覧ください。

このヘルプガイドはV1.1用です。  
V1.0をお使いのお客さまはDPA mobileをアップデートする必要があります。  
V1.1の詳しい情報については、下記のページをご覧ください。  
<http://www.sony.co.jp/dpt-rp1/mobile/detail>

本ヘルプガイドに掲載している画面やイラストは、実際の製品と異なることがあります。  
デザインおよび仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

スマートフォンからデジタルペーパーにドキュメントを転送する

[スマートフォンからデジタルペーパーにドキュメントを転送する](#)

[ドキュメントをまとめて転送する](#)

デジタルペーパーからスマートフォンにドキュメントを転送する

[デジタルペーパーからスマートフォンにドキュメントを転送する](#)

デジタルペーパーとスマートフォンを接続する

[デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)

[ダイレクト接続（NFC機能を使ったWi-Fi接続）](#)

[ダイレクト接続（Wi-Fi接続）](#)

[Wi-Fi インフラ接続](#)

4-742-883-02(1) Copyright 2018 Sony Corporation

## スマートフォンからデジタルペーパーにドキュメントを転送する

### 1 PDFを管理するアプリケーションでPDFファイルを選び、DPA mobileにコピーする。

コピーするためのメニューは、「共有」、「エクスポート」、「コピーを送信」、「ファイルを送信」、「アプリで開く」など、アプリケーションにより異なります。

### 2 DPA mobileでドキュメントの転送方法を選択する。

- [今すぐ転送] : デジタルペーパーと接続し、ファイルを転送します。
- [後でまとめて転送] : ファイルを転送する設定のみをおこない、元のアプリケーションに戻ります。設定したファイルはデジタルペーパーと接続した際に転送することができます。  
[後でまとめて転送] を選択した後、保存先のフォルダーを選ぶと転送の予約が完了します。  
保存先のフォルダーは、[履歴から選択] または [あとで選択] から選びます。  
以降の操作は「[ドキュメントをまとめて転送する](#)」をご覧ください。

### 3 デジタルペーパーとスマートフォンを接続する。

- 「[デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)」をご覧ください。
- 接続が完了すると、デジタルペーパーへ転送するファイルの一覧がDPA mobileに表示されます。

### 4 保存先のフォルダーを選択する。

- 保存先のフォルダーはファイルごと、または、一括で選択することができます。
- 保存先のフォルダーの変更や転送するファイル一覧からのファイルの削除は、メニューから実行できます。
- 保存先のフォルダーは新規作成することができます。

### 5 [実行] をタップする。

#### ご注意

- iOSには複数のファイルをまとめてコピーすることができない制約があり、1回に1ファイルしかコピーできません。
- コピーできるファイル数には制限があります。制限はメモリー容量により異なります。

#### 関連項目

- [ドキュメントをまとめて転送する](#)
- [デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)
- [ダイレクト接続（NFC機能を使ったWi-Fi接続）](#)
- [ダイレクト接続（Wi-Fi接続）](#)
- [Wi-Fi インフラ接続](#)

## ドキュメントをまとめて転送する

- 1 スマートフォンでDPA mobileを起動し、**「デジタルペーパーへファイルを入れる」**をタップする。
- 2 デジタルペーパーとスマートフォンを接続する。
  - **「デジタルペーパーとスマートフォンを接続する」**をご覧ください。
  - 接続が完了すると、デジタルペーパーへ転送するファイルの一覧がDPA mobileに表示されます。
- 3 保存先のフォルダーを選択する。
  - 保存先のフォルダーはファイルごと、または、一括で選択することができます。
  - 保存先のフォルダーの変更や転送するファイル一覧からのファイルの削除は、メニューから実行できます。
  - 保存先のフォルダーは新規作成することができます。
- 4 **「実行」**をタップする。

### 関連項目

- [スマートフォンからデジタルペーパーにドキュメントを転送する](#)
- [デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)
- [ダイレクト接続（NFC機能を使ったWi-Fi接続）](#)
- [ダイレクト接続（Wi-Fi接続）](#)
- [Wi-Fi インフラ接続](#)

## デジタルペーパーからスマートフォンにドキュメントを転送する

DPA mobileを使用して、デジタルペーパーからスマートフォンにドキュメントを転送します。

- 1 スマートフォンでDPA mobileを起動し、**「デジタルペーパーからファイルを取り出す」**をタップする。
- 2 デジタルペーパーとスマートフォンを接続する。
  - **「デジタルペーパーとスマートフォンを接続する」**をご覧ください。
  - 接続が完了すると、DPA mobileにデジタルペーパーの**「ドキュメント一覧」**が表示されます。
- 3 DPA mobileでデジタルペーパー内のドキュメントを選択し、**「デジタルペーパーから取り出す」**をタップする。
  - Android端末の場合は手順4へ、iOS端末の場合は手順5へ進んでください。
  - ドキュメント一覧表示とフォルダー表示をメニューで切り替えることができます。
  - **「ファイル名」**、**「タイトル」**、**「作成者」**、**「閲覧日時」**、**「更新日時」**で並べ替えることができます。
  - **「ファイル名」**、**「作成者」**などで検索することができます。
- 4 **「開く」**または**「共有」**を選択する。

**「開く」**：PDFファイルを開くことができるアプリケーションが表示されます。

**「共有」**：ドキュメントを受け入れることができるアプリケーションが表示されます（例：電子メールへの添付、ファイルを保存できる場所）。複数のドキュメントを選択した場合は、自動で**「共有」**の画面が表示されます。
- 5 **ドキュメントを開く、または共有するアプリケーションを選択する。**

ドキュメントをスマートフォンのローカル（内部記憶領域）に保存する場合、Android端末ではファイラーアプリケーションを、iOS端末では**「ファイルに保存」**を選択します。

### ご注意

- 複数のドキュメントを選択する場合は、同一のフォルダー内で選択してください。複数のフォルダーにまたがったドキュメントを選択することはできません。
- **「開く」**を選択した際、アプリケーションによってはデジタルペーパーで書き込んだアノテーション（注釈）が表示されない場合があります。その場合はAdobe Acrobatなどのアノテーションを表示できるアプリケーションをご覧ください。

### 関連項目

- [デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)
- [ダイレクト接続（NFC機能を使ったWi-Fi接続）](#)
- [ダイレクト接続（Wi-Fi接続）](#)
- [Wi-Fi インフラ接続](#)

## デジタルペーパーとスマートフォンを接続する

DPA mobileを使用して、デジタルペーパーとスマートフォンを接続すると、ドキュメントの転送を行うことができます。  
デジタルペーパーとスマートフォンの接続には、ダイレクト接続とWi-Fi インフラ接続の2種類の方法があります。

### ダイレクト接続

デジタルペーパーがアクセスポイントとなり、機器同士を直接つなぎます。



- NFC機能があるスマートフォンと接続する  
ダイレクト接続（NFC機能を使ったWi-Fi接続）
- NFC機能が無いスマートフォンと接続する  
ダイレクト接続（Wi-Fi接続）

#### ご注意

- ダイレクト接続はWi-Fiを使用した接続で、Bluetoothを使用した接続ではありません。
- デジタルペーパーとスマートフォンをダイレクト接続すると、デジタルペーパーとスマートフォンのWi-Fi接続およびデジタルペーパーとアクセスポイントのWi-Fi接続は切断されます。
- DPA mobileを他のアプリケーションに切り替えたとき、または、デジタルペーパーのWi-Fiアクセスポイントを停止したときに、デジタルペーパーとスマートフォンのWi-Fi接続が切断され、デジタルペーパーとアクセスポイントのWi-Fi接続が復帰します。

### Wi-Fi インフラ接続

デジタルペーパーとスマートフォンを同じネットワークに接続すると、機器間で通信できます。



#### Wi-Fi インフラ接続

## ダイレクト接続（NFC機能を使ったWi-Fi接続）


### ご注意

- あらかじめデジタルペーパーのNFC機能をオンにしてください。  
デジタルペーパーのNFC機能については、デジタルペーパーのヘルプガイドをご覧ください。
- Android端末をご使用の場合はNFC機能を有効にしてください。  
スマートフォンのNFC機能については、スマートフォンの取扱説明書をご覧ください。

### 1 【NFCで接続する】をタップする。（iOSのみ）

Android端末の場合、手順1は必要ありません。

### 2 スマートフォンの （Nマーク）をデジタルペーパーの （Nマーク）に合わせる。（数秒かかることがあります。）


- iOSの場合はネットワーク接続のメッセージが表示されますので、「接続」を選んでください。
- （Nマーク）の無いスマートフォンをご使用の場合は、アンテナの位置をスマートフォンの取扱説明書でご確認ください。

### 3 デジタルペーパーに表示された認証コードをスマートフォンに入力する。（初回接続時のみ）

### 関連項目

- [デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)

## ダイレクト接続（Wi-Fi接続）

- 1 デジタルペーパーの （ホーム）ボタンを押し、[設定] - [Wi-Fi アクセスポイントを起動] を順にタップする。
- 2 スマートフォンのWi-Fi設定でデジタルペーパーのアクセスポイントに接続する。  
アクセスポイントの例：「SSID：DPT-RP1\_10\*\*\*\*\*\_\*\*\*\*」
- 3 [デジタルペーパーを探す] をタップする。
- 4 接続するデジタルペーパーを選択する。  
[いつも使う機器として設定] に登録しておくと、その機器に自動的に接続します。
- 5 デジタルペーパーに表示された認証コードをスマートフォンに入力する。（初回接続時のみ）

### 関連項目

- [デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)



## Wi-Fi インフラ接続

### ご注意

- デジタルペーパーがWi-Fiアクセスポイントとして動作中の場合は、動作を停止させてから設定を行ってください。

### 1 デジタルペーパーとスマートフォンを同じアクセスポイントに接続する。

デジタルペーパーのWi-Fi接続設定については、デジタルペーパーのヘルプガイドをご覧ください。

### 2 「デジタルペーパーを探す」をタップする。

### 3 接続するデジタルペーパーを選択する。

「いつも使う機器として設定」に登録しておくと、その機器に自動的に接続します。

### 4 デジタルペーパーに表示された認証コードをスマートフォンに入力する。（初回接続時のみ）

### 関連項目

- [デジタルペーパーとスマートフォンを接続する](#)