

使ってみよう(6) ~ クラウド・トランスファー(OCNマイポケット データ受信サービス) ~

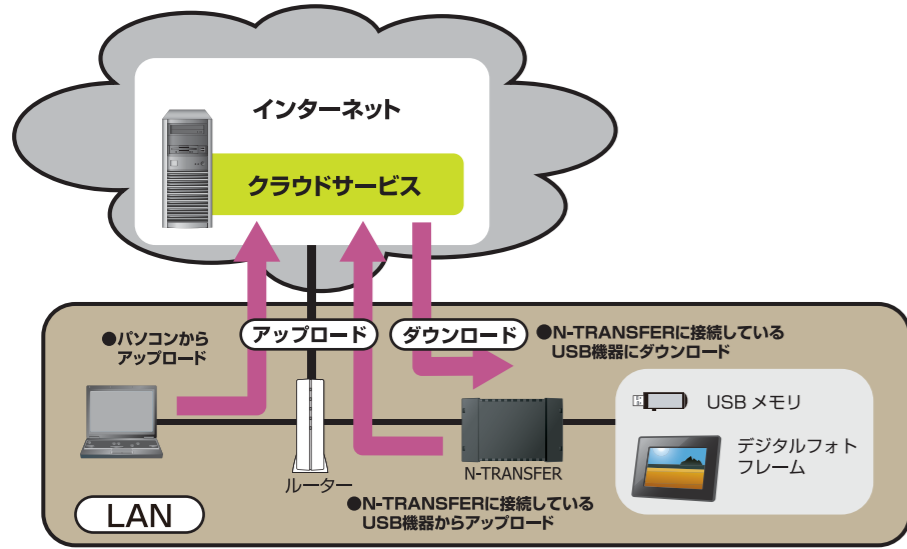
1. OCNマイポケット データ受信サービスとは?

インターネット上のOCNマイポケットに送信(アップロード)して保存されている書類や画像データを、パソコンを使わずに本製品に接続したUSB機器(USBメモリーやデジタルフォトフレームなど)に受信(ダウンロード)することができます。

【対応クラウドサービス(送受信サービス)】(平成23年8月現在)
・OCNマイポケット

※対応するクラウドサービスは順次追加する予定です。
最新情報は、マイページにてご確認ください。
※ご利用には、「OCNマイポケット」のお申込みが必要です(有料)。

■サービスイメージ図



■主な利用方法

・子供の写真や友人連との旅行などの写真を、デジタルフォトフレームで見せることができます。
・パソコンに保存していた大切なデータが削除されたとき、事前にOCNマイポケットにアップロードしたデータから復旧することができます。

2. データの受信で利用できるUSB機器

本製品は、下記のUSB機器を接続して、クラウドトランスファー(OCNマイポケット データ受信サービス)を利用することができます。

・USBメモリー ・デジタルフォトフレーム



※最新のUSB機器の対応機種については、マイページを参照してください。
(トップページ→ヘルプメニュー→対応機器情報)

3. 利用できるまでの手順

クラウドトランスファーを利用して、データをOCNマイポケットから受信できるまでの操作手順は、以下のとおりです。

OCNマイポケットのユーザーアカウント情報を取得します。



OCNマイポケットのユーザーアカウント情報を登録します。

※本製品を使ってデータを送信もしくは受信する場合に必要となります。
ユーザーアカウント情報を本製品のマイページに登録します。



データをOCNマイポケットから受信します。

※本製品に接続したUSBメモリーにデータを受信する。
※本製品に接続したデジタルフォトフレームにデータを受信する。

4. OCNマイポケットのユーザーアカウント情報を取得します。

「5. OCNマイポケットのユーザーアカウント情報を登録します。」を始める前に、OCNマイポケットにログインする時に入力する「My cocoa ID」または「cocoaID」と、そのパスワードが必要です。
「My cocoa ID」または「cocoaID」をお持ちでない方は、先にOCNマイポケットの申し込み(有料)を行ってください。

5. OCNマイポケットのユーザーアカウント情報を登録します。

受信(ダウンロード)の設定をする

- 本製品のラベルに印刷されているQRコードを、携帯電話のバーコードリーダーを使って読み取り、マイページにアクセスします。
- マイページのサービス一覧に表示されている「OCN Myポケット」から「受信(ダウンロード)設定」を押します。
 ■マイページに「OCN Myポケット」が表示されていないときは初期設定では、「DATA TRANSFER」が選択されています。
 マイページの「サービス一覧」に「OCN Myポケット」が表示されていないときは、「設定メニュー」→「利用サービスの管理」から「OCN Myポケット」を選択して追加してください。
- 表示されたページで、OCNマイポケットのユーザーアカウント情報を入力して、「次へ」を押します。既にユーザーアカウント情報を登録しているときは、登録されている情報が表示されます。

■入力する「ログインID」と「パスワード」

OCNマイポケットでお使いの「MyCocoaID」または「cocoaID」の「ユーザID」と「パスワード」です。
 ※N-TRANSFERのマイページにアクセスする際に入力する「ユーザID」と「パスワード」とは異なりますので、ご注意ください。

■「以下のフォルダから自動的に受信する」

既に受信元フォルダが選択されているとき、表示されます。
 チェックを入れて有効にすると、受信元フォルダの選択が省略されて、本製品に挿したUSB機器に、選択されている受信元フォルダから自動的にデータを受信(ダウンロード)します。
 無効にすると、データ受信時に受信元フォルダを選択できます。

■「受信フォルダのデータと同期をとる」

チェックを入れて有効にすると、受信選択したOCNマイポケット上のフォルダと、USB機器内のデータを同じ状態になるように受信します。
 USB機器で同じ名前のフォルダ内にだけあるデータは、受信時に削除されますのでご注意ください。

■「受信完了時にメールで通知する」

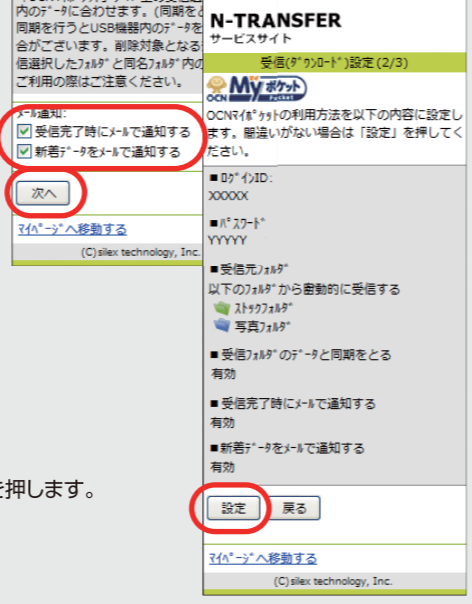
チェックを入れて有効にすると、データ受信の完了をメールでお知らせします。

■「新着データをメールで通知する」

チェックを入れて有効にすると、OCNマイポケット上で新しいデータを検出したときにメールで通知します。

表示されたページで登録内容を確認して、「設定」を押します。

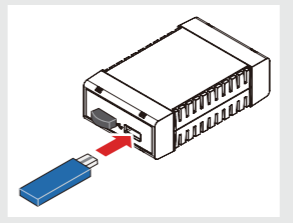
4 ユーザーアカウント情報の設定が完了しました。



6. データをOCNマイポケットから受信します。

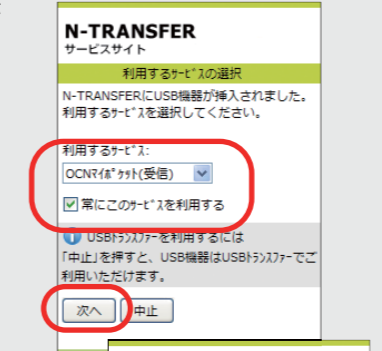
USBメモリーを接続して受信します。

- データを保存するUSB機器を接続する
 - 本製品の右側(▲印)のUSBポートに、受信したデータを保存するために使用するUSBメモリーを挿します。



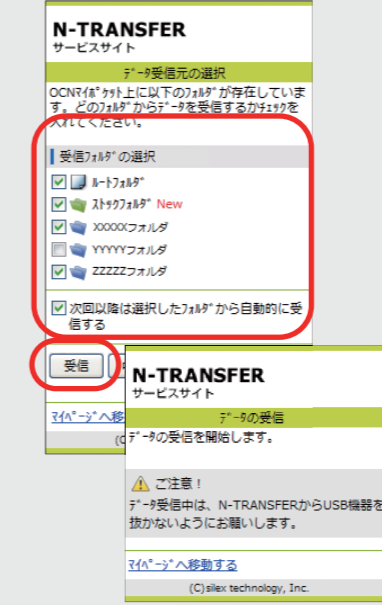
(2) 利用するサービスを選択する

- 携帯電話に、利用するサービスの選択を知らせるメールが届きます。
 メールに記載されているアドレスにアクセスします。
 表示されたページにある「利用するサービス」から「OCNマイポケット(受信)」を選択して、「次へ」を押します。
 ■「常にこのサービスを利用する」
 チェックを入れて有効にすると、次回以降は、同じUSBメモリーを挿したとき、このページを省略することができます。



(3) 保存されているデータを受信する

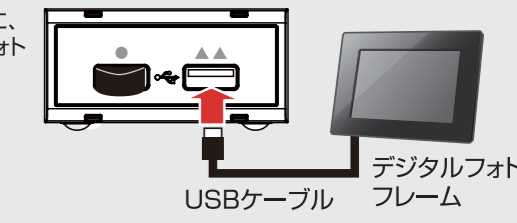
- 携帯電話に、データの受信元フォルダを選択するための確認メールが届きます。
 メールに記載されているアドレスにアクセスします。
 表示されたページで、受信するデータが保存されているフォルダを選択して、「受信」を押します。
 ■「次回以降は選択したフォルダから自動的に受信する」
 チェックを入れて有効にすると、次回から受信するフォルダの選択を省略して、選択した受信元フォルダからデータを自動的に受信します。
 ※表示されるフォルダの数は最大15件です。
 ※選択した受信するフォルダに、10階層を超えるフォルダが存在すると、10階層以降のフォルダは受信されません。
- データの受信を開始します。
 データの受信が始まると、本製品のLINK LEDが赤色に点灯します。
 この間は、USBメモリーを抜かないでください。USBメモリー内のデータが破損するおそれがあります。
- データの受信が完了すると、受信完了を知らせるメールが携帯電話に届きます。
 メールの内容を確認して、本製品からUSBメモリーを抜いてください。
 以上でデータの受信は完了です。



OCNマイポケットに送信して保存されているデータを選択して、本製品に接続したUSB機器にダウンロードします。

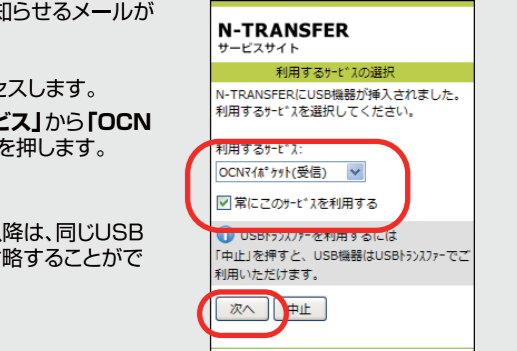
デジタルフォトフレームを接続して受信します。

- データを保存するデジタルフォトフレームを接続する
 - 本製品の右側(▲印)のUSBポートに、受信したデータを保存するデジタルフォトフレームを挿します。



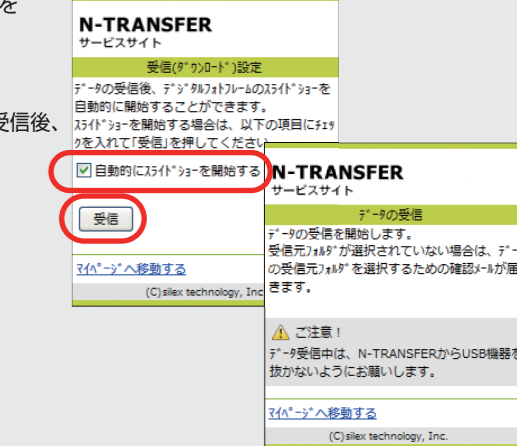
(2) 利用するサービスを選択する

- 携帯電話に、利用するサービスの選択を知らせるメールが届きます。
 メールに記載されているアドレスにアクセスします。
 表示されたページにある「利用するサービス」から「OCNマイポケット(受信)」を選択して、「次へ」を押します。
 ■「常にこのサービスを利用する」
 チェックを入れて有効にすると、次回以降は、同じUSBメモリーを挿したとき、このページを省略することができます。



(2) 表示されたページでスライドショーの設定を行う「受信」を押します。

- 表示されたページでスライドショーの設定を行う「受信」を押します。
 ■「自動的にスライドショーを開始する」
 チェックを入れて有効にすると、データ受信後、スライドショーを自動的に開始します。



(3) 保存されているデータを受信する

- 携帯電話に、データの受信元フォルダを選択するための確認メールが届きます。
 メールに記載されているアドレスにアクセスします。
 表示されたページで、受信するデータが保存されているフォルダを選択して、「受信」を押します。
 ■「次回以降は選択したフォルダから自動的に受信する」
 チェックを入れて有効にすると、次回から受信するフォルダの選択を省略して、選択した受信元フォルダからデータを自動的に受信します。
 ※表示されるフォルダの数は最大15件です。
 ※選択した受信するフォルダに、10階層を超えるフォルダが存在すると、10階層以降のフォルダは受信されません。
- データの受信を開始します。
 データの受信が始まると、本製品のLINK LEDが赤色に点灯します。
 この間は、デジタルフォトフレームを抜かないでください。デジタルフォトフレーム内のデータが破損するおそれがあります。
- データの受信が完了すると、受信完了を知らせるメールが携帯電話に届きます。
 データの受信完了後、スライドショーを自動的に開始する設定にしていると、スライドショーが開始されます。
 以上でデータの受信は完了です。

