

NFC / おサイフケータイ®を利用する

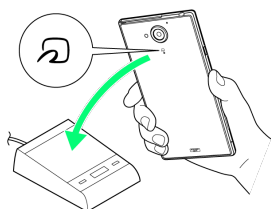
NFCを利用すると、ほかの機器と手軽にデータをやりとりできます。おサイフケータイ®を利用すると、内蔵のICカードを使用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用することができます。

NFC / おサイフケータイ®利用時の警告

当社では、故障または修理の際、ICカード内のデータや設定内容の消失 / 変化などで生じるいかなる損害にも、一切の責任を負いかねます。

NFCについて


NFC (Near Field Communication) は、ISO (国際標準化機構) で規定された近接型無線通信方式で、タッチするだけでNFC対応機器とのデータ通信が行えます。



- ・対応サービスによっては、お申し込みや初期設定などの準備が必要です。詳しくは、NFC対応サービス提供者にお問い合わせください。



? こんなときは

Q. 読み取りがうまくいかない

- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー / ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー / ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A.  のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

NFC利用の準備を行う

1


アプリシートで  (設定)  その他の設定



2

ネットワーク設定  NFC / おサイフケータイ 設定



 NFC / おサイフケータイ®設定画面が表示されます。

3

Reader / Writer, P2P (表示)



 NFC利用の準備が完了します。

Android BeamでNFC対応機器とデータをやりとりする

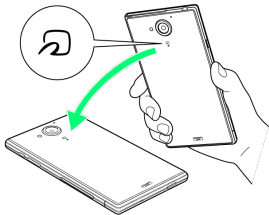
NFC対応機器同士を重ねるだけで、電話帳や静止画などを転送することができます。

ここでは、本機から操作する場合を例に説明します。

- ・あらかじめNFC利用の準備を行っておいてください。
- ・データを受信するときは、特別な操作は不要です。

1

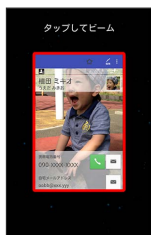
送信するデータ（電話帳／画像など）を表示させた状態で、本機の背面にNFC対応機器を重ねる



接続音が鳴り、データ送信画面が表示されます。

2

送信するデータをタップ



データが送信されます。

- ・データを受信するときは、特別な操作は不要です。

+ Android Beamを無効にする

NFC／おサイフケータイ®設定画面で **Android Beam** →

ON

- ・Android Beamを有効にするときは、**OFF** をタップします（**ON** 表示）。

? こんなときは

Q. 送信がうまくいかない

- A. 本機をゆっくりかざしてください。受信する側の機器にかざす時間が短いと、うまく送信できないことがあります。
- A. 受信する機器に対して、本機を並行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A. 磁気のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

おサイフケータイ®利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

- ・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。

1

アプリシードで （ツール） → （おサイフケータイ）



おサイフケータイ®画面が表示されます。

2


画面の指示に従って操作

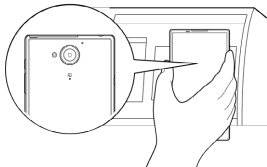
初期設定が完了します。


おサイフケータイ®を利用する

ICカード内のデータをリーダー/ライター（読み取り機）にかざして読み取りを行います。

1

本機の  マーク付近をリーダー/ライターにかざす



 読み取りが完了します。

・リーダー/ライターの音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

? こんなときは

Q. おサイフケータイ®が利用できない


A. 電池残量が不足していませんか。このときは本機を充電してください。

A. 本機の電源を切り、USIMカードを取り外し正しく取り付けたあと、再度電源を入れてください。

Q. 読み取りがうまくいかない



A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。

A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。

A.  のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

NFC/おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

アプリシートで  (設定)  その他の設定



2

ネットワーク設定  NFC/おサイフケータイ®設定



 NFC/おサイフケータイ®設定画面が表示されます。


3

NFC/おサイフケータイ®ロック



4

次へ  OK

 NFC/おサイフケータイ®ロックが設定されます。

・操作暗証番号の設定画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

+ NFC/おサイフケータイ®利用時の操作

NFC/おサイフケータイ®ロックを解除する

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **NFC/おサイフケータイ**

ロック  次へ  操作暗証番号を入力  OK 

OK

電話リモートロックを設定する

本機以外の電話機から本機に電話をかけて、NFC/おサイフケータイ®ロックを設定できるようにします。

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **リモートロック設定**
→ 操作暗証番号を入力 → OK → ON/OFF設定 (表示) → ロック電話番号1 / ロック電話番号2 → 電話番号入力 → 電話番号を入力 → 決定 → 保存 → OK

- ・電話帳に登録されている電話番号を指定することもできます。
- ・ON/OFF設定 をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

電話リモートロックを利用する

登録した電話機から本機に発信 → 本機が着信したら、電話を切る → 3分以内にあと2回、発信して電話を切る操作を繰り返す

- ・本機が3回目の着信を受けるとおサイフケータイ®がロックされ、完了のアナウンスが流れたあと、電話が切れます。

公衆電話からの電話リモートロックを設定する

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **リモートロック設定**
→ 操作暗証番号を入力 → OK → ON/OFF設定 (表示) → 公衆電話設定 (表示) → 保存 → OK

- ・公衆電話設定 をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

電話リモートロック設定完了までの着信回数を変更する

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **リモートロック設定**
→ 操作暗証番号を入力 → OK → ON/OFF設定 (表示) → 着信回数 → 回数を選択 → 設定 → 保存 → OK

NFC/おサイフケータイ®ロック設定時に操作暗証番号を入力するかどうかを設定する

NFC/おサイフケータイ®設定画面で **暗証番号入力設定** → 常に要求する / 要求しない → 操作暗証番号を入力 → OK

? こんなときは

Q. 電話リモートロックがかからない

- A. ロック操作中にほかの電話から着信があると、それまでの着信回数が0回に戻ります。1回目からやり直してください。
- A. 転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカウントされないことがあります。