

## NFC／おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用できます。また、Android Beamを利用してNFC対応機器とデータをやりとりすることもできます。

### NFC／おサイフケータイ®の利用の準備を行う


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、NFC／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

ホーム画面で    (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。

## Android Beamの利用の準備を行う

1

ホーム画面で   本体設定  「無線とネットワーク」の  
その他...  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。


- ・はじめて設定するときはパスワードの設定が必要です。画面の指示に従って、パスワードを設定してください。

2

Reader / Writer, P2P (  表示 )




 Android Beamの利用準備が完了します。

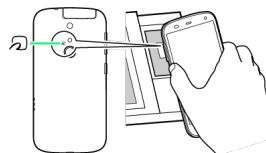
- ・「Android Beam」が「OFF」の場合は、**Android Beam**  **OFF** をタップして、「ON」にします (  ) 。


## サービスを利用する

ICカード内のデータをリーダー／ライター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。

- ・読み取り機の音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

## Android Beamでデータを送受信する

Android Beamを使用して、画面に表示されているWebページや地図、連絡先、静止画などのデータを送受信することができます。

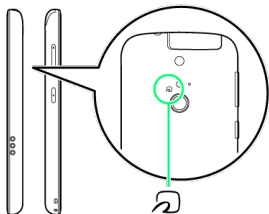
- ・あらかじめ対応機器それぞれのAndroid Beam機能を利用可能に設定しておいてください。
- ・静止画などのサイズが大きいファイルを送受信する場合は、自動的にBluetooth®通信に切り替わります。なお、Bluetooth®のペアリングを操作する必要はありません。
- ・アプリケーションによってはAndroid Beamを利用できない場合があります。
- ・本機能は、本機とすべてのNFC機能対応機器との通信を保証するものではありません。

1

送信側の機器で送信するコンテンツを表示

2


対応機器それぞれの  マークを重ね合わせる



 送信側の機器に「タップしてビーム」と表示されます。

3

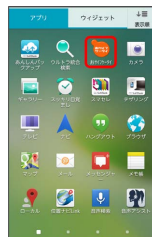
転送する画面をタップ


 受信側の機器に、送信側で表示されていた内容が送信されます。

## NFC/おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

ホーム画面で    (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

ロック設定



 NFC/おサイフケータイ設定画面が表示されます。

- ・ホーム画面で   **本体設定**  「無線とネットワーク」の **その他...**  **NFC/おサイフケータイ 設定** をタップしても操作できます。
- ・はじめて設定するときはパスワードの設定が必要です。画面の指示に従って、パスワードを設定してください。



3


NFC/おサイフケータイロック



4

認証操作 


 「NFC/おサイフケータイロック」が有効になり (  )、NFC/おサイフケータイ®ロックが設定されます。

- ・NFC/おサイフケータイ®ロック中は、ステータスバーに  が表示されます。
- ・パスワード入力の代わりに指紋認証を利用する場合は、画面の指示に従って操作してください。

## + 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** → **認証操作** → **OK**

- 「NFC／おサイフケータイロック」が無効になり(✓)、NFC／おサイフケータイ®ロックが解除されます。
- ・USIMカードを取り外した状態で、ロックを解除した場合は、おサイフケータイ®のロックのみ解除されますので、取り外したUSIMカードのNFCロックは解除されません。
  - ・おサイフケータイ®のロックが解除された状態で、NFCロックがかかったUSIMカードを取り付けるとステータスバーにが表示されます。

### メール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 **メールリモートロック**  
→ **認証操作** → **OK** → **有効にする** (✓表示) →  
各項目を設定 → **保存** → **OK** → **OK**

- 「登録メールアドレス1」と「登録メールアドレス2」に設定したメールアドレスに設定完了メールが送信され、確認画面が表示されます。設定完了メールにはメールリモートロックをかける際に必要な情報が含まれていますので、取り扱いにご注意ください。
- ・設定項目については、メールリモートロック設定画面で → **ヘルプ** をタップして確認できます。

### メールリモートロックを利用する

本機のS!メールのメールアドレス宛に、登録メールアドレスからメールを送信する

- 本機がメールを受信するとNFC／おサイフケータイ®機能がロックされ、メールの送信元のアドレスにNFC／おサイフケータイ®ロック完了通知が送信されます。
- ・本機に送信するメールは、設定完了メールに記載されている手順で作成してください。

### パスワードを変更する

NFC／おサイフケータイ設定画面で **パスワードを変更** →  
「現在のパスワード」欄をタップ → 現在のパスワードを入力 → **次へ** → **新しいパスワードを入力** → **次へ** → **新しいパスワードを再度入力(確認用)** → **確定** → **OK**

### 指紋認証を利用する

NFC／おサイフケータイ設定画面で **指紋認証を利用する** →  
パスワード入力欄をタップ → **パスワードを入力** → **OK**

- 「指紋認証を利用する」が有効(✓)になります。
- ・指紋認証を利用するには、あらかじめ指紋設定が必要です。

## ? こんなときは


Q. NFC (CardEmulation機能) / 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。不足している場合は充電してください。

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。

Q. メールリモートロックがかからない

A. 本機がメールを受信できない状況の場合は、ロックがかかりません。

Q. Android Beamが利用できない

A. 次の場合はAndroid Beam (P2P機能) を利用できないことがあります。

- ・充電中
- ・電池残量がない
- ・機内モード中
- ・画面ロックおよびスリープモード中