

赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、携帯電話などほかの機器とデータをやりとりすることができます。

💡 赤外線通信について

送受信できるデータについて

プロフィールや電話帳データ、ファイルなどが送受信できます。

赤外線通信を行う方法

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにして送受信してください。



バージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

赤外線通信中の動作について

赤外線通信中にほかのアプリが起動すると、通信が終了します。

❓ こんなときは

Q. 送受信がうまくいかない

A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。また、相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されないことがあります。

❗ 赤外線通信利用時のご注意

赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでください。目に影響を与えることがあります。

データを受信する

詳しくは、「赤外線通信でデータを1件ずつ受信する」、「赤外線通信で機能ごとのデータを一括して受信する」を参照してください。

プロフィールを送信する

赤外線画面から、プロフィール、電話帳、その他ファイルを送信できます。

ここでは、プロフィールを例に説明します。

1

ホーム画面で  (ツール)  (赤外線)



2

プロフィール送信



赤外線受信待機中画面が表示されます。

3

相手側でデータ受信の操作を実行

データが送信されます。

連絡先を送信する

1

ホーム画面で  (ツール) →  (赤外線)



2

連絡先送信



3

送信する連絡先をタップ (表示) → 



赤外線受信待機中画面が表示されます。

- 連絡先選択時に **すべて選択** / **すべて解除** と操作すると、すべての連絡先を選択 () / 解除 () できます。

4

相手側でデータ受信の操作を実行

データが送信されます。

- 複数の連絡先を送信する場合は、認証コードを入力  と操作してから、相手側でデータ受信の操作を実行してください。

受信データを確認する

1

ホーム画面で  (ツール) →  (赤外線)



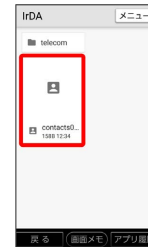
2

受信したデータを確認



3

データをタップ



データが表示されます。