

本体設定

1 ご使用になる前に

はじめに

2 本体設定でできること

ニンテンドーネットワークID

3 ニンテンドーネットワークIDとは

4 IDを登録する

5 IDの設定を変更する

インターネット設定

6 インターネット接続に必要なもの

7 インターネット設定をする

8 AOSS/らくらく無線スタートで設定

9 WPSで設定

10 アクセスポイントを検索して設定

11 手動で設定

12 設定の変更/消去/接続テスト

13 いつの間に通信

14 DSソフト用設定

15 その他の情報

16 エラーコードが表示された場合は

保護者による使用制限

17 制限できること

18 保護者による使用制限を設定する

19 保護者による使用制限の解除

データ管理

20 データ管理とは

21 ニンテンドー3DSデータ管理

22 DSiウェアデータ管理

23 パソコンでのmicroSDカード管理

24 すれちがい通信管理

25 受信拒否設定の初期化

その他の設定

26 設定できること

27 外側カメラ補正

28 ソフトとデータの引っ越し

29 ニンテンドーDSiから引っ越し


30 ニンテンドー3DSと引っ越し

31 本体の更新

32 本体の初期化

1

ご使用になる前に

本ソフトをご使用になる前に、HOMEメニューのを選び、「安全に使用するために」の内容をご確認ください。あなたの健康と安全のための大切な内容が書かれています。

また、本体の取扱説明書もあわせてお読みください。

本書内の画面写真やイラストは、一部を除きNewニンテンドー3DSで説明しています。

2 本体設定でできること

インターネット接続設定や保護者による使用制限などの設定を行います。

ニンテンドーネットワークID設定	ニンテンドーネットワークIDの登録や消去、設定した情報の変更ができます。(→3)
インターネット設定	インターネット接続の設定をします。(→6)
保護者による使用制限	お子様によるインターネットブラウザの使用や、ほかのユーザーとの通信、ゲームソフトのダウンロード購入などを制限します。(→17)
データ管理	本体保存メモリーやSDカードに保存されているデータの整理、すれちがい通信を登録したソフトの確認、受信拒否設定の初期化ができます。(→20)
その他の設定	ユーザー情報や日付と時刻の設定、ソフトとデータの引っ越しなどを行います。(→26)

ニンテンドーネットワークIDは、任天堂が提供するネットワークサービスを利用するために必要なIDです。登録すると次のことができるようになります。

- ニンテンドーeショップから無料ソフトや体験版ソフトをダウンロード
 - Miiverseでのコミュニケーション
 - ニンテンドーeショップの残高をWii Uと共有
- ※ ニンテンドーネットワークIDは、クラブニンテンドー会員IDとは別のものです。

4

IDを登録する

ニンテンドーネットワークIDを登録するには、次の2つの方法があります。

- 新しいニンテンドーネットワークIDを作成する
- Wii Uでお使いのニンテンドーネットワークIDを登録する

ほかの3DSシリーズ本体をお持ちの方へ

ほかのニンテンドー3DSシリーズ本体をお持ちで、この本体にデータを引き継いで使用したい方は、この本体でニンテンドーネットワークIDを登録する前に「ソフトとデータの引っ越し」を行ってください。

ご注意

この本体で新しいニンテンドーネットワークIDを登録すると、ほかの3DSシリーズ本体からこの本体に引っ越しできなくなります。

Wii Uをお持ちの方へ

Wii Uでインターネットに接続できるユーザーをお持ちの方は、そのユーザーのニンテンドーネットワークIDをこの本体に登録することをおすすめします。同じIDを登録することで、ニンテンドーeショップの残高を共有したり、Miiverseに同じユーザーとして投稿したりできます。

一度新しいニンテンドーネットワークIDをこの本体で作成すると、そのIDの残高をWii UのIDの残高と統合したり共有したりすることはできませんので、次の「ニンテンドーネットワークIDの登録に関するご注意」もよくお読みのうえ、登録を行ってください。

※ ニンテンドーネットワークIDを登録するには、インターネット接続とメール

アドレスが必要です。

- ※ 13歳未満のお子様用のニンテンドーネットワークIDは、保護者の方が登録してください。また、その際は保護者の方のメールアドレスが必要です。

ニンテンドーネットワークIDの登録に関するご注意

登録時について

- 1台の本体に登録できるIDは1つだけです。
- 一度本体に登録したニンテンドーネットワークIDは、ほかのニンテンドー3DSシリーズ本体に登録できません。
 - ※ 「ソフトとデータの引っ越し」機能(→28)を利用すると、ほかの本体にIDを移動できます。
- ニンテンドーネットワークIDは、ほかのIDと統合することはできません。そのため、それぞれのIDで購入されたソフトなどを1つのIDにまとめることはできません。
- ニンテンドーネットワークIDを登録した本体には引っ越しできません。

ニンテンドーeショップについて

- ニンテンドーネットワークIDを登録すると、ニンテンドーeショップのご利用時にログインが必要になります。
- 本体に登録されているご利用記録や残高は、IDのご利用記録や残高に統合されます。
 - ※ Wii Uでお使いのニンテンドーネットワークIDをこの本体に登録した場合、残高の合計が、登録でき

る金額の上限を一時的に超えることがあります。その場合、残高が上限を下回るまで、新たに残高を追加できません。また、「ソフトとデータの引っ越し」(→28)も、引っ越し元と引っ越し先の残高の合計が、登録できる金額の上限を下回るまではできません。

- ニンテンドーeショップのご利用記録や残高などは、ニンテンドーネットワークIDを登録したあと、ニンテンドーeショップをはじめて起動したときに統合されます。
- ニンテンドーネットワークIDを登録すると、ニンテンドーeショップで登録していたクレジットカード情報やクラブニンテンドー会員IDの設定は消去されます。ニンテンドーeショップで会員IDの再登録をしてください。
- ニンテンドーネットワークIDを登録している本体には、1つのクラブニンテンドー会員IDを1台の本体にのみ登録できます。(会員IDはニンテンドーネットワークIDに登録されます。別のニンテンドーネットワークIDを登録した本体に、同じ会員IDを登録することはできません。)

フレンドについて

- ニンテンドーネットワークIDのフレンドと、この本体のフレンドは別のもので、ニンテンドーネットワークIDのフレンドは、Wii U本体でのみ登録や変更ができ、ニンテンドーネットワークIDのログインが必要なソフトでのみ利用できます。

ログインについて

- ニンテンドーネットワークIDを登録すると、ニンテンドーネットワークIDを使用するソフトでログインが必要になります。

※ ログインパスワードを忘れた場合は、ログイン画面で「パスワードを忘れた」または「忘れた」をタッチし、画面の案内に従ってください。

ニンテンドーネットワークIDを登録する

- 1 「ニンテンドーネットワークID設定」をタッチ



- 2 「つぎへ」をタッチ

- 3 「作成済みのIDを登録する」または「新しいIDを作成する」をタッチ

※ この本体で新しいIDを作成すると、Wii Uでお使いのニンテンドーネットワークIDと、ご利用記録や残高などを統合できなくなります。

すでにWii Uでお使いのニンテンドーネットワークIDを登録したい場合は、「作成済みのIDを登録する」をタッチしてください。

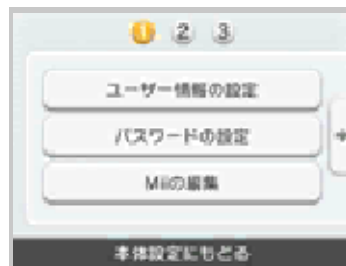


4 画面の案内に従って設定

5 IDの設定を変更する

ニンテンドーネットワークIDを登録し、「本体設定」の「ニンテンドーネットワークID設定」をタッチしてログインすると、ユーザー情報の設定やパスワードの変更、IDの消去など、IDのいろいろな設定を変更できます。

- 画面端の←・→をタッチするとページが切り替わります。



ユーザー情報の設定	ニンテンドーネットワークIDに登録したユーザー情報を変更します。
パスワードの設定	パスワードの変更や、パスワード入力の省略設定を変更します。
Miiの編集	じぶんのMiiを編集します。
メールの受信確認	<p>ニンテンドーネットワークIDに登録したメールアドレスが正しく使用できるかの確認を行います。</p> <p>※ @nintendo.netからのメールを受信可能な状態にしておいてください。</p> <p>※ 受信確認メールが届かない場合は、登録したメールアドレスが正しいことや、お使いのメールソフトの受信拒否設定などを確認してください。受信確認メールをもう一度送信したい場合は、「メールを再送する」をタッチしてください。</p>

お知らせメールの設定	<p>新作ソフトやキャンペーン、イベントなどに関する任天堂からのお知らせメールの受信設定を変更します。 ※「受け取る」に変更した場合は、ご利用中のニンテンドーネットワークIDの設定だけが変更されます。「受け取らない」に変更した場合は、同じメールアドレスで登録されているほかのニンテンドーネットワークIDの設定も変更されます。</p>
パソコンなどからの利用設定	<p>パソコンやスマートフォンなどからのニンテンドーネットワークIDの利用を制限します。</p>
その他	<p>ニンテンドーネットワーク利用規約の確認や、ニンテンドーネットワークIDの消去ができます。</p>

ニンテンドーネットワークIDの消去に関するご注意

次のデータが消去され元に戻りません。

- ニンテンドーeショップの**ご利用記録**（※1、※2）や**残高**（※2）
- ニンテンドーネットワークIDに登録されているフレンドの情報（※3）
- Miiverseへの投稿やコメント

※1 ニンテンドーeショップで購入した

ソフトで遊んだり、再ダウンロードしたりすることもできなくなります。

- ※2 この本体にニンテンドーネットワークIDを登録する前に購入したソフトやデータ、追加した残高も消去されます。
- ※3 ニンテンドーネットワークIDに登録されているフレンドと、この本体のフレンドは異なります。この本体のフレンドリストに登録されているフレンドは消去されません。

※ Wii Uと同じニンテンドーネットワークIDを登録している場合、消去したIDはWii Uでも使用できなくなり、ご利用記録や残高なども消去されます。

※ 同じIDを使用していた機器では、一部の機能が停止せずに動作し続けることがあります。それぞれの機器から、消去したIDでログインしようとすることで、すべての機能を停止できます。

※ メールアドレスの登録が消去されるため、任天堂からお送りしているお知らせメールは受け取れなくなります。

インターネットに接続するには、無線で通信できるインターネット接続環境が必要です。

● 必要なもの

- ・ブロードバンド・インターネット回線（光ファイバー、ADSL、ケーブルテレビなど）
- ・無線LANアクセスポイント（ルーター）

※ 無線LANアクセスポイントの設定にはパソコンが必要になります。

インターネット接続環境がなくても

「ニンテンドーゾーン」や「FREESPOT」のサービスを行っているところでは、特別な設定をすることなく、インターネットに接続することができます。

- FREESPOTで利用可能なサービス、提供場所などくわしい情報は次のホームページをご覧ください。（事前の予告なく、サービス内容の変更や中止などが生じる場合があります。あらかじめご了承ください。また、FREESPOTの一部では、特別な設定が必要なところや、接続できないところがあります。）

FREESPOT :

パソコンから

<http://www.freepot.com/>

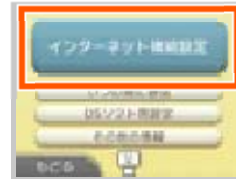
携帯から

<http://m.freepot.com/>

7 インターネット設定をする

インターネット接続に必要なものが準備できたら、本体設定の「インターネット設定」をタッチして、設定をはじめてください。
※ DSソフトでインターネットに接続して遊ぶときは、「DSソフト用設定」(→14)を設定してください。

- 1 「インターネット接続設定」をタッチ

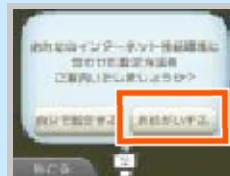


- 2 「接続先の登録」をタッチ



あなたにぴったりの設定方法を教えてもらいましょう

「おねがいする」をタッチすると、あなたの環境にぴったりの設定方法を案内してくれます。画面の案内に従って項目を選び、あなたのインターネット環境にあった設定方法を選んでください。



案内なしで設定する場合は

「自分で設定する」をタッチして、ご家庭のインターネット環境にあった設定方法をタッチしてください。



**① AOSS / らくらく無線スタート
で設定する (→8)**

② WPSで設定する (→9)

※ ニンテンドー3DS/3DS LL以外の本体で、アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式 (→10) がWEPに設定されている場合、WPSを使って設定することはできません。

**③ アクセスポイントを検索して
設定する (→10)**



※ ニンテンドー3DS/3DS LL以外の本体で、アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式 (→10) がWPA2-PSK(TKIP)に設定されている場合、アクセスポイントを検索して設定することはできません。

④ 手動で設定する (→11)



※ ニンテンドー3DS/3DS LL以外の本体で、アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式 (→10) がWPA2-PSK(TKIP)に設定されている場合、手動で設定することはできません。

AOSS、または、らくらく無線スタートを使って簡単に設定できます。お持ちのアクセスポイントの取扱説明書もご覧ください。

※ AOSSを使用すると、アクセスポイントの設定が変更されることがあります。**AOSSを使用せずに接続していたパソコンなどは、設定し直さないとインターネットに接続できなくなる場合があります。**アクセスポイントを検索して設定すると、アクセスポイントの設定は変更されません。

1  (AOSS) または 
(らくらく無線スタート) をタッチ



※ 接続方法を案内してもらって、 または  を選んだ場合は、次の手順**2**から行ってください。

2 アクセスポイント側の操作をする

AOSSの場合

「AOSSボタン」を対応ランプが2回連続して点滅するまで押す

※ 何度も失敗する場合は、5分ほど時間を空けてやり直してください。

らくらく無線スタートの場合

- 1 「らくらくスタートボタン（SETスイッチ）」を対応ランプが緑点滅するまで押し続ける


- 2 しばらく待って、ランプがオレンジ点滅になったら、オレンジ点灯になるまでもう一度押し続ける
 - ランプが緑点灯になったら設定完了です。
 - ※ らくらく無線スタートは、アクセスポイントにセキュリティの設定がされていなければ使用できません。

- 3 設定完了画面が表示されたら、「OK」をタッチして接続テストを行う
 - 接続テストに成功したら、設定は完了です。
 - AOSSを使った設定の完了直後は、接続に失敗することがあります。時間を空けて再度接続テストを行ってください。

WPSを使って簡単に設定できます。お持ちのアクセスポイントの取扱説明書もご覧ください。

※ ニンテンドー3DS/3DS LL以外の本体で、アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式（→10）がWEPに設定されている場合、WPSを使って設定することはできません。

1 をタッチ

※ 接続方法を案内してもらって、 を選んだ場合は、次の手順2から行ってください。



2 お持ちのアクセスポイントにあった接続方法をタッチ



3 アクセスポイント側の操作をする

※ 設定が完了するまで2分程度かかる場合があります。

プッシュボタンによる接続の場合

「WPSボタン」を対応ランプが点滅するまで押し続ける

PIN入力による接続の場合

本体の画面に表示されたPINコードをアクセスポイントに設定する

- アクセスポイントを設定したあと、「つぎへ」をタッチしてください。

4 設定完了画面が表示されたら、「OK」をタッチして接続テストを行う

- 接続テストに成功したら、設定は完了です。
- WPSを使った設定の完了直後は、接続に失敗することがあります。時間を空けて再度接続テストを行ってください。

10 アクセスポイントを検索して設定

お持ちのアクセスポイントがAOSSやらくらく無線スタート、WPSに対応していない場合は、アクセスポイントを検索して設定します。お持ちのアクセスポイントの取扱説明書もご覧ください。

※ ニンテンドー3DS/3DS LL以外の本体で、アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式がWPA2-PSK(TKIP)に設定されている場合、アクセスポイントを検索して設定することはできません。

1 「アクセスポイント検索」をタッチ



※ 接続方法を案内してもらって、「わからない/対応していない」や「外出先で接続」を選んだ場合は、次の手順2から行ってください。

2 アクセスポイントをタッチして選ぶ


● お使いのアクセスポイントに設定された名前（SSID、ESS-ID、ネットワーク名とも呼ばれます）を選んでください。

- 3** セキュリティキーを入力して「決定」をタッチ
- アクセスポイントがセキュリティ設定されている場合に表示されます。
 - 入力したキーは「*」で表示されます。
- ※ キーとはアクセスポイントに設定されたセキュリティのパスワードです。セキュリティ設定されたアクセスポイントに接続する場合に必要です。暗号化キー、ネットワークパスワードとも呼ばれます。
-

- 4** 「OK」をタッチして、設定を保存する
-

- 5** 「OK」をタッチして、接続テストを行う
- 接続テストに成功したら、設定は完了です。
 - 接続テストに失敗してエラーコードが表示されたときは、画面に表示されたエラーメッセージに従って対応してください。

/ アイコンについて


 アイコンのついたアクセスポイントは、アクセスポイントに登録されているキーを入力する必要があります。



キーの入力が必要です。セキュリティが設定されています。




キーの入力は不要です。

 は、受信電波の強さを表すアイコン（受信強度アイコン）です。4段階で表示され、電波が強いほど、快適に通信できます。

セキュリティの種類について

アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式には、次のものがあります。

アクセスポイントの暗号化方式	セキュリティの強さ
WEP	弱い
WPA-PSK(TKIP)	
WPA2-PSK(TKIP)	
WPA-PSK(AES)	
WPA2-PSK(AES)	
WPA2-PSK(AES)	

※ ニンテンドー3DS/3DS LL以外の本体で、アクセスポイントのセキュリティの暗号化方式がWEPに設定されている場合、WPSを使って設定することはできません。また、WPA2-PSK(TKIP)に設定されている場合、アクセスポイントを検索して設定することはできません。

※ DSソフトはWEPのみの対応になります。DSソフトでインターネットに接続して遊ぶには、「DSソフト用設定」(→14)を設定して、WEPでセキュリティ設定されたアクセスポイントに接続してください。

11 手動で設定

インターネット設定（SSID・セキュリティ・IPアドレス・DNS・Proxyの設定・MTU値）を手動で入力できます。お使いのインターネット環境やアクセスポイントによって、入力する項目や情報が変わります。ネットワークの設定にくわしい方が設定することをおすすめします。

1 「手動で設定」をタッチ



2 設定したい項目をタッチ

- ### 3 設定したい項目を手動で設定する
- ※ IPアドレスを手動で設定した場合は、DNSも必ず設定してください。

4 「保存する」をタッチして、接続テストを行う

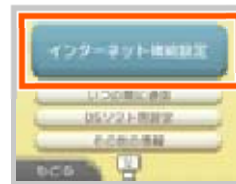
- 接続テストに成功したら、設定は完了です。
- 接続テストに失敗してエラーコードが表示されたときは、画面に表示されたエラーメッセージに従って対応してください。

12 設定の変更/消去/接続テスト

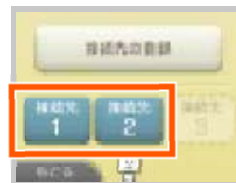
インターネット接続設定は、3つまで登録できます。一度登録した設定は、変更や消去、接続テストをすることができます。

※ 誤った設定に変更すると、インターネットに接続できなくなります。インターネット設定の変更は、ネットワークの設定にくわしい方が設定することをおすすめします。

- 1 「インターネット 接続設定」をタッチ



- 2 変更したい「接続先」をタッチ



- 3 項目をタッチ

- 「設定変更」をタッチした場合は手順4に進んでください。
- 「設定消去」または「接続テスト」をタッチした場合は、画面の案内に従って操作してください。

- 4 設定を変更したい項目をタッチ

※ AOSSやらくらく無線スタート、WPSを使用して設定した場合は、「SSID」と「セキュリティ」が変更できません。

- 5 変更したい項目を手動で設定する

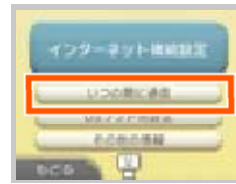
※ IPアドレスを手動で設定した場合は、DNSも必ず設定してください。

6 「保存する」をタッチして、接続テストを行う

- 接続テストに成功したら、設定は完了です。
- 接続テストに失敗してエラーコードが表示されたときは、画面に表示されたエラーメッセージに従って対応してください。

13 いつの間通信

いつの間通信による「ソフトの自動受信」や「本体情報の送信」の設定を変更できます。



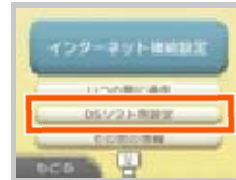
- 「ソフトの自動受信」を「受信する」にしておくと、いつの間通信で配信されるソフトを受信できる状態になります。
- 「本体情報の送信」を「送信する」にしておくと、遊んだソフトの記録や本体設定などの本体情報が自動的に任天堂に送られます。
送られた情報は、今後の製品開発に役立てさせていただきます。

14 DSソフト用設定

DSソフトでインターネットに接続して遊ぶときに設定します。

※ セキュリティ設定がWEPのアクセスポイントに接続できません。

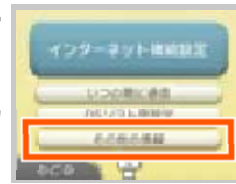
- 1 「DSソフト用設定」をタッチ



- 2 以降の操作は、インターネットに接続できるDSソフトに付属している「ニンテンドーWi-Fiコネクションガイドブック」をお読みください
※ 本体のDSソフト用設定では、Wi-Fiユーザー情報の消去や移動はできません。

15 その他の情報

ニンテンドー3DSネットワークサービスの利用規約の確認と同意、または本体のMACアドレスの確認ができます。



- MACアドレスとは、ネットワーク機器につけられている固有の番号です。

16 エラーコードが表示された場合は

インターネット設定が正しくできなかつたり、接続テストに失敗したりすると、エラーメッセージとエラーコードが表示されます。画面に表示されたエラーメッセージに従って対応してください。

DSiソフトで遊んでいるときにエラーコードが表示された場合

本体のインターネット設定が正しく設定されていない可能性があります。本体のインターネット設定で「接続テスト」(→12)を行って、画面に表示されたエラーメッセージに従って対応してください。

17 制限できること

保護者による使用制限では、お子様によるゲームの使用や購入を制限したり、一部の機能（インターネットブラウザなど）の使用を制限したりします。

次の内容が制限できます。お子様が使用される場合は、保護者の方が必要に応じて設定してください。

- 保護者による使用制限を設定すると、制限した項目以外に「ニンテンドーネットワークID設定」の一部や「インターネット設定」「パソコンでのmicroSDカード管理」「外側カメラ補正」「ソフトとデータの引っ越し」「本体の初期化」も制限され、暗証番号が必要になります。

年齢制限	<p>CEROの年齢区分に基づき、ニンテンドー3DSソフトやDSiソフトの使用を制限します。</p> <p>※ 3DSソフトのダウンロードプレイでダウンロードしたソフトも制限されます。</p> <p>※ DSソフトやDSダウンロードプレイでダウンロードしたソフトは、年齢区分に基づいた使用制限は働きません。</p>
インターネットブラウザの使用	<p>インターネットブラウザの使用を制限し、ホームページを見ることができないようにします。</p>
ニンテンドーeショップ等での商品やサービスの購入	<p>ニンテンドーeショップなどでのクレジットカードの使用や、商品・サービスの購入などを制限します。</p>
3D映像の表示	<p>3D映像の表示を制限します。すべての映像が2Dになります。</p>
Miiverseの使用	<p>ほかのユーザーとの不適切なコンテンツのやりとりや、嫌がらせを防ぐため、Miiverseの閲覧や投稿を制限します。</p>

写真や画像・音声・動画・長文テキストの送受信	写真や画像・音声・動画・長文テキストなど、個人情報を含む可能性のあるデータの送受信を制限します。 ※ DSソフトや Miiverseには、使用制限が働きません。
他のユーザーとのインターネット通信	インターネットに接続してほかの本体と通信することを制限します。 ※ DSソフトや Miiverseには、使用制限が働きません。
他のユーザーとのすれちがい通信	すれちがい通信でほかの本体と通信することを制限します。 ※ DS/DSiソフトには使用制限が働きません。
フレンドの登録	フレンドを新しく登録することを制限します。
DSダウンロードプレイの使用	DSダウンロードプレイの使用を制限します。

配信動画の視聴

配信動画の視聴を制限します。(全年齢対象以外の動画は視聴できなくなります)

※ ニンテンドーeショップの動画には使用制限が働きません。

※ 配信動画再生ソフトによってはそのソフトの使用自体が制限されるものもあります。

※ この本体を複数のお子様で使用される場合は、最も低い年齢のお子様に合わせて設定してください。

18 保護者による使用制限を設定する

本体設定の「保護者による使用制限」をタッチして、設定をはじめてください。

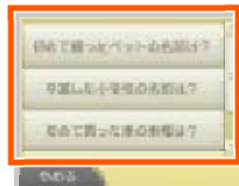
1 画面の説明を読んで操作

- 保護者による使用制限についての説明が表示されます。画面の案内に従って進んでください。

2 4桁の暗証番号を入力し、「決定」をタッチ

- 確認のために2回入力します。
- ※ 制限を一時的に解除したり、設定を変更したりするときに入力します。お忘れにならないようご注意ください。

3 秘密の質問を選び、その回答を3文字以上で入力する



- 秘密の質問を自分で設定したい場合は、「秘密の質問を自分で設定する」を選び、質問と回答を3文字以上で入力してください。
- ※ 秘密の質問の回答は、暗証番号を忘れたときのために必要です。お忘れにならないようご注意ください。

4 メールアドレスを登録する

- メールアドレスを登録すると、暗証番号や秘密の回答を忘れたときに、暗証番号を設定し直すためのマスターキーを受け取れます。
- お子様にマスターキーを見られることがないように、保護者の方だけが使用できるメールアドレスを入力してください。

5 設定を変更したい項目をタッチし、画面の案内に従って設定

- はじめて設定する場合は、すべての項目が制限されています。
- 設定がおわったら、「設定完了」をタッチして設定を終了してください。



暗証番号を入力して一時的に解除するか、本体設定で保護者による使用制限の設定を変更してください。

一時的に解除する場合

制限されている機能を使用しようとする
と、暗証番号入力画面が表示されます。暗
証番号を入力して「決定」をタッチしてく
ださい。

設定を変更する場合

- 1 本体設定の「保護者による使用制限」をタッチ

- 2 「変更する」をタッチ

- 3 暗証番号を入力

- 4 「決定」をタッチ

- 5 設定を変更したい項目をタッチ

制限する項目を選ぶ	制限する内容を変更します。
暗証番号の変更	暗証番号を変更します。
メールアドレスの登録/メールアドレスの変更	マスターキーを受け取るためのメールアドレスを登録します。マスターキーは、暗証番号を忘れたときに、暗証番号を設定し直すために必要です。登録後は、メールアドレスの変更もできます。
設定消去	保護者による使用制限の設定をすべて消去します。

- 以降は、画面の案内に従って操作してください。

暗証番号や秘密の質問の回答を忘れた場合は・・・

- 1 「保護者による使用制限」の最初の画面で「暗証番号を忘れた方はこちら」をタッチするか、暗証番号入力画面で「忘れた」をタッチ



- 2 秘密の質問の回答を入力
※ 保護者による使用制限の設定に進みます。

秘密の質問の回答も忘れてしまった場合は

3 再度「忘れた」をタッチ

4 メールアドレスを登録しているときは、マスターキーの送信画面で「OK」をタッチ

- ※ マスターキーを送信するには、インターネット接続が必要です。
- ※ 登録しているメールアドレスで受信拒否設定をしている場合は、@nintendo.netからのメールを受信可能な設定にしておいてください。
- 登録したメールアドレスにマスターキーが送信されます。

メールアドレスを登録していないときは

「お問い合わせ番号」が表示されます。任天堂テクニカルサポートセンターに、「お問い合わせ番号」と本体に設定されている日付をお電話にて伝えてください。「マスターキー」を発行いたします。

任天堂テクニカル
サポートセンター：
0570-020-210

※ IP電話からは03-4330-7570
におかけください。

※ 電話番号はよく確かめて、お間違いのないようお願いいたします。

※ 電話受付時間：10:00～18:00
(祝日、会社設定休日を除く)

5 「OK」をタッチ

6 マスターキーを入力し、「決定」をタッチ

※ マスターキーを入力すると、メールアドレスの登録情報が消去されます。暗証番号を変更したあと、メールアドレスをもう一度登録してください。

20 データ管理とは

本体保存メモリーやSDカードに保存されているデータの整理、すれちがい通信を登録したソフトの確認、受信拒否設定の初期化ができます。本体設定の「データ管理」を選んで、整理したい項目をタッチしてください。



① ニンテンドー3DSデータ管理

本体保存メモリーやSDカードに保存されている、3DSソフトのデータを整理できます。(→21)

※ SDカードに保存できる3DSソフトは、最大300個までです。
追加データや追加コンテンツは300個以上保存できますが、データ管理画面には300個までしか表示されません。

② DSiウェアデータ管理

本体保存メモリーやSDカードに保存されているDSiウェアを整理できます。DSiウェアは本体保存メモリーとSDカード間でコピーしたり、消去したりできます。(→22)

- ※ 本体保存メモリーに保存できるDSiウェアは最大40個までです。
- ※ DSiウェアはSDカードから起動できません。遊ぶときは本体保存メモリーにコピーしてください。
- ※ コピー先に同じソフトがある場合は上書きされます。大切なセーブデータが上書きされないようご注意ください。

③ パソコンでのmicroSDカード管理

Newニンテンドー3DS/Newニンテンドー3DS LLでのみ使用できる機能です。microSDカードを本体に差し込んだまま、microSDカード内のデータをパソコンから読み書きできます。

- ※ パソコンと本体を同じ無線LANアクセスポイントに接続する必要があります。(→23)

④ すれちがい通信管理

すれちがい通信を登録したソフトの一覧を確認できます。また、ソフトごとにすれちがい通信をやめることもできます。(→24)

⑤ 受信拒否設定の初期化

受信拒否設定を初期化します。初期化すると、これまで受信に制限がかかっていたデータがすべて制限されなくなります。(→25)

21 ニンテンドー3DSデータ管理

本体保存メモリーやSDカードに保存されている、3DSソフトのデータを整理できます。



ソフト管理	<p>ニンテンドー3DSダウンロードソフトの一覧を確認して、ソフトごとに消去できます。</p> <p>※ 消去するときにセーブデータのバックアップを作成することもできます。</p>
追加データ管理	<p>追加データ(いつの間通信でもらったデータなど)の一覧を確認して、ソフトごとに消去できます。</p>
追加コンテンツ管理	<p>対応ソフトでダウンロードした追加コンテンツや、ソフトの更新データの一覧を確認して、選んで消去できます。</p>
セーブデータのバックアップ管理	<p>3DSダウンロードソフトのセーブデータのバックアップを作成・消去したり、バックアップからセーブデータを復元したりできます。</p> <p>バックアップを作成すると、いつでもセーブデータを復元できます。</p>

- ※ 消去したソフトや追加コンテンツは、ニンテンドーeショップから無料で再ダウンロードできます。(配信を中止または終了されたソフトは再ダウンロードできなくなることがあります。あらかじめご了承ください。)
- ※ 「ソフト管理」と「セーブデータのバックアップ管理」では、ニンテンドーeシ

ヨップの「ご利用記録の削除」またはニンテンドーネットワークIDの消去を行うと、使用できなくなったデータに✕が表示されます。

セーブデータのバックアップ管理に関するご注意

- バックアップデータは、SDカードに最大30個まで作成できます。
 - 同じソフトでも、複数のバックアップを作成できます。
 - バックアップからセーブデータを復元すると、ソフトのセーブデータは上書きされます。
 - ソフトとそのバックアップデータが同じSDカードに保存されているときのみ復元できます。
 - 次のソフトはバックアップを作成できません。
 - カードソフト
 - 本体内蔵ソフト
 - バックアップに対応していないダウンロードソフト
- ※ バックアップに対応していないダウンロードソフトは、「ソフト管理」でソフトを本体から消去するときのみ、セーブデータのバックアップを作成できます（バーチャルコンソールのゲームボーイアドバンスソフトを除く）。ソフトを再ダウンロードしてプレゼントアイコンを開くと、バックアップデータからセーブデータが自動で一度だけ復元されます。

バックアップ管理をする

バックアップについて、行いたい項目をタッチしてください。



作成する

① バックアップを作成するソフトをタッチ

- ←・→ をタッチするとページが切り替わります。



② 「新しく作成する」をタッチ

- すでに作成しているデータをタッチして、上書きすることもできます。

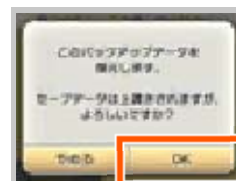


復元する

① 復元するバックアップデータをタッチ



② 「OK」をタッチ

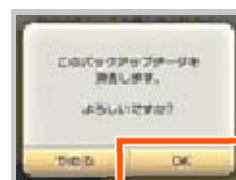


消去する

① 消去するバックアップデータをタッチ



② 「OK」をタッチ



DSiウェアを本体保存メモリーとSDカード間でコピーしたり、消去したりできます。

① 消去またはコピーしたいデータをタッチ

- 左右の方向キーをタッチするとページが切り替わります。



① 本体保存メモリー・SDカードの切り替え

② 「消去」または「コピー」をタッチ

- 「コピー」をタッチすると、本体保存メモリーに保存されていたDSiウェアはSDカードに、SDカードに保存されていたDSiウェアは本体保存メモリーにコピーされます。

次のような場合はDSiウェアをコピーできません。

- コピー先の空き容量が足りない場合。
- コピー先の本体保存メモリー、またはSDカードに保存可能なデータの最大数を超える場合。
- コピー先のSDカードが書き込み禁止状態になっている場合。

※ ニンテンドーeショップの「ご利用記録の削除」またはニンテンドーネットワークIDの消去を行うと、使用できなくなったデータに✕が表示されます。

ーザー名です。

- はじめは「user」と入力されています。

3 パスワードを設定する



- パソコンから、本体のmicroSDカードにアクセスするときに入力するパスワードです。
- はじめは4文字のランダムな数字が入力されています。

4 パソコンに表示する名前を設定する



- はじめは「3DS-」のあとに4文字のランダムな数字が入力されています。
- 設定したあと、「OK」をタッチしてアクセスポイントに接続してください。

パソコンの操作

5 本体と同じアクセスポイントに接続する

- ※ パソコンの使用方法は、パソコンの取扱説明書などでご確認ください。

6 「ネットワーク」を表示する

- ※ 表示のしかたはパソコンのOSの種類や設定によって異なります。

7 手順4で設定した名前のアイコンをダブルクリックする

- ユーザー名とパスワードの入力画面

が表示されます。

- ※ アイコンがパソコンに表示されるまでに時間がかかる場合があります。表示されないときは、パソコンの表示を更新してください。

8 手順**2** **3**で設定したユーザー名とパスワードを入力する

- 本体のmicroSDカード内のデータが表示されます。必要に応じて写真データや音楽ファイルなどをコピー、消去してください。
- ※ パソコンとの接続を終了する場合は、本体の下画面で「おわる」をタッチして、「パソコンでのmicroSDカード管理」を終了してください。パソコンでウィンドウを閉じてもアクセスは終了していません。
- ※ 本体の電源をOFFにするときは、「パソコンでのmicroSDカード管理」を終了してから行ってください。
- ※ 本体を閉じてスリープモードになりません。

パソコンでのmicroSDカード管理に関するご注意

「Nintendo 3DS」フォルダにはダウンロードソフトやそのセーブデータなどが保存されています。「Nintendo 3DS」フォルダ内のデータを改変したり、ファイルの移動や消去、ファイル名の変更をしないでください。

正しく接続できないときは

ネットワークの環境などによっては、正しく接続できないことがあります。microSDカードを本体から取り外して、市販のmicroSDカードリーダー/ライターなどで、パソコンで読み書きすることもできます。くわしくは本体の取扱説明書をお読みください。

設定を変更する

「設定を変更する」をタッチすると、手順 **1** ~ **4** で設定した項目と「グループ名」の設定が変更できます。

※ グループ名には、パソコンに設定されているネットワーク上のワークグループ名を入力してください。はじめは「WORKGROUP」と設定されています。

Windows is either a registered trademark or trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

すれちがい通信を登録したソフトが一覧で表示されます。

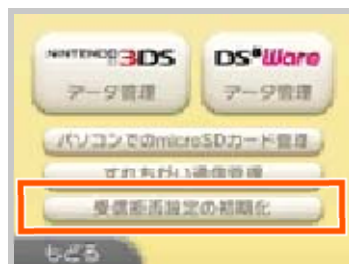
ソフトのアイコンを選んで、「すれちがい通信をやめる」をタッチすると、すれちがい通信をやめることができます。



- 対応ソフトですれちがい通信を登録すると、本体にすれちがい通信の設定が登録されます。最大12本のソフトを登録でき、同時にすれちがい通信ができます。登録数がいっぱいになった場合は、ソフト一覧からすれちがい通信を1つやめると新たにすれちがい通信を登録できます。
- ※ 同じソフトのすれちがい通信を複数登録することはできません。

25 受信拒否設定の初期化

各ソフトで設定した受信拒否設定を初期化します。



「受信拒否設定の初期化」を選んだあと、「初期化する」をタッチしてください。

26 設定できること

ユーザー情報の変更など、本体のいろいろな設定を行います。

- 画面端の←・→をタッチするとページが切り替わります。



ユーザー情報	<p>ユーザーネームや誕生日、地域情報、DSソフト用設定を設定します。</p> <p>※ ニンテンドーネットワークIDのユーザー情報とは別のものです。このユーザー情報を変更しても、ニンテンドーネットワークIDのユーザー情報は変更されません。</p> <p>● DSソフト用設定は、一部のDS/DSiソフトで使用するコメントやユーザーカラーを設定します。(DS/DSiソフトで対応していない文字や記号を入力すると、「?」が表示されます。)</p>
日付と時刻	日付と時刻を設定します。
タッチスクリーン	タッチスクリーンのずれを補正します。正しく反応しないときに行ってください。
サウンド	スピーカーのサウンド設定を変更します。

マイクテスト	マイクが正しく動作するか確認します。マイクに向かって声を出したり、息を吹きかけたりしてください。下画面に表示されているマイクの色が変わればマイクは正常です。
3Dスクリーン確認	3Dスクリーンの見かたを確認します。 New 3DS/ New 3DS LLでは3Dブレ防止機能の有効範囲も確認できます。3D映像が見えにくい場合に確認してください。
3Dブレ防止機能	New 3DS/ New 3DS LLでのみ使用できる機能です。3Dブレ防止機能のON/OFFを切り替えたり、3Dブレ防止機能のずれを補正したりします。
外側カメラ	外側カメラのずれを補正します。(→27)
スライドパッド	スライドパッドを補正します。スライドパッドで正しい方向に操作できないと感じたり、操作していないのに勝手に動いたりする場合に行ってください。

ソフトとデータの引っ越し	本体同士でデータの引っ越しを行います。 (→28、29、30)
本体の更新	本体や内蔵ソフトを最新の状態にします。 (→31)
本体の初期化	本体に保存したソフトやセーブデータなどをすべて消去します。 (→32)

本体に衝撃を与えたり、周囲の温度が高温になる場所に置いたりすると、外側カメラで映した3D映像にずれが生じる場合があります。外側カメラで映した3D映像に違和感がある場合は、次の手順で補正してください。



- 誤った補正をすると、ずれが大きくなる場合があります。外側カメラで映した3D映像に違和感がある場合のみ、補正を行ってください。

1 3Dボリュームを一番上まで上げて「つぎへ」をタッチ


2 「自動で設定」をタッチ

- 「初期状態にもどす」をタッチした場合は、工場出荷時の設定になります。

3 「つぎへ」をタッチし、自動補正に適した被写体を映す



近くのもの映らないように、20m以上離れたできるだけ遠くのことを、明るい屋外で映してください。上画面の●●●が3つとも点灯すると、自動補正が始まります。自動補正が完了するまで、本体を動かさないようにしっかりと持って映してください。

次のような被写体を映しても、上画面のが点灯せず自動補正できません。



コントラストがない



近くのものと一緒に映っている

- 上記以外でも、映すものによっては自動補正できない場合があります。その場合は、別の場所を映してください。（自動補正できない場合は、手動で補正することもできます。）

※ 自動補正に適した被写体を映していなくても、自動補正が完了する場合があります。自動補正したあとも3D映像に違和感を感じる場合は、被写体を変えてもう一度やり直してください。

手動で外側カメラを補正する

違和感のある3D映像に見える原因となる、外側カメラの上下（縦方向）のずれを手動で補正します。自動調整ができない場合に行ってください。

- 1 3Dボリュームを一番上まで上げて「つぎへ」をタッチ
- 2 「手動で設定」をタッチ

3 「つぎへ」をタッチし、補正に使用する被写体を \square または \square を押して撮影する

- 手ぶれしないよう本体を置いて、画面の中央に補正に使用する被写体を映し、正面から撮影してください。
- 補正に使用する被写体は、輪郭がはっきりしていて単純で平らなものを撮影すると、手動で補正しやすくなります。



4 上画面中央の補正に使用する被写体が、ぴったりと重なるように調整する

- 上下のずれを補正します。左右にも動かさせますが、左右の設定は保存されません。
- 補正に使用する被写体と一緒に映っているほかのものは、ぴったりと重なっていなくても正しく補正されます。
- 補正に使用する被写体を上や斜めから撮影した場合は、ぴったりと重ならない場合があります。

5 「3D表示」をタッチし、画面の案内に従って確認する

次の本体同士でデータの引っ越しができます。



- DSi/DSi LL本体から3DSシリーズ (New 3DS/New 3DS LL/3DS/3DS LL) 本体への引っ越し
- 3DS/3DS LL本体からNew 3DS/New 3DS LL本体への引っ越し
- 3DS/3DS LL本体同士の引っ越し
- New 3DS/New 3DS LL本体同士の引っ越し

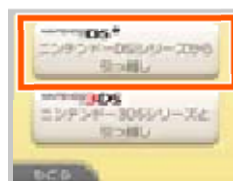
●引っ越しするときは、インターネット接続と本体同士の通信（ローカル通信）のどちらも行います。引っ越しする本体同士を近くに置いて、快適にインターネット通信ができる環境で引っ越ししてください。

●引っ越しの途中で電源がOFFにならないよう、充電しながら引っ越しするか、バッテリーを十分に充電してから引っ越しすることをおすすめします。バッテリー残量が少ない場合は引っ越しできません。

※ 本体を閉じてスリープモードになりません。また、引っ越し中は電源をOFFにしないでください。

ニンテンドーDSiから引っ越し

お持ちのニンテンドーDSi/DSi LL本体に保存されている、DSiウェアや写真・音声データなどを3DSシリーズ本体に引っ越しします。



※ 3DSシリーズ本体からDSi/DSi LL本体への引っ越しはできません。一度引っ越しすると、元に戻すことはできませんのでご注意ください。

DSi/DSi LL本体に引っ越しソフトのダウンロードが必要です。

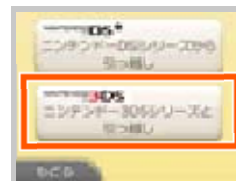
事前に、ニンテンドーDSi ショップから引っ越しソフト「ニンテンドー3DSへの引っ越し」(無料)を、お持ちのDSi/DSi LL本体にダウンロードしてください。



- インターネットに接続する必要があります。
- DSiショップについて、くわしくはDSi/DSi LL本体の取扱説明書をお読みください。

ニンテンドー3DSと引っ越し

本体内蔵ソフトのセーブデータや、ニンテンドーeショップの残高、ダウンロードソフトの「ご利用記録」などを引っ越しします。



- ※ データはまとめて引っ越しされます。一部のデータやソフトだけを選択して引っ越すことはできません。
- ※ New 3DS/New 3DS LL本体から3DS/3DS LL本体への引っ越しはできません。一度引っ越しすると、元に戻すことはできませんのでご注意ください。

引っ越し先の本体にニンテンドーネットワークIDが登録されている場合は

引っ越し先の本体にニンテンドーネットワークIDが登録されている場合は、引っ越しできません。引っ越し先の本体で「本体の初期化」(→32)をすると、引っ越し先の本体からニンテンドーネットワークIDの登録が解除され、引っ越しできるようになります。

- ニンテンドーネットワークIDは、ほかのIDと統合することはできません。そのため、それぞれのIDで購入されたソフトなどを1つのIDにまとめることはできません。
- 登録を解除したニンテンドーネットワークIDは、引っ越し先の本体でのみ再登録できます(登録を解除したあと、別のニンテンドーネットワークIDが登録されている場合は、「本体の初期化」をしないと再登録できません)。

ニンテンドーDSi/DSi LLからのデータの引っ越しができます。

引っ越しできるデータ

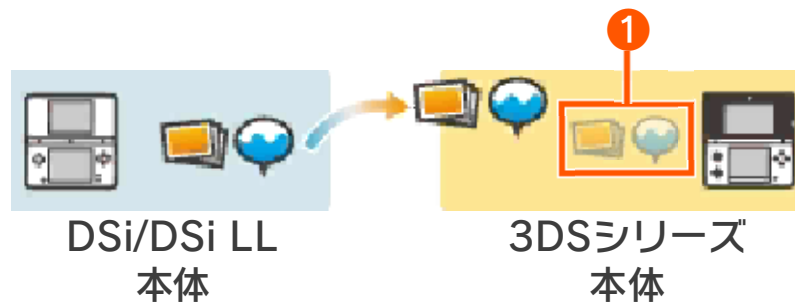
Wi-Fiユーザー情報	インターネット接続設定とWi-FiコネクションIDを引っ越しします。
写真・音声データ	DSi/DSi LL本体の内蔵ソフト「ニンテンドーDSiカメラ」や「ニンテンドーDSiサウンド」で記録した、写真や音声データを引っ越しします。
DSiウェア	DSiウェアを引っ越しします。

Wi-Fiユーザー情報の引っ越しに関するご注意

- ※ 引っ越し先の「DSソフト用設定」のWi-Fiユーザー情報を上書きします。
- ※ Wi-FiコネクションIDは、DSi/DSi LL本体から消去されます。Wi-FiコネクションIDについてくわしくは、DSi/DSi LL本体の取扱説明書をお読みください。
- ※ インターネット設定の上級者設定は引っ越しされません。

写真・音声データの引っ越しに関する ご注意

引っ越し先の本体保存メモリーに写真や音声データが保存されている場合は、**すべて消去されます**。引っ越し先の本体保存メモリーに写真や音声データが保存されている場合は、引っ越しする前にSDカードにコピーしてください。



① 本体保存メモリーの写真や音声データが消去

引っ越し先の本体保存メモリーの写真や音声データを消去したくない場合は

引っ越し前に本体保存メモリーの写真や音声データをSDカードにコピーしておく、消去されません。

- DSi/DSi LL本体のSDカードに保存した写真を引っ越ししたい場合は、DSi/DSi LL本体のSDカードから本体保存メモリーにコピーする必要があります。

DSiウェアの引っ越しに関するご注意

引っ越し先の本体にはDSiウェアのみ引っ越しされ、セーブデータは引っ越しされま

せん。また、引っ越しすると、DSi/DSi LL本体では、ソフトと一緒にセーブデータも消去されます。引っ越しによってセーブデータを失ってもよいか、事前にご確認のうえ引っ越しを行ってください。



① 引っ越しするとDSiウェアとセーブデータが消去

② DSiウェア（セーブデータなし）が移動

- 引っ越しをしたDSiウェアは、引っ越し先の本体保存メモリーに保存されます。本体保存メモリーの空き容量が足りない場合は、引っ越しできません。「本体設定」の「データ管理」で、すでに保存されているDSiウェアをSDカードにコピーしたあと、本体保存メモリーから消去してください。

購入したDSiウェアを消去またはSDカードにコピーしている場合は

一度購入したDSiウェアを、消去していたり、SDカードにコピーしていたりして、本体に保存されていない場合でも引っ越しできます。その場合、ソフト自体は3DSシリーズ本体に保存されませんが、「ご利用記録」はニンテンドーeショップに移動されますので、ニンテンドーeショップから無料で再ダウンロードして遊ぶことができます。

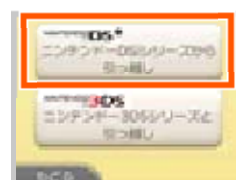
※ 引っ越ししたDSiウェアは、DSi/DSi LL本体で遊べなくなります。もう一度遊べるようにするには、DSiポイントを使って購入し直す必要があります。

- 無料のDSiウェアや、ニンテンドーeショップで販売されていないDSiウェアなどは引っ越しできません。引っ越しできないDSiウェアについてくわしくは、任天堂ホームページでご覧いただけます。
- ニンテンドーDSiポイントや、DSi/DSi LL本体にはじめから入っているソフトは引っ越しできません。
- 引っ越し先の本体に同じソフトがある場合は、そのソフトは引っ越しされません。

引っ越しする

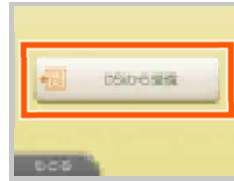
3DSシリーズ本体の操作

- 1 「ニンテンドーDSiシリーズから引っ越し」をタッチ



- 引っ越しに関する注意を確認して「つぎへ」をタッチしてください。

2 「DSiから受信」をタッチ



- 以降は、画面の案内に従って引っ越ししてください。

DSi/DSi LL本体の操作

3 DSiメニューから「ニンテンドー3DSへの引っ越し」をはじめる



- 以降は、画面の案内に従って引っ越ししてください。

ニンテンドー3DSシリーズ本体同士でデータの引っ越しができます。

引っ越しできるデータ

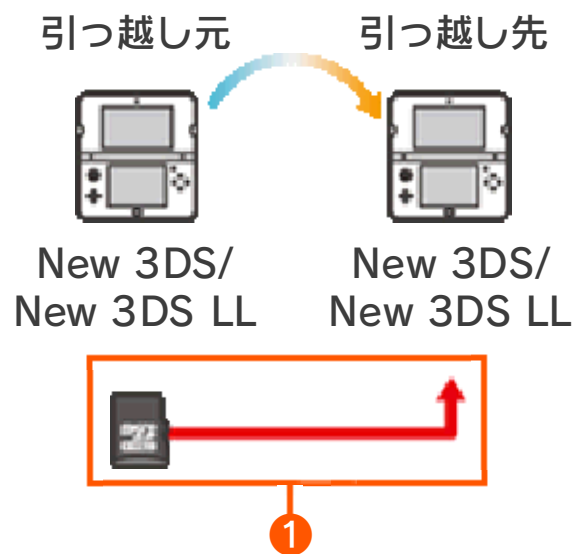
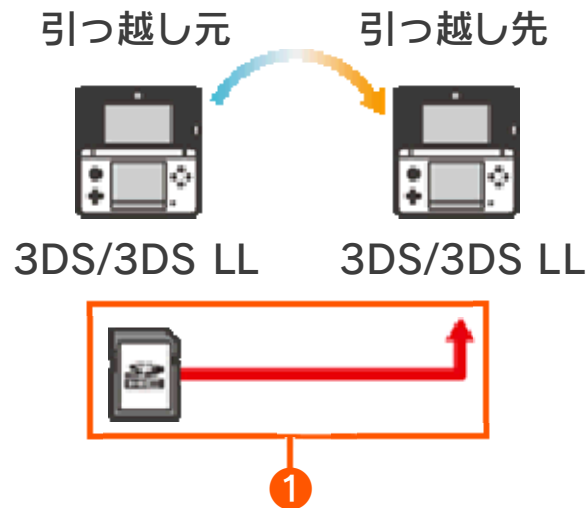
DSソフト 用設定	DSソフト用のインターネット接続設定とWi-FiコネクションIDを引っ越しします。
本体内蔵 ソフトの セーブデ ータ	本体保存メモリーに保存されているフレンドリストやニンテンドー3DSカメラの写真、ニンテンドー3DSサウンドの音声、MiiスタジオのMiiデータなど本体内蔵ソフトのセーブデータを引っ越しします。
DSiウェア	本体保存メモリーに保存されているDSiウェアとそのセーブデータを引っ越しします。
ニンテ ンドー ネッ トワ ーク ID	ニンテンドーネットワークIDとその情報を引っ越しします。 ※ 引っ越し元の本体で、過去に登録していたニンテンドーネットワークIDがある場合、そのIDは引っ越し先の本体でのみ再登録ができるようになります。

ニンテンドーeショップのご利用記録と残高	ニンテンドーeショップのご利用記録と残高を引越します。引越する本体同士のご利用記録と残高が統合されます。 ※ 一部のご利用記録は引越できない場合があります。引越できないご利用記録は引越する前に画面で確認できます。
SDカードに保存されているデータの使用权	SDカードに保存されているデータ(ダウンロードソフトやそのセーブデータ、追加コンテンツなど)を使用できる権利を引越します。SDカード内のデータの移行方法については、下記をご覧ください。

SDカード内のデータの移行方法について

SDカード内のデータの移行方法は、引越すする本体によって異なります。

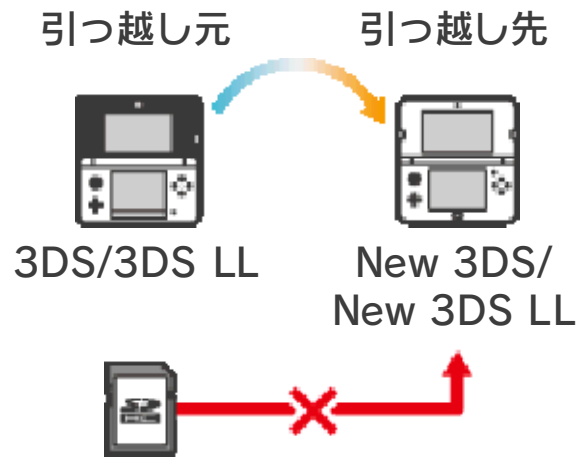
3DS/3DS LL同士またはNew 3DS/
New 3DS LL同士で引越する場合



① 引っ越し元のSDカードを引っ越し先の本体に差し込んで使用する

- 引っ越し元のSDカードのデータは、引っ越し先の本体でのみ使用できます。引っ越し後は、引っ越し元で使用していたSDカードを引っ越し先の本体に差し替えてから使用してください。SDカードを差し替えずに使用した場合、ソフトによってはセーブデータが使用できなくなることがあります。

3DS/3DS LLからNew 3DS/
New 3DS LLに引っ越しする場合



引っ越し元の3DS/3DS LL本体のSDカードは、引っ越し先のNew 3DS/New 3DS LL本体のmicroSDカードスロットに差し込めないため、次の3つのデータの移行方法が選べます。

①「通信でぜんぶ移動」

3DS/3DS LLに差し込まれているSDカード内のすべてのデータを、New 3DS/New 3DS LLに差し込まれているmicroSDカードに転送します。

※ 転送するデータの容量によって引っ越しにかかる時間が長くなります。

※ 引っ越し先のmicroSDカードの空き容量が足りない場合は引っ越しできません。一度引っ越しをやめて、不要な写真やムービー、音声データ、ソフトを消去してください。それでも足りない場合は、引っ越し先のmicroSDカードをより大容量のものに差し替えるか、データの移行方法を「通信で容量の小さいmicroSDカードに移動」にして引っ越ししてください。

②「通信で容量の小さいmicroSDカードに移動」

引っ越し先のmicroSDカードの容量が不足するときに選んでください。SDカードにダウンロードしている3DSソフト以外のデータを引っ越し先のmicroSDカードに転送します。引っ越し後に、必要なソフトをニンテンドーeショップから再ダウンロード（無料）する必要があります。

※ セーブデータはソフトをダウンロードしたあと、はじめて起動するときに復元されます。

③「パソコンを使って移動」

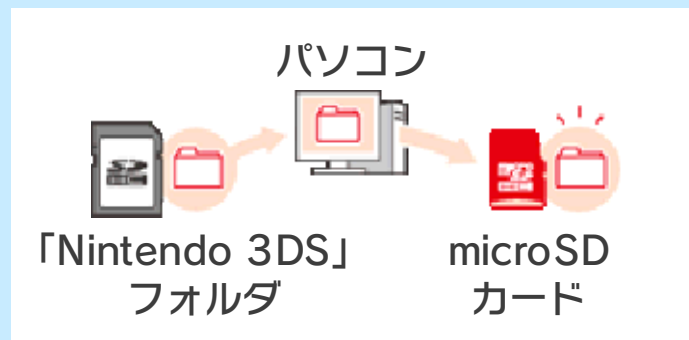
SDカードのデータを引っ越し先のmicroSDカードに転送しません。引っ越しが完了したあとで、パソコンを使ってSDカードのデータをすべてmicroSDカードにコピーしてください。コピー後、そのmicroSDカードを引っ越し先の本体に差し込んで使用してください。

※ 引っ越し元の本体で、microSDカードをSDカードアダプターに差し込んで使用していた場合は、パソコンでコピーする必要はありません。引っ越し完了後、そのmicroSDカードを引っ越し先の本体に差し込んで使用してください。

microSDカードにデータをコピーする

SDカードのデータをmicroSDカードにコピーする場合は、パソコンのSDカードスロットや、市販のmicroSDカードリーダー/ライターなどを使用して、SDカード内のすべてのデータをmicroSDカードにコ

ピーしてください（SDカード内の「Nintendo 3DS」フォルダはフォルダごとコピーしてください）。



- ※ データが何も入っていない microSDカードにコピーしてください。コピー先のmicroSDカードにデータがある場合は、消去してからコピーしてください（必要なデータがある場合は、消去前にパソコンなどにコピーしてから行ってください）。
- ※ 「Nintendo 3DS」フォルダは microSDカードの一番上の階層にコピーしてください。
- ※ 「Nintendo 3DS」フォルダにはダウンロードソフトやそのセーブデータなどが保存されています（写真データは含まれていません）。
- ※ 「Nintendo 3DS」フォルダ内のデータを改変したり、ファイルの移動や消去、ファイル名の変更をしたりしないでください。

コピーに関するご注意

「Nintendo 3DS」フォルダは、必ずフォルダごとコピーしてください。

また、コピー先のmicroSDカードのソフトで遊んでセーブなどを

すると、以前に使用していたSDカード内の同じソフトは使用できなくなる場合があります。バックアップ用データとして同じソフトをコピーして、複数使用することはできません。コピー元のデータは使用せず、コピー先のmicroSDカードを使用してください。

次のようなコピー方法で使用することはできません。

複数のSDカードに保存されたダウンロードソフトを、1枚のmicroSDカードに保存し直すことはできません。上書きでコピーすると、コピー先のデータが使用できなくなるのでご注意ください。



「Nintendo 3DS」フォルダ内のファイルを個別にコピーしても、本体で認識できません。

「Nintendo 3DS」フォルダ内の内容を改変せずフォルダごとコピーしないと、コピーしたデータが使用できなくなるのでご注意ください。



引っ越し元の本体で複数枚のSDカードを利用している場合は

「通信でぜんぶ移動」「通信で容量の小さいmicroSDカードに移動」は、1枚のSDカードのデータしか転送できません。複数枚のSDカードを利用している場合は、引っ越ししたあと2枚目以降のSDカードのデータを「パソコンを使って移動」と同じように、パソコンを使って別のmicroSDカードにコピーして引っ越し先の本体に差し込んでください。

引っ越しに関するご注意

データは、すべてまとめて引っ越しされます。引っ越ししたあとは、引っ越し元の本体のデータがすべて消去されます。



① 本体保存メモリーのデータは消去

② 本体保存メモリーのデータが上書き

※ 引っ越し先の本体保存メモリーに保存されているDSiウェア以外のデータ(内蔵ソフトのセーブデータなど)は、一度すべて消去されたあと、引っ越し元の本体のデータが書き込まれます。引っ越し先の本体保存メモリーに写真や音

声データが保存されている場合は、引っ越しする前にSDカードにコピーしてください。

ダウンロードソフトについてのご注意

- 引っ越し先の本体で使用していたSDカードに保存されているダウンロードソフトや、そのセーブデータなどは使用できなくなります(ソフトは、ニンテンドーeショップから無料で再ダウンロードできます)。ただし、DSiウェアとそのセーブデータは引っ越しする前に、引っ越し先の本体保存メモリーにコピーしておく、引っ越ししたあともそのまま使用できます。
- 同じダウンロードソフトを購入している本体同士で引っ越しをした場合は、引っ越し先の同じソフトのご利用記録が消去され、セーブデータも使用できなくなります。引っ越し元のソフトとそのセーブデータが、引っ越し先の本体で使用できるようになります。

ニンテンドーeショップの残高についてのご注意

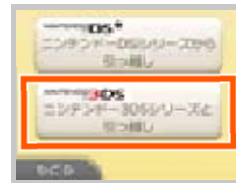
引っ越し元と引っ越し先の残高の合計が、登録できる金額の上限を超えてしまう場合は引っ越しできません。

引っ越しする

引っ越し元/

引っ越し先の本体の操作

- 1 「ニンテンドー3DSシリーズと引っ越し」をタッチ



- 引っ越しに関する注意を確認して「同意する」をタッチしてください。

引っ越し元の本体の操作

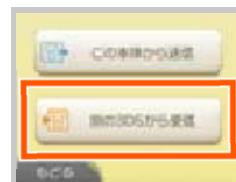
- 2 「この本体から送信」をタッチ



- 以降は、画面の案内に従って引っ越ししてください。
- 引っ越し元の本体にニンテンドーネットワークIDが登録されている場合は、パスワード入力画面が表示されます。

引っ越し先の本体の操作

- 3 「別の3DSから受信」をタッチ

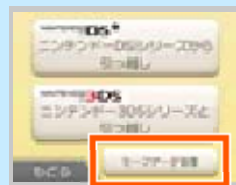


- 以降は、画面の案内に従って引っ越ししてください。

3DS/3DS LLからNew 3DS/ New 3DS LLに「通信で容量の小さいmicroSDカードに移動」で引っ越しした場合

「通信で容量の小さいmicroSDカードに移動」で引っ越しした場合は、引っ越ししたときに転送したセーブデータを「セーブデータ管理」から確認できます。

また、「セーブデータ管理」でセーブデータを選んで消去することもできます。



31 本体の更新

HOMEメニューや内蔵ソフトで、機能やソフトの追加があるときに本体の更新を行うと、本体を最新の状態にできます。



- 本体の更新はインターネットに接続して行います。事前にインターネットの設定をしてください。
- ※ 本体を十分に充電してから更新してください。バッテリー残量が少ない場合は更新できません。
- ※ 更新される内容は、任天堂ホームページをご覧ください。

1 「OK」をタッチ

2 表示される内容をよく読んで、同意できる場合は「同意する」をタッチ

- ※ 同意しない場合は更新できません。

本体の更新について

違法な機器や任天堂が承認していない機器を使用した場合、または任天堂が承認していない改造を行った場合は、本体機能更新により本体が起動しなくなる可能性があります。任天堂が承認していない改造に関連したソフトウェアやコンテンツ、データなどは、事前の告知なく変更や消去されることがあります。

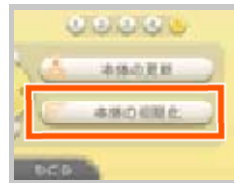
また、本体機能更新に同意されない場合は、ソフトが起動できなくなる可能性があります。

本体の自動更新について

お使いになる方や通信相手が不快に感じる言葉の使用を制限する「NGワードリスト」、ニンテンドーゾーンのサービスを利用できるアクセスポイントの追加など、本体を快適に使用していただくための機能を自動で更新します。

自動更新は事前の告知なく、確認画面なども表示されません。

本体に保存されているデータを消去し、工場出荷時の状態にします。



- ※ ニンテンドーネットワークIDを登録している場合、本体の初期化をするには、インターネット接続が必要です。
- ※ 本体の更新を行ったあとに初期化しても、更新前のシステムバージョンには戻りません。

初期化すると、次のデータが消去され元に戻りません。

- 本体保存メモリー内のセーブデータ（フレンドリストやお知らせリスト、歩数など）
- 本体内蔵ソフトのセーブデータ
- 本体保存メモリー内のすべての写真
- 本体の設定情報
- 本体に追加したソフト（※1）とそのセーブデータ
- SDカード内の次のデータ（※2）
 - ダウンロードソフト（※1）とそのセーブデータ
 - 追加コンテンツ（※1）
 - 追加データ
 - セーブデータのバックアップ
- ニンテンドーネットワークIDの登録（※3）

※1 ニンテンドーeショップから無料で再ダウンロードできます。配信を中止または終了されたソフトは再ダウンロードできなくなることがあります。あらかじめご了承ください。（ニンテンドーネットワー

クIDを登録していた場合は、同じIDを登録しないと再ダウンロードできません。(→4)

※2 ソフトやセーブデータを保存したSDカードを抜いて初期化した場合は、SDカード内のデータは消去されませんが、そのデータは使用できなくなります。

※3 本体の初期化をしても、ニンテンドーネットワークIDは消去されません。「ニンテンドーネットワークID設定」の「作成済みのIDを登録する」から再登録できます。

本体を廃棄したり、他人に譲渡したりする場合は

本体の初期化をしても消えない、SDカード内の写真や音声データも消去してください。ニンテンドーネットワークIDを登録していない場合は、本体の初期化をする前にニンテンドーeショップからご利用記録も削除してください。

ニンテンドーネットワークIDを登録している場合は

この本体に一度登録したニンテンドーネットワークIDは、本体の初期化をして登録を解除してもほかの本体に登録できません。ほかの本体で同じニンテンドーネットワークIDを使用する場合は、本体の初期化ではなく「ソフトとデータの引っ越し」(→28)を行ってください。