

isai Beat

取扱説明書

詳しい操作説明は、本製品に掲載されている「取扱説明書アプリケーション」をご覧ください。



MBM65595901 (1.0)

お問い合わせ先番号

お客さまセンター

総合・料金・操作方法について (通話料無料)

受付時間 9:00~20:00 (年中無休)

一般電話からは au電話からは

☎0077-7-111 (局番なし)の157番

Pressing "zero" will connect you to an operator, after

calling "157" on your au cellphone.

紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて (通話料無料)

受付時間 24時間 (年中無休)

一般電話からは au電話からは

☎0077-7-113 (局番なし)の113番

上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号にお電話ください。(有料)

☎0120-977-033 (お帰省を除く地域)

☎0120-977-699 (沖縄)

安心ケータイサポートセンター

紛失・盗難・故障について (通話料無料)

受付時間 9:00~20:00 (年中無休)

一般電話 / au電話から

☎0120-925-919

キケン! 水ぬれ充電

濡れた状態での充電は、異常な発熱・発煙などの原因となり、大変危険です。

携帯電話・PHS事業者は、国境を越え、貴重な資産を再利用するためにお客様が不要となった持ち手になる携帯電話・充電器も、ブランドメーカーを問わず、マークのある状態で回収し、リサイクルを行っています。

モバイル・リサイクル・ネットワーク

再生素材を使用しています

発売元: KDD株式会社

沖縄セルラー電話株式会社

輸入元: LG Electronics (Japan)株式会社

製造元: LG Electronics Inc.

au Nano IC Card O4を取り付ける／取り外す

au Nano IC Card O4を取り付ける

au Nano IC Card O4の取り付けは、本製品の電源を切ってから行ってください。

1 LGV34用 ICカードオープナー (試供品) をトレイ抜き出し用の穴に差し込み、矢印の方向にゆっくりと押し込む

カードトレイが押し出されます。

トレイ抜き出し用の穴

LGV34用 ICカードオープナー (試供品)

電源を入れる／切る

電源を入れる

1 電源キー (2秒以上長押し)

ロック画面が表示されます。

画面をスワイプすると、ロックが解除されます。

電源を切る

1 電源キー (2秒以上長押し)

2 [電源を切る] ▶ [電源を切る]

強制的に電源を切り再起動する

画面が動かなくなったり、電源が切れなくなったりした場合に、強制的に本製品の電源を切り再起動することができます。

1 電源キーと音量キー (DOWN) を同時に長押し (9秒以上)

・強制的に電源を切り再起動すると、保存されていないデータは消失します。本製品が操作できなくなったとき以外は行わないでください。

スリープモードについて

電源キーを押すか、一定時間操作しないと画面が一時的に消え、スリープモードに移行します。スリープモード中に電源キーを押すとスリープモードが解除され、ロック画面が表示されます。

ごあいさつ

このたびは、isai Beat (以下、「本製品」または「本体」と表記します) をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ご利用の前に本製品に付属する「設定ガイド」「ご利用にあたっての注意事項」「取扱説明書」(本書) またはauホームページより「取扱説明書 詳細版」をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。

同梱品一覧

ご使用いただく前に、次の同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。

●本体



●LG TVアンテナケーブル01



●LGV34用 ICカードオープナー (試供品)

●設定ガイド

以下のものは同梱されていません。

●USB Type-Cケーブル

●microSDメモリーカード

●ご利用にあたっての注意事項

●取扱説明書 (本書)

memo

・指定の充電用機器 (別売) をお買い求めください。

・電池は本製品に内蔵されています。

・本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。実際の製品と違う場合があります。

取扱説明書について

「設定ガイド」／「取扱説明書」

主な機能の主な操作のみ説明しています。

「取扱説明書アプリケーション」

本製品では、本体内で詳しい操作方法を確認できる「取扱説明書アプリケーション」を利用できます。また、機能によっては説明画面からその機能を起動することができます。

●操作手順

1 ホーム画面 ▶ [サポート] ▶ [取扱説明書]

・初めてご利用になる場合は、画面の指示に従ってアプリケーションをダウンロードして、インストールする必要があります。

「取扱説明書 詳細版」

さまざまな機能のより詳しい説明を記載した「取扱説明書 詳細版」は、auホームページでご確認できます。
http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

For Those Requiring an English Instruction Manual
英語版の「取扱説明書」が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

「取扱説明書・抜粋 (英語版)」をauホームページに掲載しています (発売約1ヶ月後から)。

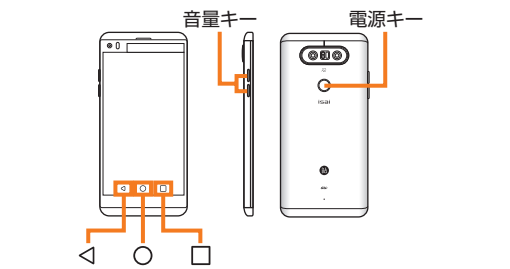
Download URL: http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

* You can use the English version of the manual from the Basic Manual application.

本書の表記方法について

■掲載されているキー／ボタン表示について

本書では、キー／ボタンの図を次のように簡略化しています。



■項目／アイコン／ボタンなどを選択する操作の表記方法について

本書では、操作手順を以下のように表記しています。タブとは、ディスプレイに表示されているボタンやアイコンを指で軽く叩いて選択する動作です。

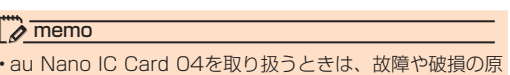
表記	意味
ホーム画面 ▶ [1] [4] [1] ▶ [2]	ホーム画面下部の [電話] をタップします。続けて [1] [4] [1] の順にタップして、最後に [2] をタップします。
ホーム画面 ▶ [1]	ホーム画面下部の [1] をタップします。

au Nano IC Card O4について

au Nano IC Card O4にはお客様の電話番号などが記録されています。

・本製品はau Nano IC Card O4に対応しております。

(au Nano IC Card O4)



IC (金属) 部分

memo

・au Nano IC Card O4を取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。

- au Nano IC Card O4のIC (金属) 部分には触れないでください。

- 正しい挿入方向をご確認ください。

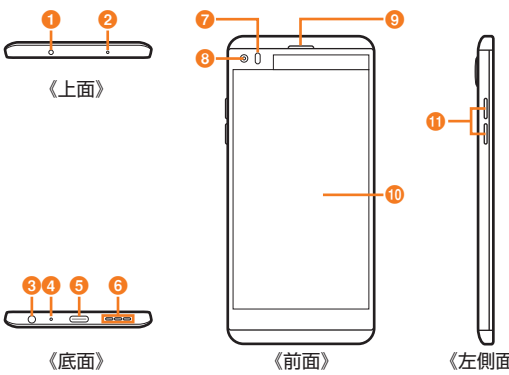
- 無理な取り付け、取り外しはしないでください。

・au Nano IC Card O4を正しく取り付けていない場合やau Nano IC Card O4に異常がある場合は、エラーメッセージが表示されます。

・取り外したau Nano IC Card O4はくささないようにご注意ください。

・変換アダプタを取り付けたau Nano IC Card O4を挿入しないでください。故障の原因となります。

各部の名称と機能



本製品には、充電式の電池が内蔵されています。本製品の外装ケース (背面部) や内蔵電池は取り外せません。無理に取り外そうとすると破損や故障、けがなどの原因となります。

au Nano IC Card O4を取り外す

au Nano IC Card O4の取り外しは、本製品の電源を切ってから行ってください。

1 LGV34用 ICカードオープナー (試供品) をトレイ抜き出し用の穴に差し込み、ゆっくりと押し込む

カードトレイが押し出されます。

2 カードトレイの ① の部分に指先 (爪) をかけてまっすぐに引き出し、本体からカードトレイを取り外す

3 au Nano IC Card O4を取り出し、カードトレイを本体に差し込んで奥までまっすぐ押し込む

・本体とすき間がないことを確認してください。

カードトレイ

切り欠き

IC

カードトレイ

1

充電する

お買い上げ時には、内蔵電池は十分に充電されていません。初めてお使いになるときに電池残量が少なくなったときは、充電してからお使いください。

memo

・充電中、本製品と内蔵電池が温かくなることがありますが異常ではありません (充電しながら、カメラの起動や通信を行うと、内蔵電池の温度が高くなります)。

・パソコンを使って充電したり、カメラ機能などを使用しながら充電した場合、充電時間は長くなる場合があります。

・指定の充電用機器 (別売) を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電 / 放電を繰り返す場合があります。

頻繁に充電を繰り返すと、内蔵電池の寿命が短くなります。

指定のACアダプタ (別売) を使って充電する

TypeC共通ACアダプタ01 (別売) を接続して充電する方法を説明します。

指定のACアダプタ (別売) については、「周辺機器」(▶P.49) をご参照ください。

1 TypeC共通ACアダプタ01 (別売) の電源プラグをAC100Vコンセントに差し込む

2 TypeC共通ACアダプタ01 (別売) のUSB Type-Cプラグを本製品の外部接続端子にまっすぐに差し込む

画面上部のステータスバーに [充電] が表示され、充電が開始されます。

24時間以内に表示されない場合は、充電が完了するとステータスバーに [充電] が表示されます。

・USB Type-Cプラグは、まっすぐに差し込んでください。

3 充電が終わったら本製品の外部接続端子からTypeC共通ACアダプタ01 (別売) のUSB Type-Cプラグをまっすぐに引き抜く

4 TypeC共通ACアダプタ01 (別売) の電源プラグをコンセントから抜く

■掲載されているイラスト・画面表示について

本書はau Nano IC Card O4を取り付けた状態の画面表示・操作方法となります。



本書の表記では、画面の一部のアイコン類などは、省略されています。

■au Nano IC Card O4が挿入されていない場合

au Nano IC Card O4が挿入されていない場合は、次の操作を行うことができます。また、[充電] が表示されます。

・電話をかける[※] / 受ける

・SMSの送受信

・Eメール (@ezweb.ne.jp) の初期設定および送受信

・UIMカードのロック設定

・本製品の電話番号およびメールアドレスの確認

上記以外でも、お客様の電話番号などが必要な機能をご利用できない場合があります。

※ 110 (警察) ・119 (消防機関) ・118 (海上保安本部) への緊急通報も発信できません。ただし、GSM / UMTS / LTEローミング中で電波の強さが [電波] (圏外) 以外の場合は、発信可能です (緊急通報番号は国によって異なるため、発信してもつながらない場合もあります)。

■PINコードによる制限設定

au Nano IC Card O4をお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、PINコードの変更やUIMカードのロックにより他人の使用を制限できます。

メモ

1 [充電] が表示されない場合

・画面上部のステータスバーに [充電] が表示されるまでしばらくお待ちください。しばらく待っても表示されないときは接触不良が考えられます。TypeC共通ACアダプタ01 (別売) が確実に接続されているかご確認ください。それでも表示されない場合は充電を中止して、auショップもしくは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。

2 以下の項目をタップ

1 ホーム画面で [基本機能] ▶ [設定] ▶ [表示] タブ ▶ [セカンドスクリーン]

2 以下の項目をタップ

メイン画面がONの時に表示する

メイン画面がOFFの時に表示する

その他

メモ

・セカンドスクリーンには、アプリによっては上記以外の機能が表示されることがあります。(例: 「カメラ」アプリで動画を録画しズームをする。)

・セカンドスクリーンの通知で [通知] をタップすると、通知の内容を確認できます。

メモ

1 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

2 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

3 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

4 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

5 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

6 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

7 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

8 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

9 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

10 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

11 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

12 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

13 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

14 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

15 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

16 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

17 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

18 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

19 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

20 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

21 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

22 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

23 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

24 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

25 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

26 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

27 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

28 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

29 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

30 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

31 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

32 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

33 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

34 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

35 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

36 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

37 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

38 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

39 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

40 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

41 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

42 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

43 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

44 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

45 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

46 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

47 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

48 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

49 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

50 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

51 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

52 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

53 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

54 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

55 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

56 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

57 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

58 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

59 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

60 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

61 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

62 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

63 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

64 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

65 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

66 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

67 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

68 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

69 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

70 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

71 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

72 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

73 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

74 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

75 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

76 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

77 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

78 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

79 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

80 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

81 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

82 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

83 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

84 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

85 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

86 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

87 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

88 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする

89 セカンドスクリーン機能は有効 / 無効にする</

