



取扱説明書

miraiie

ミライエ

【ご家族用】

目次

安全上のご注意

準備編

設定編

付録

ごあいさつ

このたびは、「miraie(ミライエ)」(以下、「本製品」もしくは「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した。

ご使用前に本製品に付属する『かんたん操作ガイド(お子様用)』『取扱説明書(ご家族用)』(本書)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。『かんたん操作ガイド(お子様用)』『取扱説明書(ご家族用)』を紛失されたときは、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

操作説明について

■『かんたん操作ガイド(お子様用)』／『取扱説明書(ご家族用)』

『かんたん操作ガイド(お子様用)』ではお子様にご利用されるのに必要な主な機能と主な操作を説明しています。『取扱説明書(ご家族用)』(本書)ではご使用前に保護者の方に行っていただく準備や設定について説明しています。

さまざまな機能のより詳しい説明については、本体内で利用できる『取扱説明書』アプリやauホームページより『取扱説明書 詳細版』をご参照ください。

<http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/>

・ 本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

■『取扱説明書』アプリ

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』アプリをご利用できます。

ホーム画面→[アプリ一覧]→[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をダウンロードして、インストールする必要があります。

■ 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(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/>

安全上のご注意

本製品をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポートで症状をご確認ください。

<http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair>

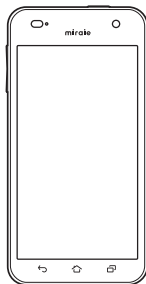
本製品をご利用いただくにあたって

- ・ サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通信できません。また、電波状態の悪い場所では通信できないこともあります。なお、通信中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通信が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・ 本製品は電波を使用しているため、第三者に通信を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください。(ただし、LTE/CDMA方式は通信上の高い秘話・秘匿機能を備えております。)
- ・ 本製品は国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出での使用はできません。
(This Product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

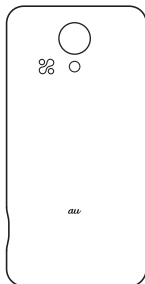
- ・本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があります、その際にはお使いの本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- ・「携帯電話の保守」と「稼働状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話のIMEI情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- ・公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- ・お子様がお使いになるときは、保護者の方が『かんたん操作ガイド(お子様用)』『取扱説明書(ご家族用)』(本書)をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。

同梱品一覧

ご使用いただく前に、下記の同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。

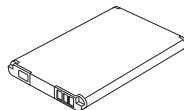


本体



背面カバー (KYL23TPA/
KYL23TWA/KYL23TLA)

※本体裏面に装着済み



電池パック
(KYL23UAA)

- ・取扱説明書(ご家族用)(本書)
- ・かんたん操作ガイド(お子様用)
- ・本体保証書

以下のものは同梱されていません。

- ・microSDメモ리카ード
- ・microUSBケーブル
- ・ACアダプタ
- ・イヤホン



memo

- 指定の充電用機器(別売)をお買い求めください。
- 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。

目次

ごあいさつ	ii
操作説明について	ii
安全上のご注意	ii
本製品をご利用いただくにあたって	ii
同梱品一覧	1

目次	2
----	---

安全上のご注意	4
---------	---

本書の表記方法について	4
免責事項について	5
安全上のご注意(必ずお守りください)	5
取り扱い上のお願い	13
ご利用いただく各種暗証番号について	17
PINコードについて	18
防水/防塵/耐衝撃性能に関するご注意	19
ご使用にあたっての重要事項	19
快適にお使いいただくために	20
Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能について	24
2.4GHz帯ご使用上の注意	24
パケット通信料についてのご注意	25
アプリケーションについて	25

準備編	26
-----	----

電池パックを取り付ける/取り外す	26
電池パックを取り付ける	26
電池パックを取り外す	27
au Micro IC Card (LTE)を取り付ける/取り外す	27

au Micro IC Card (LTE)を取り付ける	27
au Micro IC Card (LTE)を取り外す	28
microSDメモ리카ードを取り付ける/取り外す	29
microSDメモ리카ードを取り付ける	29
microSDメモ리카ードを取り外す	29
お子様に渡すための準備をする	30
au IDを設定する	33
Eメール	34
初期設定	34
Eメールアドレスを変更する	34

設定編	35
-----	----

保護者設定メニューについて	35
保護者設定メニューを表示する	35
保護者パスワードを変更する	36
緊急連絡先を追加・編集する	36
防犯ブザーを設定する	36
子どもが使える機能を制限する	37
歩きスマホを防止する	40
Eメールプライバシー設定をする	41
プロフィールを確認/編集する	41
通話に関する設定をする	42
遠隔地から利用制限を解除する	42
Webページの閲覧制限を解除する	43
安心ナビ(探される)を利用する	44
au災害対策アプリを利用する	45
災害用伝言板を利用する	45
緊急速報メールを利用する	46
災害用音声お届けサービスを利用する	47
災害情報を利用する	47
auスマートサポートを利用する	48
auスマートサポートでできること	48
位置検索をご利用いただくにあたって	48

Lookout for auを利用する.....	48
リモートサポートを利用する.....	49
auバックアップアプリでバックアップする.....	49

付録..... 50

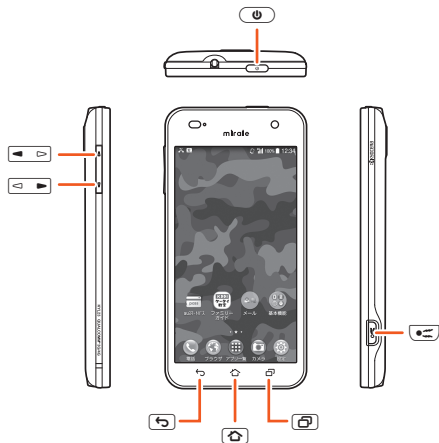
周辺機器のご紹介.....	50
こんなときは？ Q&A.....	51
イヤホンを使用する.....	54
ソフトウェアやOSを更新する.....	54
ソフトウェアやOSをダウンロードして更新する.....	55
auお客さまサポートを利用する.....	55
アフターサービスについて.....	55
アプリ一覧.....	57
利用できるデータの種類.....	59
主な仕様.....	60
携帯電話機の比吸収率(SAR)について.....	61
知的財産権について.....	62
OpenSSL License.....	64

安全上のご注意

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化しています。



■ 項目／アイコン／キー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。タップとは、ディスプレイに表示されているキーやアイコンを指で軽く叩いて選択する動作です。

表記例	意味
ホーム画面→[電話]→[1][4][1]→[発信]	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「発信」をタップします。
スリープモード中に	スリープモード中にを押します。

■ 掲載されているイラスト・画面表示について

本書に記載されているイラスト・画面は、実際の製品・画面とは異なる場合があります。



memo

- ◎ 本書では縦表示からの操作を基準に説明しています。横表示では、メニューの項目／アイコン／画面上のキーなどが異なる場合があります。
- ◎ 本書に記載されているメニューの項目や階層、アイコンはご利用になる機能や条件などにより異なる場合があります。
- ◎ 本書では本体カラー「メテオブルー」の表示を例に説明しています。
- ◎ 本書では「microSD™メモ리카ード」および「microSDHC™メモ리카ード」の名称を、「microSDメモ리카ード」もしくは「microSD」と省略しています。
- ◎ 本書に表記の金額は、特に記載のある場合を除きすべて税抜です。

免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害（記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障害の原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

※ 本書で表す「当社」とは、以下の企業を指します。
発売元：KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)
製造元：京セラ株式会社




お知らせ

- ・ 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・ 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ・ 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。

安全上のご注意(必ずお守りください)







- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- この「安全上のご注意」には本製品を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

表示の説明

 危険	この表示は「人が死亡または重傷 ^(※1) を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容」を示しています。
 警告	この表示は「人が死亡または重傷 ^(※1) を負うことが想定される内容」を示しています。
 注意	この表示は「人が軽傷 ^(※2) を負うことが想定される内容や物的損害 ^(※3) の発生が想定される内容」を示しています。


- ※1 重傷：失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものを指します。
- ※2 軽傷：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- ※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。


■ 図記号の説明


	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。		水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。		必ず実行していただくこと(強制)を示す記号です。
	分解してはいけないことを示す記号です。		電源プラグをコンセントから抜いていただく(強制)内容を示しています。


■ 本体、電池パック、背面カバー、充電用機器、au Micro IC Card (LTE)、周辺機器共通


危険 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。


 必ず指定の周辺機器をご使用ください。指定の周辺機器以外を使用した場合、発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。


 高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。


 ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前に本製品の電源を切り、充電をしている場合は中止してください。ガスに引火するおそれがあります。


 電子レンジなどの加熱調理機器や高压容器に入れてください。発火・破裂・故障・火災・傷害の原因となります。

 火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。


 接続端子やイヤホンマイク端子をショートさせないでください。また、接続端子やイヤホンマイク端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入らないようにしてください。発熱による火災・故障・やけどの原因となります。


 金属製のアクセサリなどをご使用になる場合は、充電の際に接続端子、イヤホンマイク端子、コンセントなどに触れないように十分ご注意ください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。


 カメラのレンズに直射日光などを長時間当てないようにしてください。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。


 お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などにより本製品や周辺機器などに不具合が生じても当社では一切の責任を負いかねます。本製品の改造は電波法違反になります。


警告 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。


 落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・故障の原因となります。


 屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のおそれがあります。


 接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となります場合があります。


 本製品が落下などによって破損し、ディスプレイが割れたり、機器内部が露出した場合、割れたディスプレイや露出部に手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをする場合があります。auショップまたは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。


 本製品が濡れている状態で充電を行うと、感電や回路のショート、腐食が発生し、発熱による火災・故障・やけどの原因となります。

 本製品は防水性能を有する機種ですが、万一、水などの液体が外部接続端子、イヤホンマイク端子、背面カバーなどから本製品などに入った場合には、ご使用をやめてください。そのまま使用すると、発熱・発火・故障の原因となります。


 背面カバーを取り外す際、必要以上に力を入れないでください。電池パックが飛び出すなどして、けがや故障の原因となる場合があります。


 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩きながらの操作はしないでください。安全性を損ない、事故の原因となります。


 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をおやめください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。


 乳幼児の手が届く場所には置かないでください。小さな部品などの誤飲で窒息したり、誤って落下させたりするなど、事故や傷害の原因となる場合があります。


注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。


 直射日光の当たる場所(自動車内など)や高温になる場所、極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。発熱・発火・変形・故障の原因となる場合があります。


 ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。パイプレータ設定中は特にご注意ください。また、衝撃などにも十分ご注意ください。


 使用中や充電中に、布団などでおおったり、包んだりしないでください。火災、故障、傷害の原因となります。

 外部から電源が供給されている状態の本製品、指定の充電用機器に長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。

 本製品を長時間ご使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、ご注意ください。長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどの原因となる場合があります。

 コンセントや配線器具は定格を超えて使用しないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。

 背面カバーを外したまま使用しないでください。

 腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



本体から背面カバーを外したまま、放置・保管しないでください。内部にほこりなどの異物が入ると故障の原因となります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなどの異常が起きたときは使用をやめてください。充電中であれば、指定の充電用機器をコンセントまたはソケットから抜き、熱くないことを確認してから電源を切り、電池パックを外して、auショップまたは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。また、落下したり、破損した場合なども、そのまま使用せず、auショップまたは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。



イヤホンなどを本製品に挿入して使用する場合は、適度な音量に調節してください。音量が大きすぎたり、長時間連続して使用したりすると耳に悪い影響を与えるおそれがあります。また、音量を上げすぎると外部の音が聞こえにくくなり、踏切や横断歩道などで交通事故の原因となります。



イヤホンなどを本製品に挿入し音量を調節する場合は、少しずつ音量を上げて調節してください。始めから音量を上げすぎると、突然大きな音が出て耳に悪い影響を与えるおそれがあります。



充電用機器や外部機器などをお使いになるときは、接続する端子に対してコネクタをまっすぐに抜き差ししてください。正しい方向で抜き差ししないと、破損・故障の原因となります。

■ 本体について



危険

必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。



本体に釘をさしたり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたりしないでください。発火や破損の原因となります。



ペットが本体に噛みつかないようにご注意ください。電池パックの漏液・発熱・破裂・発火・火災・傷害などの原因となります。



警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



病院での使用については、各医療機関の指示に従ってください。使用を禁止されている場所では本製品の電源を切ってください。電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。



航空機へのご搭乗にあたり、本製品の電源を切るか、機内モードに設定してください。航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。航空機の電子機器に悪影響を及ぼす原因となります。なお、航空機内での使用において禁止行為をした場合、法令により罰せられることがあります。



植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器や医用電気機器の近くで本製品を使用する場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りください。

1. 植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器を装着されている方は、本製品を植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器の装着部位から15cm以上離して携行および使用してください。
2. 身動きが自由に取れない状況など、15cm以上の離隔距離が確保できないおそれがある場合、付近に植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、事前に本製品の「機内モード」へ切り替える、もしくは電源を切ってください。
3. 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
4. 医療機関の外で、植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合（自宅療養など）は、電波による影響について個別に医療用電気機器メーカーなどにご確認ください。



通話・メール・インターネット・撮影・ゲームなどをするときや、音楽を聴くときなどは周囲の安全を確認してください。転倒・交通事故の原因となります。



撮影ライト／簡易ライトをご使用になる場合は、人の目の前で発光させないでください。また、撮影ライト／簡易ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



自動車や原動機付自転車、自転車などの運転者に向けて撮影ライト／簡易ライトを点灯させないでください。目がくらんで運転不能になり、事故を起こす原因となります。



ごくまれに、点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋力のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験のある人は、事前に医師とご相談ください。



本製品のディスプレイ部には化学強化ガラスを使用していますが、万一、破損してしまった場合は破損部に触れないでください。破損部でけがをすることがあります。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。



耳元にスピーカー部を近づけないでください。大音量により耳に障がいを起こす原因となります。



注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。




皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じる場合があります。本製品で使用している各部品の材質は以下の通りです。


■「miraie」本体


使用場所	使用材料	表面処理
外装ケース、背面カバー、電源キー、音量上／下キー、防犯ブザーキー、カメラ周囲パーツ	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装
ディスプレイ	化学強化ガラス	防汚処理
カメラレンズ	PMMA樹脂	ハードコート処理
イヤホン端子	PA樹脂	—


■ 電池バック


使用箇所	材質／表面処理
外装	PC樹脂
ラベル部	PET
端子部	金メッキ


 キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたりしないでください。記録内容が消失される場合があります。


 イヤホンマイク端子、外部接続端子、microSDメモ리카ード挿入口、au Micro IC Card (LTE)挿入口に液体、金属体、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障・傷害の原因となります。

 イヤホンやストラップなどを持って、本製品を振りまわさないでください。けがなどの事故や破損の原因となります。

 心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定に注意してください。心臓に悪影響を及ぼす原因となります。

 砂浜などの上に直に置かないでください。送話口(マイク)、スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、本製品内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。

 通話・通信中などの使用中は、本製品が熱くなることがありますので、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでください。火災・傷害・故障の原因となる場合があります。


 耳元で防犯ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいをご起こす原因となります。


■ 電池バックについて





(本製品の電池バックは、リチウムイオン電池です。)
電池バックはお買い上げ時には、充分充電されていません。充電してからお使いください。


Li-ion 00


 **危険** 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。


 電池バックのプラス(+)とマイナス(-)をショートさせないでください。

 電池バックを本製品に接続するときは、正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理せず、接続部を十分に確認してから接続してください。

 釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。

 ピンセット等の金属物を隙間に入れて取り出さないでください。電池バックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

 持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど)などと接続端子が触れないようにしてください。ショートによる発熱・発火・火災・漏液・故障の原因となる場合があります。

 分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。電池内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や発熱・発火・破裂・傷害の原因となります。



落としたり、踏み付けたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。発熱・発火・漏液・故障・傷害の原因となる場合があります。液漏れや異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液に引火し、発火・破裂の原因となります。



電池パックを水や海水・ペットの尿などで濡らさないでください。電池パックが濡れると発熱・破裂・発火・故障・傷害の原因となります。誤って水などに落としたりしたときは、直ちに電源を切り、電池パックを外して、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。また、濡れた電池パックは充電をしないでください。



液漏れて皮膚や衣服に付着した場合は、傷害を起こすおそれがありますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますのでこすらずに水で洗った後、直ちに医師の診断を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。



電池パックは消耗品です。充電しても使用時間が極端に短いなど、機能が回復しない場合には寿命ですのでご使用をおやめになり、指定の新しい電池パックをお買い求めください。発熱・発火・破裂・漏液の原因となります。なお、寿命は使用状態などにより異なります。



ペットが電池パックに噛みつかないようにご注意ください。電池パックの漏液・発熱・破裂・発火・火災・傷害などの原因となります。

■ 充電用機器について



警告 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電・傷害などの原因となります。

- ・ 海外で充電可能なACアダプタ(別売): AC100V~240V
- ・ 共通DCアダプタ03(別売): DC12V・24V(マイナスアース車専用)



指定の充電用機器の電源プラグはコンセントまたはシガーライターソケットに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電・発熱・発火・火災・傷害の原因となります。指定の充電用機器が傷んでいるときや、コンセントまたはシガーライターソケットの差し込み口がゆるいときは使用しないでください。



共通DCアダプタ03(別売)のヒューズが切れたときは、指定(定格250V、1A)のヒューズと交換してください。指定以外のヒューズと交換すると、発熱・発火の原因となります。(ヒューズの交換は、共通DCアダプタ03(別売)の取扱説明書をよくご確認ください。)



指定の充電用機器のケーブルを傷付けたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。また、傷んだケーブルは使用しないでください。感電・ショート・火災・傷害の原因となります。



接続端子、イヤホンマイク端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないようにしてください。落雷による感電などの原因となります。



お手入れをするときは、指定の充電用機器の電源プラグをコンセントまたはシガーライターソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると、回路のショートの原因となります。



電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。火災、やけど、感電の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



長時間使用しない場合は指定の充電用機器の電源プラグをコンセントから抜いておいてください。火災・故障の原因となります。



水やペットの尿など液体が直接かからない場所でご使用ください。発熱・火災・感電・電子回路のショートによる故障・傷害の原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちに指定の充電用機器の電源プラグを抜いてください。



注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



風呂場などの湿気が多い場所で使用したり、濡れた手で指定の充電用機器を抜き差ししないでください。感電・故障・傷害の原因となります。



充電は安定した場所で行ってください。傾いたところやぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。特にパイプブレーク設定中はご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災・故障・傷害の原因となります。



指定の充電用機器の電源プラグをコンセントまたはシガーライターソケットから抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。ケーブルを引っ張るとケーブルが損傷するおそれがあります。



共通DCアダプタ03(別売)は、車のエンジンに切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



本製品から電池パックを外した状態で指定の充電用機器を差したまま放置しないでください。発火・感電・傷害の原因となります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じる場合があります。

■ au Micro IC Card (LTE)について



警告 必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器にau Micro IC Card (LTE)を入れないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



au Micro IC Card (LTE)の取り付け・取り外しの際にご注意ください。手や指を傷付ける可能性があります。



au Micro IC Card (LTE)を使用する機器は、当社が指定したものをご使用ください。指定品以外のものを使用した場合はデータの消失や故障の原因となります。
指定品については、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。



au Micro IC Card (LTE)を分解、改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)を火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)を火の中に入れてたり、加熱したりしないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)のIC(金属)部分を不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。データの消失・故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)を折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでください。故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)を濡らさないでください。故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)のIC(金属)部分を傷付けないでください。故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)はほこりの多い場所には保管しないでください。故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所には置かないでください。故障の原因となります。



au Micro IC Card (LTE)は、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤って飲み込むと、窒息や傷害などの原因となります。

取り扱い上のお願ひ

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくご使用ください。

■ 本体、電池パック、背面カバー、充電用機器、au Micro IC Card (LTE)、周辺機器共通

- 本製品に無理な力がかからないように使用してください。多くのものが詰まった荷物の中に入れて、中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板などの破損、故障の原因となります。また、外部機器を外部接続端子やイヤホンマイク端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 本製品の防水性能(IPX5、IPX7相当)を発揮するために、指定の背面カバーをしっかりと取り付けた状態でご使用ください。ただし、すべてのご使用状況について保証するものではありません。本製品内部に水を浸入させたり、電池パックや充電用機器、オプション品に水をかけたりしないでください。雨の中や水滴が付いたまま背面カバーの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。

- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。(周囲温度5℃～35℃、湿度35%～85%の範囲内でご使用ください。)
 - 充電用機器
 - 周辺機器
- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。(周囲温度5℃～35℃、湿度35%～90%の範囲内でご使用ください。ただし、36℃～40℃であれば一時的な使用は可能です。)
 - 本製品本体
 - 電池パック・au Micro IC Card (LTE)(本製品本体装着状態)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 接続端子、イヤホンマイク端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき強い力を加えて接続端子、イヤホンマイク端子を変形させないでください。
- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷が付く場合があります。ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。またアルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、外装の印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 一般電話・テレビ・ラジオをお使いになってる近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 充電中など、ご使用状況によっては本製品が温かくなることがありますが異常ではありません。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が「かんたん操作ガイド(お子様用)」『取扱説明書(ご家族用)』(本書)をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- 電池パックは電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- 防犯ブザーは必ずしも犯罪防止や安全を保証するものではありません。万一の盗難、事故、トラブルなどによる損害については、当社は一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- 防犯ブザーはスピーカーからの距離が10cm程度の場合、音量は約95dB(デシベル)になります。また、周囲の環境などによっては、周囲の第三者にブザー音が聞き取り難い場合があります。
- 本製品には、シールなどを貼り付けしないでください。音が出なくなる場合や相手に音声が届かなくなることがあります。

■ 本体について

- ご使用前には必ずブザー音が鳴ることを確かめてください。
 - 強く押す、叩くなど故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
 - キーやディスプレイの表面に爪や鋭利な物、硬い物などを強く押し付けしないでください。傷の発生や破損の原因となります。タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。指で強く押しつたり、先のとがったもの(爪/ボールペン/ピンなど)を押し付けたりしないでください。
- 以下の場合にはタッチパネルに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。

- ・ 手袋をしたままでの操作
 - ・ 爪の先での操作
 - ・ 異物を操作面に乗せたままでの操作
 - ・ 保護シートやシールなどを貼った操作
 - ・ ディスプレイに水滴が付着または結露している状態での操作
 - ・ 濡れた指または汗で湿った指での操作
 - ・ 水中での操作
- 改造されたau電話は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法に抵触します。本製品は電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として、「[技術マーク]」が本製品本体内で確認できるようにしております。ホーム画面→[設定]→[端末情報]→[認証情報]本製品本体のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

- 本製品は不正改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、改造することは電波法で禁止されています。
- 本製品に登録された連絡先・メール・お気に入りなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品に保存されたコンテンツデータ(有料・無料を問わない)などは、故障修理などによる交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- 本製品はディスプレイに液晶を使用しております。低温時は表示応答速度が遅くなることもありますが、液晶の性質によるもので故障ではありません。常温になれば正常に戻ります。
- 本製品で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られています。一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。
- 撮影などした静止画／動画データや音楽データは、メール添付の利用などにより個別にパソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、著作権保護が設定されているデータなど、上記の手段でも控えが取れないものもありますので、あらかじめご了承ください。
- 磁気カードやスピーカー、テレビなど磁力を有する機器を本製品に近づけると故障の原因となる場合がありますのでご注意ください。強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。
- イヤホンマイク端子は防水用イヤホンマイク端子を使用していますが水がたまった状態でプラグを挿入されると使用できない場合があります。イヤホンマイク端子に水が残らないように、振って水を出し、乾燥させてから使用してください。
- ポケットやかばんなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材に当たらないようにしてください。傷の発生や破損の原因となります。また金属などの硬い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となる場合がありますのでご注意ください。

- 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本製品内部に水滴が付くことがあります(結露といえます)。このような条件下でのご使用は湿気による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。
- 外部接続端子やイヤホンマイク端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタやプラグがまっすぐになるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子やイヤホンマイク端子に外部機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 通常のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要となった本製品の回収にご協力ください。auショップなどで本製品の回収を行っております。
- 本製品のmicroSDメモリーカード挿入口には、microSDメモリーカード以外のものは挿入しないでください。
- microSDメモリーカードの取り付け・取り外しの際に、必要以上の力を入れしないでください。手や指を傷付ける場合があります。
- microSDメモリーカードのデータ書き込み中や読み出し中に、振動や衝撃を与えたり、電池パックを取り外したり、電源を切ったりしないでください。データの消失・故障の原因となります。
- 通話中、送話口(マイク)を指などでおおわないようにご注意ください。相手にこちらの声が聞こえにくくなります。
- ハンズフリー通話をご使用の際はスピーカーから大きな音が出る場合があります。耳から十分に離すなど、注意してご使用ください。
- センサーを指でふさいだり、センサーの上にシールなどを貼ると、周囲の状況にセンサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- 近接センサーの上にシールなどを貼ると、センサーが誤動作し着信中や通話中にディスプレイの表示が常に消え、操作が行えなくなる場合がありますのでご注意ください。

■ タッチパネルについて

- タッチ操作は指で行ってください。ボールペンや鉛筆など先が鋭いもので操作しないでください。正しく動作しないだけでなく、ディスプレイへの傷の発生や、破損の原因となる場合があります。
- ディスプレイにシールやシート類(市販の保護フィルムや覗き見防止シートなど)を貼らないでください。タッチパネルが正しく動作しない原因となる場合があります。
- 爪先でタッチ操作をしないでください。爪が割れたり、突き指などが原因となる場合があります。
- ディスプレイ表面が汚れていたり、汗や水で濡れていると、誤動作の原因となります。その場合は柔らかい布でディスプレイ表面を乾拭きしてください。
- ポケットやかばんなどに入れて持ち運ぶ際は、タッチパネルに金属などの伝導性物質が近づいた場合、タッチパネルが誤動作する場合がありますのでご注意ください。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった(自動車)車内に放置するなど、極端な高温や低温環境では電池パックの容量が低下し、ご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も短くなります。できるだけ、常温でお使いください。
- 長時間使用しない場合は、本体から背面カバーを外して電池パックを外し、高温多湿を避けて保管してください。
- 初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に充電してください。
- 電池パックは消耗品です。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の電池パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 通常のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。
- 電池パックは、ご使用条件により寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。
- 指定の充電用機器の電源コードをアダプタ本体に巻きつけないでください。感電・発熱・火災・故障・傷害の原因となります。
- 充電用機器のプラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に曲げたりしないでください。感電・発熱・火災・故障・傷害の原因となります。

■ au Micro IC Card (LTE)について

- au Micro IC Card (LTE)は、auからお客様にお貸し出ししたのものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますのでご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPiitまでお問い合わせください。
- au Micro IC Card (LTE)の取り外し、および挿入時には、必要以上に力を入れないようにしてください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au Micro IC Card (LTE)を挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au Micro IC Card (LTE)のIC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いてください。
- au Micro IC Card (LTE)にシールなどを貼らないでください。
- 変換アダプタを取り付けたIC Cardを挿入しないでください。故障の原因になります。

■ カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご利用ください。
- 本製品の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データが変化または消失することがあり、この場合、当社は変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。

- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- 販売されている書籍や、撮影の許可されていない情報の記録には使用しないでください。
- カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。素子の退色・焼け付けを起こすことがあります。

■ 音楽／動画機能について

- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中は、音楽や動画を視聴しないでください。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています(自転車運転中の使用も法律などで罰せられる場合があります)。また、歩行中でも周囲の交通に十分ご注意ください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られ交通事故の原因となります。特に路切、駅のホームや横断歩道ではご注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与える場合がありますのでご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、イヤホンなどからの音漏れにご注意ください。

■ 著作権・肖像権について

- お客様が本製品で撮影・録音したデータやインターネット上からダウンロードなどで取得したデータの全部または一部が、第三者の有する著作権で保護されている場合、個人で楽しむなどのほかは、著作権法により、権利者に無断で複製、頒布、公衆送信、改変などはできません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをすると肖像権の侵害となるおそれがありますので、そのようなご利用もお控えください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人で楽しむなどの目的であっても、撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意ください。
- 撮影した静止画などをインターネットホームページなどで公開する場合は、著作権や肖像権に十分ご注意ください。

■ 本製品の記録内容の控え作成のお願い

- ご自分で本製品に登録された内容や、外部から本製品に取り込んだ内容で、重要なものは控えをお取りください。本製品のメモリは、静電気・故障などの不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変化する場合があります。

※ 控え作成の手段：連絡先のデータや音楽データ、撮影した静止画や動画など、重要なデータはmicroSDメモリカードに保存しておいてください。またはメールに添付して送信したり、パソコンに転送しておいてください。ただし、上記の手段でも控えが作成できないデータがあります。あらかじめ、ご了承ください。

ご利用いただく各種暗証番号について

本製品をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただけます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

■ 暗証番号

使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合
	② お客様センター音声応答、auホームページでの各種照会・申込・変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

■ スタート画面のセキュリティの設定

使用例	セキュリティの設定／解除をする場合
初期値	スライド

■ PINコード

使用例	第三者によるau Micro IC Card (LTE)の無断使用を防ぐ場合
初期値	1234

PINコードについて

PINコード

第三者によるau Micro IC Card (LTE)の無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPINコードの入力を必要にすることができます。また、PINコードの入力可否を設定する場合にも入力が必要となります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。


- お買い上げ時のPINコードは「1234」、入力可否は入力が不要な設定になっていますが、お客様の必要に応じてPINコードは4～8桁のお好きな番号、入力可否は入力が必要な設定に変更できます。

PINロック解除コード

PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au Micro IC Card (LTE)が取り付けられていたプラスチックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPINコードを設定してください。
- PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPiitもしくはお客様センターまでお問い合わせください。
- PINコードは「データの初期化」を行ってもリセットされません。

<この部分をコピーしてご使用ください>

【パスワード記載欄】	
au IDアカウントID	
<input type="text"/>	セキュリティ(スタート画面):パターン
au IDアカウントパスワード	
セキュリティ(スタート画面):ロックNo.	
<input type="text"/>	
セキュリティ(スタート画面):パスワード	
<input type="text"/>	
保護者パスワード	
<input type="text"/>	

防水／防塵／耐衝撃性能に関するご注意

本製品は指定の背面カバーが完全に装着された状態でIPX5*¹相当、IPX7*²相当の防水性能およびIP5X*³相当の防塵性能を有しております。また、MIL規格準拠*⁴の耐衝撃性能を実現しております(当社試験方法による)。

具体的には、雨(1時間の雨量が20mm未満)の中、傘をささずに濡れた手で持って通話したり、お風呂やキッチンなど水がある場所でもお使いいただけます。

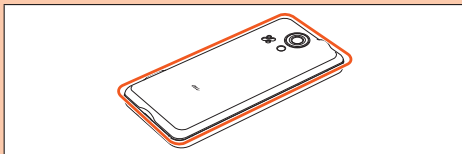
正しくお使いいただくために、「ご使用にあたっての重要事項」「快適にお使いいただくために」の内容をよくお読みになってからご使用ください。記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障のおそれがあります。

- ※1 IPX5相当とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル／分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。
- ※2 IPX7相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽に静かに本製品を沈めた状態で約30分間、水底に放置しても本製品内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。
- ※3 IP5X相当とは、直径75 μ m以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話機を8時間入れて攪拌(かくはん)させ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全に維持することを意味します。
- ※4 アメリカ国防総省が制定したMIL-STD-810G Method 516.6-Shockに準拠した落下試験(高さ1.22mから本製品を26方向で落下させる)を実施しています。日常生活における使用での耐衝撃性を想定していますので、投げつけたり、無理な落とし方をするなど、過度な衝撃を与えた場合は壊れる可能性がありますのでご注意ください。また、本体の性能に異常がなくても落下衝撃にて傷などが発生します。

利用シーンは、上記条件で確認しており、実際の使用時、すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

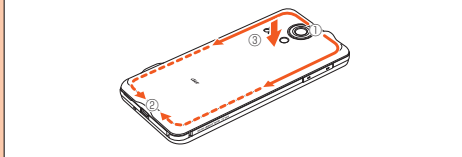
ご使用にあたっての重要事項

- 指定の背面カバーをしっかりと閉じてください。
 - 完全に閉まっていることで防水性能が発揮されます。
 - 接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。
 - 手や本製品が濡れている状態での指定の背面カバーの開閉は絶対にしないでください。また、イヤホンマイク端子に水が入った状態で、イヤホン(別売)を差し込まないでください。



指定の背面カバーの取り付けかた

指定の背面カバーを本体に合わせて装着してから、背面カバー全体に浮きがないように注意しながら①から②の方向へ矢印に沿ってなぞり、③をしっかりと押し取り付けてください。



- 石けん、洗剤、入浴剤の入った水には浸けないでください。
- 海水、プール、温泉の中に浸けないでください。
- 水以外の液体(アルコールなど)に浸けないでください。

- 砂浜などの上に直に置かないでください。送話口(マイク)、スピーカー、イヤホンマイク端子、外部接続端子などに砂などが入り音が小さくなったり、本製品内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。
- 水中で使用しないでください。
- お風呂、台所など、湿気の多い場所には長時間放置しないでください。

石けん・洗剤・
入浴剤

海水



プール



温泉



砂・泥

快適にお使いいただくために

- 水濡れ後は本製品の隙間に水がたまっている場合があります。よく振って水を抜いてください。特にキー部、指定の背面カバー、イヤホンマイク端子部、外部接続端子部の水を抜いてください。
- 水抜き後も、水分が残っている場合があります。ご使用にはさしつかえありませんが、濡れては困るものそばには置かないでください。また、服やかばんの中などを濡らすおそれがありますのでご注意ください。
- 送話口(マイク)に水がたまり、一時的に音が聞こえにくくなった場合は水抜きを行ってください。

■ 利用シーン別注意事項

<雨の中>

雨の中、傘をささずに濡れた手で持って通話できます。

- ・ 雨とは、「やや強い雨」の場合(1時間の雨量が20mm未満まで)を指します。
- ・ ディスプレイに水滴が付着していると、タッチパネルが誤動作する場合があります。
- ・ 雨がかかっている最中、または手が濡れている状態での指定の背面カバーの開閉は絶対にしないでください。

<シャワー>

シャワーを浴びた濡れた手で持って通話できます。

- ・ 耐水圧設計ではないので高い水圧が直接かかるようなご使用はしないでください。

<洗う>

やや弱めの水流(6リットル/分以下)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温(5℃~35℃)の水道水で洗えます。

- ・ 耐水圧設計ではないので高い水圧を直接かけたり、長時間水中に沈めたりしないでください。
- ・ 洗うときは指定の背面カバーをしっかりと閉じた状態で、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。
- ・ 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- ・ 石けん、洗剤などの水道水以外のものをかけたり浸けたりしないでください。

<お風呂>

お風呂で使用できます。

- 濡れた手で通話できますが、湯船には浸けないでください。耐熱設計ではありません。
- お風呂場での長時間のご使用はおやめください。防湿仕様ではありません。
- 温泉や石けん、洗剤、入浴剤の入った水には浸けないでください。また、水中で使用しないでください。故障の原因となります。
- 急激な温度変化は、結露の原因となります。寒い場所から暖かいお風呂場などに本製品を持ち込むときは、本製品が常温になってから持ち込んでください。
- ディスプレイの内側に結露が発生した場合、結露が取れるまで常温で放置してください。
- 高温のお湯をかけないでください。耐熱設計ではありません。

<プールサイド>

- プールの水に浸けたり、落下させたりしないでください。また、水中で使用しないでください。
- プールの水には消毒用塩素が含まれているため、プールの水がかかった場合には速やかに常温の水道水*で洗い流してください。洗う際にブラシなどは使用しないでください。
※ やや弱めの流水(6リットル/分以下)

<キッチン>

キッチンなど水を使う場所でも使用できます。

- 石けん、洗剤、調味料、ジュースなど水道水以外のものをかけたり浸けたりしないでください。
- 熱湯に浸けたり、かけたりしないでください。耐熱設計ではありません。
- コンロのそばや冷蔵庫の中など、極端に高温・低温になる場所に置かないでください。

■ 共通注意事項

指定の背面カバーについて

指定の背面カバーは完全に装着した状態にしてください。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。

指定の背面カバーを取り外し、取り付ける際は手袋などをしたまま操作しないでください。接触面は微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。カバーを閉じる際、わずかでも水滴・汚れなどが付着している場合は、乾いた清潔な布で拭き取ってください。

指定の背面カバーに劣化・破損があるときは、防水性能を維持できません。これらのときは、お近くのauショップまでご連絡ください。

水以外が付着した場合

万一、水以外(海水・洗剤・アルコールなど)が付着してしまった場合、すぐに水で洗い流してください。

やや弱めの水流(6リットル/分以下)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温(5℃~35℃)の水道水で洗えます。

汚れた場合、ブラシなどは使用せず、指定の背面カバーが開かないように押さえながら手で洗ってください。

水に濡れた後は

水濡れ後は水抜きをし、指定の背面カバーを外さないで、本体、指定の背面カバーとも乾いた清潔な布で水を拭き取ってください。

寒冷地では本製品に水滴が付着していると、凍結することがあります。凍結したままで使用すると故障の原因となります。水滴が付着したまま放置しないでください。(本製品は、結露に関しては特別な対策を実施しておりません。)

ゴムパッキンについて

指定の背面カバーを開けたときのゴムパッキンは、防水性能を維持するため大切な役割をしています。傷付けたり、はがしたりしないでください。

指定の背面カバーを開める際はゴムパッキンを噛み込まないようにご注意ください。噛み込んだまま無理に閉めようとすると、ゴムパッキンが傷付き、防水性能が維持できなくなる場合があります。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。

水以外の液体(アルコールなど)が付着した場合は耐久性を維持できなくなる場合があります。

指定の背面カバーの隙間に、先のとがったものを差し込まないでください。本製品が破損・変形したり、ゴムパッキンが傷付くおそれがあり、浸水の原因となります。

防水性能を維持するための部品は、異常の有無にかかわらず2年ごとに交換することをおすすめします。部品の交換については、お近くのauショップまでご連絡ください。

充電について

本製品が濡れている状態では、絶対に充電しないでください。付属品、オプション品は防水性能を有していません。

防水性能について

耐水圧設計ではありませんので、高い水圧がかかる場所(蛇口・シャワーなど)でのご使用や、水中に長時間沈めることはおやめください。また、規定以上の強い水流(6リットル/分以上の水流:例えば、蛇口やシャワーから肌に当てて痛みを感じるほどの強さの水流)を直接当てないでください。本製品はIPX5相当の防水性能を有しておりますが、故障の原因となります。洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。

本製品は水に浮きません。

耐熱性について

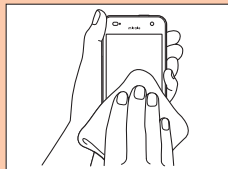
熱湯・サウナ・熱風(ドライヤーなど)は使用しないでください。本製品は耐熱設計ではありません。

■ 水に濡れたときの水抜きについて

本製品を水に濡らした場合、非耐水エリアがありますので、そのまま使用すると衣服やかばんなどを濡らす場合や音が聞こえにくくなる場合があります。

下記手順で水抜きを行ってください。

1 本製品表面の水分を繊維くずの出ない乾いた清潔な布などでよく拭き取ってください。



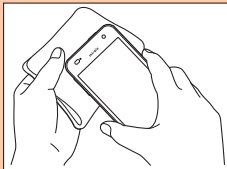
2 振りかたについて

- ①本製品をしっかり持ち、水が出なくなるまで本製品を矢印方向に振ります。
 ※ 振る際は周りに危険がないことを確認してください。
 ※ 本製品が飛び出さないように、しっかりと持ち水抜きをしてください。



- ②出てきた水分を拭き取ります。
 ※ 送話口(マイク)、スピーカー、イヤホンマイク端子部、外部接続端子部は特に水が抜けにくいいため、押し付けるように各部分を下側にし拭き取ってください。
 ③乾いたタオルや布の上に置き、常温でしばらく放置します。

- 3** 繊維くずの出ない乾いた清潔な布などに本製品を軽く押し当て、送話口(マイク)・スピーカー・イヤホンマイク端子部・外部接続端子部などの隙間に入った水分を拭き取ってください。



- 4** 本製品から出た水分を十分に取り除いてから常温で1時間以上放置して乾燥させてください。

水分が十分に取り除かれない場合、防犯ブザーなどの音圧が低下することがあります。

上記手順を行った後でも、本製品に水分が残っている場合があります。濡れて困るものそばには置かないでください。

また、衣服やかばんなどを濡らしてしまうおそれがありますのでご注意ください。

■ 充電のときは

付属品、オプション品は防水/防塵性能を有しておりません。充電時、および充電後には次の点をご確認ください。

- 本製品が濡れている状態では絶対に充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる火災・故障・やけどの原因となります。
- 本製品が濡れていないかご確認ください。水に濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭き取ってから、外部接続端子にmicroUSBプラグを接続してください。
- 濡れた手で指定の充電用機器に触れないでください。感電の原因となります。

- 指定の充電用機器は、水のかからない状態で使用し、お風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水まわりでは使用しないでください。火災・感電・故障・傷害の原因となります。また、充電しないときでも、お風呂場などに持ち込まないでください。火災・感電・故障・傷害の原因となります。

Bluetooth®／無線LAN(Wi-Fi®)機能 について

- 無線LAN(Wi-Fi®)やBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が運用されています。場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- テレビ、ラジオなどの近くで使用すると受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 近くに複数の無線LAN(Wi-Fi®)アクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
- 航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。
- 通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。

2.4GHz帯ご使用上の注意

本製品のBluetooth®機能／無線LAN(Wi-Fi®)機能は2.4GHz帯を使用します。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万一、本製品と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

- 本製品はすべてのBluetooth®・無線LAN(Wi-Fi®)対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®・無線LAN(Wi-Fi®)対応機器との動作を保証するものではありません。
- 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®・無線LAN(Wi-Fi®)の標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®・無線LAN(Wi-Fi®)によるデータ通信を行う際はご注意ください。
- 無線LAN(Wi-Fi®)は、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をさせてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- Bluetooth®・無線LAN(Wi-Fi®)通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- Bluetooth®と無線LAN(Wi-Fi®)は同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下やネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®、無線LAN(Wi-Fi®)のいずれかの使用を中止してください。

本製品のBluetooth®機能および無線LAN(Wi-Fi®)機能は、2.4GHz帯の周波数を使用します。

- Bluetooth®機能: 2.4FH1/XX1



本製品は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式等を採用し、与干渉距離は約10m以下です。

移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

- 無線LAN(Wi-Fi®)機能: 2.4DS4/OF4



本製品は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用しています。与干渉距離は約40m以下です。全帯域を使用し、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

パケット通信料についてのご注意

- 本製品は常時インターネットに接続される仕様であるため、アプリなどにより自動的にパケット通信が行われる場合があります。このため、ご利用の際はパケット通信料が高額になる場合がありますので、パケット通信料定額/割引サービスへのご加入をおすすめします。
- 本製品でのホームページ閲覧や、アプリなどのダウンロード、アプリによる通信、Eメールの送受信、各種設定を行う場合に発生する通信はインターネット経由での接続となり、パケット通信は有料となります。
※ 無線LAN(Wi-Fi®)接続の場合はパケット通信料はかかりません。

アプリケーションについて

- アプリのインストールは安全であることをご確認の上、自己責任において実施してください。アプリによっては、ウイルスへの感染や各種データの破壊、お客様の位置情報や利用履歴、携帯電話内に保存されている個人情報などがインターネットを通じて外部に送信される可能性があります。
- 万一、お客様がインストールを行ったアプリなどにより各種動作不良が生じた場合、当社では責任を負いかねます。この場合、保証期間内であっても有償修理となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- お客様がインストールを行ったアプリなどにより、お客様ご自身または第三者への不利益が生じた場合、当社では責任を負いかねます。
- アプリによっては、microSDメモリーカードをセットしないとご利用できない場合があります。
- アプリの中には動作中スリープモードにならなくなったり、バックグラウンドで動作して電池の消耗が激しくなるものがあります。
- 本製品に搭載されているアプリやインストールされているアプリはアプリのバージョンアップによって操作方法や画面表示が予告なく変更される場合があります。また、本書に記載の操作と異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

準備編

電池パックを取り付ける／取り外す

電池パックは、本製品専用のものを使用して正しく取り付けてください。

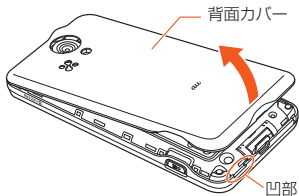
memo

◎ 電池パックと背面カバーの取り付け／取り外しは、必ず電源を切ってから行ってください。

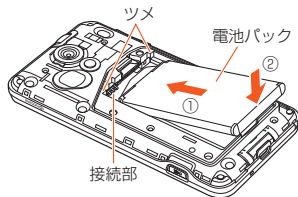
電池パックを取り付ける

1 本体裏面の背面カバーを取り外す

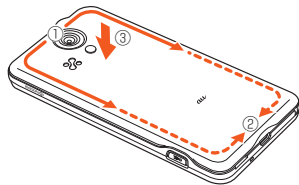
本体下部の凹部に指先をかけて、矢印の方向へ背面カバーを持ち上げて取り外します。



- 2 電池パックの接続部の位置を確認してから、本体と電池パックのツメを合わせるように①の方向へ押しながら②の方向に確実に差し込む



- 3 背面カバーを本体に合わせて装着してから、背面カバー全体に浮きがないように注意して①から②の方向へ矢印に沿ってなぞり、③をしっかりと押す



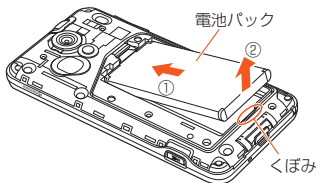


memo

- au Micro IC Card (LTE)が確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- 背面カバーの取り付け時に間違った取り付け方をすると、電池パックや背面カバーが破損したり、浸水の原因となります。

電池パックを取り外す

- 1 本体裏面の背面カバーを取り外す(▶P.26)
- 2 本体のくぼみに指をあてて、電池パックを①の方向に押しながら、②の方向に持ち上げて取り外す



- 3 背面カバーを取り付ける(▶P.26)

au Micro IC Card (LTE)を取り付ける／取り外す

au Micro IC Card (LTE)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 Micro IC Card (LTE)にのみ対応しております。au Micro IC Card(LTE)以外のICカードはご利用できません。

au Micro IC Card (LTE)

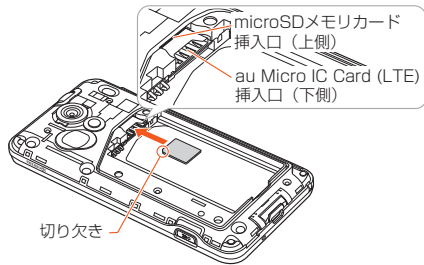


IC (金属) 部分

au Micro IC Card (LTE)を取り付ける

au Micro IC Card (LTE)の取り付けは、本製品の電源を切り、電池パックを取り外してから行います。

- 1 本製品の電源を切り、背面カバーと電池パックを取り外す(▶P.27)
- 2 au Micro IC Card (LTE)の挿入方向を確認してau Micro IC Card (LTE)挿入口に、奥までまっすぐにゆっくり差し込む
切り欠きの方向にご注意ください。
・ au Micro IC Card (LTE)を差し込む挿入口(下側)にご注意ください。



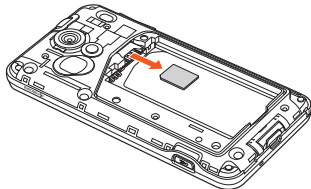
3 電池パックと背面カバーを取り付ける (▶P.26)

au Micro IC Card (LTE)を取り外す

au Micro IC Card (LTE)の取り外しは、本製品の電源を切り、電池パックを取り外してから行います。

1 本製品の電源を切り、背面カバーと電池パックを取り外す (▶P.27)

2 au Micro IC Card (LTE)をゆっくり引き抜く まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。

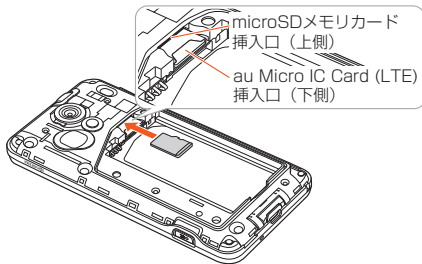


3 電池パックと背面カバーを取り付ける (▶P.26)

microSDメモリカードを取り付ける／取り外す

microSDメモリカードを取り付ける

- 1 本製品の電源を切り、背面カバーと電池バックを取り外す(▶P.27)
- 2 microSDメモリカードの挿入方向を確認し、microSDメモリカード挿入口に奥までまっすぐにゆっくり差し込む
microSDメモリカードの金属端子面を下にして差し込みます。
・microSDメモリカードを差し込む挿入口(上側)にご注意ください。



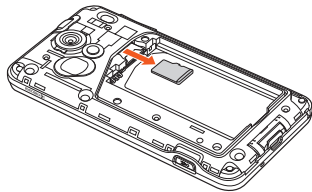
- 3 電池バックと背面カバーを取り付ける(▶P.26)

memo

◎ microSDメモリカードには、表裏／前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

- 1 ホーム画面→[設定]→[保護者設定]→保護者パスワードを入力→[OK]
- 2 [その他の設定]→[ストレージ]→[SDカードのマウント解除]→[OK]
- 3 本製品の電源を切り、背面カバーと電池バックを取り外す(▶P.27)



- 4 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く
まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。
- 5 電池バックと背面カバーを取り付ける(▶P.26)



memo

- microSDメモリーカードの端子部には触れないでください。
- microSDメモリーカードを無理に引き抜かないでください。故障・データ消失の原因となります。
- 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリーカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。
- microSDメモリーカードを取り外す場合は、データが壊れる(消去される)ことを防ぐため、必ずマウント解除操作を行ってください。

お子様に渡すための準備をする

お買い上げ後、初めて本製品の電源を入れたときは、初期設定の画面指示に従って、お子様が安全に使えるように設定してください。初期設定では開通試験、保護者様の情報(電話番号/メール/パスワード)の登録や緊急連絡先の設定、各種制限の設定、au IDの登録、アプリの利用設定などができます。

保護者パスワード	保護者パスワードは保護者設定の使用時や電話帳・アプリ制限の一時解除などで使用します。パスワードを設定することにより、設定内容を保護者の方以外が変更できないようにします。
緊急連絡先	緊急時の連絡先として3件まで登録できます。緊急連絡先1は未登録にできません。緊急時の連絡先となるため、電話番号・Eメールアドレスは確実に連絡が取れる連絡先の登録をおすすめします。防犯ブザーの起動時に自動的に、位置情報や撮影された画像が緊急連絡先に送付されます。また、保護者パスワードを忘れたとき、解除用のパスワードが緊急連絡先1に送信されます。
au ID	au IDを設定すると、auスマートパスに掲載されているアプリの購入ができる「auかんたん決済」の利用をはじめとする、au提供のさまざまなサービスがご利用になります。

STEP1:通話サービス設定

1～4の操作画面(または通話サービス設定の画面)は、表示されない場合があります。

1 【開通試験】

自動的に「111」への発信が行われ、開通確認のメッセージが流れます。



2 【通話終了】

3 【割込通話の停止】／【留守番電話の停止】／【ボイスメールの停止】→【通話終了】

ガイダンスの指示に従って各設定を行ってください。

4 すべての設定が完了したら【次へ】

保護者様情報の設定へ進みます。

STEP2:保護者様情報の設定

1 緊急連絡先の登録をする

保護者様の氏名/電話番号/Eメールアドレスを登録します。

- 保護者様の電話番号およびEメールアドレスは緊急連絡先1に登録されます。

保護者様情報の設定

緊急連絡先の登録

緊急プザーが起動した際に、起動した位置の情報や画像がこの連絡先に送信されます。

氏名
京せう 花子

よみがな
きょうせら はなこ

電話番号
080

Eメールアドレス
 @ecweb.ne.jp

確認の為、Eメールアドレスを再度入力してください。
 @ecweb.ne.jp

次へ

2 保護者パスワードを設定する→[次へ]

任意の4~17桁英数字を入力してください(2回)。

3 [au IDを設定する]→[au IDの設定・保存]

認証を開始します。

他のユーザーと重複するau IDは登録できません。

操作をスキップした場合でも、後からau IDを設定することができます。その場合はアプリ一覧 →「au ID設定」(▶P.33)をタップしてください。

au ID設定

au IDを登録したことで、auのいろいろなサービスをご利用いただけます。

au IDを設定する

戻る 次へ

4 画面の指示に従って操作し、au IDを設定→[次へ]

au IDをすでに取得されている場合は、お持ちのau IDを設定します。

au IDをお持ちでない場合は、新規登録を行います。

画面の指示に従って操作してください。

- 5 各アプリの「利用規約」をタップして内容を確認→[OK]
→「同意する」の「」をタップする→[次へ]→[OK]

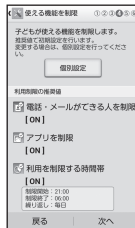


「Lookout for au」(▶P.48)の事前設定が完了します。

- 6 「子どもが使える機能を制限」の状況を確認→[次へ]

「個別設定」をタップすると、各機能ごとに設定を変更することができます。詳しい設定方法については「子どもが使える機能を制限する」(▶P.37)をご参照ください。

- 初期状態は推奨値が設定されています。変更した設定を利用する場合は、確認画面で「現在の設定を引き継ぐ」を選択してください。設定値を推奨値に戻すには「推奨値を設定」を選択します。
※「個別設定」の画面で「次へ」をタップした場合は、確認画面は表示されず変更後の設定が反映されます。

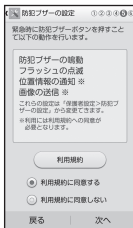


■ 利用制限の推奨値

電話・メールができる人を制限	ON
アプリを制限	ON
利用を制限する時間帯	ON 制限開始:21:00 制限終了:06:00 繰り返し:毎日
1日の利用時間	ON 利用時間:2時間00分 繰り返し:毎日
通話時間	ON 1日の通話時間:10分 1ヶ月の通話時間:5時間
有害サイトへのアクセスを制限	レベル:小学生 ・OFF設定はありません。
不適切なワードの入力を検知	ON

7 「防犯ブザーの設定」の「利用規約」をタップして内容を 確認→[OK]→「利用規約に同意する」の「」をタップ する→[次へ]→[OK]

- ・「利用規約に同意しない」をタップすると、防犯ブザー起動と同時に「位置情報の通知」、「画像の送信」の動作を行うことができます。
- ・位置情報についての同意が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。防犯ブザー利用時の位置情報精度を高めるため、IZatのご利用を推奨します。位置情報収集はアプリが実行されていないときでも動作する場合があります。



8 [完了]

memo

- 保護者様情報の設定を変更したい場合は、ホーム画面→[設定]→[保護者設定]→保護者パスワードを入力→[OK]→[初期設定]と操作して変更できます。
- 初期設定完了後、必ずEメールアプリの設定(▶P.34)を完了してください。防犯ブザーのメールが送信されません。

au IDを設定する

- 1 ホーム画面→[アプリ一覧]→[au ID設定]
- 2 [au IDの設定・保存]→暗証番号を入力→[OK]
- 3 パスワードを入力→[設定]
au IDが設定されます。

Eメール

Eメール(@ezweb.ne.jp)のご利用には、LTE NETのお申し込みが必要です。

ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

初期設定を行うと自動的にEメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できません。

初期設定

- 1 ホーム画面→[アプリ一覧]→[Eメール]
- 2 内容を確認し、[接続する]
Eメールの初期設定が完了すると、決まったEメールアドレスが表示されます。
- 3 [閉じる]
- 4 Eメール機能の説明画面が表示されたら、内容を確認し、「閉じる」をタップ

Eメールアドレスを変更する

- 1 ホーム画面→[アプリ一覧]→[Eメール]
- 2 [Eメール設定]
- 3 [アドレス変更・その他の設定]→[接続する]
- 4 [Eメールアドレスの変更へ]
- 5 暗証番号を入力→[送信]
- 6 内容を確認し、[承諾する]
- 7 Eメールアドレスを入力→[送信]
- 8 [OK]→[閉じる]

設定編

保護者設定メニューについて

本製品には保護者の方に設定していただく保護者設定メニューがあります。

本製品をお子様にお渡しする前に、保護者の方が登録や設定を行ってください。

保護者設定メニューを表示する

保護者用の各種設定や制限は、保護者設定メニューで行います。保護者設定メニューを表示するには、初期設定の際に設定した保護者パスワードが必要となります。

1 ホーム画面→[設定]→[保護者設定]

保護者パスワード入力画面が表示されます。

2 保護者パスワードを入力→[OK]

保護者設定メニューが表示されます。

保護者設定メニュー

項目	設定内容	参照先
保護者パスワードを変更	保護者パスワードの変更ができます。	P.36
緊急連絡先の追加・編集	緊急連絡先を追加・編集できます。	P.36
防犯ブザーの設定	防犯ブザー作動時の動作を設定します。	P.36
子どもが使える機能を制限	電話帳やメール、アプリの利用や端末の利用時間などを制限することができます。	P.37

項目	設定内容	参照先
歩きスマホを防止	歩きスマホを防止するための設定をします。	P.40
Eメールプライバシー設定	Eメールのプライバシー設定をします。	P.41
プロフィール	プロフィールを編集します。	P.41
伝言メモ、着信拒否、各種通話サービス	通話音声サービスなどの設定をします。	P.42
端末をアップデート	最新のソフトウェアに更新します。	P.54
端末を初期化	本製品をお買い上げ時の状態に戻します。	—
初期設定	初期設定ウィザードを起動して、保護者情報などの初期設定を変更できます。	P.30
その他の設定	その他の設定項目を表示します。	—

保護者パスワードで認証する

未承認や不許可の電話帳やアプリをお子様ご利用の場合は、保護者パスワードを入力することで、制限を解除することができます。



memo

- ◎ 保護者パスワードは4～17桁の半角英数字を入力します。英字、数字どちらも入力する必要があります。
- ◎ 保護者パスワードの入力に3回連続して失敗すると、緊急連絡先の1件目に登録されているメールアドレスに一時解除用のパスワードを送信します。

- ◎ 以下の場合などは、保護者パスワードでの認証状態が解除されません。
- ・ ホーム画面に戻った場合
 - ・ ディスプレイが消灯した場合
 - ・ 電話を着信した場合
 - ・ アラームが鳴動した場合
 - ・ アプリ履歴、通知パネルから他のアプリを起動した場合
- 保護者設定中に認証状態が解除された場合、保護者パスワード認証前の画面に戻ります。保護者パスワード入力後、保護者設定を再開できます。

保護者パスワードを変更する

保護者パスワードを変更できます。

- 1 保護者設定メニュー→[保護者パスワードを変更]**
保護者パスワードの変更画面が表示されます。
- 2 新しい保護者パスワードを入力→[次へ]**
- 3 確認用の新しい保護者パスワードを入力→[OK]**
新しい保護者パスワードが設定されます。

緊急連絡先を追加・編集する

防犯ブザーが作動したときに、位置情報や画像情報を送信する緊急連絡先を、3件まで登録できます。

- 1 保護者設定メニュー→[緊急連絡先の追加・編集]**
緊急連絡先の追加・編集画面が表示されます。
- 2 [新規作成]→必要な項目を入力→[OK]**
 - ・ 緊急連絡先を電話帳から選択して、追加する場合は「連絡先から追加」をタップしてください。



memo

- ◎ 緊急連絡先を3件登録すると、新規／追加登録ができなくなります。新たに登録したい場合は、登録済みの緊急連絡先を外してから追加登録してください。

緊急連絡先から登録を外す

- 1 緊急連絡先の追加・編集画面→外したい緊急連絡先の「」をタップ→[OK]**



memo

- ◎ 緊急連絡先1は、緊急連絡先2に電話番号／Eメールアドレスが登録されていないと、登録を外せません。
- ◎ 緊急連絡先から登録を外しても、電話帳には登録が残ります。

防犯ブザーを設定する

防犯ブザー作動時には登録した緊急連絡先に、位置情報や自動的にカメラ撮影した画像(アウトカメラ4枚／インカメラ1枚)をメール送信します。
作動時の動作は、個別に設定することができます。

- 1 保護者設定メニュー→[防犯ブザーの設定]**
防犯ブザー設定メニューが表示されます。

2 防犯ブザー音	防犯ブザー作動時に音を鳴らすかどうかを設定します。
フラッシュライト点滅	防犯ブザー作動時にフラッシュライトを点滅させるかどうかを設定します。
位置情報送信	防犯ブザー作動時に自動的に緊急連絡先1～3に位置情報をメールで送信するかどうかを設定します。

画像送信	防犯ブザー作動時に自動的に緊急連絡先1～3にカメラで撮影した画像をメールで送信するかどうかを設定します。
自動発信	防犯ブザー作動時に自動的に緊急連絡先1～3に音声発信するかどうかを設定します。
利用規約	防犯ブザーの利用規約を表示します。



memo

○ 「位置情報送信」や「画像送信」をオンに設定した場合は、「データ通信」がオンになり、「データ通信制限設定」がオフになります。

位置情報送信／画像送信で送信されるメールについて

- 位置情報と画像は別々のメールとして送信されます。メールの件名に「【緊急】お子様の携帯の防犯ブザーが作動しました。(位置情報)／(画像情報)」と記載されたメールが届きます。
- 画像送信で送信される5枚の画像はメールの添付ファイルとしてまとめて送信されます。
- 防犯ブザー作動時にメールを送信できなかった場合は、メールを送信できる状態になると自動的に送信します。

子どもが使える機能を制限する

電話帳やアプリの利用、利用時間などを制限することができます。

1 保護者設定メニュー→[子どもが使える機能を制限]

「子どもが使える機能を制限」メニューが表示されます。

2 電話・メールができる人を制限	▶P.37「電話・メールができる人を制限する」
アプリを制限	▶P.38「アプリを制限する」
端末の利用時間を制限	▶P.38「端末の利用時間を制限する」
Wi-Fiの利用を制限	▶P.39「Wi-Fi®の利用を制限する」
有害サイトへのアクセスを制限	▶P.39「有害サイトへのアクセスを制限する」
不適切な単語の入力を検知する	▶P.40「不適切な単語の入力を検知する(あんしん文字入力)」

電話・メールができる人を制限する

電話帳に登録された利用を許可された相手とのみ、電話／メールができるように制限します。

1 「子どもが使える機能を制限」メニュー→[電話・メールができる人を制限]

2 画面上部の「ON」／「OFF」をタップして「ON」にする→[OK]

「電話・メールができる人を制限」が「ON」となり、連絡先が一覧表示されます。

3 連絡先の[許可]／[不許可]

タップすることにより許可／不許可を切り替えます。

- ・新規に追加した連絡先は「未承認」と表示されます。タップして「許可」または「不許可」を設定できます。
- ・「一括許可」をタップすると、すべての連絡先を「許可」に設定できます。

4 [OK]→[OK]



memo

- ◎ 緊急連絡先に登録した宛先は、「電話・メールができる人を制限」が「ON」に設定されている場合でも、利用できます。
- ◎ 「電話・メールができる人を制限」が「ON」に設定されている場合でも、防犯ブザー作動時に「緊急リスト」をタップして110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)、緊急連絡先(保護者の方など3件)への電話はかけられます。
- ◎ 「電話・メールができる人を制限」を設定された連絡先から着信があった場合は、着信拒否と同様の動作となります。
- ◎ 通話中に、「電話・メールができる人の制限」を設定された連絡先から割込通話を受けた場合は、通話が終了します。

■ アプリを制限する

アプリごとに利用を制限します。「アプリを制限」が設定されたアプリはアプリ一覧に表示されなくなります。

1 「子どもが使える機能を制限」メニュー→[アプリを制限]

2 画面上部の「ON」/「OFF」をタップして「ON」にする 「アプリを制限」が「ON」となり、アプリが一覧表示されます。

3 アプリの「許可」/「不許可」

- タップするごとに許可/不許可を切り替えます。
- ・新規にインストールしたアプリなどは「未承認」と表示されます。タップして「許可」または「不許可」を設定できます。
 - ・「一括許可」をタップするとすべてのアプリを「許可」に設定できます。

4 [OK]→[OK]



memo

- ◎ 本製品はGooglePlayに非対応です。

- ◎ ウィジェットを追加するには、保護者パスワードが必要です。
- ◎ 「不許可」にしたアプリは、ホーム画面/アプリ一覧からアプリアイコンが削除されます。「不許可」アプリを「許可」に戻した場合は、アプリ一覧の最後にアプリが追加されます。
- ◎ 未承認アプリはアプリ一覧で「!」のアイコンが表示されます。タップして保護者パスワードを入力すると、アプリ制限設定画面を表示し、制限の設定ができます。
- ◎ その他、各アプリの利用制限可否については、「[アプリ一覧]」の主なアイコンの種類(▶P.57)の項目をご参照ください。

■ 端末の利用時間を制限する

利用できる時間帯や通話可能時間などを設定します。

1 「子どもが使える機能を制限」メニュー→[端末の利用時間を制限]

■ 利用時間帯/利用時間を制限

端末の利用を制限する時間帯や1日に利用できる時間を設定します。

2 [利用を制限する時間帯]/[1日の利用時間]

3 画面上部の「ON」/「OFF」をタップして「ON」にする 利用を制限する時間帯/利用時間制限が「ON」となり、設定画面が表示されます。

4 時間をタップして時間を設定→「■」をタップして曜日等を設定

■ 通話時間(1日/1ヶ月)を制限

1日/1ヶ月の間に通話できる時間を設定します。

2 [1日の通話時間]/[1ヶ月の通話時間]

3 画面上部の「ON」/「OFF」をタップして「ON」にする 1日/1ヶ月の利用時間制限が「ON」となり、設定画面が表示されます。

4 時間をタップして通話可能時間を設定



memo

利用を制限する時間帯／1日の利用時間について

- 新規登録する場合は「+」をタップします。
- 設定を削除するには「✖ (削除)」をタップします。
- 応答保留や伝言メモ、着信拒否応答等の自動応答についても通話時間としてカウントされます。緊急連絡先との通話時間はカウントされません。
- 利用制限が開始される10分前になると、ステータスバーに制限開始予告が表示されます。
- 利用制限が開始されると、ステータスバーに「✖」が表示され、端末の利用が制限されます。
- 夜間、緊急時の安全性を確保するため、電話、Eメール、SMS、安心ナビ、防犯ブザーなどは利用時間制限の対象外となります。

防犯ブザー作動時の動作について

- 防犯ブザーは利用時間の制限や通話時間の制限に関わらず、使用可能です。

通話中の動作について

- 設定した通話時間を超えた場合は、通話終了後に制限が開始されます。

■ Wi-Fi®の利用を制限する

利用可能なWi-Fi®接続先を制限します。

1 「子どもが使える機能を制限」メニュー→[Wi-Fiの利用を制限]

2 画面上部の「ON」／「OFF」をタップして「ON」にする

Wi-Fi®接続先制限が「ON」となり、利用可能なWi-Fi®ネットワークが一覧表示されます。

3 [接続先の編集]→ネットワークを設定する

■ 有害サイトへのアクセスを制限する

インターネットの利用を制限します。

ご注意

本製品のブラウザフィルタリングはオフにすることができません。
小学生／中学生のいずれかを選んでご利用ください。

1 「子どもが使える機能を制限」メニュー→[有害サイトへのアクセスを制限]

2	レベルを設定 (小学生／中学生)	お客様の年齢(小学生／中学生)にあわせてフィルタリングのレベルを設定します。 小学生:スマートフォンを初めて使うお子様や操作に少し慣れたお子様向け 中学生:スマートフォンの操作におおむね慣れたお子様向け ・フィルタリングレベルについて詳しくは「フィルタリング強度について」(▶P.40)をご参照ください。
	個別に制限するサイトを設定	個別に制限または許可したいサイト情報をフィルタリングリストに追加します。 ・ブラウザで表示しているWebページを登録することもできます。
	個別フィルタリングリスト	フィルタリングリストの中から閲覧を許可／制限するWebページの編集／削除が行えます。詳しくは、「Webページの閲覧制限を解除する」(▶P.43)をご参照ください。

■フィルタリング強度について

小学生	<ul style="list-style-type: none">お子様の閲覧に不適切なもの、知らない人と交流できるもの、利用に知識・経験・判断力が必要なもの、水着や下着の描写が含まれるもの、時間の浪費が心配なもの、また前記以外の心配事を含むサイトの閲覧はできません。EMA※が認定するサイトでも、利用できません。
中学生	<ul style="list-style-type: none">お子様の閲覧に不適切なもの、知らない人と交流できるもの、利用に知識・経験・判断力が必要なもの、水着や下着の描写が含まれるサイトの閲覧はできません。EMA※が認定するサイトでも、利用できません。

※一般社団法人モバイルコンテンツ審査・運用監視機構



memo

◎ 本製品のフィルタリング機能は、ネットスター株式会社より提供されたURLデータベースに登録されているサイトへのアクセスを制限するものであり、都度サイトの内容を確認し、アクセスを制限するものではありません。よって、本来上記アクセス制限カテゴリに属するものでも表示されることがあります。

■不適切な単語の入力を検知する(あんしん文字入力)

インターネット検索やメール・SMSなどでの文字入力時に、お子様が使うには適さない言葉が入力された場合に、確認画面を表示します。

1 「子どもが使える機能を制限」メニュー→[不適切な単語の入力を検知する]

2	ワードチェック	不適切な単語の入力を検知する／しないを切り替えます。
	入力履歴	入力された不適切な単語、入力回数を確認できます。 <ul style="list-style-type: none">「履歴リセット」をタップすると履歴を削除します。

歩きスマホを防止する

歩きスマホを防止するための設定をします。

1 保護者設定メニュー→[歩きスマホを防止]

・許可画面／利用規約が表示された場合は、内容を確認の上、画面に従って操作してください。

2 画面上部の「ON」/「OFF」をタップして「ON」にする

歩きスマホ注意アプリが「ON」となり、歩きスマホを検知します。

3 歩きスマホ注意アプリの詳細を設定する

バイブレーション	歩きスマホ検知時にバイブレーションするように設定します。
表示アニメーション	歩きスマホ検知時にアニメーションで注意喚起するように設定します。
感度	歩きスマホ検知の感度を「高」/「低」から設定します。
ヘルプ	歩きスマホ注意アプリのヘルプを表示します。
利用規約	歩きスマホ注意アプリの利用規約を表示します。
バージョン	歩きスマホ注意アプリのバージョンを表示します。



memo

◎ 防犯ブザーの作動時や遠隔地からの利用制限解除(▶P.42)を行った場合は、一時的に歩きスマホ注意アプリが解除されます。

■ Eメールプライバシー設定をする

Eメール用パスワード設定やシークレット設定ができます。

1 保護者設定メニュー→[Eメールプライバシー設定]

- Eメールアドレスの初期設定が行われていない場合は、設定画面が表示されます。画面の指示に従って初期設定を行ってください。

2	パスワード設定/ パスワード変更	フォルダロック、シークレット機能のパスワードを設定/変更します。 フォルダロック解除パスワード(4~16文字の英数字)を入力→[OK]→同じパスワードを再度入力→[OK]→ひみつの質問を選択→[OK]→ひみつの質問の回答を入力→[OK] • パスワードを設定すると「パスワード変更」が表示されます。 • フォルダロックを解除時に、パスワードの入力を連続3回間違えるとひみつの質問画面が表示されます。[表示する]→回答を入力→[OK]と操作すると、新しいパスワードを設定できます。
	パスワードリセット	パスワードをリセットします。 フォルダロック解除パスワードを入力→[OK]→[リセット] • パスワード未設定の場合は選択できません。 • パスワードをリセットすると、フォルダロック、シークレット機能も解除されます。
	シークレット	シークレット機能の有効/無効を設定します。 パスワードを入力→[OK] • 表示されるシークレットモードの説明をよくお読みになりご利用ください。 • パスワード未設定の場合は設定できません。 • シークレット機能を有効/無効にする場合やシークレット機能を一時解除する場合に誤ったパスワードを入力しても、ポップアップなどは表示されません。

■ プロフィールを確認/編集する

本製品を使用するお子様のプロフィールを確認/編集できます。

1 保護者設定メニュー→[プロフィール]

プロフィール画面が表示されます。

■ プロフィールを編集する

1 プロフィール画面→[✎(編集)]

- [!](メニュー)→[共有]と操作すると、プロフィールをメールなどで共有できます。

2 必要な項目を入力→[OK]



memo

- プロフィールの確認や編集は、保護者パスワードを入力しなくても、お子様が直接、確認/編集することもできます。

通話に関する設定をする

通話時間の確認や留守番電話の設定など、通話に関する設定を行います。

1 保護者設定メニュー→[伝言メモ、着信拒否、各種通話サービス]

通話メニューが表示されます。

- 保護者設定メニュー→[その他の設定]→[通話]と操作しても、通話メニューを表示できます。

2	通話時間	前回／累計の通話時間や通話可能時間を表示します。	
	着信相手非表示	着信時に相手の名前や画像を表示するかどうかを設定します。	
	伝言メモ	伝言メモ応答設定	電話に出ることができないとき、応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音するかどうかを設定します。
		応答時間	伝言メモで応答するまでの時間を設定します。
		伝言メモリスト	伝言メモを選択して再生します。 ・伝言メモリスト画面で、「▶」をタップしたり、伝言メモをロングタッチしたりすると、伝言メモの保護や削除などの操作が行えます。
	通話音声メモ	通話音声メモを選択して再生します。 ・通話音声メモリスト画面で、「▶」をタップしたり、通話音声メモをロングタッチしたりすると、通話音声メモの保護や削除などの操作が行えます。	
	着信拒否	自動的に着信を拒否する条件を設定できます。「電話・メールができる人を制限」が「ON」に設定されている場合は、設定できません。	

通話サービス設定	留守番電話、着信転送などネットワークサービスを設定します。
SMS応答	SMS応答のメッセージを編集します。



memo

通話時間について

- 表示される通話時間は、自分から発信したときの通話時間になります。
- 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合など、通話時間が更新されない場合があります。

伝言メモについて

- 録音できるのは、1件あたり最大約1分間で、20件までです。20件録音されている場合は、再生済みで保護されていない伝言メモが、古いものから順に削除されます。
- 録音されている伝言メモがすべて未再生または保護されている場合、伝言メモで応答しません。

遠隔地から利用制限を解除する

災害発生時などの緊急時には、一時的に「利用を制限する時間帯」/「1日の利用時間」/「アプリを制限」について解除することができます。

1 緊急連絡先に登録した電話番号から「制限解除」とSMSを送信

2 本製品でSMS受信後、「☒(制限が解除されています。)」が通知パネルに表示 利用制限が一時的に解除されます。

一時制限解除を終了する

1 通知パネルを開き、「☑(解除を終了します)」をタップ

2 [OK]



memo

- 一時制限解除中は「利用を制限する時間帯」/「1日の利用時間」/「アプリを制限」の設定は無効になります。設定の変更もできません。
- 一時制限解除を終了後に各設定が有効となります。

Webページの閲覧制限を解除する

有害サイトへのアクセス制限により接続できなかったWebページを、個別フィルタリングリストへ設定することにより閲覧できるようにします。

- 1 閲覧できなかったWebページ画面→[許可をもらう]→保護者パスワードを入力→[OK]
- 2 タイトルを入力→[OK]→[OK]
- 3 ブラウザ画面→[■]→「再読み込み」
「■」が表示されていない場合は、画面を下方方向にスライドすると、表示されます。

許可されたWebページの閲覧を再度制限する

個別フィルタリングリストで閲覧が許可されているWebページの閲覧を再度制限します。

- 1 ブラウザ画面→[■]→[保護者機能]→保護者パスワードを入力→[OK]
- 2 [個別フィルタリングリスト]→制限したいWebページの「 (許可)」をタップ
「 (不許可)」に切り替わり、閲覧できなくなります。
・ タップすることにより「 (許可)」/「 (不許可)」を切り替えます。



memo

- URL表示欄にキーワードを入力した場合、ブラウザ設定メニューの「検索エンジンの設定」で設定した検索エンジンで検索します。
- クイックメニューをオンにしている場合、URL表示欄はブラウザ画面上部には表示されません。クイックメニューから表示してください。
- URL表示欄が表示されていない場合は、ブラウザ画面を下にスライドしてください。
- 個別フィルタリングリストへの設定は「有害サイトへのアクセスを制限する」(▶P.39)から行うこともできます。

安心ナビ(探される)を利用する

安心ナビは、GPS機能を使ってお子様の居場所をカンタンに探せる見守れる安心サービスです。

【いますぐサーチ】

お子様の居場所がスマホやケータイですぐに確認できます。

【みまもりサーチ】

お子様の移動した経路を確認できます。

【見つけてお知らせ】

お子様の居場所を自動でお知らせします。

【エリアでお知らせ】

あらかじめ指定したエリアへお子様が入り出したとき、自動でお知らせします。

【タイマーでお知らせ】

設定した時間になると、お子様の居場所を自動でお知らせします。

【電池残量でお知らせ】

電池が切れる直前に、お子様がどこにいるかお知らせします。



memo

- ◎ あらかじめ保護者の方のau電話が安心ナビ対応機種かご確認の上、お子様と保護者の方の電話番号をお互いのアドレス帳に登録してください。
- ◎ 保護者の方のau電話での操作方法については、お持ちのau電話の取扱説明書またはauホームページ(<http://www.au.kddi.com/mobile/service/smartphone/safety/anshin-navi/>)をご覧ください。

1 アプリ一覧→[安心ナビ(探される)]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されますのでご確認ください。

※ 保護者の方のau電話でも利用規約に同意していただく必要があります。

- ・ 位置情報が設定されていない場合は、画面に従って位置情報をオンにしてください。

2 「同意する」を選択

記載の利用規約に同意いただいた上でご利用ください。

■ パートナー登録を実施する

1 アプリ一覧→[安心ナビ(探される)]

2 [ホーム]→[パートナーを追加する]

3 探す方(保護者の方)のお名前と電話番号を入力→[次へ]

4 [パートナー登録]

パートナーの登録が完了することで、各機能をご利用いただけるようになります。



memo

- ◎ 位置確認を行うお子様を、保護者の方のau電話の「パートナーリスト」にあらかじめ登録しておきます。

■ 安心ナビ(探される)のメニューを利用する

1 アプリ一覧→[安心ナビ(探される)]

2	ホーム	「パートナーリスト」の登録、管理を行います。
	居場所お知らせメール	自分の居場所を「パートナーリスト」に登録された保護者の方にお知らせします。
	探された履歴	自分の居場所を探された履歴を表示します。
	サポート	安心ナビの使い方、よくあるご質問、お問い合わせ先などを確認できます。



memo

- ◎ 音声通話中・メール送受信中・圏外・拒否設定中・非対応機種などの場合は、位置検索を行えません。
- ◎ 地下街、建物内、ビルの陰などの電波環境やGPS衛星環境によっては、位置確認の精度が低くなる場合があります。
- ◎ 位置検索や地図表示には、パケット通信料がかかります。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置検索(位置情報送信)の際、探される方(お子様)の端末でも、パケット通信料がかかります。

au災害対策アプリを利用する

au災害対策アプリは、災害用伝言板や、緊急速報メール(緊急地震速報、災害・避難情報、津波警報)、災害用音声お届けサービスを利用することができるアプリです。

1 アプリ一覧→[au災害対策]

au災害対策メニュー画面が表示されます。

災害用伝言板を利用する

災害用伝言板とは、震度6弱程度以上の地震などの大規模災害発生時に、被災地域のお客様がLTE NET上から自己の安否情報を登録することが可能となるサービスです。登録された安否情報はau電話をお使いの方のほか、他社携帯電話やパソコンなどからも確認していただくことが可能です。詳しくは、auホームページの「災害用伝言板サービス」をご参照ください。

1 au災害対策メニュー画面→[災害用伝言板]

画面の指示に従って、登録/確認を行ってください。



memo

- ◎ 安否情報の登録を行うには、Eメールアドレス(~ezweb.ne.jp)が必要です。あらかじめ、メールアドレスを設定しておいてください。Eメールアドレスの設定について、詳しくは「Eメール」(▶P.34)をご参照ください。
- ◎ 無線LAN(Wi-Fi®)接続中は、削除および安否お知らせメールの設定変更はご利用いただけません。
- ◎ 当社は、本サービスの品質を保証するものではありません。本サービスへのアクセスの集中や設備障害に伴う安否情報の登録にかかわる不具合、安否情報の破損、滅失などによる損害または登録された安否情報に起因する損害につきましては原因の如何によらず、一切の責任を負いかねます点、ご了承のうえご利用ください。

緊急速報メールを利用する

緊急速報メールとは、気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報、国や地方公共団体が配信する災害・避難情報を、特定エリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。

お買い上げ時は、緊急速報メール(緊急地震速報および災害・避難情報)の「受信設定」は「受信する」に設定されています。津波警報の受信設定は、災害・避難情報の設定にてご利用いただけます。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。津波警報を受信したときは、直ちに海岸から離れ、高台や頑丈な高いビルなど安全な場所に避難してください。

1 au災害対策メニュー画面→[緊急速報メール]

受信ボックスが表示されます。

確認したいメールを選択すると、メールの詳細を確認できます。

2	削除	受信したメールを削除します。
設定	緊急地震速報	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。
	災害・避難情報	災害・避難情報および津波警報を受信するかどうかを設定します。
	音量	受信音の音量を設定します。
	パイプ	受信時にパイプレータが動作するかどうかを設定します。
	マナー時の鳴動	マナーモード設定中に受信したとき、鳴動するかどうかを設定します。
	緊急地震速報	緊急地震速報の受信音やパイプレータの動作を確認します。
	災害・避難情報	災害・避難情報および津波警報の受信音やパイプレータの動作を確認します。



memo

- ◎ 緊急速報メールは、情報料・通信料とも無料です。
 - ◎ 電源を切っているときや通話中は、緊急速報メールを受信できません。
 - ◎ サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急速報メールを受信できない場合があります。
 - ◎ 受信に失敗した緊急速報メールを、再度受信することはできません。
 - ◎ 緊急速報メール受信時は、専用の警報音とパイプレータの振動で通知します。警報音は変更できません。
※ 緊急地震速報の場合は、警報音と音声(「地震です」)、パイプレータの振動で通知します。
 - ◎ お客様の現在地とは、異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
 - ◎ 当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について責任を負いません。
 - ◎ 気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報の詳細については、気象庁ホームページをご参照ください。
<http://www.jma.go.jp/>
- ### 緊急地震速報について
- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
 - ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限りすばやくお知らせします。
 - ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。

- ◎ テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは、配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。

津波警報について

- ◎ 津波警報とは、気象庁から配信される大津波警報・津波警報を、対象沿岸を含む地域へお知らせするものです。

災害・避難情報について

- ◎ 災害・避難情報とは、国や自治体から配信される避難勧告や避難指示、各種警報などの住民の安全にかかわる情報をお知らせするものです。

災害用音声お届けサービスを利用する

災害用音声お届けサービスとは、大規模災害時にスマートフォンで音声録音し、安否を届けたい方へ音声メッセージとしてお届けするサービスです。

1 au災害対策メニュー画面→[災害用音声お届けサービス]

画面の指示に従って、登録を行ってください。

■ 音声を送る(送信)

[声をお届け]を選択し、「①お届け先を選択*」→「②お届けしたい声を録音」の順で操作してください。

* お届け先は、電話帳からも選択可能です。

■ 音声を受け取る(受信)

音声メッセージが届いたことが、ポップアップ画面、もしくは、SMSで通知されます。音声メッセージを受信(ダウンロード)し、再生することで、聞くことができます。

- ・ 受け取る相手が災害用音声お届けサービスに対応した「au災害対策アプリ」を立ち上げていないスマートフォンや、au携帯電話の場合、SMSでお知らせします。
- ・ SMSで通知された場合、au災害対策アプリに情報は保存されません。

memo

- ◎ Wi-Fi®でのご利用には、4G(LTE)／3Gネットワークにて初期設定が必要になります。
- ◎ 音声メッセージは最大30秒の録音が可能です。
- ◎ au携帯電話間、および他社携帯電話・PHSと相互にやりとりが可能です。
- ◎ メディアの音量を小さくしている、もしくはマナーモードに設定している場合、音声を聞き取れない場合があります。
- ◎ 本体(メモリ)に空き容量がない場合は、音声メッセージが保存・再生できない場合があります。
- ◎ 音声メッセージの受信に対応していない端末があります。詳しくはauホームページをご覧ください。

災害情報を利用する

自治体が配信した災害・避難情報の履歴や、災害情報ポータルなどを確認できます。

1 au災害対策メニュー画面→[災害情報]

2 画面の指示に従って操作

auスマートサポートを利用する

auスマートサポートでできること

24時間365日体制*のauスマートサポートセンターによる電話サポートでは、「Lookout for au」「リモートサポート」の2種類のアプリを利用して、遠隔操作によるセキュリティ機能とサポートサービスを利用することができます。

その他、「スマホお試しレンタル」など初心者の方でも安心してスマートフォンをご利用いただけるよう各種サービス、特典をご用意しています。

* 23時から翌9時のご利用は事前予約が必要となります。



memo

○ 「Lookout for au」「リモートサポート」のご利用にあたっては、「Lookout for auを利用する」(▶P.48)、「リモートサポートを利用する」(▶P.49)および「位置検索をご利用いただくにあたって」(▶P.48)をあわせてご参照ください。

■ Lookout for au

- ・ 本製品を盗難・紛失された場合に、お客さまセンターやお客様のパソコンから本製品を遠隔操作で位置検索、ロック、警報鳴動、データ削除をすることができます。
- ・ 初めて起動したときは、Lookout for auの利用規約説明画面が表示されます。内容をご確認の上、[同意します]→[有効にする]と操作してください。
- ・ ご利用の際にはLookout for auの「端末管理者」を有効にしてください。無効の場合は、ロックの機能が正常に動作しないことがあります。

■ リモートサポート

- ・ スマートフォンの操作についてお問い合わせいただいた際に、アドバイザーがお客様のスマートフォンの画面を共有し、お客様の操作をサポートすることで、直接問題を解決します。

位置検索をご利用いただくにあたって

当社では、提供したGPS情報に起因する損害については、その原因の内容にかかわらず一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

■ ご利用上の注意

- ・ サービスエリア内でも地下街など、GPS衛星と基地局からの電波の受信状況が悪い場所では、正確な位置情報が取得できない場合があります。
- ・ ご契約いただいているau Micro IC Card (LTE)の情報と、利用開始設定時のau Micro IC Card (LTE)の情報が一致している端末の検索ができます。
- ・ auご契約者とご利用者が異なる場合は、必要に応じてauお客さまサポートから利用者認証番号を設定してください。
 - 利用者認証番号はauお客さまサポートからのみ設定解除が可能です。
 - 利用者認証番号を設定された際は必ずお忘れにならないようにご注意ください。
 - 利用者認証番号を忘れた場合、サービスをご利用になれませんのでご注意ください。また、お客様のau携帯電話より操作しない限り、番号の再設定などが行えません。

Lookout for auを利用する

紛失端末の位置検索機能を設定していない場合、次の操作で設定します。

1 アプリ一覧→[Lookout for au]

2 メールアドレスとパスワードを入力→[保護を開始]

リモートサポートを利用する

- 1 auスマートサポートセンターまでお問い合わせ**
auスマートサポート加入後に送付される会員証に記載の「専任チーム専用番号」までご連絡ください。「リモートサポート」をご希望のスマートフォン以外からお電話ください。
- 2 アプリ一覧→[リモートサポート]**
起動時は、使用許諾契約書を確認する画面が表示されます。内容をご確認の上、「同意する」をタップしてください。
- 3 アドバイザーの指示に従って操作**

auバックアップアプリでバックアップする

auバックアップアプリをダウンロードすると、お客様のスマートフォンに保存してあるさまざまなデータをmicroSDメモリーカードにバックアップ・復元できます。旧端末でバックアップしたデータをそのまま移行できます。また、ケータイのアドレス帳データも簡単に移行できます。

- 1 アプリ一覧→[auバックアップアプリ]**
起動時は、使用許諾契約書を確認する画面が表示されます。内容をご確認の上、「同意する」をタップしてください。
- 2 [バックアップ・復元]／[データを引き継ぐ]**
以降は画面の指示に従って操作してください。



memo

◎ auバックアップアプリからインポートされた連絡先は、「未承認」の連絡先となり、すでに本製品に登録済みの連絡先と統合することはできません。

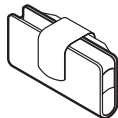
付録

周辺機器のご紹介

- 電池パック (KYL23UAA)
- 背面カバー (KYL23TPA/KYL23TWA/KYL23TLA)
- 共通ACアダプタ05 (0501PWA) (別売)
- 共通ACアダプタ03 (0301PQA) (別売)
- 共通ACアダプタ03 ネイビー (0301PBA) (別売)
- 共通ACアダプタ03 グリーン (0301PGA) (別売)
- 共通ACアダプタ03 ピンク (0301PPA) (別売)
- 共通ACアダプタ03 ブルー (0301PLA) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS (ホワイト) (L02P001W) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS (レッド) (L02P001R) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS (ブルー) (L02P001L) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS (ピンク) (L02P001P) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS (シャンパンゴールド) (L02P001N) (別売)
- 共通DCアダプタ03 (0301PEA) (別売)



- auキャリングケースFブラック (0105FCA) (別売)
- auキャリングケースGブラック (0106FCA) (別売)



- auキャリングケースHブラック (0107FCA) (別売)
- ポータブル充電器02 (0301PFA) (別売)
- microUSBケーブル01 (0301HVA) (別売)
- microUSBケーブル01 ネイビー (0301HBA) (別売)
- microUSBケーブル01 グリーン (0301HGA) (別売)
- microUSBケーブル01 ピンク (0301HPA) (別売)
- microUSBケーブル01 ブルー (0301HLA) (別売)



memo

- ◎ 最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ (<http://www.au.kddi.com/>) にてご確認くださいか、お客さまセンターにお問い合わせください。
- ◎ 本ページにある周辺機器は、auオンラインショップ (<http://auonlineshop.kddi.com/>) からご購入いただけます。在庫状況によってはご購入いただけない場合があります。

こんなときは？ Q&A

使い方がわからないときや困ったときは、故障とお考えになる前に次の内容をご確認ください。

■ こんなときは

こんなときは	設定してください/ご確認ください	参照
保護者として設定を変更したい	保護者設定メニューで設定を変更してください。	P.35
利用可能アプリを制限したい	「アプリを制限」でアプリの利用制限を設定してください。	P.38
不適切なWebページを見せないようにしたい	「有害サイトへのアクセスを制限」のフィルタリングリストを設定してください。また、お子様の年齢に合わせてWebページへのアクセスを制限できます。	P.39
特定のWebページだけを利用できるようにしたい	「有害サイトへのアクセスを制限」のフィルタリングリストを設定してください。個別のURLのみアクセスを許可することができます。	P.39
お子様が勝手に知り合いを増やしている	「電話・メールができる人を制限」で利用を許可した電話帳の相手とのみ電話/Eメール/SMSができるように設定してください。	P.37
お子様がスマートフォンを使い過ぎている	「1日の利用時間」/「1日の通話時間」で利用時間や通話時間の上限を設定してください。	P.38
ゲームなどの使い過ぎを防ぎたい	「1日の利用時間」/「1日の通話時間」で利用時間や通話時間の上限を設定してください。	P.38
お子様に夜間使わせたくない	「利用を制限する時間帯」で利用時間帯を設定してください。	P.38


こんなときは	設定してください/ご確認ください	参照
特定のWi-Fi®ネットワークだけに接続させたい	「Wi-Fiの利用を制限」で利用可能なWi-Fi®接続先を制限します。	P.39
不適切な言葉を入力させないようにしたい	「不適切な単語の入力を検知する」で、不適切な単語を入力すると確認画面を表示させるように設定してください。	P.40
お子様の現在地を確認したい	安心ナビをご利用ください。*	P.44
端末を紛失したときなど、制限をかけたい	Lookout for auをご利用ください。*	P.48
災害時などに一時的に利用制限を解除したい	緊急連絡先に登録されている電話番号から「制限解除」と本文に記載したSMSを本製品に送信してください。	P.42



* 安心ナビ(探す)、Lookout for auは有料です。

■ 困ったときは

参照に「かんたん」の記載がある場合は、対処方法について『かんたん操作ガイド(お子様用)』の該当ページをご参照ください。

こんなときは	ご確認ください	参照
電源が入らない	電池パックは充電されていますか？	かんたん P.13
	⓪を長く押していますか？	かんたん P.15
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか？	かんたん P.13
	本体または電池温度が高温または低温になっていませんか？温度によって充電を停止する場合があります。	—
	指定の周辺機器(アダプタなど)で充電をしていますか？	かんたん P.13
電源が勝手に切れる	電池パックは十分に充電されていますか？	かんたん P.13
電源起動時のロゴ表示中に電源が切れる	電池パックは十分に充電されていますか？	かんたん P.13
電話がかかけられない	電源は入っていますか？	かんたん P.15
	au Micro IC Card (LTE)が挿入されていますか？	P.27
	電話番号が間違っていますか？(市外局番から入力していますか？)	かんたん P.32
	電話番号入力後、「発信」をタップしていますか？	かんたん P.32
	電話・メールができる人が制限されていますか？	P.37
	通話時間が制限されていますか？	P.38

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかかかってこない	電波は十分に届いていますか？	かんたん P.20
	サービスエリア外にいませんか？	かんたん P.20
	電源は入っていますか？	かんたん P.15
	au Micro IC Card (LTE)が挿入されていますか？	P.27
	「着信拒否」が設定されていませんか？	P.42
	電話・メールができる人が制限されていますか？	P.37
「  」(圏外)が表示される	サービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか？	かんたん P.20
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていますか？	かんたん P.8
EメールやSMSの送受信ができない	電話・メールができる人が制限されていませんか？	P.37
Wi-Fi [®] がつかからない	Wi-Fi [®] の電波は十分に届いていますか？	かんたん P.20
	本体または電池温度が高温になっていませんか？温度によって機能を停止する場合があります。	—
	Wi-Fi [®] の接続先が制限されていませんか？	P.39
ディスプレイ/着信ランプは点灯/点滅するが着信音が鳴らない	マナーモードに設定されていませんか？	かんたん P.27

こんなときは	ご確認ください	参照
キー/タッチパネルの操作ができない	電源は入っていますか？	かんたん P.15
	電源を切り、もう一度電源を入れ直してください。	かんたん P.15
	利用時間が制限されていませんか？	P.38
「  」が表示される	au Micro IC Card (LTE)が挿入されていますか？	P.27
充電してくださいなどと表示された	電池残量がほとんどありません。	かんたん P.20
電話が勝手に応答する	「伝言メモ」が設定されていませんか？	P.42
電池を利用できる時間が短い	十分に充電されていますか？ ・赤色の充電ランプが消灯するまで、充電してください。	かんたん P.13
	電池パックが寿命となっていないですか？	P.16
	「  」(圏外)が表示される場所での使用が多くありませんか？	かんたん P.20
相手の方の声が聞こえない/聞き取りにくい	通話音量が最小に設定されていませんか？	かんたん P.7
	受話部(レシーバー)が耳に当たるようにしてください。	かんたん P.9
アプリが起動しない	アプリの利用が制限されていませんか？	P.38
	利用時間が制限されていませんか？	P.38
Webページに画像が表示されない	制限されたサイトにアクセスしていませんか？	P.43
メモリカードを認識しない	microSDメモリカードは正しく取り付けられていますか？	P.29

こんなときは	ご確認ください	参照
カメラが動作しない	電池残量が少なくなっていますか？	かんたん P.13
	本体または電池温度が高温になっていませんか？温度によって機能を停止する場合があります。	—
	利用時間が制限されていませんか？	P.38
緊急通報ができない	au Micro IC Card (LTE)が挿入されていますか？	P.27
	サービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか？	かんたん P.20
防犯ブザー作動時の位置情報が取得できない	「防犯ブザーの設定」の「位置情報送信」がオンになっていますか？	P.36
	防犯ブザーの利用規約に同意していますか？ 保護者設定メニューで[防犯ブザーの設定]→利用規約を確認して「同意する」をタップと操作してください。	P.36
防犯ブザー作動時に画像送信ができない	「防犯ブザーの設定」の「画像送信」がオンになっていますか？	P.37
	防犯ブザーの利用規約に同意していますか？ 保護者設定メニューで[防犯ブザーの設定]→利用規約を確認して「同意する」をタップと操作してください。	P.36
設定が変更できない	Eメールアプリの初期設定が完了していますか？ 初期設定を完了しないとEメールの送受信ができないため防犯ブザーメールの送信もできません。	P.34
	保護者設定メニューを表示していますか？	P.35

こんなときは	ご確認ください	参照
保護者パスワードを忘れてしまった	保護者パスワードの入力に3回連続して失敗すると、緊急連絡先の1件目に登録されているメールアドレスに一時認証用のパスワードを送信します。	—

上記の各項目を確認しても症状が改善されないときは、以下のauのホームページ、auお客さまサポートでご案内しております。

<http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair>

詳しい操作方法については、「取扱説明書」アプリ(▶P.ii)でもご確認ください。

イヤホンを使用する

イヤホン、イヤホンマイク、ステレオイヤホンマイクを接続して使用します。

1 イヤホンマイク端子にイヤホンを接続



memo

◎ イヤホンマイクの種類によっては使用できない場合があります。

ソフトウェアやOSを更新する

最新のソフトウェアに更新することで、最適なパフォーマンスを実現し、最新の拡張機能を手に入れます。

ソフトウェアのアップデートの種別により、更新の方法が異なります。

- 本製品本体でソフトウェアをダウンロードして更新する
- 本製品本体でWi-Fi®を利用して、ソフトウェアをダウンロードして更新する

■ ご利用上の注意

- パケット通信を利用して本製品からインターネットに接続するとき、データ通信に課金が発生します。
- ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはお客さまセンター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、本製品をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要な本製品をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- 更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更新途中で電池残量が不足するとソフトウェア更新ができません。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ソフトウェア更新に失敗することがあります。
- ソフトウェア更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、アラームなども動作しません。
- ソフトウェア更新に失敗したときや中止されたときは、ソフトウェア更新を実行し直してください。
- ソフトウェア更新に失敗すると、本製品が使用できなくなる場合があります。本製品が使用できなくなった場合は、auショップもしくはPiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。

ソフトウェアやOSをダウンロードして更新する

インターネット経由で、本製品から直接更新ソフトウェアをダウンロードできます。
「メジャーアップデート開始」では、本製品のOSをダウンロードできません。

- 1 ホーム画面→[設定]→[保護者設定]→保護者パスワードを入力→[OK]
- 2 [その他の設定]→[端末情報]→[ソフトウェアアップデート]
- 3 [ソフトウェア更新開始] / [メジャーアップデート開始]
以降は、画面の指示に従って操作してください。

memo

- ◎ 利用可能なネットワークを自動検索するために、ご契約内容によっては通信料が発生する場合がありますのでご注意ください。
- ◎ ソフトウェア更新/メジャーアップデート後に元のバージョンに戻すことはできません。

auお客さまサポートを利用する

au電話の契約内容や月々の利用状況などを簡単に確認できるほか、auお客さまサポートウェブサイトへアクセスして、料金プランやオプションサービスなどの申込変更手続きができます。
<https://cs.kddi.com/>

アフターサービスについて

■ 修理を依頼されるときは

修理については安心ケータイサポートセンターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いたします。

memo

- ◎ メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎ 交換用携帯電話お届けサービスにて回収した今までお使いのau電話は、再生修理した上で交換用携帯電話機として再利用します。また、auアフターサービスにて交換した機械部品は、当社にて回収しリサイクルを行います。そのため、お客様へ返却することはできません。

■ 補修用性能部品について

当社は本製品本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後4年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートプラスLTEについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポートプラスLTE」をご用意しています(月額380円、税抜)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細については、auホームページをご確認いただくか、安心ケータイサポートセンターへお問い合わせください。



memo

- ◎ ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎ 機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、「安心ケータイサポートプラスLTE」の加入状態は譲受者に引き継がれます。
- ◎ 機種変更・端末増設などにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポートプラス」「安心ケータイサポートプラスLTE」は自動的に退会となります。
- ◎ サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■au Micro IC Card (LTE)について

au Micro IC Card (LTE)は、auからお客様にお貸し出したものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記の窓口へお問い合わせください。

お客さまセンター(紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて)

一般電話からは ☎0077-7-113(通話料無料)
au電話からは 局番なしの113(通話料無料)
受付時間 24時間(年中無休)

安心ケータイサポートセンター(紛失・盗難・故障について)

一般電話/au電話からは ☎0120-925-919(通話料無料)
受付時間 9:00~21:00(年中無休)

オンライン修理受付(24時間受付)

※パソコン、スマートフォンからのみ受付可能

https://cs.kddi.com/support/n_login.html



- ・インターネット受付でのお申し込みは、「破損」「水濡れ」「盗難」「紛失」の場合が対象となります。自然故障(破損、水濡れなどの原因ではないが電源が入らない、画面が動かないなど)の場合は、問診が必要なためお電話での受付となります。
- ・インターネットでのお申し込みには、メールアドレスが必要です。

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容		安心ケータイサポートプラスLTE		
		会員	非会員	
交換用携帯電話機お届けサービス	自然故障	1年目	無料	補償なし
		2年目以降	お客様負担額	
	部分破損、水濡れ、全損、盗難、紛失	1回目:5,000円 2回目:8,000円		
預かり修理	自然故障	1年目	無料	無料
		2年目以降	無料(3年保証)	
	部分破損	お客様負担額 上限5,000円	実費負担	
	水濡れ、全損	お客様負担額 10,000円		
	盗難、紛失	補償なし		補償なし (機種変更対応)

※金額はすべて税抜



memo

交換用携帯電話機お届けサービス

- au電話がトラブルにあわれた際、お電話いただくことでご指定の送付先に交換用携帯電話機(同一機種・同一色・新品電池含む)をお届けします。故障した今までお使いのau電話は、交換用携帯電話機がお手元に届いてから14日以内にご返却ください。
- 本サービスをご利用された日を起算日として、1年間に2回までご利用可能です。本サービス申し込み時において過去1年以内に本サービスのご利用がない場合は1回目、ご利用がある場合は2回目となります。
※詳細はauホームページでご確認ください。

預かり修理

- お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は割引の対象となりません。

■ アプリ一覧

お買い上げ時に本製品にインストールされている主なアプリは以下となります。また、「アプリ利用制限」に「○」のついているアプリは、「アプリを制限」(▶P.38)を「ON」にしたとき、利用を制限できるアプリです。

■「アプリ一覧」の主なアイコンの種類

アイコンの表示名	アプリ利用制限
エコモード 電池の消耗を最小値に抑えるように設定します。	×
カメラ	○
カレンダーLifebear	○
スマートフォン自動診断	○
ダウンロード ダウンロードしたデータの管理を行うことができます。	×
デジラアプリ データ通信の残データ容量を手軽に確認できるアプリです。データチャージ・データギフトを利用したり、ご家族へデータギフトをおねだりすることもできます。	○
ナビウォーク 乗物・徒歩を組み合わせた最適なルートナビゲーションするアプリです。	○
バーコードリーダー バーコードリーダー「アイコンコット」は、QRコードやJANコードを読み取るだけで、動画・音声・画像・テキストなどのさまざまなアクションがスマートフォンならではのクオリティで再生されます。	○

アイコンの表示名	アプリ 利用制限
ファイルコマンドー	○
ファミリーガイド	○
フォトライブラリ	○
ブラウザ	○
メモ帳	○
リモートサポート	○
スマートフォンの操作で困ったとき、お客様のスマートフォンの画面を共有し、お客様の操作をサポートするアプリです。	
安心ナビ(探される) お子様の居場所を確認できる位置情報アプリです。	×
音声レコーダー	○
簡易ライト	×
検索	○
使い方ガイド	○
時計	×
取扱説明書* ¹ [取扱説明書]アプリを利用できます。	○
設定	×
超ブルーライト削減* ¹ * ²	○
電卓	○
電話	×
電話帳	×
au Cloud	○
スマートフォンに保存されている写真や動画を предвариするアプリです。自動・手動どちらでも預けることができます。ただし、自動でのお預かりは、Wi-Fi [®] に接続している場合のみとなります。	
au ID 設定	○

アイコンの表示名	アプリ 利用制限
au Market auスマートバスのアプリ取り放題に対応したAndroidアプリをインストールできます。	○
au Wi-Fi接続ツール ご自宅にてHOME SPOT CUBE等のWi-Fi [®] 親機と簡単に接続できます。外出先ですべてのau Wi-Fi SPOTがご利用いただけるようになります。スポット検索も可能です。	○
auスマートバス 月額372円(税抜)でアプリが取り放題！その他にもお得なクーポンやプレゼント、写真のお預かりサービスやセキュリティソフトなど、安心・快適なスマホライフが楽しめるサービスです。	○
auバックアップアプリ お客様のスマートフォンに保存しているさまざまなデータをmicroSDメモリカードにバックアップ/復元できるアプリです。自動バックアップ機能では、お客様が設定した曜日、時間にバックアップを自動実行します。	○
au災害対策 災害用伝言板や、緊急速報メール(緊急地震速報、災害・避難情報、津波警報)、災害用音声お届けサービスを利用することができます。	×
Eメール	×
LINE* ¹ * ² LINEはいつでも、どこでも、無料で好きなだけ通話やメールが楽しめるコミュニケーションアプリです。	○
LISMO 音楽を再生したり、音楽情報を調べたりできます。また、調べた曲の試聴・購入も可能なアプリです。	○
Lookout for au 端末を紛失したり、盗難にあったときにKDDIオペレーターがリモートで端末の位置検索やロックをかけることができるアプリです。	×

アイコンの表示名	アプリ 利用制限
OfficeSuite Word, Excelなどのファイルを開覧できます。	○
SMS	×
wellnote*1*2 「wellnote」は、撮った写真や動画を共有できるコミュニケーションサービスです。家族だけが参加できるサービスなので安心して楽しめます。	○

※1 利用するにはダウンロード/インストールが必要です。

※2 「データの初期化」を行うと削除されます。



memo

- ◎ 各アプリからそれぞれの機能を使用すると、機能によっては通信料が発生する場合があります。
- ◎ アイコンの表示名は、予告なく変更される場合があります。
- ◎ アプリのダウンロードはau Marketまたはauスマートパスからのみとなります (Google Play非対応)。またLINE、ナビウォークなど一部のアプリは専用アプリとなります。

利用できるデータの種類

本製品は、次のファイル形式の表示・再生に対応しています。

種類	ファイル形式
音	.3gp, .mp4, .m4a, .3g2, .flac, .mp3, .mid, .xmf, .mxmf, .rtttl, .rtx, .ota, .imy, .ogg, .mkv, .ts, .wav, .aac, .amr
静止画	.jpg, .png, .bmp, .gif, .webp
動画	.3gp, .mp4, .m4v, .3g2, .ts, .webm, .mkv



memo

- ◎ サイズによっては再生できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータは、再生できない場合があります。

主な仕様

ディスプレイ	約4.5インチ、約1,677万色、TFT全透過型 960×540ドット(qHD)	
質量	約134g(電池パック含む)	
充電時間 (目安)	共通ACアダプ タ05(別売)	約120分
	共通DCアダプ タ03(別売)	約270分
連続通話時間	約1,070分	
連続待受時間	約440時間:4G(LTE)エリア	
	約530時間:3Gエリア	
連続テザリン グ時間	約490分:WAN側4G(LTE) 約550分:WAN側3G	
Wi-Fiテザリ ング最大接続 数	10台	
サイズ (幅×高さ× 厚さ)	約64×128×11.2mm(最厚部約11.5mm)	
内蔵メモリ容量 ^{※1}	ROM:約8GB	RAM:約1.5GB
アウトカメラ有効画素数	約800万画素	
インカメラ有効画素数	約200万画素	
無線LAN(Wi-Fi [®])機能	IEEE802.11b/g/n準拠	

Bluetooth [®] 機能	対応バージョン	Bluetooth [®] 標準規格Ver.4.0準 拠 ^{※2}
	出力	Bluetooth [®] 標準規格Class 1
	通信距離 ^{※3}	見通しの良い状態で10m以内
	対応プロファ イル・機能 ^{※4}	SPP(Serial Port Profile) A2DP(Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile) HSP(Headset Profile) HFP(Hands-Free Profile) OPP(Object Push Profile) PBAP(Phone Book Access Profile) HID(Human Interface Device Profile) PAN(Personal Area Networking Profile) PAN NAP(Personal Area Networking-Network Access Point) HOGP(HID over GATT Profile) MAP(Message Access Profile)
	使用周波数帯	2.4GHz帯

※1 データとアプリで保存領域を共有しているため、本体内の保存可能容量はアプリの使用容量により減少します。

※2 本製品およびすべてのBluetooth[®]機能搭載機器は、Bluetooth SIGが定めている方法でBluetooth[®]標準規格に適合していることを確認しており、認証を取得しています。ただし、接続する機器の特性や仕様によっては、操作方法が異なったり、接続してもデータのやりとりができない場合があります。

※3 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。

※4 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のごことで、Bluetooth®標準規格で定められています。



memo

- ◎ 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種miraieの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準(*)ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)で定めており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.720W/kg、身体に装着した場合のSARの最大値は0.523W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話等を行っている状態では、通常SARはより小さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用するなどして、身体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属(部分)が含まれないようにしてください。このことにより、本携帯電話機が国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合していることを確認しています。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません。』と表明しています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。

http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts_press/fact_japanese.htm

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

- 総務省のホームページ
<http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm>
- 一般社団法人電波産業会のホームページ
<http://www.arib-emf.org/index02.html>
- auのホームページ
<http://www.au.kddi.com/>

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

知的財産権について

■ 商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。



Google、Google ロゴ、Android、Android ロゴ、Google PlayおよびGoogle Playロゴは、Google Inc. の商標または登録商標です。

Microsoft®、Windows®およびWindows Vista®/Windows®7/Windows®8は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。

Microsoft®、Microsoft® Excel®、Microsoft® PowerPoint®、Windows Media®、Exchange®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標または商標です。

Microsoft® Word、Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

microSD、microSDHCロゴはSD-3C、LLCの商標です。

Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、京セラ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

Wi-Fi®、WPA®、Wi-Fi CERTIFIED ロゴ、Wi-Fi Protected Setup ロゴはWi-Fi Allianceの登録商標です。

Wi-Fi CERTIFIED™、Wi-Fi Protected SetupはWi-Fi Allianceの商標です。

LINEは、LINE株式会社の商標または登録商標です。

文字変換は、オムロンソフトウェア株式会社のiWnnIMEを使用しています。

iWnn IME©OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2009-2014 All Rights Reserved.

©2014 Comic Communication Co., Ltd. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NONCOMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com).

- (1) ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本国、米国その他の国・地域における商標または登録商標です。
- (2) 本製品の一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

「エフェクトプラス」「スマートソニックレシーバー」は京セラ株式会社の登録商標です。

本製品には、絵文字画像として株式会社NTTドコモから利用許諾を受けた絵文字が含まれています。

静止画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「PhotoSolid」を採用しております。「PhotoSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。動画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「MovieSolid」を採用しております。「MovieSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。画像エフェクト技術には株式会社モルフォの「Morpho Effect Library」を採用しております。「Morpho Effect Library」は株式会社モルフォの商標です。

HDR(High Dynamic Range)技術には「Morpho HDR」を採用しています。「Morpho HDR」は株式会社モルフォの商標です。

その他社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

この取扱説明書で説明されている本製品にインストールされているソフトウェアについては、お客様に使用権が許諾されています。本ソフトウェアのご使用に際しては、以下の点にご注意ください。

- (a) ソフトウェアのソースコードの全部または一部について、複製、頒布、改変、解析、リバースエンジニアリングまたは導出を行ってはなりません。
- (b) 法律や規則に違反して、ソフトウェアの全部または一部を輸出してはなりません。
- (c) ソフトウェアの商品性、特定目的への適合性、第三者知的財産権の非侵害などの黙示の保証を行うものではありません。

ただし、ソフトウェアに含まれている、GNU General Public License(GPL)、GNU Library/Lesser General Public License(LGPL)およびその他のオープンソースソフトウェアのライセンスに基づくソフトウェアならびに京セラ株式会社が許諾を受けたソフトウェアのご使用に際しては、当該ソフトウェアのライセンス条件が優先して適用されます。

なお、オープンソースソフトウェアについては、以降に明示しております「オープンソースソフトウェアについて」をご確認ください。

■ オープンソースソフトウェアについて

本製品は、GNU General Public License(GPL)、GNU Library/Lesser General Public License(LGPL)、その他のオープンソースソフトウェアのライセンス条件が適用されるソフトウェアを含みます。GPL、LGPLおよびその他のライセンスの具体的な条件については、本製品の「端末情報」からご参照いただけます。詳細については京セラ株式会社のホームページをご覧ください。

本製品には、京セラ株式会社が著作権を有するソフトウェアおよび京セラ株式会社が許諾を受けたソフトウェアが含まれています。本製品に含まれる、京セラ株式会社がオープンソースソフトウェアの規格やライセンスに準拠し設計、開発したソフトウェアの著作権は京セラ株式会社または第三者が有しており、著作権法上認められた使用法および京セラ株式会社が別途認めた使用法を除き、お客様は京セラ株式会社に無断で頒布、複製、改変、公衆送信等の使用を行うことはできません。

■ 輸出管理規制

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国政府機関が定める米国輸出規制(Export Administration Regulations、およびその他の関連法令)、その他の国の法令等の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を直接的、または間接的とを問わず輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省、その他関係機関へお問い合わせください。

■ Windowsの表記について

本書では各OS(日本語版)を以下のように略して表記しています。

- Windows 8は、Microsoft® Windows® 8、Microsoft® Windows® 8 Pro、Microsoft® Windows® 8 Enterpriseの略です。
- Windows 7は、Microsoft® Windows® 7 (Starter、Home Basic、Home Premium、Professional、Enterprise、Ultimate)の略です。
- Windows Vistaは、Microsoft® Windows Vista® (Home Basic、Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate)の略です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2011 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

<お客様各位>

このたびは、「miraie(ミライエ)」をお買い上げいただき誠にありがとうございました。

取扱説明書におきまして、お詫びいたしますとともに、下記のとおり訂正させていただきます。

●34ページ「Eメール」の「初期設定」手順3

誤:

[閉じる]→「Eメール改善情報送信設定」の内容を確認→[同意する]／[同意しない]→[完了]

正:

[閉じる]

●59ページ「アプリ一覧」のmemoの3項目の記載を以下に変更しました。

◎アプリのダウンロードはau Marketまたはauスマートパスからのみとなります(Google Play非対応)。またLINE、ナビウォークなど一部のアプリは専用アプリとなります。

以上

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、
一人ひとりができること。

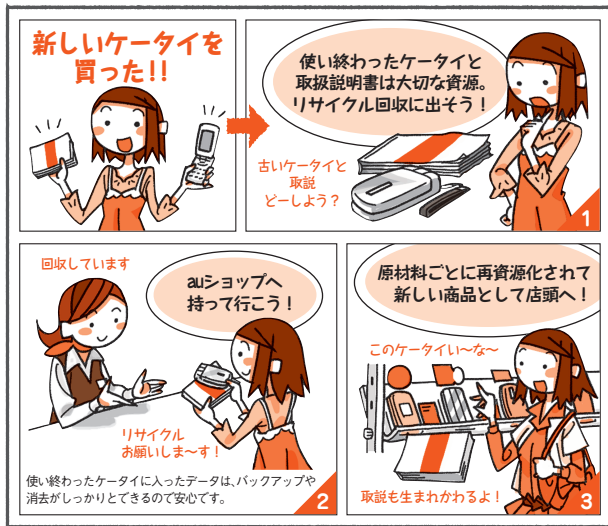
それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている希少金属や、取扱説明書などの紙類はリサイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。



ご不要になったケータイや取扱説明書は
お近くのauショップへ

<http://www.au.kddi.com/mobile/recycle>

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

 0077-7-111

au電話からは

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

 0077-7-113

au電話からは

局番なしの113番

上記の番号をご利用になれない場合、下記の番号に
お電話ください。(無料)

 0120-977-033 (沖縄を除く地域)


 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 9:00～21:00(年中無休)

一般電話/au電話から

 0120-925-919



やめましょう、
歩きスマホ。




この取扱説明書は再生紙を使用しています。
取扱説明書リサイクルにご協力ください。

KDDIでは、このマークのあるauショップで回収した、
紙資源を製紙会社と協力し、国内リサイクル活動
を行っています。
本冊子は、その一環として製作されています。



モバイル・リサイクルネットワーク
環境省 資源循環推進センター

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重
な資源を再利用するためにお客様が不要と
なってお持ちになる電話機・電池・充電器を、
ブランド・メーカーを問わず  マークのある
お店で回収し、リサイクルを行っています。

2015年7月第1.2版

発売元:KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)

製造元:京セラ株式会社

KTKA06LARX- 07155Z