

● 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、液晶の性質によるもので故障ではありません。常温では正常に戻ります。

● 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が、一部に点灯しないドット(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ご注意ください。

● 摄影などした静止画や動画のデータ、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。

● 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導電性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。

● 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出しが近くなど温度が急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つくことがあります(結露といいます)。このような条件下での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してください。ガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。

● microUSB接続端子やヘッドセット接続端子に外部機器を接続するときは、microUSB接続端子やヘッドセット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抜き差してください。破損・故障の原因となります。

● microUSB接続端子やヘッドセット接続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てください。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ショッピングなどで本製品の回収を行っております。

● 本製品のmicroSDメモリカード挿入口には、microSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。

● 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擦らないでください。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。

● データの読み込み中に書き込みには振動や衝撃を与えた後、microSDメモリカードを引き抜いたり、強制終了や電源を切ったりしないでください。

● 照度センサーを指でさないでください。照度センサーの上にシールなどを貼ると、周囲の明暗に照度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。

● 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ります。

● 静止画撮影や動画のデータ、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。

● 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導電性部材が近づいた場合、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。

● 充電用機器のプラグやコネクタとケーブル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。

● 静止画撮影で撮影画面を長時間連続して表示し続けた場合や、動画撮影、テレビを長時間連続で動作させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると体温や他の原因となる場合がありますのでご注意ください。

● 自動車などの運転中に使用しないでください。交通事故の原因となり、法律で禁止されています。

■ ディスプレイ(タッチパネル)について

● 内蔵電池は消耗品です。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですのでご使用をおやめください。電池は内蔵型のため、auショップなどでお預かりの後、有償修理となります。また、ご利用いただけない場合が発生する場合があります。あらかじめ、ご了承ください。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。

● 通常のゴミと一緒に捨ててください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要となった電池の回収にご協力ください。auショップなどでデータの消失、故障の原因となります。

● 小さな子供や動物の手の届かないところに保管してください。爪が割れたり、突き指などが原因となる場合があります。

● 内蔵電池は、ご使用条件により寿命が近づくにつれて影響がある場合があります。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(別売)の電源プラグをコンセントから抜いてください。

● 指定の充電用機器(別売)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。

● 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導電性部材が近づいた場合、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。

● 充電用機器のプラグやコネクタとケーブル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。

■ 内蔵電池について

● 夏期、閉めた自動車(車内)に放置するなど、極端な高温や低温環境では内蔵電池の容量が低下し、ご利用できる時間が短くなります。また、内蔵電池の寿命も短くなります。できるだけ常温で使用ください。

● 内蔵電池は充電後、本製品を使わなくとも少し放電します。長い間使わないでいると、内蔵電池が放電してしまう場合があるため、使う前に充電することをお勧めします。

● 内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となりますので、以下の状態で保管しないでください。

- ・フル充電状態(充電完了後すぐの状態)
- ・電池残量0%の状態(本体の電源が入らない程度消費している状態)

● 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。

■ 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。

● 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下さい。ご使用になるauの端末への挿入には必要以上の負荷がかからないようにして下さい。

● 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(金屬)部はいつもきしむ状態でご使用ください。お手入れは乾いた柔らかい布(ぬがね拭きなど)で拭いてください。

■ 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他は、著作権法により、権利者に無断で複製・譲渡・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・変更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、そのようなご利用をお控えください。

● お客様が本製品で撮影・録音を行った場合は、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。

● 画面ロックの設定

● 初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

■ PINコード

● 使用例 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

■ 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

■ 音楽／動画／テレビ／ラジオ機能について

● 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中は、音楽や動画およびテレビなど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。特に音の音が聞こえにくく表示に取られ交通事象の原因となります。特に音の音が聞こえにくく表示に取られ交通事象の原因となります。

● 耳を刺激するような大きな音量で長時間続ければ聴くと、聴力に悪い影響を及ぼすことがあります。また、メールにてお問い合わせください。

● 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をご注意ください。

■ 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他は、著作権法により、権利者に無断で複製・譲渡・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・変更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、そのようなご利用をお控えください。

● お客様が本製品で撮影・録音を行った場合は、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。

● 画面ロックの設定

● 初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

■ PINコード

● 使用例 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

■ 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

● 初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● 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

21

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、電源を入れたときにPINコードの入力を必要にすることができます。

● 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。

● 買い上げたPINコードの入力が不必要な設定になっていますが、「SIMカードロック設定」で入力が必要な設定に変更できます。なお、SIMカードロック設定を設定する場合はPINコードの入力が必要です。

● 買い上げたPINコードは「1234」に設定されていますが、「SIM PINの変更」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな数字に変更できます。

● 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。

■ 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)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINロック解除コードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しく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ショッピングなどでお問い合わせください。

● 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)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINロック解除コードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。

● 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コードは、au Micro IC Card (LTE)の端末に接続されていたプラグ式マイクロカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時に付けています。

● PINコードを入力した場合は、「SIM PINの変更」で新しくPINコードを設定してください。

● 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。