

●ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子、microSDメモリーカード/au ICカード挿入口に液体、金属体などの異物を入れないでください。本製品は電波法および電気通信事業法に抵触します。本製品は電波法に基づき特定無線設備の技術基準適合証明など、および電気通信事業法に抵触する端末機器の技術基準適合認定を受けており、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なっております。

確認方法：ホーム画面で [設定] → [設定] → [システム] → [端末情報] → [認証]
本製品の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、電波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用しないでようお願いします。

- 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ことがありますのでご注意ください。強い磁気近づけると誤動作の原因となります。

- キャッシュカード・クレジットカード・プリペイドカードなどの磁気カードを近づけないでください。記録内容が消失する場合があります。

- ポケットやバッグなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬いもの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。

- 寒い場所から急に暖かい場所に移動された場合や、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つくことがあります（結露といえます）。このような条件下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。

- microSDメモリーカードのデータ書き込み中や読み出し中、振動や衝撃を与えたり、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。

- 近接／照度センサーを指ささないで、近接／照度センサーの上にシールなどを貼ると、周囲の明るさに近接／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のでご注意ください。

- 近接／照度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表示、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。

- 通常はmicroSDメモリーカード/au ICカード挿入口のカバーを閉めた状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

21	22
-----------------	-----------------

■ 衝撃について

●本製品は耐衝撃性能を有していません。落下させたり、衝撃を与えないでください。また、受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイク、ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子などをこがったものでもつかないでください。本体が破損・変形するおそれがあり、水や粉塵が侵入する原因となります。

■ 充電のときは

付属品、充電ケーブルは防水/防塵性能を有していません。充電時および充電後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。火災、やけど、けが、感電な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、よく水拭きをして乾いた清潔な布などで拭き取ってから充電してください。
- 濡れた手で指定の充電用機器（別売）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（別売）は、水のかからない状態で使用し、風呂場、シャワー室、浴室、洗面所などの水回りでは使用しないでください。火災、やけど、感電、故障の原因となります。また、充電しないときでも、風呂場などに持ち込まないでください。火災、やけど、感電、故障の原因となります。

水に濡れたときも水拭きについて詳しくは、オンラインマニュアルや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。

23	24
-----------------	-----------------

25	26
-----------------	-----------------

27	28
-----------------	-----------------

お問い合わせ先番号

お客さまセンター

総合・料金・操作方について（通話料無料）

受付時間 9:00～20:00（年中無休）

一般電話から☎**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. 上記の番号がご利用にならない場合、下記の番号にお電話ください（無料）。

☎**0120-977-033**（中継料を除く） ☎**0120-977-699**（中継料）

紛失・盗難時の記録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☎**0077-7-113** 局番なしの113番

上記の番号がご利用にならない場合、下記の番号にお電話ください（無料）。

☎**0120-925-314**

故障対応サポートセンター

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**

- ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子、microSDメモリーカード/au ICカード挿入口に液体、金属体などの異物を入れないでください。故障の原因となります。
- 落下させると、投げつけると、踏みつけるなどの強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。

- 砂浜などの上に置かないでください。受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイクなどに砂などが入り音が小さくなったり、本体内部に砂などが混入すると故障の原因となります。

■ ディスプレイ（タッチパネル）について

- 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フィルムなど）を貼ると、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。

- ポケットやバッグ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くと、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。

- 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。指で強く押したり、先のとがったもの（爪、ボールペン/ピンなど）を押かけたらないでください。以下の場合はタッチパネルに触れると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。
 - 爪の先での操作
 - 異物を操作面に接触させたままでの操作
 - 保護シートやシールなどを貼った後の操作
 - 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濡れた指での操作
 - 水中での操作

- microSDメモリーカードのデータ書き込み中や読み出し中、振動や衝撃を与えたり、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。

- 近接／照度センサーを指ささないで、近接／照度センサーの上にシールなどを貼ると、周囲の明るさに近接／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のでご注意ください。

- 通常はmicroSDメモリーカード/au ICカード挿入口のカバーを閉めた状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

29	30
-----------------	-----------------

31	32
-----------------	-----------------

33	34
-----------------	-----------------

35	36
-----------------	-----------------

●本製品は耐衝撃性能を有してありません。落下させたり、衝撃を与えないでください。また、受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイク、ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子などをこがったものでもつかないでください。本体が破損・変形するおそれがあり、水や粉塵が侵入する原因となります。

- 指定の充電用機器（別売）は、水のかからない状態で使用し、風呂場、シャワー室、浴室、洗面所などの水回りでは使用しないでください。火災、やけど、感電、故障の原因となります。また、充電しないときでも、風呂場などに持ち込まないでください。火災、やけど、感電、故障の原因となります。
- 水に濡れたときも水拭きについて詳しくは、オンラインマニュアルや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。

37	38
-----------------	-----------------

39	40
-----------------	-----------------

41	42
-----------------	-----------------

43	44
-----------------	-----------------

45	46
-----------------	-----------------

47	48
-----------------	-----------------

●本製品は耐衝撃性能を有してありません。落下させたり、衝撃を与えないでください。また、受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイクなどに砂などが入り音が小さくなったり、本体内部に砂などが混入すると故障の原因となります。

- 砂浜などの上に置かないでください。受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイクなどに砂などが入り音が小さくなったり、本体内部に砂などが混入すると故障の原因となります。

49	50
-----------------	-----------------

●本製品は耐衝撃性能を有してありません。落下させたり、衝撃を与えないでください。また、受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイク、ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子などをこがったものでもつかないでください。本体が破損・変形するおそれがあり、水や粉塵が侵入する原因となります。

- 本製品は耐衝撃性能を有してありません。落下させたり、衝撃を与えないでください。また、受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイク、ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子などをこがったものでもつかないでください。本体が破損・変形するおそれがあり、水や粉塵が侵入する原因となります。

●本製品は耐衝撃性能を有してありません。落下させたり、衝撃を与えないでください。また、受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイク、ヘッドセット接続端子、USB Type-C接続端子などをこがったものでもつかないでください。本体が破損・変形するおそれがあり、水や粉塵が侵入する原因となります。

- 近接／照度センサーを指ささないで、近接／照度センサーの上にシールなどを貼ると、周囲の明るさに近接／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のでご注意ください。

- 通常はmicroSDメモリーカード/au ICカード挿入口のカバーを閉めた状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

51	52
-----------------	-----------------

53	54
-----------------	-----------------

55	56
-----------------	-----------------

57	58
-----------------	-----------------

59	60
-----------------	-----------------

61	62
-----------------	-----------------

63	64
-----------------	-----------------

65	66
-----------------	-----------------

67	68
-----------------	-----------------

69	70
-----------------	-----------------

71	72
-----------------	-----------------

73	74
-----------------	-----------------

75	76
-----------------	-----------------

77	78
-----------------	-----------------

79	80
-----------------	-----------------

81	82
-----------------	-----------------

83	84
-----------------	-----------------

85	86
-----------------	-----------------

87	88
-----------------	-----------------

89	90
-----------------	-----------------

91	92
-----------------	-----------------

93	94
-----------------	-----------------

95	96
-----------------	-----------------

97	98
-----------------	-----------------

99	100
-----------------	------------------

101	102
------------------	------------------

103	104
------------------	------------------

105	106
------------------	------------------

107	108
------------------	------------------

109	110
------------------	------------------

111	112
------------------	------------------

113	114
------------------	------------------

115	116
------------------	------------------

- 砂浜などの上に置かないでください。受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイクなどに砂などが入り音が小さくなったり、本体内部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。
- 風呂場、台所など、湿気が多い場所での長時間の使用、保管はしないでください。

水拭き後も、水分が残っている場合があります。ご使用にはさじつかえありませんが、濡れているものそのほには置かないでください。また、衣服やほかのものなどを濡らすおそれがありますのでご注意ください。

- 受話口/スピーカー、送話口(マイク)、スピーカー、セカンダリマイクが水がたまる。一部に水滴が付着したままになった場合は水拭きを行ってください。防水性能およびIPX相当※3の防塵性能を有しております(当社試験方法による)。強くお使いいただくために、「ご使用にあたっての注意事項」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、液や灰・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障などがあります。

- ※1 IPX5相当は、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、電機機としての性能を保つことです。
- ※2 IPX8相当は、常温で水道水、かつ静水の水深1.5m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体内部に浸水せず、電機機としての性能を保つことです。
- ※3 IP6X相当は、直径75μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に電機機を8時間入れて攪拌（かくはん）させ、取り出したときに電機機の内部に塵埃が侵入しない状態であることを意味します。

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る場合は、保証の対象外となります。

- ご使用にあたっての注意事項
 - microSDメモリーカード/au ICカード挿入口のカバーをしかり閉じた状態にしてください。完全に閉まるときの防水/防塵機能が発揮されます。
 - 手や本製品が濡れている状態のみmicroSDメモリーカード/au ICカード挿入口のカバーの開閉はしないでください。

- 水道水以外の液体（海水、プールの水、温泉の湯、石けん、洗剤、入浴剤などの水、アルコール、ジュース、調味料など）に濡れたり、かけたりしないでください。また、ペットの尿がかかる場所での使用はしないでください。かかった場合には、速やかに水道水で洗い流してください。

117	118
------------------	------------------

119	120
------------------	------------------

- 入力が必要な設定で使用する場合、必ずお客様独自の番号に変更のうえご使用ください。
- お買い上げ時の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桁のお好きな番号に変更できます。
- 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コードロックされた場合に入力するとそのロックを解除できます。PINコード解除コードは、au ICカードが取り付けられているプラスチックカード裏面に印刷されている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・PiPitもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

121	122
------------------	------------------

123	124
------------------	------------------

125	126
------------------	------------------

127	128
------------------	------------------

●本製品は、MPEG-4 ビジュアルおよびAVC 特許ポートフォリオライセンスのもとで、消費者が商業目的以外で個人的に使用するために提供されており、次の用途に限定されます。(i) MPEG-4 ビジュアル標準（以下「IMEPEGビデオ」）またはAVC規格（以下「AVCビデオ」）に準拠したビデオのエンコード、および/または(ii) 商業目的以外の個人的な活動に従事している消費者によってエンコードされたMPEG-4またはAVCビデオのデコード、および/または、MPEG-4またはAVCビデオの提供をMPEG-LAによってライセンス許可されているビデオファイルから入手したMPEG-4またはAVCビデオのデコード。その他の用途に対するライセンスは許諾されており、黙示的許可されることもありません。販売先国境、内部部品の内部および商業目的の使用およびライセンス許可に関する追加情報は、MPEG-LA, LLCより入手できます（http://www.mpegla.com）。MEPEGイヤー3オーディオデコード技術は、Fraunhofer IIS and Thomsonによってライセンス許可されています。

- 本製品は搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リパース、エンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関与してはいけません。
- その他、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。なお、本文中では、TM、®マークを省略しては表示場合があります。本書に明示されていないすべての権利は、その所有者に帰属します。

- FacebookおよびFacebookロゴはFacebook, Inc.の商標または登録商標です。moraおよびモアノの名称、ロゴは、株式会社レジャーバグゲートの登録商標です。
- “DLNA”、“DLNA”ロゴはDigital Living Network Allianceの商標または登録商標です。
- [Microsoft] [Windows] [Microsoft Excel] [Microsoft PowerPoint] と [Microsoft Exchange ActiveSync] は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- [Microsoft Word] は、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
- 本製品は、Microsoftの知的財産権に依存した技術が含まれていますが、かかる技術を本製品から切り離すと、Microsoftのライセンス許可をいまずに使用または頒布することは禁止されています。
- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- FeiCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- iはフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- TiVo、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Corporationおよび/またはその関連会社の日本国内における商標または登録商標です。