

## ご利用の前に必ずお読みください

## SH-RM02

## ご利用にあたっての注意事項

- 海外でのご使用について
- 安全上のご注意(必ずお守りください)
- 取り扱い上のご注意
- 内蔵電池の交換について
- リサイクルについて
- 防水性能
- 携帯電話機の比吸収率(SAR)について
- 輸出管理規制
- 知的財産権について

15.10(1版)  
TINSJ8157AFZZ  
15K 10.3 YM HK①

- 1 -

## 海外でのご使用について

●本端末は、日本国内での使用を前提に作られています。  
海外でのご使用につきましては、お客様の責任にて行っていただけますよう、  
お願いいたします。

●本端末は、内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。また、内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

## 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」をよくお読みの上、正しくお使いください。

また、読みになったあとは大切に保管してください。

●ここに示した注意事項は、お使いになる人への危険、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載しているまでのことでありますので、必ずお守りください。

●本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けたたる損害につしましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご承りください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危険や損害の程度を説明しています。内容をよく理解した上で本文をお読みください。

●本端末・ACアダプター・microUSBケーブル・nanoSIMカードの取り扱いについて(P.3)

●本端末の取り扱いについて(P.6)

●ACアダプター・microUSBケーブルの取り扱いについて(P.11)

●nanoSIMカードの取り扱いについて(P.14)

●医用電気機器近くでの取り扱いについて(P.14)

●材質一覧(P.16)

●本端末にmicroUSBケーブルをうまく取り付けできないときは、無理に行わないでください。microUSBプラグの向きを確かめから取り付けや接続を行ってください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●機器の変形・故障や内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、故障の原因となります。

●ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となります。

●本端末にmicroUSBケーブルをうまく取り付けできないときは、無理に行かないでください。microUSBプラグの向きを確かめから取り付けや接続を行ってください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、やけど、感電などの原因となります。

●端子が破損した状態で充電すると故障や火災の原因となります。

●充電するときは、使用場所、取り扱いにご注意ください。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●本端末からmicroUSBケーブルを取り外す際は、コードを引っ張らず、microUSBケーブルのmicroUSBプラグを持って取り外してください。

●コードを引っ張るとコードが傷ついたり、端子の破損による火災や感電などの原因となります。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●火の中には投入しないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●本端末の取り扱いについて(P.1)

●本端末の取り扱いについて(P.2)

●ACアダプター・microUSBケーブルの取り扱いについて(P.3)

●nanoSIMカードの取り扱いについて(P.4)

●医用電気機器近くでの取り扱いについて(P.4)

●材質一覧(P.5)

●本端末にACアダプター・microUSBケーブルを加熱調理機器(電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、やけど、感電などの原因となります。

●端子が破損した状態で充電すると故障や火災の原因となります。

●充電するときは、使用場所、取り扱いにご注意ください。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●火の中には投入しないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●本端末の取り扱いについて(P.1)

●本端末の取り扱いについて(P.2)

●ACアダプター・microUSBケーブルの取り扱いについて(P.3)

●nanoSIMカードの取り扱いについて(P.4)

●医用電気機器近くでの取り扱いについて(P.4)

●材質一覧(P.5)

●本端末にACアダプター・microUSBケーブルを加熱調理機器(電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、やけど、感電などの原因となります。

●端子が破損した状態で充電すると故障や火災の原因となります。

●充電するときは、使用場所、取り扱いにご注意ください。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●火の中には投入しないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●本端末の取り扱いについて(P.1)

●本端末の取り扱いについて(P.2)

●ACアダプター・microUSBケーブルの取り扱いについて(P.3)

●nanoSIMカードの取り扱いについて(P.4)

●医用電気機器近くでの取り扱いについて(P.4)

●材質一覧(P.5)

●本端末にACアダプター・microUSBケーブルを加熱調理機器(電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、やけど、感電などの原因となります。

●端子が破損した状態で充電すると故障や火災の原因となります。

●充電するときは、使用場所、取り扱いにご注意ください。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●火の中には投入しないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●本端末の取り扱いについて(P.1)

●本端末の取り扱いについて(P.2)

●ACアダプター・microUSBケーブルの取り扱いについて(P.3)

●nanoSIMカードの取り扱いについて(P.4)

●医用電気機器近くでの取り扱いについて(P.4)

●材質一覧(P.5)

●本端末にACアダプター・microUSBケーブルを加熱調理機器(電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、やけど、感電などの原因となります。

●端子が破損した状態で充電すると故障や火災の原因となります。

●充電するときは、使用場所、取り扱いにご注意ください。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●火の中には投入しないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●本端末の取り扱いについて(P.1)

●本端末の取り扱いについて(P.2)

●ACアダプター・microUSBケーブルの取り扱いについて(P.3)

●nanoSIMカードの取り扱いについて(P.4)

●医用電気機器近くでの取り扱いについて(P.4)

●材質一覧(P.5)

●本端末にACアダプター・microUSBケーブルを加熱調理機器(電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火、本端末・ACアダプター・microUSBケーブルの発熱・発火、故障などの原因となります。

●落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火、やけど、感電などの原因となります。

●端子が破損した状態で充電すると故障や火災の原因となります。

●充電するときは、使用場所、取り扱いにご注意ください。

●ショートによる火災・やけど・故障などの原因となります。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●火の中には投入しないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

●内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

●本端末の取り扱いについて(P.1)

●本端末の取り扱いについて(P.2)

