

## 内部ストレージ/SDカードについて

本機は最大1TBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。  
市販のSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機でフォーマットしてください。

### SDカード利用時のご注意

#### データについて

SDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、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。

#### データの読み出し中/書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切らないでください。

#### 電池残量について

電池残量が少ないとデータの読み出しや書き込みができない場合があります。

### SDカードの取り扱いについて

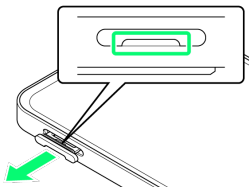
SDカードは、小さなお子様手の届かない所で保管/使用してください。誤って飲み込むと、窒息するおそれがあります。

## SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

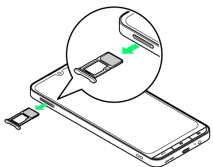
カードトレイキャップを引き出す



・ミゾに指先をかけて引き出してください。

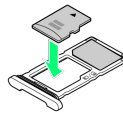
2

USIMカード/SDカードトレイをまっすぐに引き出し、本機から取り出す



3

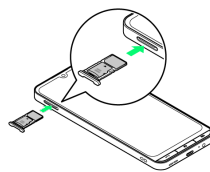
SDカードの端子面を下にして、USIMカード/SDカードトレイに取り付ける



- ・SDカードの向きに注意してください。
- ・USIMカード/SDカードトレイからSDカードが浮かないように、しっかりと取り付けてください。

4

USIMカード/SDカードトレイを本機に差し込み、奥までまっすぐに押し込む



SDカードの取り付けが完了します。


- ・本機とUSIMカード/SDカードトレイにすき間がないことを確認してください。

## SDカードをフォーマットする

市販のSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機でフォーマットしてください。

- ・あらかじめ、SDカードを本機に取り付けてください。詳しくは、「SDカードを取り付ける」を参照してください。

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

ストレージ



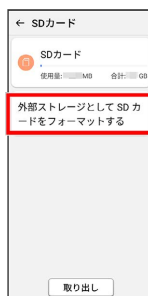
4

対象のSDカードをタップ



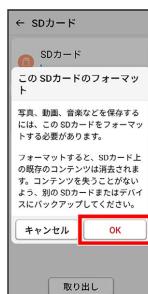
5

外部ストレージとして SD カードをフォーマットする



6


OK



7

完了



 SDカードのセットアップが完了します。

## ! SDカードフォーマット時のご注意

SDカードフォーマット時は、次の点にご注意ください。

- ・フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されます。ほかの機器で使用したSDカードをフォーマットするときは、あらかじめよくご確認の上、操作してください。
- ・フォーマットは、充電しながら行うか、十分に充電された状態で行ってください。

## SDカードのマウントを解除する

SDカードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

1

ホーム画面で  (設定)



2

その他



3

ストレージ



4


対象のSDカードをタップ








5

取り出し



 SDカードのマウントが解除されます。

+ SDカードをマウントする

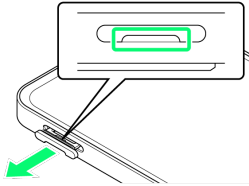
ホーム画面で  (設定) →  その他 →  ストレージ  
→  対象のSDカードをタップ →  マウント

## SDカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

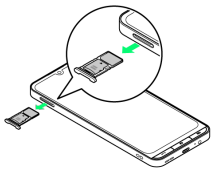
カードトレイキャップを引き出す



・ミゾに指先をかけて引き出してください。

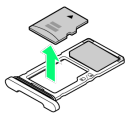
2

USIMカード/SDカードトレイをまっすぐに引き出し、本機から取り出す



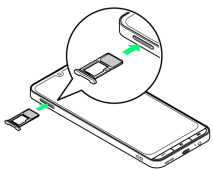
3

USIMカード/SDカードトレイからSDカードを取り出す



4

USIMカード/SDカードトレイを本機に差し込み、奥までまっすぐに押し込む



🏁 SDカードの取り外しが完了します。

・本機とUSIMカード/SDカードトレイにすき間がないことを確認してください。