

# ストレージの設定


## ストレージの設定

本体メモリやSDカードのメモリ容量の確認や、SDカードのマウント／マウント解除、SDカード内のデータの消去などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
合計容量	本体メモリやSDカードの合計容量を確認します。
空き容量	本体メモリやSDカードの空き容量を確認します。
microSDをマウント	SDカードをマウントし、SDカードが利用できるようにします。 詳しくは、「SDカードのマウントを解除する」を参照してください。
microSDのマウント解除	SDカードのマウントを解除して安全に取り外せるようにします。 詳しくは、「SDカードのマウントを解除する」を参照してください。
microSD内データを消去	SDカードをフォーマットします。 詳しくは、「SDカードをフォーマットする」を参照してください。
microSDの暗号化	SDカードを暗号化します。
microSDの暗号化解除	SDカードの暗号化を解除します。
microSDにエクスポート	本体メモリのデータをSDカードにコピーします。
本体にインポート	SDカードのデータを本体メモリにコピーします。

・SDカードの状態によって、表示される項目は異なります。

1

アプリシートで  (設定)



2


ストレージ



 ストレージ画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

## + ストレージ利用時の操作

### SDカード内のデータを暗号化／暗号化解除する

ストレージ画面で **microSDの暗号化** / **microSDの暗号化解除** → **確認** → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → **開始**

・あらかじめ、画面ロック解除用のロックNo./パスワードを設定しておいてください。

### 本体メモリのデータをSDカードにコピーする

ストレージ画面で **microSDにエクスポート** → **はい**


・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### SDカードのデータを本体メモリにコピーする

ストレージ画面で **本体にインポート** → **はい**

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

### USB接続時に優先するモードを設定する

ストレージ画面でアクションバーの  → **USB接続** → **接続モード**をタップ

## ! microSDの暗号化／暗号化解除についての ご注意

SDカード内のデータを暗号化／暗号化解除する際は、次の点にご注意ください。

- ・電池を十分に充電した状態で、充電しながら操作してください。
- ・あらかじめ、画面ロック解除用のロックNo. / パスワードを設定しておいてください。
- ・SDカードの空き容量が不足していると、暗号化／暗号化解除を実行できません。
- ・暗号化されたSDカード内のデータは、暗号化を実施した端末以外では利用できなくなります。
- ・暗号化されたSDカードは、暗号化解除を行うことで通常のSDカードとして使用できるようになります。
- ・SDカードを暗号化した状態でオールリセットを行った場合、SDカード内のデータを利用できなくなりますのでご注意ください。オールリセットを行う前に、暗号化解除を行ってください。
- ・SDカードを暗号化した端末に、別のSDカードを取り付けた場合、SDカードは読み取り専用となります。
- ・読み取り専用のSDカードは、暗号化することで書き込みが可能となります。
- ・SDカードの暗号化／暗号化解除には時間がかかる場合があります。暗号化を実行中は充電を中止したり、SDカードを取り外したりしないでください。暗号化が中断された場合、SDカード内のデータが失われる可能性があります。