

1-1. LTE対応モデル

- ① iPhoneとカメラがWLANで接続されていないことを確認する
- ② RICOH THETA アプリを起動する



1-2. LTE未対応モデル (WiFi対応)

- ① iPhoneの[設定]でインターネットに接続する
- ② RICOH THETA アプリを起動する



2. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

- ① [設定]をタップする



3. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

- ① [ファームウェアアップデート]をタップする



4. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

- ① Appをバックグラウンドに切り替えてWLANの接続先を切り替える



5. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① iPhoneの[設定]でTHETA SC2に接続する



6-1. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① [カメラのバージョンを確認]をタップする



6-2. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通 (通信エラー)

通信エラーでカメラのバージョンが確認できませんでした
[OK]を選択して、再度、同じ操作を繰り返してください



7. LTE未対応モデル (WiFi対応)

① Appをバックグラウンドに切り替えてWLANの接続先を切り替える

* LTE対応モデルはこの操作はありません



8. LTE未対応モデル (WiFi対応)

① iPhoneの[設定]でインターネットに接続する



9. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① [ダウンロード開始]をタップする



10. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① [ダウンロード開始]をタップする



11. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① ダウンロード中



12. LTE未対応モデル (WiFi対応)

① Appをバックグラウンドに切り替えてWLANの接続先を切り替える

* LTE対応モデルはこの操作はありません



13. LTE未対応モデル (WiFi対応)

① iPhoneの[設定]でTHETA SC2に接続する



14-1. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① [カメラ本体にファイルを転送]をタップする

- * タップした後、15.[転送中画面]もしくは、14-2.[エラー画面]が表示されるのを確認してください
- * 14-2.[エラー画面]が表示された場合は、再度、[カメラ本体にファイルを転送]をタップしてください

14-2. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通 (通信エラー)

通信エラーでカメラ本体にファイル転送ができませんでした
[OK]を選択して、再度、同じ操作を繰り返してください



15. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① 転送中



16. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① プログレスバーで転送が完了したことを確認してください

* 転送完了でカメラのバージョンアップの準備は完了です



① THETA SC2を電源OFFにして、その後再度電源ONして下さい（電源ON後にFWアップデートが自動で開始します）

② FWアップデート中、THETA SC2のアイコンの表示が、静止画アイコンと動画アイコンの交互点滅となります

③ FWアップデート完了後、THETA SC2は自動で再起動します

④ THETA SC2が正常に起動したら、FWアップデートは完了です

17. LTE対応モデル/LTE未対応モデル共通

① 転送が完了しているがエラーが表示される場合があります

