

MANUAL

カメラ・アプリ接続方法説明書

必
読



INDEX

✓ 注意事項	P2
✓ 使用する機材	P3
✓ カメラ名称説明	P4
✓ シャッターリモコン説明	P5
✓ カメラとアプリの接続設定	P6 ~ 8
✓ テスト撮影・データ確認	P9 ~ 10
✓ データ受取方法 /iPhone の方	P11
✓ データ受取方法 /iPhone 以外の方	P12
✓ 最後に・・・	P13
✓ トラブル発生時対応マニュアル	P14 ~ 15



Lumix Sync アプリ



LUMIX GH6 カメラ

データ受け取りの為に必要な操作です！

この度は MYST Self Photo Studio をご利用いただきありがとうございます。

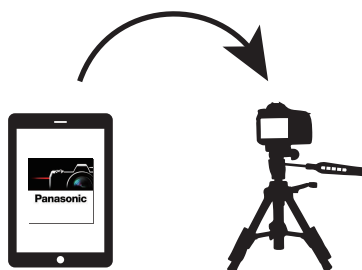
このマニュアルは、**撮影したデータを受け取るために必要な操作**の説明が記載されています。必ず順番にマニュアルを読み進め、カメラとアプリの接続をしないとデータの受信、お受け取りができません。接続が完了してから撮影を行ってください。

注意事項



■ このマニュアルをお読みいただき、**カメラとアプリを接続しないと撮影データの受信ができません。**

必ず1つずつ手順を進めていき、接続が完了してから撮影を行って頂きますようお願い致します。



■ アプリとカメラの接続完了後、撮影を始めるとリアルタイムで撮影データがデータフォルダへ送信されます。

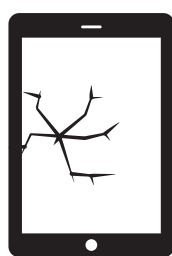
アプリを閉じて10秒ほど経過されると再接続のメッセージが表示される場合があります。再度同じように接続をお願い致します。

※再接続の表示が出ないようにするには、撮影が開始されてからアプリを閉じない必要があります。

■ 万が一、接続がうまくいかない場合は撮影を始めていただいて構いませんが、データのお渡しは翌営業日となります。

SDカードを抜き、**付箋にお名前を記入の上、エントランスポスト90番へ投函**してください。

※SDカードを抜いた場合は、新しいSDカードの挿入をお願い致します。 ※挿入向きにご注意ください。



■ 撮影スタジオ内の設備は精密機器が多くございます。

取り扱いには十分にご注意いただき、破損・汚損があった際はご報告をお願い申し致します。

■ 基本的にはセルフ写真館仕様のカメラ設定となっておりますが、当撮影スタジオは、**セルフ写真館以外でご利用いただくお客様もいらっしゃるため、設定が変わってる場合がございます。**

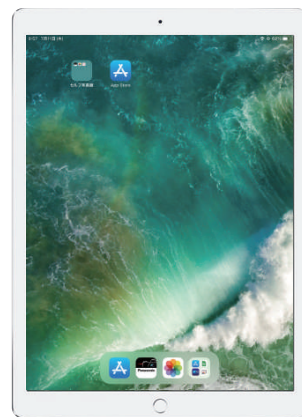
P6のカメラとアプリの接続設定を参照いただき、カメラの設定のご確認をお願い致します。



セルフ写真館で使用する機材



LUMIX GH6 一眼カメラ



iPad



シャッターリモコン



映り確認用モニター



照明（ソフトボックス）

※使用は自由です。

注意事項

使用するもの

カメラ名称説明

シャッターリモコンの説明

カメラとアプリの接続方法

テスト撮影・データ確認

カメラ名称説明

セルフ写真館で使用する部分の説明となります。

注意事項

使用するもの

カメラ名称説明

シャッターリモコンの説明

カメラとアプリの接続方法

テスト撮影・データ確認



ズームリング

12 が望遠

数字が大きくなればなるほどズームで撮影ができます。

※ズームするとピントが一時的に合わなくなります
再度被写体をうつつし、シャッターリモコンを半押ししてピントを合わせてください。

モードダイヤル


C1→モノクロモード

C2→カラーモード

左横の白の「・」にあわせてください。

※C1、C2以外で撮影されるとデータ送信ができません。
必ずC1、C2で撮影して下さい。

ドライブモードダイヤル

必ず  にして撮影してください。
右横の白の「・」あわせてください。

拡大図



電源 ON・OFF

つまみの部分で ON・OFF の切り替えが可能です。

※必ず電源を ON してからカメラとアプリの接続をしてください。



SD カード取り出し口

SD カードの向きにご注意ください。
※カメラ裏側から見て右側にあります。

カメラ名称説明



フォーカスモードレバー

C→被写体に対しピントを合わせる

(被写体がいないとシャッターが切れない)

S→動いてる被写体に対してピントを合わせる

(被写体がいなくてもシャッターが切れる)

シャッターリモコンの説明



動画シャッターボタン

こちらのボタンは動画撮影用のボタンです。
使用しないようにお願いします。

※使用できないようテープで隠してあります。

シャッターボタン

上に上がってる状態で

半押し→ピントが合う

全押し→シャッターが切れる

※カチッとなるまで押すことでシャッターが切れます。

カメラとアプリの接続方法

【カメラ操作】

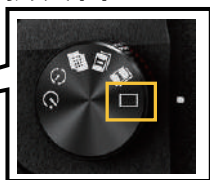


STEP 1

接続設定の前にカメラの状態を確認しましょう！



拡大図



拡大図



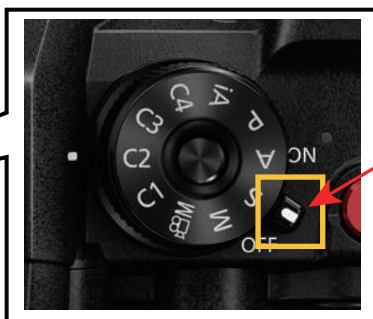
C→被写体がいないとシャッターが切れない
S→被写体がいなくてもシャッターが切れる

STEP 2

カメラの電源を ON
(つまみの位置を ON に合わせる)

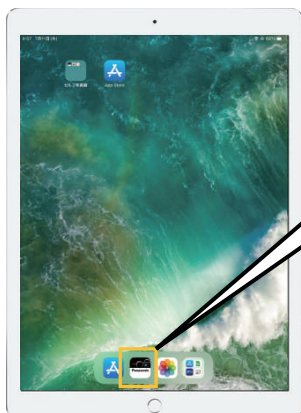


拡大図



STEP 3

iPad の電源をつけ、LUMIX Sync アプリを開く。



拡大図



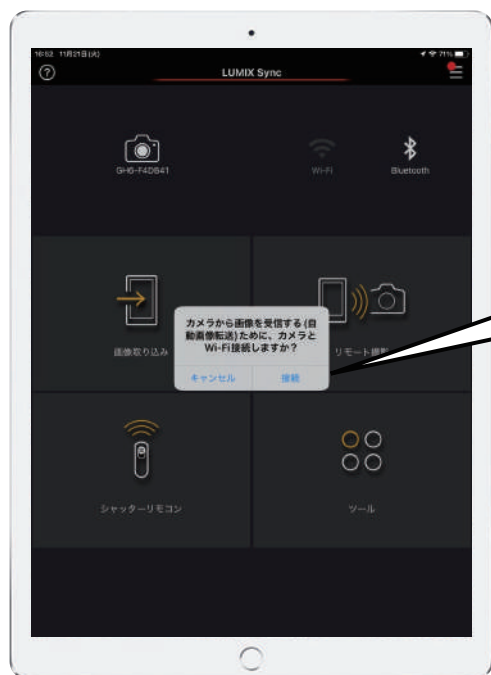
アプリのアイコン

Panasonic

パスワード「111111」

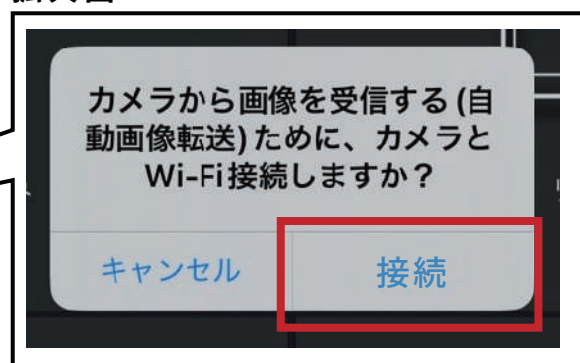
カメラとアプリの接続方法 【iPad 操作】

STEP4 アプリとカメラを接続しましょう！①



下記の画面が出たら **接続** をタップ

拡大図

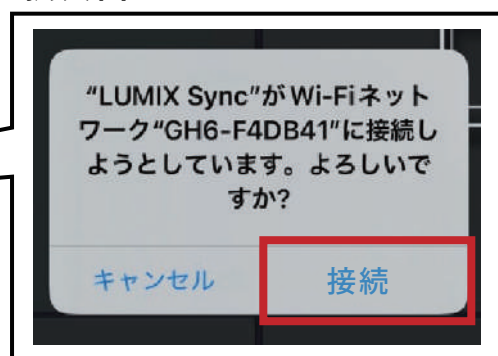


STEP5 アプリとカメラを接続しましょう！②



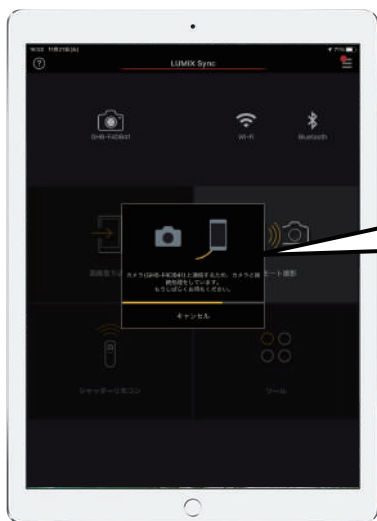
先程と同様、下記メッセージが表示されたら **接続** をタップ

拡大図

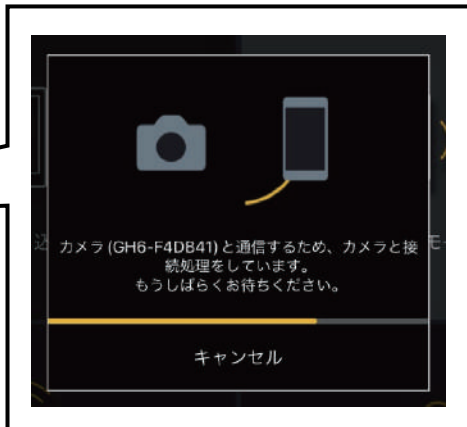


STEP 6

接続が始まります。何も触らずにお待ちください。



拡大図



Wait . . .



拡大図



このメッセージが表示されたら
接続完了です！

エラー画面が出た場合

通信エラーの画面が出た場合は設定をせずに撮影に入ってください。後日データをスタッフよりまとめてお送りいたします。

※ 撮影完了後、予備のSDカードと差し替え、抜き取ったSDカードをポスト 90 番へ投函していただきます。

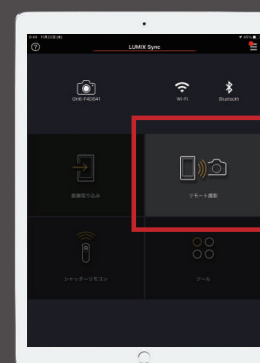
SD カードの取り出し方法は P14 参照

重要

撮影中は LUMIX Sync アプリを閉じないでください！
アプリを閉じて撮影するとデータが受信されません。
必ずアプリを開いた状態で撮影を行ってください。

この画面の状態で撮影してください！！

リモート撮影のみ明るい状態◎



注意事項

使用するもの

カメラ名称説明

シャッターリモコンの説明

カメラとアプリの接続方法

テスト撮影・データ確認

テスト撮影・データ確認

シャッターリモコンを使ってテスト撮影（試し撮り）を行い、データフォルダに撮影した画像が受信されるか確認しましょう！



赤枠のボタンがシャッターボタンです。

STEP 1



必ず「人」もしくは「手」をテスト撮影をして下さい。

シャッターが切れない時

フォーカスモードレバーを確認（詳細は P5）



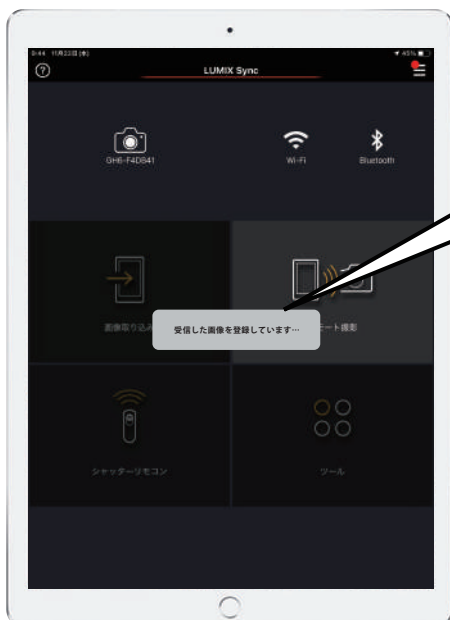
C→被写体がいないとシャッターが切れない
S→被写体がいなくてもシャッターが切れる

シャッターリモコンの操作方法を確認（詳細は P5）

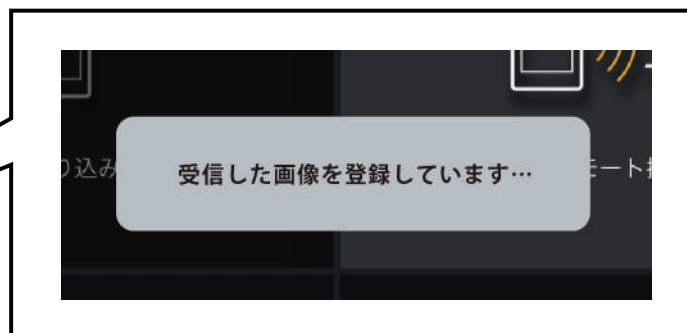


半押し→ピント調整
全押し→シャッターが切れる
※カチッとなるまで押してください。

iPad 画面（LUMIX Sync 画面）



拡大図



こちらのメッセージは 1 枚 1 枚撮影するごとに表示されます。

アプリを閉じると受信できなくなります。
アプリは閉じずに撮影を行ってください。

テスト撮影・データ確認

注意事項

使用するもの

カメラ名称説明

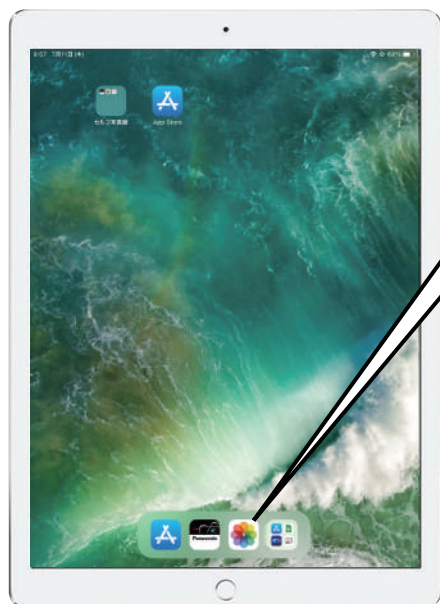
シャッターリモコンの説明

カメラとアプリの接続方法

テスト撮影・データ確認

STEP2

データフォルダでデータの確認！

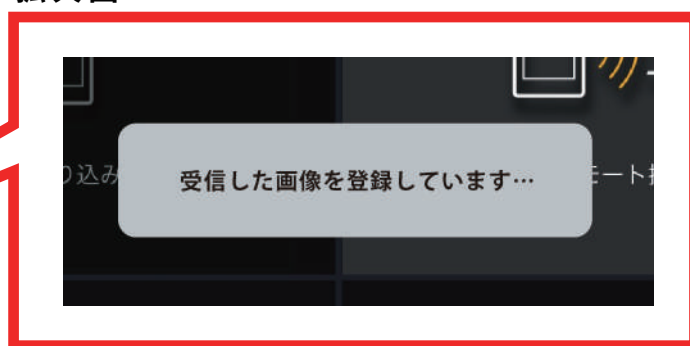


アプリを閉じてホーム画面に行き、データフォルダのアイコンをタップ

データ受取の前に確認！！！！



拡大図



↑の表示は止まりましたか？

こちらの表示は、1枚1枚受信する毎に表示されます。
(例えば150枚撮影したら150回メッセージが表示されます)
表示が止まる前にデータフォルダへ移動してしまうと、
データの受信が途中で止まってしまいます。
上記メッセージ表示が止まるまでアプリは絶対に閉じ
ないでください。

AirDrop 設定確認

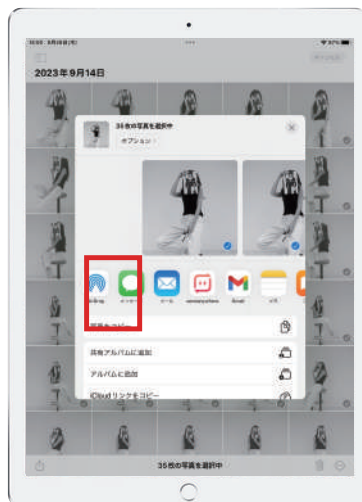
AirDrop 設定を「すべての人」にしてください。(iPad の名前は” MYST” です)

- ① iPhone のコントロールセンターを表示。 ↓の画面を出し、赤枠部分を長押し。
- ②  を長押しし、「すべての人」を選択。 これで受信できるようになります。



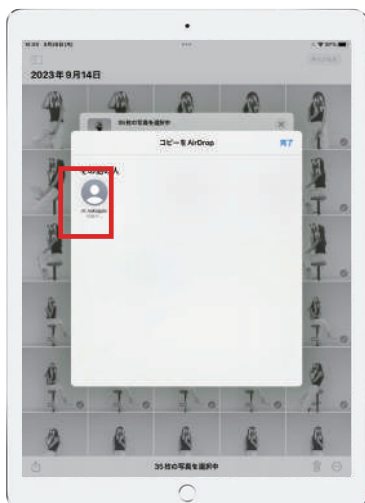
iPad から自分の携帯にデータを送る

- ① 画像データを選択し、 マークを選択。
- ② AirDrop のマークを選択。



- ③ 送信先に自分のアイコンが出てきたら選択肢て送信。

【受信側】 受け入れるを選択すると、自動でデータフォルダへ保存されます。



画像転送について

※所要時間目安 5 分程度

Android のかたは「send anywhere」をダウンロードしてください。

データ送信後、他のお客様に見られたくない方はデータ削除をお願い致します。(6 ページ参照)

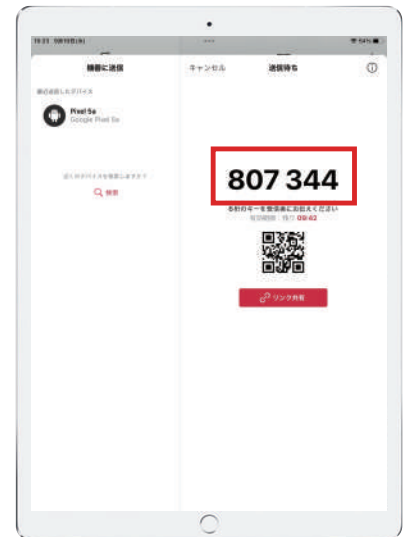
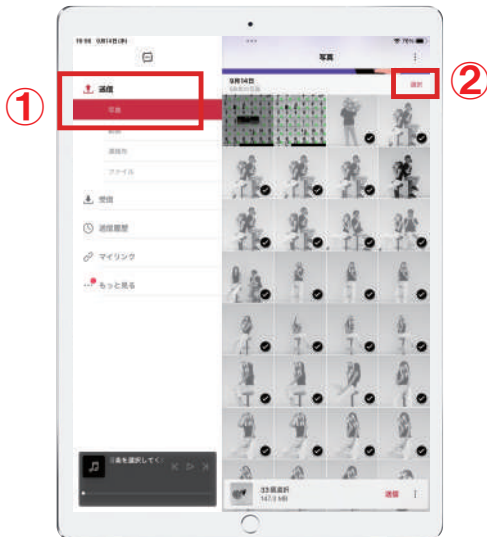
send anywhere で送信

※LUMIX Sync でデータフォルダへコピーした後にこちらの操作にお入り下さい。

① send any where を開き、左側の写真を選択。

② 送信する写真を全て選択し、右下の送信ボタンをタップ。

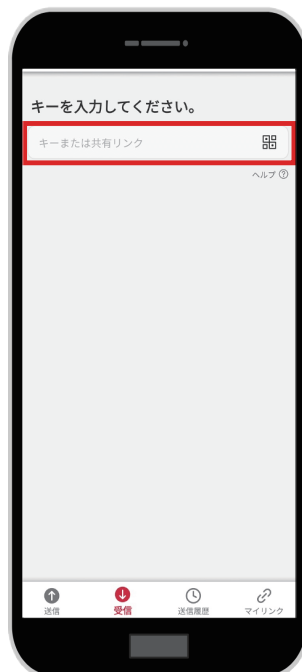
③ QR コードと 6 桁のキーが表示されます。



send anywhere で受信

① 先程表示された 6 桁の数字を入力し、受信をタップ。

② 受信が始まります。受信完了するとデータフォルダへ自動保存されます。



入力するとき下記画面に変わります。



最後に・・・

データ受け取りまで終わったら、**片付けチェック**をお願いします

STEP 1

iPad 内の撮影データを削除



- ①全てを選択し、右下のごみ箱マークを選択し、削除してください。
- ②左上の赤枠をタップし、「最近削除した項目」をタップすると、先程削除したデータがありますので、こちらでも同じように全て選択→削除を行ってください。

これで完全にデータが削除されます。

STEP 2

退出時チェックリスト



セルフ写真館公式LINEのお友達登録後、トーク画面下部のメニューにある「利用後チェックリスト」のチェックをおこなってください。

所要時間は10～15分かかります、予約時間中におこなってください。

当店は無人運営で行っており、接続設定や片付け等、すべてお客様に行っていただくことで、他店舗よりも格安な料金でご案内することが実現しております！ご協力のほど宜しくお願いいたします

・iPadの電源がつかない。

パスワード「111111」です。

起動しない場合は充電切れの可能性があるので充電器にさしてください。

・照明がつかない。

本体の電源がついていないとリモコンで操作ができません。照明本体の電源がONになっているか確認して下さい。

・撮影スタジオのドアが開かない。

システムキーの丸いボタンを押すとドアが開きます。

予約時間を過ぎるとLINEからドアを開けることができません。

予約時間を過ぎている場合はMYST公式LINEオプション予約から延長をお願い致します。

・照明やバック布スタンドが不安定で倒れる。

小道具ラック下にある「サンドバッグ」を脚のところにおいていただくと安定します。

カメラをONにしたけど画面がつかない。

カメラ右下のバッテリーケーブルを抜いて刺しなおしていただくと電源がつかます。

メモリーカードがありませんと表示が出る。

SDカードが入っていない状態です。出入口付近にあるSDカードを入れてご利用ください。

※向きにご注意ください。

※SDカードが入っていてもエラーメッセージが出る場合があります。

接触不良の可能性があるので、一度取り出して再度刺しなおしをお願い致します。

このメモリーカードは書き込み禁止スイッチが「禁止」になっていますと表示がでる。

SDカード本体のスイッチが禁止になってしまっています。

SDカードを取り出し、スイッチを切り替えてください。

左側のつまみが

- ・下になっていると「書き込み禁止」
- ・上になっていると「書き込みOK」です。

下になっている場合は上にスライドしてください。

拡大図



拡大図



アプリとカメラの接続ができない。

アプリを一度閉じたり、カメラの電源コードの抜き差しをおこない再度接続を試みて下さい。

上記対応でも接続が出来ない場合は接続手順を飛ばして撮影を始めてください。

翌営業日にスタッフにてデータをお送りいたしますので、SDカードを抜き、付箋に名前を書いてMYST入口のポスト90番に入れてお帰り下さい。

※SDカードを抜いた場合は、新しいSDカードを入れてください。

接続はできたけどずっと「受信した画像を取り込んでいます」と表示が出る。

前に使っていた人がうまく受信できておらず、時差が生じて前の利用者様のデータの受信がされている可能性があります。

カメラ本体の右側の蓋を開けてSDカードを抜き、予備のSDカードを入れてください。

※うまく受信ができない場合は翌営業日にギガファイル便にてデータをお送りいたします。

カメラ内のSDカードを抜き、MYSTの入り口のポスト90番にSDカードを投函し、LINEにてご連絡下さい。

アプリの画面は開いたが、何もメッセージが表示されない①

カメラの自動転送設定がOFFになっている可能性がございます。

下記手順で再度設定をお願い致します。



カメラの設定が完了したら、LUMIX Sync アプリを一回閉じ、再度起動させるとメッセージが表示されます。

アプリの画面は開いたが、何もメッセージが表示されない②

カメラのモードダイヤルを確認してください。

「C1」もしくは「C2」でないとデータ転送ができません。

iPadのLUMIXSyncアプリをいったん終了し、ダイヤルを「C1」もしくは「C2」に合わせ、再度アプリを開いて接続を試みてください。

※C1、C2のモードのみ転送設定をしています。



シャッターが押せない①

①ケーブルが抜けている可能性があります。カメラ本体にリモートシャッターのケーブルが差し込まれているか確認し、抜けていたらしっかり差し込んでください。

②カメラのフォーカスモードを確認してください。



C→被写体に対しピントを合わせる

(被写体がいないとシャッターが切れない)

S→動いてる被写体に対してピントを合わせる

(被写体がいなくてもシャッターが切れる)

シャッターが押せない②

モニターのカابلがカメラから抜けているとシャッターが押せないことがあります。

モニターのカابلを刺しなおし、画面表示が出るか確認をしてください。

シャッターが押せない③

カメラレンズの横に切替スイッチがあります。
MF になっている場合は、AF に切り替えて下さい。



画像が取り込まれていない。

接続がうまくできていなかった可能性があります。カメラ内に入ってる SD カードを抜いて MYST 入口の 90 番のポストに投函して LINE にご連絡をお願い致します。(LINE ID : @550hicip)
翌営業日にスタッフよりギガ便にてデータをお送りいたします。

途中から画像が取り込まれていない。

途中で接続が途切れてしまった可能性があります。
一度アプリ画面を終了し、再度接続をし直してください。(P7 参照)
接続が完了すると、再度受信が再開されます。全ての受信が終わるまでお待ちください。
予約時間を過ぎてしまいそうな場合は、SD カードを取り出し、エントランスポスト 90 番に投函してください。翌営業日にスタッフより画像データをお送りいたします。
※SD カードを抜いた場合は、新しい SD カードを刺しておいてください。

Airdrop できない。

受信設定が連絡先のみになっている可能性があります。必ずすべての人に設定をお願い致します。
↑でも受信ができない時は Bluetooth が ON になっているか確認をお願いします。

Airdrop の受信に失敗する。

枚数が多いと受信できないことがあります。
枚数を分けて送っていただきますようお願いします。

撮影したデータが足りない。

LUMIX Sync アプリにて、「受信した画像を登録しています」のメッセージ表示は消えましたか？
枚数が多い場合、受信が追い付いていない可能性があります。
再度アプリに戻りメッセージが出るかご確認ください。再度 Wi-Fi の接続が求められる場合がありますので、もう一度接続しなおしてください。
再度「受信した画像を登録しています」のメッセージ表示が出た場合は、受信が再開し始めているので、メッセージ表示が消えるまでお待ちください。