

# Lightning USBメモリ iXflash

取扱説明書



この度は、Lightning USBメモリ iXFlash「**600-IPLC**○○**GX3N**シリーズ」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の前によくご覧ください。

#### 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。 万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

#### セット内容

Lightning USB メモリ iXflash ......1 台

デザイン及び仕様については改良のため 予告なしに変更することがあります。

本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

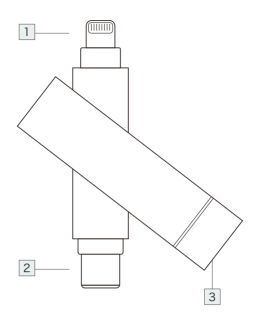
## サンワサプライ株式会社

## もくじ

1.各部の名称とはたらき ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• P.4
2.Windowsでの使い方 ······	• P.5
Windows 11・10でリムーバブルディスクを表示させるには・・・	• P.5
パソコンから取外す・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• P.6
3.Macでの使い方 ······	• P.7
正しくセットアップできたか確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• P.7
パソコンから取外す・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• P.8
4.専用アプリ「iXflash」のインストール ·······	• P.9
5.専用アプリ「iXflash」の起動と、機器への接続方法・・・・・	• P.9
専用アプリ「iXflash」の起動 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• P.9
6.画面表示と機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.12
7.「iXflash」にバックアップをする ······	P.13
8.ファイルの操作方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.18
ファイルをコピーする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.18
新規フォルダを作成する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.21
バックアップフォルダを作成する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.23
写真・動画を追加する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.25
ファイルをダウンロードする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.26
お気に入りのデータを確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.28
9.カメラの操作方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.29
写真を撮影する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.30
ビデオ・ショートビデオを撮影する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.31
10.設定 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	P.33
iXflashのフォーマット (初期化) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.35
連絡先バックアップする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.36
連絡先データの復元・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.38

11.その他 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.39
「書き込み可能」モードから「読み取り専用」にする	P.39
データの復元方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.42
データの圧縮方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.44
データの解凍方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.46
データのアクセス方法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.47
履歴から再生する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.48
12.安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)・・・	P.49
13.取扱い上のご注意 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P.50
14.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	P.51
15.動作環境 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	P.51
16.保証規定 ······	P.53

#### 1. 各部の名称とはたらき



#### 1 Lightning コネクタ

iPhone・iPad などの Lightning コネクタに接続します。

#### 2 USBType-C コネクタ

iPad やパソコンの USBType-C ポートに接続します。

Type-C 接続の iPad・iPhone のみ、Type-C で接続時に専用アプリ「iX flash」が使用できます。

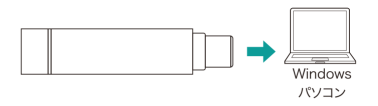
## 3 ストラップホール

ストラップを通すことができます。

## 2.Windows での使い方

## Windows 11・10 でリムーバブルディスクを表示させるには

- 本製品は、ドライバーをインストールする必要がありません。
- 1.パソコンの電源を入れ、OSを起動してください。
- 2.Type-Cコネクタ(オス)をパソコンのUSB Type-Cポートに接続してください。



- USBハブを経由してパソコンに接続する場合は、必ずセルフパワー ! モードで使用して、USBポートに電源が供給できる状態にしてくだ さい。ACアダプタで電源供給できないUSBハブは使用できません。
- 3.自動的にインストールが行われます。

#### Windows 11・10 でリムーバブルディスクを表示させるには

- 1.エクスプローラーのアイコンをクリックします。
- 2.左側に「PC」が表示されるのでクリックします。
- 3.PCが開き、「PIODATA」が表示されます。
  - ※画像は、使用機器・OSによって若干異なります。



## 2.Windows での使い方の続き

#### パソコンから取外す

- 0
- 本製品を取外す時には、本製品にアクセスしているアプリケーションをすべて終了してください。ファイルのコピー中など、アクセス中に本製品を取外すと、データが壊れたり、消失する恐れがあります。
- 1.タスクトレイにある「ハードウェアの取り外し」アイコンをクリックしてく







タスクトレイにアイコンが表示されない場合はそのまま取外してく ださい。

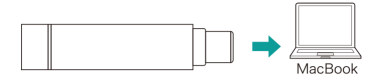
- 0
- アイコンが表示されない場合は Windows のヘルプを参照してください。
- 2.画面の指示に従って本製品を取外してください。
  - ※画面は、使用機器・OSによって若干異なります。

## 3.Mac での使い方

本製品は、ドライバーをインストールする必要がありません。

1.パソコンの電源を入れ、OSを起動してください。

2Type-Cコネクタ(オス)をパソコンのUSB Type-Cポートに接続してください。



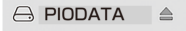
1

USBハブを経由してパソコンに接続する場合は、必ずセルフパワー モードで使用して、USBポートに電源が供給できる状態にしてくだ さい。ACアダプタで電源供給できないUSBハブは使用できません。

3.これでインストールは完了です。

#### 正しくセットアップできたか確認する

Finderを起動し、デバイスから「PIODATA」をクリックしてください。



- ●MacとWindowsのデータをやり取りする場合は、Windows側でフォーマットしてください。
- ●パソコンで「exFAT」や「NTFS」にフォーマットした場合iPadやiPhoneでは使用できません。
  「FAT32」(出荷時状態)で使用してください。

#### 3.Mac での使い方 の続き

#### パソコンから取外す

#### ■パソコンの電源が切れている場合

パソコンの電源が切れている場合は、そのまま取外してください。

#### ■パソコンの電源が入っている場合

→ PIODATA

Finderを起動し、デバイスから「PIODATA」の横の矢印をクリックしてください。本製品をUSBポートから取外してください。



#### 4. 専用アプリ「iXflash」のインストール

データのコピー・編集には専用のアプリを使用します。

- (1)iPhone·iPadなどで「AppStore」を開きます。
- (2)「iXflash」を検索し、インストールします。
- ※インストールの方法は「AppStore」でご確認ください。

## 5. 専用アプリ「iXflash」の起動と、機器への接続方法

#### 専用アプリ「iXflash」の起動

1.「iXflash」のアイコンをタップし、アプリを起動します。



2.以下の画面が表示されます。





### 5. 専用アプリ「iXflash」の起動と、機器への接続方法 の続き

3.本製品のキャップを回し、iPhone・iPadなどに接続します。



4.接続されると「画像/動画」「iXflash」「継続」「バックアップ&復元」 もタップできるようになります。



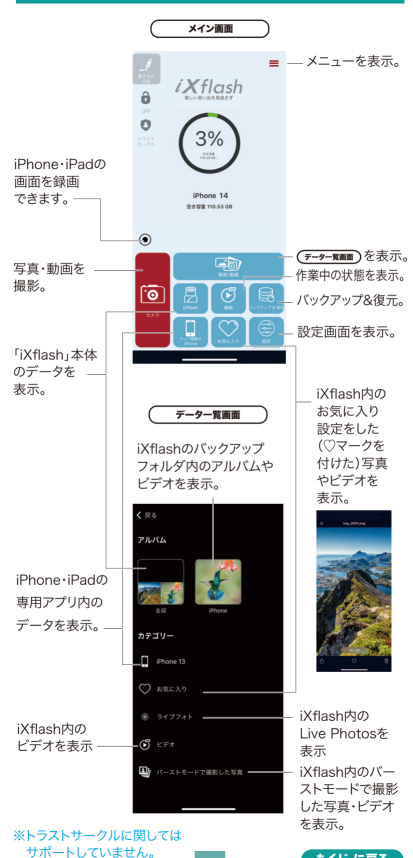
→ 初回接続時の「継続」は、表示されない場合があります。

## 5. 専用アプリ「iXflash」の起動と、機器への接続方法 の続き

クイック設定の画面が出た場合は各設定をして「OK」タップしてください。



#### 6. 画面表示と機能



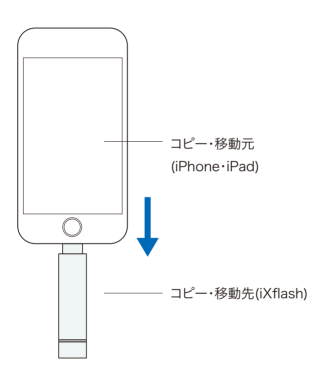
もくじ に戻る

## 6. 画面表示と機能 の続き

#### 対応フォーマット一覧

ビ デ オ	avi、flv、mkv、mov、mp4、mpg、rmvb、 wmv、3gp、m4v、mpv
オーディオ	mp3、wma、wav、aac、aif、aiff、cif、m4a
	jpg,png,bmp,gif,tif,tga,cur,ico,xbm
ドキュメント	Word、Excel、PPT、PDF、TXT(doc、pages、keynotes、numbers、xls、rtfd、rtf、html)

## 7. 「iX flash」にバックアップをする



## 7.「iX flash」にバックアップをする の続き

1.メイン画面の「バックアップ&復元」をタップします。



2.「すべての写真へのアクセスを許可」をタップします。



## 7.「iX flash」にバックアップをする <u>の続き</u>

#### 3.選択します。



※バックアップが途中で終わっている場合は、下記のメッセージから選択してください。



## 7. 「iX flash」にバックアップをする の続き

#### 4.フォーマットを選択します。



## 7. 「iX flash」にバックアップをする の続き

5. 「3.自分で選択する」を選んだ場合は、写真を選択してバックアップしてください。

「アルバムからバックアップ」を選択した場合はすべてバックアップされます。



## 8. ファイルの操作方法

#### ファイルをコピーする

1.「iXFlash」または「iPhone」をタップします。



#### 2.ファイルの操作ができます。



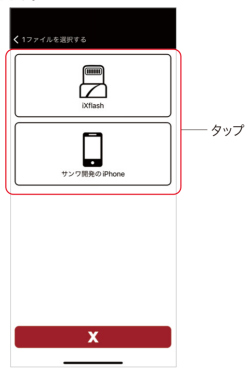
#### 3.「編集」をタップします。



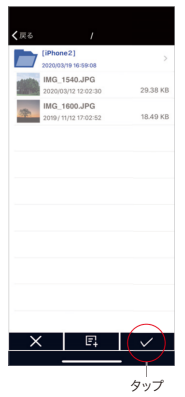
### 4.コピーするファイルを選択し、「コピー」をタップします。



#### 5.コピー先を選択します。



#### 6.「✓」をタップします。



7.データの並び替えする場合は、「ファイル名」をタップして並べ替えして

ください。



#### 新規フォルダを作成する

1.「追加」をタップします。



#### 2.「新しいフォルダ作成」をタップします。



#### 3.フォルダ名を入力し、「OK」をタップします。



#### バックアップフォルダを作成する

- ! 通常はバックアップフォルダは自動で作成されます。
- 1.「設定」をタップします。



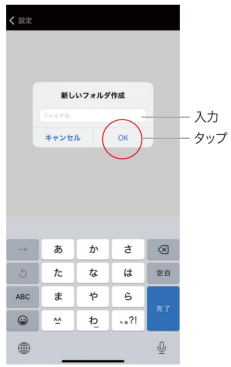
#### 2.「フォルダ」をタップします。



#### 3.「 🖪 」をタップします。



## 4.フォルダ名を入力し、「OK」を押します。



#### 写真・動画を追加する

1.「写真/ビデオをインポートする」をタップします。



2.保存するデータを選択します。「完了」をタップします。



#### 3.サイズを選択します。



#### ファイルをダウンロードする

#### 1.下図の「追加」をタップします。



2.「ダウンロードファイル」をタップします。



- 3.保存先のURLを入力します。オンラインストレージから直接ダウンロードすることができます。
  - ! 対応しないサービスもあります。



## 

## お気に入りのデータを確認する

1.お気に入りに入れたデータは「お気に入り」に保存されます。



2.ファイルやフォルダの横の♡をタップしたデータのみ表示されます。



## 9. カメラの操作方法

#### 1.「カメラ」をタップします。



#### 2.下図の画面が表示された場合、「OK」をタップします。





## 9. カメラの操作方法 の続き

3.撮影したいモードをタップします。



## 写真を撮影する

シャッターボタンをタップすると撮影できます。



## 9. カメラの操作方法 の続き

#### ビデオ・ショートビデオを撮影する

- 1.解像度の選択をします。
  - ※解像度の変更ができるのは、「ビデオ」のみです。



-解像度の 選択

2.シャッターボタンをタップすると撮影開始します。

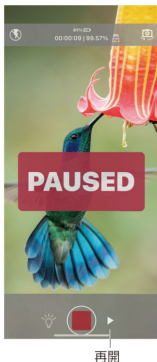


撮影開始

## 

#### 3.一時停止、再開ができます。





4.シャッターボタンをタップすると撮影終了し、 撮影データの詳細が表示されます。





撮影終了

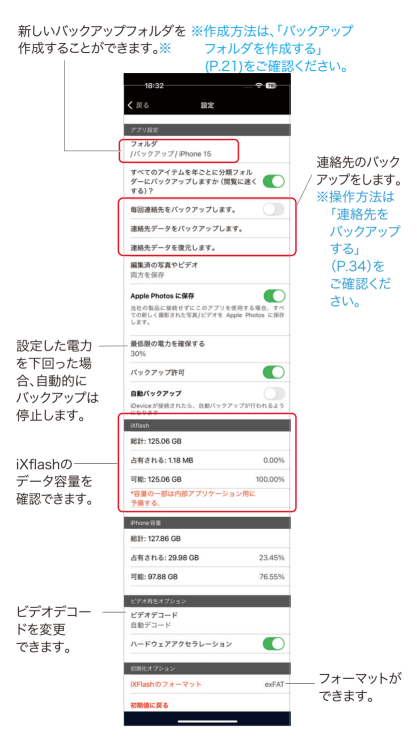
## 10. 設定

1.メイン画面の「設定」をタップします。



#### 10. 設定 の続き

#### 2.「設定」を確認します。



設定は、iXflashを接続した状態で行なってください。

#### 10. 設定 の続き

#### iXflash のフォーマット(初期化)

1.iXFlashのフォーマットをすることができます。「iXFlashのフォーマット」をタップします。



- 2.フォーマットの形式をタップします。
  - フォーマットを行うと、iXFlash内のデータが全て消去されます。 必ずバックアップを取ってからフォーマットしてください。



#### 連絡先バックアップする

1.連絡先をバックアップすることができます。常にバックアップする場合 は「毎回連絡先をバックアップします」をタップします。



「選択」でバックアップする 場合は、連絡先はバックアップ されません。

連絡先のバックアップは写真などのバックアップ操作を行なう時に毎回行われます。

#### 2.「OK」をタップします。



### 10. 設定 の続き

3.手動で連絡先データをバックアップする場合は「連絡先データをバックアップします」をタップします。



4.完了後、「OK」をタップします。



#### 連絡先データの復元

1.「連絡先データを復元します。」をタップします。



2.復元する連絡先データをタップします。以上で、復元は完了します。

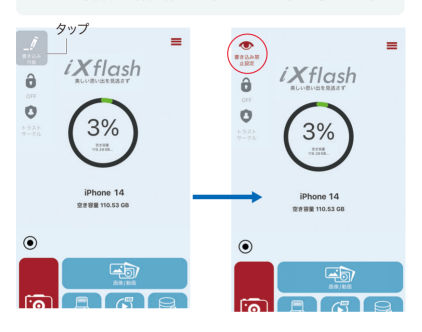


### 11. その他

### 「書き込み可能」モードから「読み取り専用」にする

### メイン画面から「書き込み禁止」モードにする方法

- ・書き込みボタンをタップすると、「書き込み禁止」モードになります。
  - このアプリで書き込み禁止モードにすると、パソコンでもUSBメモリを使用する場合も書き込み禁止になります。ご注意ください。



・「読み取り専用」モードから「書き込み可能」に戻します。



### 設定画面から「書き込み禁止」モードにする方法

1.「書き込み禁止設定」をタップして書き込み禁止設定をONにします。



#### 2.書き込み設定が完了します。



3.「書き込み禁止設定」をタップして書き込み禁止設定をOFFにします。



4.書き込み禁止設定が解除されます。



### データの復元方法

「復元」は、iXflash内に少なくとも1つのバックアップフォルダが存在する場合にのみ、使用できます。

1.「バックアップ&復元」をタップします。



#### 2.「復元」をタップします。

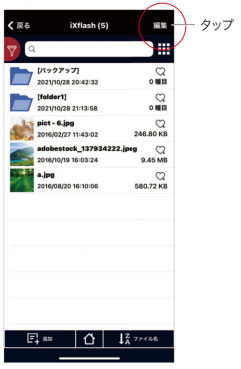


3.データを復元する方法を選択します。



### データの圧縮方法

### 1.「編集」をタップします。



### 2.ファイルを選択して、「zip」をタップします。



#### 3.「OK」をタップします。



4.圧縮ファイル名を付け、「OK」をタップしてファイルを圧縮します。



### データの解凍方法

1.zipファイルを選択して、タップします。



### 2.「OK」をタップします。



### データのアクセス方法

・「継続」をタップすると、最後にアクセスしたデータを見ることができます。



### 履歴から再生する

1.「メニュー表示」をタップします。



2.「再生履歴」を選択します。前回停止した所から映像を再生できます。



### 12. 安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

### ☆ 警告 下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

- ●分解、改造はしないでください。 〈火災、感電、故障の恐れがあります〉※保証の対象外になります。
- ●水などの液体に濡らさないでください。〈火災、感電、故障の恐れがあります〉
- ●本体に異常がある場合は使用を中止してください。〈火災、感電の恐れがあります〉
- ●小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。〈小さい部品を飲み込んだりする危険性があります〉

### △ 注意 下記の事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えることがあります。

- ●取付け、取外しの作業は慎重に行ってください。(機器の故障の原因になります)
- ●動作環境の範囲を超えるような以下の環境では使用しないでください。
  - (1)直接日光の当たる場所
  - (2)湿気や水分のある場所
  - (3)傾斜のある不安定な場所
  - (4)静電気の発生する場所
  - (5)通常の生活環境とは大きく異なる場所
  - (6)マグネットのような磁気のある場所
- ●長時間使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。 (火傷の恐れがあります)
- ●お手入れについて
  - (1)清掃するときは必ず本製品をパソコンから取外してください。
  - (2)機器は柔らかい布で拭いてください。
  - (3)シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。
- ●本製品は電気で動作しておりますので、発火する恐れがあります。万一煙が出たり異臭がした場合は、本製品及び接続しているパソコンや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。

### 13. 取扱い上のご注意

- ●雷が鳴っているときに、本製品に触れないでください。
  - ▲落雷により感電する恐れがあります。
- ●本製品のカバーを開けたり、分解しないでください。
  - ▲故障や感電の原因となることがあります。
- ●濡れた手で本製品やコネクタに触らないでください。
  - ▲本製品がパソコンに接続されているときは、感電する恐れがあります。
- ●本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。▲感電や火災、故障の原因となることがあります。
- ●本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。
  - ▲故障・破損などの原因となることがあります。
- ●本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ホコリや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所に設置したり、保管しないでください。
  - ▲故障・感電などの原因となることがあります。
- ●本製品は不安定な場所に設置したり、保管しないでください。▲落下により故障・破損の原因となることがあります。
- ●本製品を抜き差しするときは、必ず筐体部分を持ち、無理な力を加えないでください。
  - ▲故障・破損などの原因となることがあります。
- ●本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。また、乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
  - ▲塗装を傷めたり、故障の原因になることがあります。
- ●本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- ●本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
  - ▲定期的にバックアップを取るなどの対策をあらかじめ行ってください。
- ●本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- ●本製品は日本国内用に作られております。日本国外では使用できません。

### 14. 仕様

コネクタ形状	5Gbps(USB3.2 Gen1) Type-Cコネクタ、 Lightningコネクタ
サイズ・重量	W12×D9×H60mm·約6g

### 15. 動作環境

#### Type-C側対応機種

- ●Windows搭載(DOS/V)パソコン
- ●Apple Macシリーズ
- ●Chrome OS搭載パソコン
- ●Androidスマートフォン・タブレット
- ●iPadシリーズ
- ●iPhoneシリーズ
- ※USBポート(Type-Cメス)を装備し、1つ以上の空きがあること。
- ※5Gbps(USB3.2 Gen1)機器として使用するために5Gbps(USB3.2 Gen1)対応のホストアダプタか5Gbps(USB3.2 Gen1)対応のポートを搭載した機種が必要です。

### Type-C側対応OS

- ●Windows 11·10
- ●macOS 15·14·13·12·11
- Chrome OS
- ●Android 14·15
- ●iPadOS 16~18
- ●iOS 16~18
- ※記載の社名及び製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。
- ※アプリが対応できるのはiOS・iPadOSのみです。

### Lightningコネクタ側対応機種

●対応のOSを搭載しているiPhone・iPad

### Lightningコネクタ側対応OS

- ●iPadOS 16~18
- ●iOS 16~18

### 15. 動作環境 の続き

#### 対応ファイル形式

ビデオ:avi、flv、mkv、mov、mp4、mpg、rmvb、wmv、3gp、m4v、mpv オーディオ:mp3、wma、wav、aac、aif、aiff、cif、m4a イメージ:jpg、png、bmp、gif、tif、tga、cur、ico、xbm ドキュメント:Word、Excel、PPT、PDF、TXT(doc、pages、keynotes、numbers、xls、rtfd、rtf、html)

### 16. 保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証 しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所 定の方法で無償修理いたしますので、販売店のレシートまたは領 収書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - (1)販売店のレシートまたは領収書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
  - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による 故障及び損傷の場合。
  - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合 は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害 については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備 や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必 要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図さ れておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社 会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)保証規定は日本国内においてのみ有効です。

#### 保証期間 1年

- ※保証書は添付されていません。
- ※製品保証を受けるためにはレシートまたは領収書などが必要になります。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社