



NEON クイックスタートガイド



ATOMOS製品を安全にお使いいただくための重要なお知らせ

本製品は、筐体全体で放熱を行う仕様になっていますが、ご使用方法によっては、 が背面に装着するマスターコントロールユニット(MCU)が熱くなる場合があります。

● 通風孔を塞いではいけません

●触れる際には熱くなっている可能性を考えて注意してください

●通常使用時にご注意いただきたい事

本体をご使用いただく周りの温度が高い環境で長時間お使いいただいた場合、MCUが熱くなる場合があります。 また、冷却のための通風孔をふさぐと正しく冷却ができず本体全体が非常に熱くなります。 そのような状態で本体に触れると、火傷の原因となる恐れがありますので、本体を涼しい環境にしばらく置き、本体の温度が 下がってから操作を行うようにしてください。または、熱を通しにくい手袋などを利用して本体の電源を切り、本体の温度が下がってから触れ るようにしてください。

●保管や運搬時にご注意いただきたい事

本製品全体が保護のための布、エアパッキン、スポンジなどの素材に包まれた状態で通電してしまうと、通風孔を含む筐体全体からの放 熱が阻害された状態になり、本体全体が非常に熱くなります。本体を保管する場合や運搬する際には、誤って電源が入らないように ACアダプタを必ず取り外してください。万が一そのような状態になった場合は、そのまま本体を触ると火傷の原因となる恐れがあります ので、熱を通しにくい手袋などを利用して本体の電源を切り、涼しい環境に置いて本体の温度を下げてから改めてACアダプターを取り外し、 保管、運搬を行ってください。

安全にご利用いただくために、上記内容についてご理解いただき、必ずお守りください。



さらに本製品を安全にお使いいただくために、ご注意いただきたい事柄について説明いたします。

取り扱いを誤ると、死亡または重傷を負うおそれのある内容を示しています。

●電源コードを傷つけない

電源コードを傷つけると火災や感電の原因となります。コードの上に重いものをのせたり、熱器具に近づけたりしないでください。 またコードを折り曲げたり、加工したりしないでください。

●分解しない

ケースのフタを開けたり改造したりすると、感電や火災の原因となります。

●ほこりや湿気の多いところでは使用しない

ほこりや湿気はショートの原因となり、発熱、火災や感電の原因となります。

●内部に水や異物を入れない、濡れた手で触らない

水や異物が入ると火災や感電の原因となります。また、濡れた手で電源ケーブルのプラグやコネクタに触ると感電の原因となります。

●雷が鳴りだしたら使わない

本体やプラグには触れないでください。感電の原因となります。

●破損した状態で使用しない

本製品を落としたり、破損したりした場合、そのまま使用しないでください。火災や製品故障の原因となります。

●通風の良い環境でお使いください

風通しの悪い場所や布で覆った状態で使用しないでください。通風口がふさがれると内部に熱がこもって、火傷や製品故障の原因になります。

●不安定なところに置かないでください。

不安定な台の上や、固定されない傾いたところに置かないでください。落下するおそれがあり、ケガをしたり、製品が故障したりする原因となります。

●お手入れの際には電源を外してください

製品の清掃などお手入れの際にはACアダプタ電源ケーブルをコンセントから抜いてください。コンセントに接続したままだと感電や故障の原因になります。

「ファームウェアアップデート時の注意]ファームウェアをアップデートする際は、実行中に電源を切らないようにご注意ください。

ご使用方法や上記内容について不明な点がございましたらMEDIAEDGE株式会社カスタマーサポートまで問い合わせください。 MEDIAEDGE株式会社カスタマーサポート TEL: 078-265-1552 メール:atomos-support@mediaedge.co.jp | 受付時間 月曜~金曜:10:00~12:00、13:00~17:00 ※土日祝日 MEDIAEDGE 指定休日を除きます。 |

目次

開封前に必ずご確認ください2
ATOMOS製品を使用される際のお願い3
はじめに
同梱物のチェックリスト 4
その他、必要なもの4
各部説明 - Neon 5
各部説明 - MCU6
各部説明 - SDI Expansion Module7
電源 / メディア / お知らせ7
まず最初に8
まず最初に 続き9
iOS $\mathcal{P}\mathcal{T}\mathcal{Y}$ AtomRemote
Warranty & Conditions
Warranty & Conditions(参考和訳)12
Neonをお買い上げいただいたお客様 へ 13

はじめに

Atomos Neon をお買い求めいただきありがとうございます。 Neon は、ダイナミックゾーンバックライトと、拡張接続モジュールを備え たアップグレード可能なマスターコントロールユニット(MCU)を搭載し、 プロフェッショナルな4Kp60やHDなどをApple ProRes、AvidDNxHR で収録します。

NeonはAtomos iOSアプリによってブルートゥースで接続して、Neon のAtomOS上のリアルタイム制作ツールでワイヤレス操作できます。 マスターコントロールユニットは (MCU) は、Neon背面に組み込むこと でHDMI接続に加えて、SDI接続のためのAtomX SDI拡張モジュー ルを実装することができます。

同根物のチェックリスト

□ 1 × Neon
□ 1 × マスターコントロールユニット(MCU)
□ 1 × ボタンバーリモコン (BBRU)
□ 1 × ACアダプター / 1 × ACケーブル
□ 1 × ACアダプターマウントケージ
□ 1 × マスターキャディ II
□ 1 × AtomX SDI 拡張モジュール
□ 2 × フットスタンド (1/4イ)テネジ×2)
□ 1 × クイックスタートガイド (英文)
□ 1 × 六角レンチ

その他、必要なもの(別途ご用意)

Neon アプリケーション

Neonをアプリケーション操作するためにiPhone や iPad等のiOS端末が 必要です。詳細は iOSアプリ AtomRemoteページをご参照ください。

HDMIケーブル

HDMIからの入力で4Kp60収録をするには、HDMI2.0仕様をサポート するケーブルを使用してください。Atomosからは、さまざまな長さとHDMI 形状のダイキャストコネクタとコイルケーブルを備えた4Kp60ケーブルを、 ご用意しております。(別売品)

https://www.atomos-japan.com/accessories/cables

をご参照ください。

SDIケーブル

3G、6G、12GのSDI入力の場合は、Belden1496A規格に準じている SDIケーブルをご用意ください。

SSDドライブ と ドッキングステーション

日本での入手性や使用実績があるSSDドライブを提案しています、 https://www.atomos-japan.com/support/check をご参照ください。 SSDメディアをPCと接続するためのドッキングステーション *お使いのPC USBタイプに併せて USB-C3.1 Docking Station (型番ATOMDCK004) もしくは USB-A9イブ Docking Station (型番ATOMDCK003) をご選択 4 ください。

各部説明 - Neon

A.電源コネクター

B.電源オン・オフ / スクリーンロックボタン

Neon の起動は右背面にある電源ボタンを押します。 シャットダウンする場合は、電源ボタンを4秒以上押します。

C.タリ―ランプ

タリーランプはユニットの上背面にあり、赤く発行して収録中であることを示します。

タリーランプはメニュー設定で機能をオフにもできます。

D.ネジ穴 / 回転防止マウント

1/4インチアダプター付き 3/8インチネジ穴 (位置:上面/底面/側面)

E.マスターコントロールユニット (MCU) スロット Neonの背面にあるスロットにMCUを装着します。

F.MCUリリースボタン

このボタンを押しながら、MCUをスライドさせることで Neon本体からMCUを取り外せます。



G.リモートコントロール端子/LANC &キャリプレート

この端子に同梱のリモコンを接続してNeon を制御できます。また、 Calibrite 製キリブレーター「ColorChecker Display Pro 」 もしくは「ColorChecker Display Plus」とオブションのキャリブレート用 USB toシリアルケーブル(型番:ATOMCAB004)を接続して モニターキャリブレーションができます。

H.HDMI入力/出力

SSDへの記録に使用されるHDMI入力は、最大4Kp60を サポートします。HDMI出力はHDMI出力は、ループアウト出力 または再生モードでの再生出力をします。 ※最大4Kp60

I.MCUボタン

リモートコントロールアプリケーションと連携する際に使用します。

J.マイク/ライン入力

マイク、及びアナログソースの音声入力をします。

K.ヘッドホン出力

3.5mmタイプ(ミニジャック)のヘッドホン出力端子です。 (2チャンネル 24ビット 48Khz)

L.拡張モジュールリリースボタン

このボタンを押すことで各種拡張モジュールのロックが解除され 取り外すことができます。

M.ディスクスロット

マスターキャディIIを使ってSSDを装着可能です。 またAtomX SSDmini はそのまま装着可能です。

N.拡張ポート

AtomX SDIモジュールやAtomX Syncモジュールなどの拡張モジュール をここに実装できます。



① 警告: MCUにバッテリーを接続しないでください。 接続しても、MCUに電力が供給されません。 電源供給はNeon本体背面に接続する ACアダプター経由のみです。

N

各部説明 - SDI拡張モジュール

O.AtomX SDI モジュール

SDIモジュールはMCUの拡張ポートに取り付けできます。 取り付ける際は、カチッと音がすることを確認してください。

P.BNC コネクター

2つのBNCコネクタにより、SDI入力または出力接続が可能になります。

Q.拡張ポート

拡張ポートを使用して、追加のモジュールを接続できます。 *現状は対応するモジュールがありません。

警告:拡張ポートにバッテリーを接続しないでください 装着できるのは追加のモジュールのみです。



AC / DC電源アダプターの使用

付属のAC/DC電源アダプターを使用してNEONに電力を供給できます。

NEON17: DC19V 6.3A

NEON24: DC19V 15.75A

メディア

マスターキャディの組み立て

SSDドライブをマスターキャディ2に入れます。4つ全てのネジ穴を完全に 合わせた後、ネジを取り付けます。ネジの締め過ぎに注意してください。

SSDの取り扱いにはご注意ください。

内部の基板やコネクタとの接触を避けてください。メディアメーカーの取扱 説明書を参照してください。



お知らせ

- 警告:FCC及びFAAの規制により、航空機内での運用が禁止されています。 無線装置が発する周波数の信号が、重要な航空機計器に干渉する
 - ① 可能性があります。
- 警告:この製品には、化学鉛 (Pb) が含まれています。カリフォルニア州では 癌を引き起こすことが知られています。
- △ 詳細な情報については、p65warnings.ca.gov をご覧ください。
- **廃棄**:この製品を廃棄する際は地域の規制に従ってください。自治体の担当 窓口にお問い合せ、もしくは産業廃棄業者に依頼してください。

まず最初に

1. フットスタンドの取り付け

付属の1/4"ネジと六角レンチを使用してNeonの 底面にフットスタンドを取り付けます。

フットスタンドの短い方が、NEONの正面となるように 取り付けてください。

2. NeonにMCUを装着

Neon背面のMCUスロット ⑧ に取り付けて、MCU ④ を接続 します。MCUを正しく取り付けると、ユニットがカチッと音を立て るのを確認します。MCUを Neon から脱着するには、Neonに ある MCU リリースボタン © を押してユニットをゆっくりと引き出 します。



3. AtomX SDIモジュールをMCUに装着

SDIモジュール ^① をMCU拡張ボートにスライドさせて、 各ユニットの下端がほぼ揃うようにします。SDIモジュールが 所定の位置にロックされるまで押し込みます。 SDIモジュールを取り外すには、モジュールを上にスライドさせ ながらリリースボタン ^(E) を押します。



AtomX SDIモジュールを使用すると、Neonは最大12G-SDI の映像ソースに接続できます。AtomX SDIモジュールは、 SDIを介して最大12チャンネルのエンベデッドオーディオの録音 機能を有効にできます。

まず最初に 続き

4. Neonの起動

Neonへの給電は、付属の電源ケーブルを使用して電源アダプタ を電源入力ポート (E) に接続し、確実にロックされていることを確 認します。電源をコンセントに接続して電源を入れます。次に Neon (G) とNeonホームの電源ボタンを押し、しばらく待つと画 面がディスプレイに表示されます。

(1) バッテリーを接続しないでください。

① NEON MCUは、バッテリーからの電力を受け付けません。

①パッテリーやサードパーティの電源を使用してデバイスに電力 を供給しようとしないでください。デバイスが損傷する可能性 があります。



5. 起動後

a. iOSデバイスでAtomリモートアプリケーションを起動します。 b. Atom リモートアプリケーションよりNeonの設定や操作を 行います。

6. 映像信号を入力

NeonのHDMIコネクタまたはSDIコネクタに映像を入力します。

HDMI入力

MCUにはHDMI2.0仕様の入力ポートが組み込まれています。

SDI入力

AtomX SDIモジュール経由で、最大12G-SDIまでのSDI 入力が可能です。

SDI auto-select シングルモード

カメラからのSDIシングル 出力をBNCどちらかに接続して使用 できます。AtomOSはSDIで入力されたビデオ信号からソース の入力を自動検知して、もう一方を出力に設定します。

SDIデュアルモード

6G×2または3G-SDI×2を出力するハイエンドカメラからのデュア ルリンクSDI入力で接続できます。

SDI1/ SDI2 選択モード

SDI経由で2台のカメラを接続できます。Atomosリモコンアプリ を使用すると、両方の入力を切り替えることができます。 (注:一度に1つの入力のみをモニタリング/収録できます。)

7. Neonの終了

電源ボタンの長押しで電源が切れます。

iOSアプリ AtomRemote

- iOSアプリを App Storeより [AtomRemote]を下記 URLをクリック、もしくは検索してインストールしてください。 https://apps.apple.com/jp/app/atomremote/id14 68547361
- 2. アプリ[AtomRemote]を起動してNeonとの接続を 開始します *接続がリセットした場合も以下同様
- 3. アプリのメニュー上 [FOR NEON]へ切り替えます。
- **4**. Neonの電源ボタンを2回軽く押すと画面右下に [Waiting for App…]が表示されます。
- アプリの[SEARCH]をクリックして、しばらくすると Neon画面右下に[Pairing Code]が表示されます。
- アプリでSearching表示の後にCodeが表示されて [ACCEPT CODE ABOVE]をクリックすると接続 されます。
- 7. NEONのメニュー画面が表示されて映像入力の切り替え や画面表示などの操作ができます。



Warranty & Conditions

Notice

Copyright 6 2020 ATOMOS Global Pty Ltd ("referred to as ATOMOS"). All rights reserved. All information in this document is subject to change without note:. No part of the document may be reproduced or transmitted in any form, or by any means, electronic or mechanical, including photocopying or recording, without the express written permission of ATOMOS. A reference to ATOMOS includes its related entities, subidiaries and parent company.

Trademarks

NEON / ATOMOS are registered trademarks of ATOMOS Pty Ltd. Apple, the Apple logo, AppleShare, AppleTalk, FireWire, iPod, iPod Touch, Mac, and Macintosh are registered trademarks of Apple Inc. Final Cut Pro, QuickTime and the QuickTime Logo are trademarks of Apple Inc. All other trademarks are the property of their respective holders.

International Hardware Limited Warranty (1 Year Standard/3 Years if registered)) ATOMOS warrants that:

 The main product, not including the screen, or any external accessories, will be free workmanship for a period of 1 year from the date of purchase; or 3 years upon completion of product registration within 1 year from the date of purchase at www.atomos.com.

 The case and master caddies will be free from defects in materials and workmanship for a period of 1 year from the date of purchase regardless of registration. This warranty is exclusively for the benefit of the original purchaser and is not assignable or transferable.

If during the warranty period the product is shown to be defective ATOMOS may at its option:

a) replace the goods or supply equivalent ones, b) repair the goods, c) pay the cost of replacing the goods or of acquiring equivalent ones and dipaying the cost of having the goods repaired. The customer must notify ATOMOS of any defect in the goods in writing prior to the sepiry of the warranty periods set out above. The customer will be solely responsible for returning the goods to ATOMOS or its authorized distributor. Upon acceptance of a warranty claim by ATOMOS, where ATOMOS repairs or replaces the goods, it will be responsible for reasonable shipping costs incurred in sending the goods to the Customer, provided that customer is located in a country in which ATOMOS has an authorized distributor or repair center or agent.

Warranty Exclusions

This warranty applies only to defects in workmanship and does not cover defects caused by:

- A failure to comply with the then current operating instructions issued by ATOMOS;
 Neglect;
- · Improper or negligent acts or omissions;
- · Unauthorized repairs or attempted repairs;
- · Tampering with or modification of the goods;
- · Connection to incompatible equipment or power sources;
- · Exposure to water or weather;
- · Exposure to magnetic fields or corrosive liquids or substances;

EXCEPT AS STATED IN THIS WARRANTY, ATOMOS, IT'S VENDORS, AGENTS, RESELLERS AND DISTRIBUTORS DISCLAIM IN THEIR ENTIFETY ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ALL WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE REMEDIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. A OLISTOMER HAS ARISING FROM DEPECTIVE GOODS WHICH ARE SUBJECT TO THE WARRANTY ATOMOS DOES NOT WARRANTT HAT THE GOODS WILL GOODS ARE AND INTENDED TO BE THE PIRMARY OR ONLY DATA STORAGE DEVICE FOR DATA – CUSTOMERS ARE SOLELY RESPONSIBLE FOR BACK UP AND PROTECTION OF DATA.

Software License Agreement

IMPORTANT, PLEASE READ CAREFULLY. THIS IS A LICENSE AGREEMENT.

This ATOMOS software, related documentation, any included sample images and other files (the "Software"), is protected by copyright laws and international copyright reaties, as well as other intellectual property laws and treatiles. The Software is licensed, not sofd. This End User Lorense Agreement ("EULA) is a legal agreement between you (either an individual or a single entity) and ATOMOS with regard to the copyrighted Software provided with this EULA. Use of the Software provided to you by ATOMOS in whatever form or media, will constitute your acceptance of these terms, unless separate terms are provided by the software approximation or different terms may apply. If you do not agree with the terms of this EULA, to not download, install copy or use the Software. By installing, copying or otherwise using the Software, you agree to be bound to the terms of this EULA. If you do not agree to the terms of this EULA, ATOMOS is unvilling to license the Software to you.

 Eligible licensees. This Software is available for license solely to purchasers of the ATOMOS NEON, who have purchased a unit manufactured by ATOMOS NEON and purchased through an ATOMOS authorized reseller, with no right of duplication or further distribution, licensing or sub-licensing.

2. License Grant, ATOMOS grants you a personal, non-transferable and non-exclusive right to use the copy of the Software provided with this EULA. You agree you will not copy the Software except as necessary to use it with the ATOMOS NEON. You agree that you may not copy the written materials accompanying the Software. Modifying reverse engineering, translating, renting, copying, transferring or assigning all or part of the Software or any rights granted hereunder, to any other persons or reverse engineering the hardware on which the Software runs, is strictly prohibited. The software is license, not sold. You acknowledge that no title to intellectual property in the Software is transferable to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of ATOMOS and/ or its suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set forth above. All copies of the software will contain the same proprietary notices as contained in or on the Software. All title and copyrights in and to the Software (including but not limited to any images, animations, video, audio, text incorporated), the accompanying printed materials, and any copies of the Software are owned by ATOMOS or its suppliers.

3. Reverse engineering. You agree that you will not attempt, and if you are a corporation, you will use you best efforts to prevent your engloyees and contractors from attempting to reverse compile, derive circuits, modify, translate or disassemble the Software and/or the ATOMOS NEON in whole or in part. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder by ATOMOS.

ATOMOS reserves the right to terminate this license without prejudice to any additional recourse ATOMOS may have against you if you violate any of its terms and conditions.

For more detailed instructions and important up-to-date information

please download the NEON User Manual from:

www.atomos.com/support

日本語の和訳文と原文との解釈に相違がある場合は原文を優先いたします。

お知らせ

Copyright © 2020 ATOMOS Global Pty Ltd (以下、[ATOMOS)という)。 画術様写 複製・転載を禁じます。本書内の情報は全て、予告な(変更される可能性があります。 本書のいかな名が)/こついても、ATOMOSより明示がな許可を書面にて得ることなく、複写や記録を含み、 一切の形式、手段にて、食う的にも、機械的にも、複製、送信してはならないものとします。ATOMOSとの 国及には、ATOMOSの開建団体、子会社、教会社も含れます。

商標

Neon / ATOMOS は、ATOMOS Pty Ltd.の登録商標です。

Apple, Applelogo, AppleShare, AppleTalk, FireWire, iPod, iPod Touch, Mac 及び Macintosh は, Apple Inc. の登録商標です, Final Cut Pro, QuickTime 及び QuickTime Logo は Apple Inc. の登録商標です, この他の商標は全径所有者に帰属します。

インターナショナルハードウェア限定保証(通常1年・登録すると3年)

ATOMOS は以下を保証します。

本体(スクリーン、一切の外部アクセサリーを除く)についてはご購入日から1年間、

www.atomos.comで、購入日から1年以内に製品登録を完了した場合は3年間、材料面及び加工 面における不具合がない旨。

ケースとマスターキャディーについては、製品登録の有無にかかわらず、ご購入日から1年間、材料面及び加工面における不具合がない旨。この保証は、当初購入者の利益のために限定され、譲渡、移転することはできません。

保証期間中に製品に不具合があることが示された場合、ATOMOSは以下の措置を選択することができます。

a) 製品を文徴するか、同等の製品を提供する。b) 製品を修理する。c) 製品の交換又は同等の製品の 取得にから費用 を支払う、d) 製品の修理で支払う、お客は、製品・の時かのモ点合理にた場 合、上記に定められている保証期間が 満了する前にATOMOSに置面にご通知しなてはなりません。当 该の製品をATOMOS 70 構造ディストレビュータ・ご返却する責任はお客様が単独で担うことになります。 ATOMOS 70 構成用数を受け入れ、製品の修理又以支換をする 場合、製品を各様に発送する際に生 じる合理的な送料についてはATOMOSが負担投います。ただしてれは、ATOMOSが指定ディストルビュー ター、修理センク・ニーションと有容する回応は多複物が在せれている場合に使用でます。

免責事項

この保証は、製造時の不具合に限定され、次により生じた不具合には適用されません。

- ATOMOSより発行され、当時最新の取扱説明書に従わなかった場合。
- 不履行。
- 不正又は不注意な作為又は不作為。
- 無許可での修理又は修理の試み。
- 製品の改ざん、改造。
- 互換性のない機器や電源への接続。
- •水、悪天候への暴露。
- 磁場、腐食性の液体や物質への暴露。

この経証に定載されているためを除き、ATOMOS ATOMOSのペンダー、エーシント、サビラー・デス入り ビューターは 明示の、影示的にかわらず、その他全ての保護を完全に否認します。これには、特定の目的 に対する商品性や適切性 のあらかる保証が含まれますが、これに限定されさんのではありません。この保証 に記載されている炊茶措置は、本経証 対象最高の不具合か生し、お客様が有っる排除的な炊券措置 です。ATOMOS は、製品が不良らなは中部のな物作者自を保証するものではありません。製品は主要 又は唯一のデータ発行デバイスとして意図されていません。データのパックアップ及び保護については、お客様 単純の責任となります。

ソフトウェア使用許諾契約

重要:これは、使用指接換的です。ご熟点でさい、 この ATOMGS ソフトウェア、間違文書、これに含まれている一切のサンプル面像、その地 アイル(以下、「ソフトウェア」 という)は、書件権に関する法律及び国際条約と共に知道的資産権に関する法律及び条約により発展されています。 本プリンクコドは、その使用対応認知られるCOOK 数、販売されるのでは効素され、 このコンドユージー使用許超減約(1点)に下、目とUALという)は、本EULAもたって提供される著作権取得のソフトウェア に関する、含若様(個人スと以中一体)とATOMOSとの間の法的契約です。お客様は、その形式やナディルごかからず ATOMOSムの提供にはアンリトフィアを使用することによって、本種株件を受読したことなりき、たたいフトウェア体 業者なり物道論条件が定められている場合にはこの間ではなく、特定の意識的「又は異なる基本条件が定用されることが あります。このEULAの最後条件に同意でない場合には、フリッフィア体の意識の人は男なる基本条件を使用されることが あります。このEULAの最後条件に同意でない場合には、フリッフィア体の意味

 使用許諾の有資格者:これは、ATOMOS認定のリセラーを通して、ATOMOS Neonとして製造された製品を購入されたユーザーに限り使用が許諾されるソフトウェアであり、複製、他者に配布、ライセンス、サプライセンスする権利は 伴いません。

2. 使用幹証の付与:ATOMOSは、本EULA&もって提供されるソフトウェアのゴビーを使用する、個人的、装装不能、 非純血の比較相比な客様に付り上す、お客様はATOMOS Neonの使用に必要取場合能も、ソフトウェアをビビーし ない気に回意するものとします、また数字様は、ソフトウェアが目的な変単はゴビーできれい気に回意したらのとします、本書 に基うき付ちされるソフトウェアの全部者しくは一部又は一切の権利後他者に対して、修正、リバームエンジニア、翻訳、 見与、コビー、移転、譲渡すること、ソフトウェアが感動されているバードやコア上でのバイーエンジニアすることは爆発とし ます、ソフトウェアについては、その使用が手続されたものであり、販売されるものではありません。あ客様、 さん知い財産性がお客様に、終めにこととして、小の、などの活とれる客様は、メフトウェアに対する当該の能構 及び完全な所有権がATOMOSPATOM

3. リバースエンジニアリング: FS客様は、ソフトウェアやATOMOS Neon の全体又は一部に対するパースコンパル、 回路の読得、改造、部計、分解にコンパ、自身がたれを試めない場に同意し、会社の場合には自らの従業員や下請け 業者がたれなれないご提供を取べて書いた目的意すちたのとします。前述、その他を着いためかれている搭集件が削減可 されなかった場合、本使用許諾は自動的に解除され、本書に基づさATOMOSより付与された権利が撤回されるととにな ひます。

ATOMOSは、お客様が本諸条件のいずれかに違反した場合、当方がお客様に対して可能性のある一切の追加の手段 を損なうことなく、本使用許諾を解除する権利を留保します

Neon をお買い上げいただいたお客様へ

ATOMOS製品サポート

日本国内の正規販売店より購入頂きましたATOMOS製品はMEDIAEDGE株式会社がサポート修理対応を行っております。 対応の際には製品背面のシリアル番号のご連絡と購入日と製品名が特定できる購入証明書類の提示をお願いしています。 製品はメーカー動作テストを行った上で出荷しておりますが、万が一故障の場合はホームページ又はメールにてご連絡願います。 保証規定の最新の情報はホームページもご参照ください。

保証対象外規定について

保証期間内においても、以下のような場合には有償修理となります。

- 購入日と製品名が特定できる購入証明書類の提示がない場合
- 使用方法の誤り(使用説明書記載以外の誤操作、改造等)や、ショック、加圧等により生じた故障の場合
- サービスマン以外が分解した場合
- •純正品以外の電源使用による故障及び損傷
- 水没や、仕様保証温度を超えた環境での使用により生じた故障
- •磁場、腐食性液体、または物質により生じた故障
- 火災・天災により事故または破損が生じた場合
- •ご使用中に生じる外見上の変化(小さなキズ等)が生じた場合
- 中古で購入または無償で譲渡を受けた場合

液晶ディスプレイに関するご注意

ATOMOS 製品に搭載されている液晶ディスプレイは、画面の一部にドット抜け(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることが あります。また、見る角度によっては色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありません。 交換・返品はお受けいたしかねますので、予めご了承ください。

ご注意

記憶装置類のデータ保証は一切致しかねます。

また本製品の故障または使用上生じた直接的および間接的な損害につきましては弊社は一切の責任を負いません メーカーによって供給されない、ハードウェアとソフトウェアの組み合わせにより、本製品が仕様に一致しない場合は保証致しかねます。また本製品に

起因する付帯的及び派生的損害についての一切の責任を負いません。

HDCPには対応していませんので、著作権保護された映像は表示できません。

バッテリーをMCUマスターユニットやSDIモジュールに装着することは避けてください。故障の原因となります。

MCUマスターユニットの取り扱いは十分に注意してください。NEONとマスターユニットの接続部は損傷しやすいため大きな力や斜めにひねるような状態とならないようにしてください。マスターユニットの装着、脱着や映像ケーブル・SSDメディアの取り付け、取り外し時はお気を付けください。