

リーガル情報

著作権

Copyright©2019 I.R.I.S SA. All rights reserved.

本書に記載される情報は予告なく変更される場合があります。本書で説明されているソフトウェアは、ライセンス契約または非開示契約に従って提供されます。本ソフトウェアは、こうした契約条件に従ってのみ使用またはコピーすることができません。本書の内容の一部または全部は、予め I.R.I.S. S.A. の書面による許可を得ることなく、いかなる形態によっても複製することはできません。

本製品でスキャンされた文献は、著作権法等の法律や規制によって保護されており、お客様は、かかる法律や規制を遵守する責任があります。

商標

Microsoft は、アメリカ合衆国における Microsoft Corporation の登録商標です。

Windows、Windows Vista、Windows 7、Windows 8、Windows 10 はアメリカ合衆国およびその他の国における Microsoft Corporation の登録商標または商標です。

Microsoft および Windows は、Microsoft Corporation の登録商標です。Energy Star® は、アメリカ合衆国政府の登録商標です。

本書で参照しているその他の名称や製品は、各企業の商標または登録商標であり、各企業に帰属します。

保証

本書の情報を予告なく変更することがあります。

I.R.I.S.S.A では、本書に関して一切の責任を負いません。これには特定の用途に対する適合性が含まれますがそれに限定されません。

I.R.I.S.S.A. では、本書中の誤りや、本製品の設置、操作、使用に関連した偶発的損失、またはその因果関係による損失に関する法的責任は負いかねます。

安全に関する指示

スキャナを設定して使用する際には、以下の安全指示をお守りください。

- 本書に記載されたすべての指示を読み、警告や指示に従ってください。
- インターフェイスケーブルが届きやすいように、コンピュータの近くにスキャナを設置してください。
- スキャナをノマディックモード、すなわち固定ユニットとして使用する際に、湿った手や濡れた手で操作しないでください。
- 本製品をケーブルでコンピュータなどの機器に接続する際には、コネクターの方向が正しいことを確認してください。各コネクターの接続向きは一方です。コネクターの挿入方向を間違えると、ケーブルを接続した機器が両方とも破損することがあります。
- スキャナの所定の位置にミニ SD カードや新しい電池を入れる場合を除き、開口部に異物を入れないでください。危険な高圧部に接触する危険や、部品が短絡して感電死の危険があります。
- 本製品やスキャン対象文書が安全に保持されるように、本製品を安定した平らな面に設置してください。
- スキャナを分解しないでください。
- 過熱、発煙、異臭、変色、変形などの異常に気づいたら、直ちにスキャナの電源を切り、該当する場合は電池を外し、ケーブルを抜いてください。スキャナの使用を中止し、販売店または I.R.I.S. カスタマーサービスに連絡して、指示を仰いでください。
- スキャナを落としたり、物理的な衝撃を与えないでください。
- スキャナは、屋外、車内、熱源の近く、ほこりの多い場所、および、衝撃や振動や水分の凝結を受けやすい場所、高温の場所、温度や湿度が急変する場所に置いたり、直射日光や強い光源にさらさないでください。
- ご自分でスキャナやスキャナのコンポーネントを分解または改造したり、修理しようとししないでください。
- Wifi 通信機能または Bluetooth を装備した機種 (IRIScan Book Executive 3、IRIScan Anywhere 3 Wifi、IRIScan Pro 3 Wifi、IRIScan Book 5 Wifi、IRIScan Anywhere 5 Wifi、IRISNotes Air 3、IRISPen Air 7、IRIScan Anywhere 6 wifi) に適用される特別な指示:
 - 本製品から輻射される電波によって、医療機器や航空機の測定機器、ペースメーカー、自動ドア、火災報知機などの自動制御機器など、電波の影響を受けやすい機器が誤動作することがあります。
 - こうした機器の近くまたは医療施設内で本製品を使用する場合、事故を防止すべく、かかる施設の管理責任者の指示を遵守し、施設内に掲示された警告や機器の指示を守ってください。

FCC 規制

本器は、FCC 規則の Part 15 に基づく試験が実施され、クラス B デジタルデバイスの限度値に適合しています。この限度値は、住宅地でこれらの機器が利用される際に、電波が引き起こす危険な干渉に対して適切な保護を提供することを目的に設定されています。本器は、無線周波数エネルギーを生成、使用、および放射するため、取扱説明書 (www.irislink.com/start で入手可能) に従って設置・使用されない場合、無線通信に有害な電波干渉を引き起こす恐れがあります。

しかし、特定の設置方法によって、電波干渉が必ず発生しないという保証はありません。本器が実際にラジオやテレビの受信障害を引き起こす場合 (機器の電源をオンとオフに切り替えることで確認できる) は、以下のいずれかの方法を 1 つ以上お試しください。電波干渉を改善されることをお勧めします。

- 本器と受信機の距離を遠ざける。
- 受信機が接続されている回線とは別の回線を使ったコンセントに、本器のプラグを接続する。
- 詳細については、販売店またはラジオ・テレビ技術者にご相談ください。

本器は、FCC 規則の Part 15 に準拠しています。次の 2 つの条件に従って動作するものとします。(1) 本器によって、有害な干渉が発生することはない。(2) 本器は、予想外の動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、すべての干渉を受け入れなければならない。本器に対し、I.R.I.S. によって特別に承認されていない変更や改造を行った場合、ユーザーが本器を操作する権利は無効となることがあります。FCC 規制を順守するには、本器にシールドケーブルを使用する必要があります。



IC RSP-100

I.R.I.S.S.A. は、IRIScan™ Mouse Wifi、IRIScan™ Book Executive、IRISPen™ Air 機器が IC RSP-100 カナダ指令の必須条項ならびにその他の該当条項に準拠することをここに宣言します。

欧州連合の規制に関する通知

CE マークが表示されている製品は、以下の EU 指令に準拠しています。

- 低電圧指令 2014/35/EC
- EMC 指令 2014/30/EC
- 特定有害物質の使用制限 (RoHS) 指令 2011/65/EU
- RED (無線機器指令) (2014/53/EC)

I.R.I.S. S.A. が提供する適切な CE マーク付き AC アダプターを電源とする場合、本製品の CE 準拠は有効です。本製品は EN55022 の Class B 制限、EN55024、EN60950 の安全要求条件および EN50581 の ROHS 要件を満たしています。

EU内一般家庭ユーザーによる機器の廃棄処理



製品またはその梱包材に示されるこのマークは、当該製品を家庭の一般廃棄物と一緒に廃棄できないことを示します。健康保全と環境保護のために、本器を廃棄する際は、該当する回収・再生業者にお送りください。廃棄機器リサイクル施設の場所については、お住まいの地域の市町村・区役所や家庭廃棄物処理業者、または製品のご購入店にご相談ください。

IRIS sa
Rue du Bosquet 10
1348 Louvain-la-Neuve
Belgium
Phone: +32-(0)10-45 13 64
Fax: +32-(0)10-45 34 43
marketing.distri@irisincorporate.com
www.irislink.com

IRIS inc.
955 NW 17th Avenue, Unit D
Delray Beach, Florida 33445
United States
Phone: +1 (561) 921 0847
Fax: +1 (561) 921 0854
Marketing.distri@irisincorporate.com
www.irisusa.com