

# Canon

## imageRUNNER

# iR W1040 / W1040N / W1040F

はじめにお読みください



### 最初にお読みください。

ご使用前に必ず本書をお読みください。  
将来いつでも使用できるように大切に保管してください。

# 目次

---

<b>本機に関する安全上のご注意</b> .....	<b>2</b>
本機で使用している安全記号.....	2
安全上のご注意 .....	4
表示について .....	4
守っていただきたいこと.....	5
安全に関する本機の表示.....	18
警告、注意のラベル位置.....	18
電源スイッチの記号.....	22
<b>本機に関するその他の情報</b> .....	<b>23</b>
法律・規制 .....	23
法律上の禁止事項.....	23
レーザーの安全性.....	24
電波・高調波電流に関する事項.....	25
リサイクル部品について.....	26
<b>付録</b> .....	<b>27</b>
商標 .....	27

# 本機に関する安全上のご注意

安全に関する注意事項を説明します。

---

## 本機で使用している安全記号

---

本機で使われている安全記号には以下のような意味があります。

	一般注意
	一般禁止
	一般指示
	接触禁止
	火中投棄禁止
	掃除機使用禁止
	子供の接触禁止

本機に関する安全上のご注意

---



高温注意



手や腕を挟まれないよう注意



アース線を必ず接続せよ

---

## 安全上のご注意

---

### 表示について

---

本書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。

#### 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

#### 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

### 表示の例

---

安全表示の例です。



△記号は注意を促す内容があることを告げるものです。



⊘記号は禁止の行為であることを告げるものです。

⊘の中に具体的な禁止内容が描かれています。

(左図の場合は、“分解禁止”を表します)

## 本機に関する安全上のご注意



- 記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。
- の中に具体的な指示内容が描かれています。  
(左図の場合は、“アース線を必ず接続すること”を表します)

## 守っていただきたいこと

本機を安全にお使いいただくために以下の内容をお守りください。

### 接地接続について守っていただきたいこと

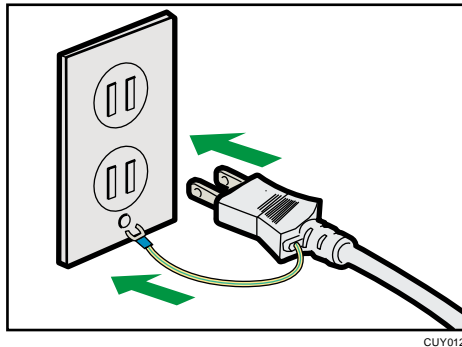
#### 警告



- 接地接続してください。接地接続がされないで、万一漏電した場合は、火災や感電の原因になります。接地接続がコンセントのアース端子にできない場合は、接地工事を電気工事業者に相談してください。
- 接地接続は、必ず電源プラグをコンセントにつなぐ前に行ってください。また、接地接続を外す場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。感電の原因になります。

本機のアース端子は必ずアース対象物に接続してください。アース対象物は次のとおりです。

- コンセントのアース端子
  - 接地工事（D種）を行っているアース線
1. 操作部右側にある主電源ランプが消灯していることを確認します。
  2. アース線を接続し、次に電源プラグをコンセントに差し込みます。



## 使用環境について守っていただきたいこと

### ⚠ 警告



- 機械の近くや内部で可燃性のスプレーや引火性溶剤などを使用しないでください。また、機械の近くや内部に置かないでください。火災や感電の原因になります。



- この機械の上や近くに花瓶、植木鉢、コップ、化粧品、薬品、水などの入った容器または小さな金属物を置かないでください。こぼれたり、中に入ったりすると、火災や感電の原因になります。

### ⚠ 注意



- 湿気やほこりの多い場所に置かないでください。火災や感電の原因になります。

## 本機に関する安全上のご注意

---



- ぐらついた台の上や傾いた所など不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因になります。



- この機器の上に重いものを置かないでください。置いたもののバランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因になります。



- 換気の悪い部屋や狭い部屋で、長時間連続して使用する時や、大量の印刷を行うときには、部屋の換気を十分に行ってください。



- この機械の通風孔をふさがないでください。通風孔をふさぐと内部に熱がこもり火災の原因になります。

## 電源プラグ、電源コードの取り扱いについて守っていただきたいこと

---

### 警告



- 表示された電源電圧以外では使用しないでください。火災や感電の原因になります。



- 表示された周波数以外では使用しないでください。火災や感電の原因になります。



- タコ足配線をしないでください。火災や感電の原因になります。





- 延長コードは使用しないでください。火災や感電の原因になります。



- 電源コードを傷つけたり、破損したり、束ねたり、加工しないでください。また、重いものをのせたり、引っぱったり、無理に曲げたりすると電源コードをいため、火災や感電の原因になります。



- 電源プラグの刃に金属などが触れると、火災や感電の原因になります。



- 濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因になります。



- 電源コードが傷んだり、芯線の露出・断線などが見られるときはサービス実施店に交換を依頼してください。そのまま使用すると火災や感電の原因になります。

## 本機に関する安全上のご注意



- 電源プラグは年1回以上コンセントから抜いて、点検してください。
  - 電源プラグに焦げ跡がある
  - 電源プラグの刃が変形している
- 上記のような状態のときは、そのまま使用せずに販売店またはサービス実施店に相談してください。
- そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。



- 電源コードは年1回以上コンセントから抜いて、点検してください。
  - 電源コードの芯線の露出・断線などがみられる
  - 電源コードの被膜に亀裂、へこみがある
  - 電源コードを曲げると、電源が切れたり入ったりする
  - 電源コードの一部が熱くなる
  - 電源コードが傷んでいる
- 上記のような状態のときは、そのまま使用せずに販売店またはサービス実施店に相談してください。
- そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

## ⚠注意



- 電源プラグは根元までしっかり差し込んでください。また、接触不良になりやすい、ゆるくグラグラするコンセントで使わないでください。発熱の原因になります。



- 連休等で長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。



- 電源プラグを抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っばらないでください。コードが傷つき、火災や感電の原因になります。



- 電源プラグは年に1回以上コンセントから抜いて、プラグの刃と刃の周辺部分を清掃してください。ほこりがたまると、火災の原因になります。



- お手入れをするときは、安全のために電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

## 使用電源

電源コードは、100V、15A、50/60Hz のコンセントに接続してください。

## 本体の取り扱いについて守っていただきたいこと

### 警告



- 機械は電源コンセントにできるだけ近い位置に設置し、異常時に電源プラグを容易に外せるようにしてください。

## 本機に関する安全上のご注意



- 万一、煙が出ている、へんなにおいがするなど異常状態が見られるときは、すぐに電源を切ってください。その後必ず電源プラグをコンセントから抜いてサービス実施店に連絡してください。そのまま使用すると火災や感電の原因になります。



- 万一、金属、水、液体などの異物が機械内部に入ったときは、すぐに電源を切ってください。その後必ず電源プラグをコンセントから抜いてサービス実施店に連絡してください。そのまま使用すると火災や感電の原因になります。



- 近くで落雷が発生しているときは、本機に触らないでください。感電の原因になります。



- ポリ袋の WARNING 表示の意味は次のとおりです。
  - 本製品に使用しているポリ袋などを乳幼児の近くに放置しないでください。口や鼻をふさぎ、窒息する恐れがあります。

## ⚠ 注意



- 機械を移動する場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、回線コードなど外部の接続線ははずしたことを確認のうえ行ってください。コードが傷つき、火災や感電の原因になります。



- 機械を移動したときは、キャスター留めをするなど固定してください。動いたり、倒れたりして、けがの原因になります。



- 他のフロアへの移動など、本機を持ち上げて運搬・移動するときは、サービス実施店に依頼してください。機械を落としたり倒したりすると、けがや故障の原因になります。



- 光源は見つめないでください。目に障害を与えることがあります。



- 機械を移動するときは、操作部を持たないでください。故障の原因になったり、操作部が破損して、けがをすることがあります。



- 自動原稿送り装置（ADF）を閉めるときは、ヒンジ部や原稿ガラスに手を置かないでください。手や指を挟み、けがの原因になります。

機械内部の取り扱いについて守っていただきたいこと

---

 **警告**

## 本機に関する安全上のご注意



- 本書で指定している部分以外のカバーやねじは外さないでください。機械内部には電圧の高い部分やレーザー光源があり、感電や失明の原因になります。機械内部の点検・調整・修理はサービス実施店に依頼してください。
- この機械を分解・改造しないでください。火災や感電の原因になります。また、レーザー放射により失明の恐れがあります。

### ⚠ 注意



- 機械内部には高温の部分があります。紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないでください。やけどの原因になります。



- 用紙（記録紙）を交換するときは、指を挟んだり、けがをしないように注意してください。



- 紙づまりを取り除くときは、指を挟んだり、けがをしないように注意してください。



- フィニッシャーのステープルユニットを引き出すときや戻すとき、紙づまりを取り除くときは、中とじ排紙口に手を入れて操作しないでください。機械のすき間に指を挟み、けがの原因になります。



- 機械が動いているときは、原稿や転写紙を送るためのローラ、コロなどが回転しています。
- 安全装置によりけがをしないように設計されていますが、止まるための負荷でかじる程度の状態は生じることがあります。機械が動いているときは、ローラ、コロなどに手を触れないように注意してください。



- 機械内部の掃除をサービス実施店に相談してください。機械内部にほこりがたまったら長い間掃除をしないと、火災や故障の原因になります。なお、機械内部の掃除費用については販売店またはサービス実施店に相談してください。

## 消耗品の取り扱いについて守っていただきたいこと

### 警告



- トナー（使用済みトナーを含む）、トナーの入った容器、およびトナーの付着した部品を火中に投入しないでください。トナー粉がはねて、やけどの原因になります。



- トナー（使用済みトナーを含む）または、トナーの入った容器は、火気のある場所に保管しないでください。引火して、やけどや火災の原因になります。

## 本機に関する安全上のご注意



- こぼれたトナー（使用済みトナーを含む）を掃除機で吸引しないでください。吸引されたトナーが掃除機内部の電気接点の火花などにより発火や爆発の原因になります。ただし、トナー対応の業務用掃除機は使用可能です。トナーをこぼしたときは、トナーを飛散させないように、水で湿らせた布などで拭きとってください。



- ポリ袋の WARNING 表示の意味は次のとおりです。
  - 本製品に使用しているポリ袋・手袋などを乳幼児の近くに放置しないでください。口や鼻をふさぎ、窒息する恐れがあります。

## ⚠ 注意



- トナーの入った容器を無理に開けたり、強く握ったり、つぶしたりしないでください。トナーが飛び散ると、トナーを吸い込んだり、衣服、手、床などを汚す原因になります。



- トナー（使用済みトナーを含む）、トナーの入った容器、およびトナーの付着した部品は子供の手の届かないところに保管してください。子供が誤ってトナーを飲み込んだときは、直ちに医師の診断を受けてください。





- 紙づまりを取り除くときやトナー（使用済みトナーを含む）を補給または交換するときは、トナーを吸入しないようにしてください。トナー（使用済みトナーを含む）を吸い込んだときは、多量の水でうがいをし、空気の新鮮な場所へ移動してください。必要に応じて医師の診断を受けてください。



- トナー（使用済みトナーを含む）が目に入ったときは、直ちに大量の水で洗浄してください。必要に応じて医師の診断を受けてください。



- トナー（使用済みトナーを含む）を飲み込んだときは、胃の内容物を大量の水で希釈してください。必要に応じて医師の診断を受けてください。



- トナー（使用済みトナーを含む）の入った容器、およびトナーの付着した消耗品を交換するときは、トナー粉が飛び散らないように注意してください。取り外した使用済み消耗品は、ふたのあるものはふたをした上で袋に入れてください。



- 紙づまりを取り除くときやトナー（使用済みトナーを含む）を補給または交換するときは、トナーで衣服などを汚さないように注意してください。衣服についたときは、冷水で洗い流してください。温水で洗うなど加熱するとトナーが布に染み付き、汚れが取れなくなることがあります。

## 本機に関する安全上のご注意

---



- 紙づまりを取り除くときやトナー（使用済みトナーを含む）を補給または交換するときは、トナーで手などを汚さないように注意してください。トナーが手などの皮膚についたときは、石鹼水でよく洗い流してください。



- SD カード、USB メモリーは、子供の手に触れないようにしてください。もし子供が誤って SD カード、USB メモリーを飲み込んだときは、直ちに医師の診断を受けてください。



- ステープラーの針がついたままの用紙や銀紙、カーボン含有紙等の導電性の用紙は使用しないでください。火災の原因になります。

### ★重要

- 機器に最初に付属しているトナーで印刷できる枚数は、別売り消耗品のトナーの 20%です。

## 安全に関する本機の表示

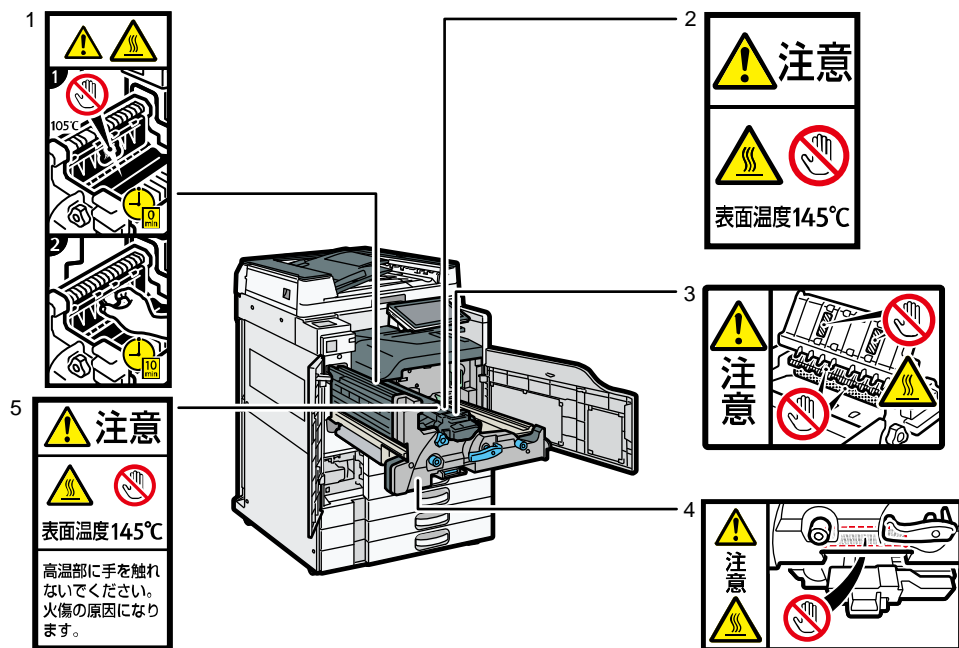
本機に表示されている安全に関する情報です。

### 警告、注意のラベル位置

本機には、下記に示す位置に安全にお使いいただくための、△警告、△注意のラベルまたは刻印があります。表示にしたがって安全にお使いください。

本体

### 前面



DSX104

1. ラベルで指定している箇所は高温になっており、やけどの原因になります。冷めるまで待ってから操作してください。  
長時間連続印刷すると、冷めるまで最大 10 分かかることがあります。

## 本機に関する安全上のご注意

---

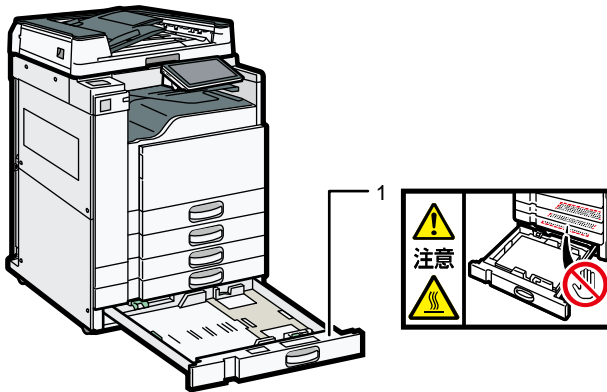
2、5.

機器内部には高温の部分があります。やけどの原因になりますので、高温部には触れないでください。

3、4.

紙づまりを取り除くときは、ラベルで指定している箇所には触れないでください。ラベルで指定している箇所は高温となっており、やけどの原因になります。

### トレイ 5

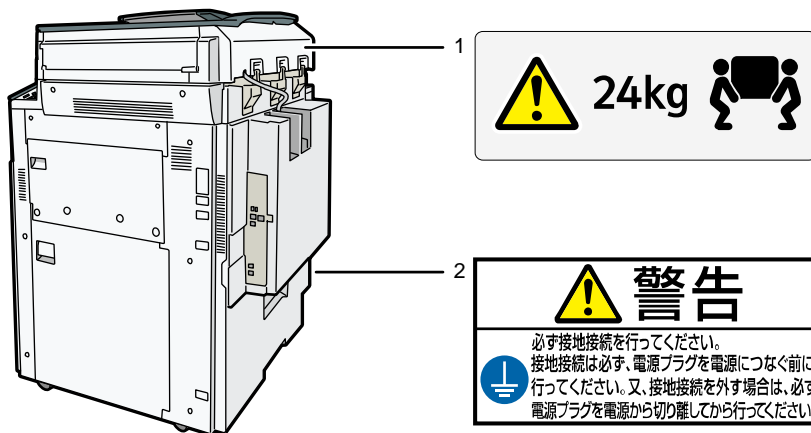


DSX105

1.

紙づまりを取り除くときは、ラベルで指定している箇所には触れないでください。ラベルで指定している箇所は高温となっており、やけどの原因になります。

### 背面

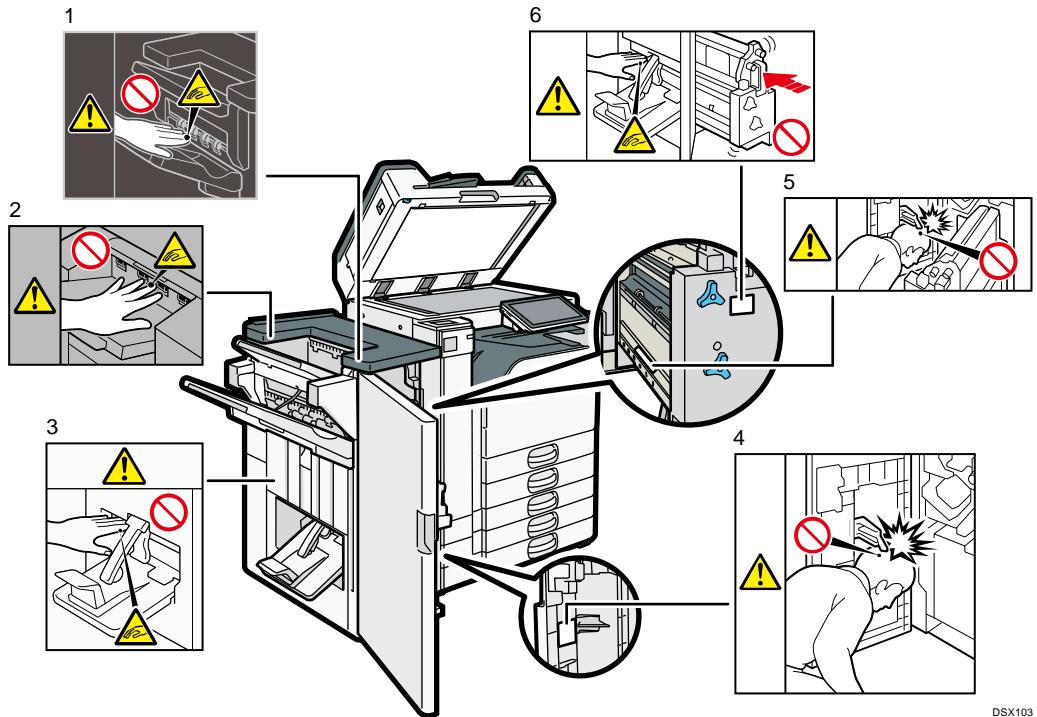


DSX102

1.  
このラベルは、カスタマーエンジニア向けのものです。自動原稿送り装置（ADF）の重さを示しています。
2.  
必ず接地接続を行ってください。接地接続は必ず、電源プラグを電源につなぐ前に行ってください。また、接地接続を外す場合は、必ず電源プラグを電源から切り離してから行ってください。接地接続せずに万一漏電した場合は、火災や感電の原因となります。

## 本機に関する安全上のご注意

### 2000 枚中とじフィニッシャー



DSX103

#### 1、2.

機械が動いているときは、転写紙を送るためのローラ、コロなどが回転します。機械が動いているときは、ローラ、コロなどに手を触れないでください。

#### 3、6.

フィニッシャーのステープルユニットを引き出すとき、戻すときは、中とじ排紙口に手を入れて操作しないでください。機械の隙間に指を挟み、けがの原因になります。

#### 4、5.

中とじ用カートリッジを交換したり、中とじ部の紙づまりを取り除いたりするときは、前カバーの突起部に注意してください。

---

## 電源スイッチの記号

---

本機に使用されている電源スイッチの記号の意味は以下のとおりです。

- I : 電源オン
- ⏻ : スタンバイ

## 本機に関するその他の情報

法律と規制について説明します。

---

### 法律・規制

---

---

#### 法律上の禁止事項

---

##### 海外輸出規制

---

本製品は日本国内向けに製造されており、電源仕様の異なる諸外国では使用できません。日本国外に移動するときは、保守サービスの責任は負いかねます。

安全法規制（電波規制や材料規制など）は各国異なります。これらの規制に違反して、本製品および消耗品等を諸外国に持ち込むと罰せられることがあります。

##### 複製、印刷が禁止されているもの

---

本機を使って、何を複製、印刷してもよいとは限りません。法律により罰せられることもありますので、ご注意ください。

##### 1. 複製、印刷することが禁止されているもの

（見本と書かれているものでも複製、印刷できない場合があります。）

- 紙幣、貨幣、銀行券、国債証券、地方債券など
- 日本や外国の郵便切手、印紙

##### （関係法律）

- 紙幣類似証券取締法
- 通貨及証券模造取締法
- 郵便切手類模造等取締法
- 印紙等模造取締法
- （刑法 第 148 条 第 162 条）



## 2. 不正に複製、印刷することが禁止されているもの

- 外国の紙幣、貨幣、銀行券
- 株券、手形、小切手などの有価証券
- 国や地方公共団体などの発行するパスポート、免許証、許可証、身分証明書などの文書または図画
- 個人、民間会社などの発行する定期券、回数券、通行券、食券など、権利や事実を証明する文書または図画

### (関係法律)

- 刑法 第 149 条 第 155 条 第 159 条 第 162 条
- 外国ニ於テ流通スル貨幣紙幣銀行券証券偽造変造及模造ニ関スル法律

## 3. 著作権法で保護されているもの

著作権法により保護されている著作物（書籍、音楽、絵画、版画、地図、図面、映画および写真など）を複製、印刷することは、個人または家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用する目的で複製、印刷する場合を除き、禁止されています。

---

## レーザーの安全性

---

この製品は JIS C 6802:2014 規格に基づいた「クラス 1 レーザ製品」として認定されています。この製品は 4 個の InGaAlP 半導体レーザーを使用しており、それぞれの半導体レーザーの最大出力は 10mW で、波長は 655~666nm です。ビーム広がり角は垂直方向に 21 度（最小値）、29 度（最大値）、水平方向に 7 度（最小値）、11 度（最大値）です。半導体レーザーは連続波です。

レーザー放射は筐体内に完全に遮へいされているため、使用説明書の指示を守ってご使用になる限りは、ご使用のどの段階においてもレーザー放射が機外に漏れ出すことはありません。

### ⚠️ 注意

## 本機に関するその他の情報



- ここに規定した以外の手順による制御や調整は危険なレーザー放射の被ばくをもたらします。

## 電波・高調波電流に関する事項

### 電波障害についての注意事項

他のエレクトロニクス機器に隣接して設置した場合、お互いに悪影響を及ぼすことがあります。特に、近くにテレビやラジオなどがある場合、雑音が入ることがあります。その場合は、次のようにしてください。

- テレビやラジオなどからできるだけ離す。
- テレビやラジオなどのアンテナの向きを変える。
- コンセントを別にする。
- ご利用いただいているインターフェースケーブルが古い場合は、新品に交換する。

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

### 高調波電流規格に関する事項

高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品

---

## リサイクル部品について

---

本製品には、新品と同一の当社品質基準に適合した、リサイクル部品を使用している場合があります。

付録

---

# 付録

商標について説明します。

---

## 商標

---

SD は SD-3C、LLC の商標です。

その他の製品名、名称は各社の商標または登録商標です。

## 消耗品のご注文先

販売先

電話番号

担当部門

担当者

## サービス担当者 連絡先

販売店

電話番号

担当部門

担当者

# Canon

キャノンマーケティングジャパン株式会社

お客様相談センター（全国共通番号）

# 050-555-90052

【受付時間】 <平日>9:00~17:00

（土・日・祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます。）

※海外からご利用の方、または050からはじまるIP電話番号をご利用いただけない方は043-211-9626をご利用ください。

※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

キャノンマーケティングジャパン株式会社 〒108-8011 東京都港区港南2-16-6

Canonホームページ：<http://canon.jp>

