

取扱説明書

このたびは、ACアダプタ 07 をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用の前に、この取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後は、大切に保管してください。
- ご使用の携帯端末およびオプション品が本製品に対応していることを、ドコモのホームページでご確認ください。

<https://www.nttdocomo.co.jp/product/option/>

また、ご使用の前に、携帯端末の取扱説明書をあわせてご覧ください。

- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。

安全上のご注意(必ずお守りください)

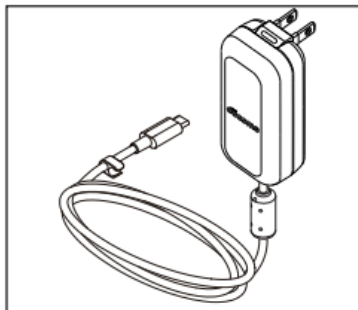
- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

△危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷 ^{(*)1} を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
△警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷 ^{(*)1} を負う可能性が想定される」内容です。
△注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷 ^{(*)2} を負う可能性が想定される場合および物的損害 ^{(*)3} の発生が想定される」内容です。

※1 重傷：失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。

※2 軽傷：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。

※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペットなどにかかる拡大損害を指します。



■ 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

	禁止（してはいけないこと）を示す記号です。		分解してはいけないことを示す記号です。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。		濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示す記号です。		電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

⚠ 危険

	高温になる場所や熱のこもりやすい場所（火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で使用、保管、放置しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高圧容器に入れたり、近くに置いたりしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	砂や土、泥をかけたり、直に置いたりしないでください。また、砂などが付着した手で触れないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）で濡れた状態では、充電しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）で濡らさないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	充電端子に水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）を入れないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	オプション品は、NTTドコモが指定したものを使用してください。 指定以外のものを使用すると、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

⚠警告

禁止	落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
禁止	充電端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほこりが内部に入ったりしないようにしてください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
禁止	使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。 火災、やけどなどの原因となります。
禁止	アダプタのコードが傷んだら使用しないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。
禁止	アダプタは、風呂場などの湿気の多い場所では使用しないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。
禁止	雷が鳴り出したら、アダプタには触れないでください。 感電などの原因となります。
禁止	コンセントにつないだ状態で充電端子をショートさせないでください。 また、充電端子に手や指など、体の一部を触れさせないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。
禁止	アダプタのコードの上に重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。
禁止	コンセントにACアダプタを抜き差しするときは、金属製ストラップなどの金属類を接触させないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。
禁止	ACアダプタに海外旅行用の変圧器（トラベルコンバーター）を使用しないでください。 発火、発熱、感電などの原因となります。
禁止	携帯端末にアダプタを接続した状態で、接続部に無理な力を加えないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
濡れ手禁止	濡れた手でアダプタのコードや充電端子、電源プラグに触れないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。

⚠ 警告

 指示	所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。 過充電などにより、火災、やけど、けがなどの原因となります。
 指示	使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は次の作業を行ってください。 <ul style="list-style-type: none">・電源プラグをコンセントから抜く。・携帯端末の電源を切る。・電池パックを携帯端末から取り外す。 上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
 指示	指定の電源、電圧で使用してください。 誤った電源、電圧で使用すると火災、やけど、感電などの原因となります。 AC100V～240V（家庭用交流コンセントのみに接続すること）
 指示	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 ほこりが付着した状態で使用すると、火災、やけど、感電などの原因となります。
 指示	アダプタをコンセントに差し込むときは、確実に差し込んでください。 確実に差し込まないと、火災、やけど、感電などの原因となります。
 指示	電源プラグをコンセントから抜く場合は、アダプタのコードを引っ張るなど無理な力を加えず、アダプタを持って抜いてください。 アダプタのコードを引っ張るとコードが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。
 指示	携帯端末にアダプタを抜き差しする場合は、コードを引っ張るなど無理な力を加えず、接続する端子に対してまっすぐ抜き差ししてください。 正しく抜き差ししないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
 指示	充電端子が曲がるなど変形した場合は、直ちに使用をやめてください。 また、変形を元に戻しての使用もやめてください。 充電端子のショートにより、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
 電源プラグを抜く	使用しない場合は、アダプタの電源プラグをコンセントから抜いてください。 電源プラグを差したまま放置すると、火災、やけど、感電などの原因となります。

⚠ 警告

-  水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)が付着した場合は、直ちに電源プラグをコンセントから抜いてください。
付着物などによるショートにより、火災、やけど、感電などの原因となります。
-  お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となります。

⚠ 注意

-  破損したまま使用しないでください。
火災、やけど、けがなどの原因となります。
-  ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。
落下して、けがなどの原因となります。
-  湿気やほこりの多い場所や高温になる場所での使用、保管はしないでください。
火災、やけど、感電などの原因となります。
-  子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。
けがなどの原因となります。
-  乳幼児の手の届く場所に置かないでください。
誤飲、けが、感電などの原因となります。
-  コンセントにつないだ状態でアダプタに長時間触れないでください。
やけどなどの原因となります。

 長時間連続使用される場合や充電中は温度が高くなることがありますのでご注意ください。また、眠ってしまうなどして、意図せず長時間触れることがないようご注意ください。
長時間の使用や充電中は、アダプタの温度が高くなることがあります。温度の高い部分に直接長時間触るとお客様の体質や体調によっては肌の赤みやかゆみ、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

 アダプタの使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。
各箇所の材質については以下をご参照ください。
→P.6「材質一覧」

材質一覧

使用箇所		材質	表面処理
ACアダプタ	樹脂部	PC	なし
電源プラグ	樹脂部	PBT	なし
	プラグ根元部カバー	ポリアミド	なし
	金属部	銅合金	ニッケルメッキ
ケーブル	ケーブル外皮	PVC	なし
Type-Cプラグ	樹脂部	PVC	なし
	内部樹脂	液晶ポリマー	なし
	金属部	ステンレス	ニッケルメッキ
フェライトコア	フェライト樹脂部	PVC	なし
	フェライトコア	ソフトフェライト	なし
留め具	樹脂部	PVC	なし

取り扱い上のご注意

- 水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）をかけないでください。
アダプタは防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判断した場合、保証対象外となります。修理につきましては、「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお問い合わせください。
- 端子などは時々清掃し、きれいな状態で使用してください。
端子などが汚れた状態で使用すると、正常にご利用できない場合があります。また、清掃する際には端子などの破損に十分ご注意ください。
- オプション品は、NTTドコモが指定したものを使用してください。
指定のオプション品以外を使用した場合、故障、破損の原因となります。
- 対応の各オプション品に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。
- 落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
故障、破損の原因となります。
- 充電は、適正な周囲温度（5°C～35°C）の場所で行ってください。
- 次のような場所では、充電しないでください。
 - ・湿気、ほこり、振動の多い場所
 - ・一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- 充電中にアダプタが温かくなることがあります、異常ではありません。そのままご使用ください。
- 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。
故障の原因となります。

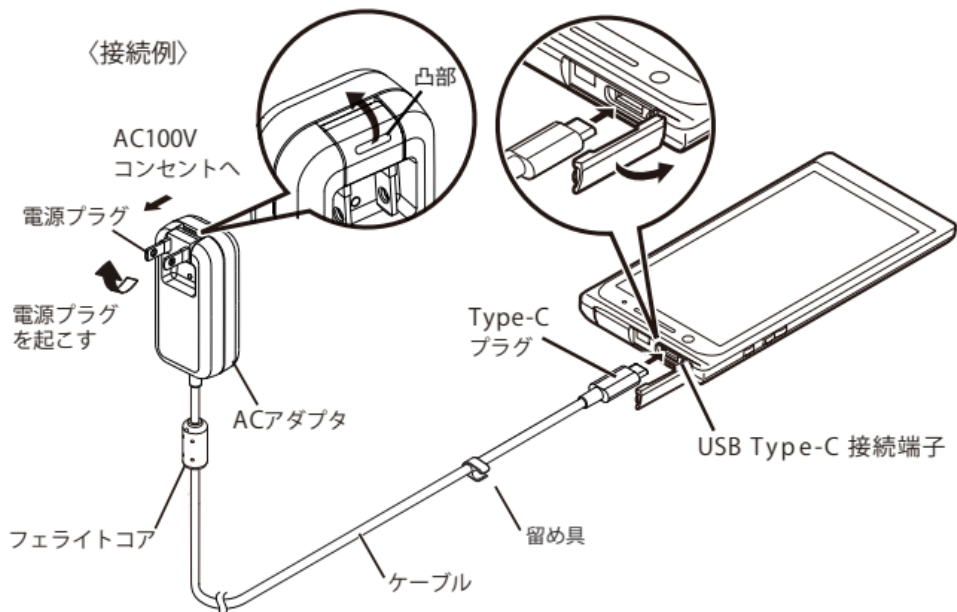
正しくご使用いただくために

- 携帯端末の電源を入れた状態でも充電することができますが、その場合の充電時間は長くなります。また、携帯端末を使用中は充電が完了しない場合があります。充電を完了したい場合は、動作を終了してから充電することをおすすめします。
- ACアダプタのプラグ形状はAC100V用（国内仕様）です。海外で使用する場合は、海外用AC変換プラグCタイプ01（別売）などの、渡航先に適合した変換アダプタが必要です。
- 充電が中断してしまった場合は、正しく充電できる環境にないか、または充電異常の可能性があります。直ちにコンセントから電源プラグを抜いて、携帯端末からType-Cプラグを取り外してください。携帯端末を使用している場合は一度、電源を切ってください。アダプタと携帯端末に異常がないことを確認してから、正しい方法でもう一度充電を行ってください。以上の操作を行っても正常に充電できない場合は、「故障お問い合わせ先」にご連絡ください。
- ACアダプタのケーブルからフェライトコアを取り外さないでください。

充電／接続のしかた

○ 充電／接続のしかたはご使用の携帯端末によって異なります。携帯端末の取扱説明書をあわせてご確認ください。

1. 本製品のType-Cプラグを携帯端末のUSB Type-C接続端子に水平に差し込む
2. 本製品の電源プラグを起こし、コンセントに差し込む
・電源プラグを起こすには、凸部に指をかけてスライドしてください。
3. 充電が終わったら、本製品の電源プラグをコンセントから抜く
・電源プラグをコンセントから抜くときは、ひねらずに水平に引き抜いてください。
4. 携帯端末から本製品のType-Cプラグを水平に抜く



保証について

- 本製品をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
保証に関する詳細については、本製品に同梱されている保証書をご覧ください。
- 本製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

輸出管理規制について

- 本製品を輸出する場合は、法令に従って実施してください。

定格／仕様

<ACアダプタ 07 本体>

入力	AC100V～240V 50/60Hz 0.8A
出力	DC5.0V 3.0A / DC7.0V 3.0A / DC9.0V 3.0A / DC12.0V 2.25A
サイズ	幅約40mm×高さ約78mm×厚さ約27mm (ケーブル、電源プラグ部は除く)
ケーブル長	約1200mm
質量	約105g

・ ACアダプタの出力はご使用の携帯端末によって異なります。ドコモのホームページでご確認ください。

<https://www.nttdocomo.co.jp/product/option/>

- ・ 本製品はUSB Power Deliveryに対応しております。
- ・ 本製品は二重絶縁構造となっております。
回：二重絶縁マーク（電源プラグ側刻印）

総合お問い合わせ先 <ドコモ インフォメーションセンター>

取扱説明書に不明な点がございましたら、下記のところまでお問い合わせください。

■ ドコモの携帯電話からの場合

 (局番なしの) **151** (無料)

※ 一般電話などからはご利用になれません。

○受付時間 午前9:00～午後8:00 (年中無休)

○番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

■ 一般電話などからの場合

 **0120-800-000**

※ 一部のIP電話からは接続できない場合があります。

故障お問い合わせ先

故障、異常かなと思われたら、下記のところまでお問い合わせください。

■ ドコモの携帯電話からの場合

 (局番なしの) **113** (無料)

※ 一般電話などからはご利用になれません。

○受付時間 24時間 (年中無休)

○番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

■ 一般電話などからの場合

 **0120-800-000**

※ 一部のIP電話からは接続できない場合があります。

販売元
製造元

株式会社NTTドコモ
ミツミ電機株式会社



AIA (1版)