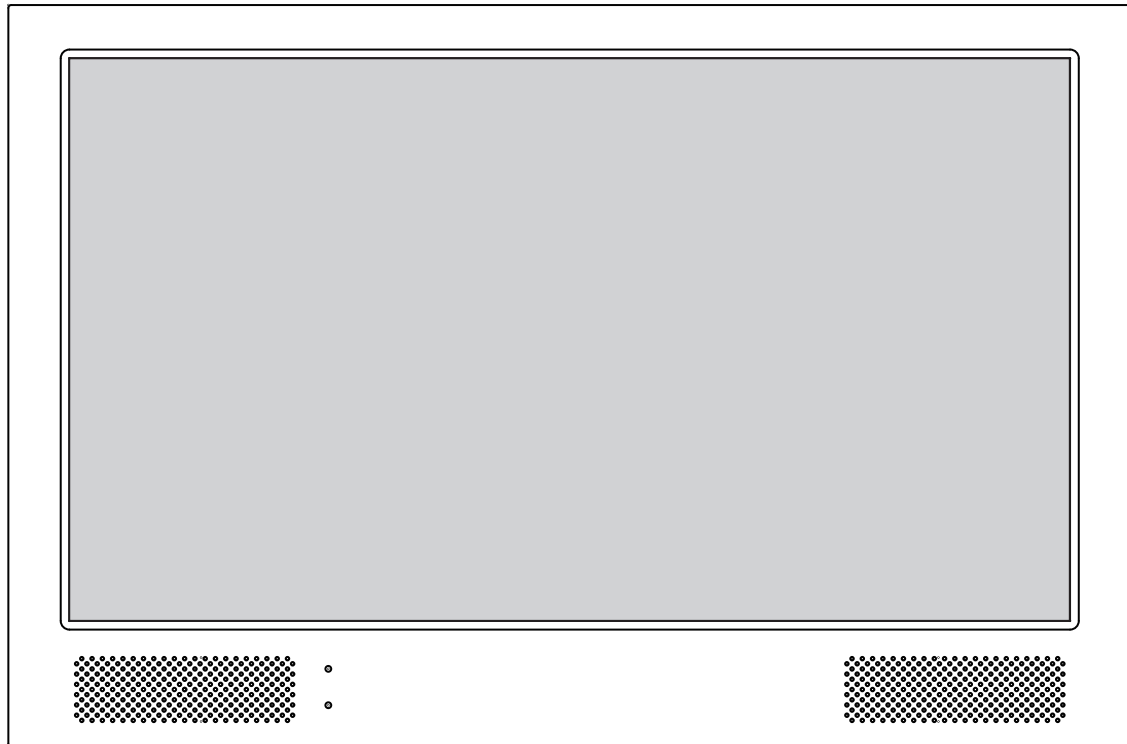


STPOP-156外觀圖

15. 6インチ POP モニター



STPOP-156W

取扱説明書/保証書

このたびは本製品をお買い上げいただきありがとうございます。
お使いになる前に、この取扱説明書をよくお読みください。
本書は読み終わった後も、いつでも見られる場所に保管しておいて下さい。

目次

はじめに	3
安全上のご注意	4
各部の名称と働き(本体)	6
各部の名称と働き(リモコン)	8
SDカードを再生する	9
設定について	リピート設定 10
	タイマー設定 10
	画質調整 11
	写真表示間隔 11
	表示する画面のサイズ 11
USBメモリーからSDカードにデータをコピーする	12
故障かな?と思ったら	14
免責事項について	15
製品のお手入れについて	15
製品仕様	16

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
お使いになる前に、製品内容をお確かめください。

- ・「15.6インチ POP モニター」本体 -- (1)
- ・リモコン ----- (1)
- ・専用ACアダプター ----- (1)
- ・盗難防止カバー(ネジ付き)----- (1)
- ・取扱説明書/保証書(本書)----- (1)

安全上のご注意

■正しく安全に使用するために

ご使用の際の重要な情報や、お使いになる方または周りの方々の財産への損害を未然に防ぎ、製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項が示されています。ご使用前に必ずこの注意事項を読み、記載事項にしたがって正しくご使用ください。



- ・本機から煙が出る、異臭がするなどの異常が起こったら、すぐに使用を中止しACアダプターをコンセントから抜いてください。火災、感電の原因となります。
- ・万一、本機に異物が入ったり、水がかかったりした場合は、すぐに使用を中止してACアダプターをコンセントから抜いてください。そのまま使い続けると火災や感電の原因となります。
- ・本体やACアダプターを分解、改造しないでください。火災、感電の原因となります。
- ・ACアダプターやACアダプターのコードが破損するようなこと（傷つける、加工する、ねじる、無理に曲げる、引っ張る、物をのせる、コードをつぎ足す、束ねる、熱器具に近づけるなど）はしないでください。火災、感電の原因となります。
- ・ACアダプターのプラグ部分のほこり等は定期的に掃除してください。火災、感電の原因となります。掃除をする場合は、必ず本機の電源を切り、ACアダプターを抜いてから乾いた布でふき取ってください。
- ・コンセントや配線器具の定格を超えて使用したり、交流（AC）100V以外で使用したりしないでください。火災、感電の原因となります。
- ・ACアダプターはコンセントの奥まで確実に差し込んでください。プラグが外れかけると、感電の原因となったり、また、外れかけたプラグの上にほこりがたまり、火災の原因となったりします。
- ・ぬれた手でACアダプターの抜き差しをしたり、本体の操作をしたりしないでください。感電の原因となります。
- ・ACアダプターをコンセントから外すときは、コード部分を引っ張らないでください。コードが傷つき、火災、感電の原因となります。必ず、ACアダプター本体を持ってはずしてください。
- ・必ず本機に付属のACアダプターを使用してください。付属以外のACアダプターを使用すると火災、破裂、発煙の原因となることがあります。



- ・水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所及び高温の場所に本機を設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
- ・温度変化の激しい場所には置かないでください。結露が発生し、火災、感電、故障などの原因となることがあります。

- ・ 水平でない場所や、不安定な場所には置かないでください。落下による破損、ケガの原因となることがあります。
本機を棚などに取り付けて使用する場合は、落下などの事故が起こらないよう落下防止策を講じてください。
- ・ 画面が破損して液晶（液体）が漏れたときは、液晶に触れたり液晶を吸い込んだり、飲んだりしないでください。中毒を起こしたり、皮膚がかぶれたりするおそれがあります。万一口や目に入ったり、皮膚や衣服についてしまった場合は、すぐに水道水などできれいに洗い流し、医師にご相談ください。
- ・ 本製品を移動する場合は、必ずACアダプターをコンセントと本体から抜いてください。ACアダプターを接続したまま移動するとコードやコネクタ部分が傷つき、火災、感電、破損の原因となることがあります。
- ・ カードを抜き差しするときは、本体の電源ボタンで必ず電源を切ってください。電源が入ったままカードの抜き差しをすると、データ破損などの原因となります。

電池のご注意

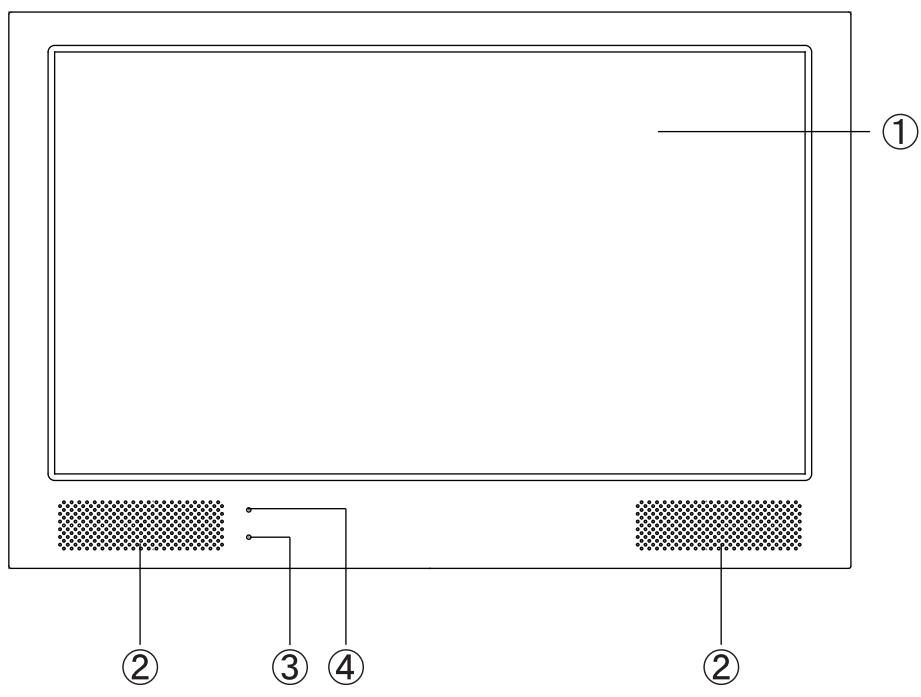
本体用、リモコン用コイン型リチウム電池について

本機にはコイン型リチウム電池（CR2032, CR2025）を使用しています。
取り扱いの際は、以下の事項をお守りください。

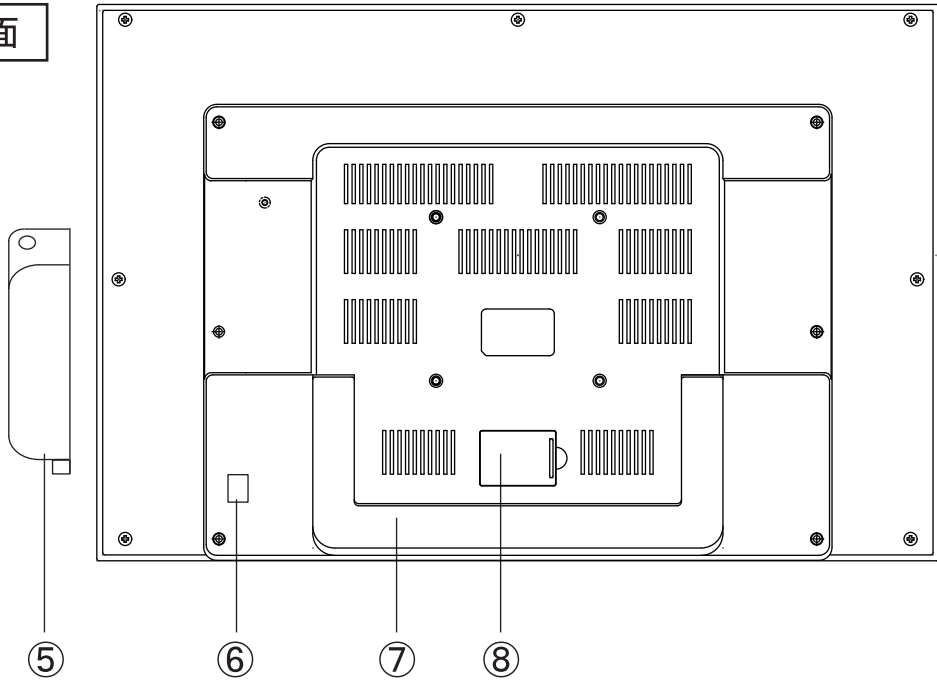
- ・ 本機やリモコンは小さなお子様の手の届かない場所に保管してください。万一、電池を飲み込んだ場合は、すぐに医師にご相談ください。
- ・ この電池は充電できません。無理に充電をすると、変形、漏液、発熱、火災の原因となります。
- ・ 万一電池から漏れだした液体が目や口、肌に触れた場合、こすらずに水道水などできれいに洗い流し、すぐに医師にご相談ください。
- ・ コイン型リチウム電池を破棄する際は、（+）極と（-）極を絶縁テープで絶縁し、お住まいの地方自治体で定められた方法に従い、「使用済みリチウム電池」として廃棄してください。

各部の名称と働き(本体)

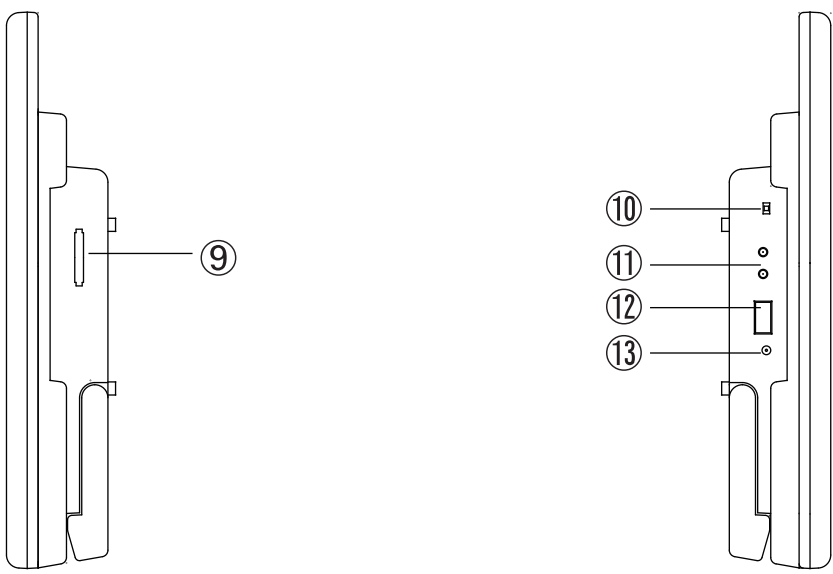
本体正面



本体背面



本体側面



①15. 6インチワイドTFT液晶パネル

②スピーカー

③電源ランプ

電源オン時: 緑に点灯

電源オフ時: 無灯

待機時(リモコンで電源オフ、タイマーで電源オフ): 赤く点灯

④リモコン受光部

受光部の前に障害物があるとリモコンでの操作ができません。

⑤盗難防止カバー(付属)

SDカードの盗難を防ぐため、SDカード挿入後に付属のネジでカバーを本体に固定できます。

⑥盗難防止用ロープ通し穴

市販の盗難防止用ロープを取り付けることができます。

⑦自立スタンド

⑧本体用電池カバー

本機の時計、タイマー用のバックアップ電源として、コイン型リチウム電池(CR2032)を使用しています。

⑨SDカード挿入口

SDカードを挿入し、電源を入れると自動的に再生が始まります。

⑩電源スイッチ

⑪ボリューム(音量)調整ボタン

「0」～「16」まで調整することができます。

⑫USBメモリー挿入口


USBメモリーのデータをSDカードにコピーすることができます。

⑬電源入力端子(DC IN)

付属のDCアダプターのプラグを差し込みます。

差し込む際は必ず本体の電源スイッチで電源をオフにしてください。



 電源ボタン: 本体の電源スイッチがオンになっているときに、電源のオン/オフを切り替えることができます。

 設定ボタン: 設定画面を表示します。


    カーソルボタン: 上下左右に移動して項目を選択します。

* 再生時:   「前へ」「次へ」、  「早戻し」「早送り」
(写真、音楽ファイル再生時は「早戻し」「早送り」は使用できません。)

 決定ボタン: カーソルで選択した項目を決定します。

 再生/一時停止ボタン: 動画再生時に再生/一時停止します。

 戻るボタン: 前の画面に戻ります。

 表示ボタン: 日付、時刻、タイマー、リピートの設定内容を表示します。

  音量調節ボタン

* リモコンにはコイン型リチウム電池 (CR 2025) を使用しています。

SDカードを再生する

①本体にSDカードを挿入します。

* SDカードを挿入するときは、カードの向きにご注意ください。
SDカードの表の面を本体背面に向け、「カチッ」と音がするところまで挿入してください。

②電源スイッチを「ON」にします。

* SDカードを抜くときは、引っ張らずにカードを挿入した方向に軽く押してください。

③自動的にSDカード内のデータを再生します。

* 電源を「ON」にしてから、画面が映るまでは設定を読み込むため約10秒～15秒かかります。

* SDカード内に動画と、写真が同時に入っている場合は、動画のみ優先して再生します。

●付属の盗難防止カバーを取り付ける際は、付属のネジを使用してください。
取り付けや取り外す際は、失くさないよう、ご注意ください。

SDカードにデータをコピーする際の注意事項


- SDカードにデータをコピーする際は、再生するデータ以外は入れないでください。
- データを「フォルダー」に入れると、自動的に再生しません。
自動再生させたい場合は、データを「フォルダー」に入れしないでください。

再生する順番について

SDカードにコピーした順で再生します。

写真＋音楽の再生について

写真＋音楽のデータを同時に再生する場合は、SDカードにデータコピーする際に、写真データを先にコピーし、最後に音楽データをコピーしてください。

- 再生中にリモコンの  を押すと、「ファイルリスト画面」が表示されます。
もう一度押すと、「カード選択画面」が表示されます。

「ファイルリスト画面」はリモコンの     で、「カード選択画面」は   で項目を選択し、 を押すと内容が表示されます。



注意

SDカードの抜き差しをするときは、本体の電源スイッチを「OFF」にしてください。
電源が入ったまま、SDカードの抜き差しをすると、データ損傷などの原因となることがあります。



リモコンの  を押すと、設定画面が表示されます。

【リピートモード】【タイマー設定】【画質調整】【写真表示間隔】【表示する画面のサイズ】の設定をすることができます。

リモコンの   で設定する項目を選択し、 を押してください。



リピートモード

再生するときの、リピート(繰り返し)モードを設定することができます。

「シングルリピート」(1つのデータの繰り返し)、「オールリピート」(全てのデータの繰り返し)から選択することができます。

リモコンの   で選択し、 で決定してください。

工場出荷時は、「オールリピート」に設定してあります。



タイマー設定

タイマー(電源オン/オフの時間)を設定することができます。

- ①日付を設定してください。
- ②現在時刻を設定してください。
- ③電源オンの時間を設定してください。
- ④電源オフの時間を設定してください。
- ⑤タイマー機能の「オン/オフ」を設定してください。

リモコンの   で項目を移動し、  で設定してください。設定が終了したら、 で決定してください。

工場出荷時は、タイマー「オフ」に設定してあります。





画質調整

明るさ		8
コントラスト		8
カラー		8

画質の調整をすることができます。

リモコンの で項目を移動し、 で数値を設定してください。

設定が終了したら、 で決定してください。

工場出荷時は、全ての項目が「8」に設定してあります。



写真表示間隔

写真の表示間隔を設定することができます。

「10秒」「30秒」「60秒」から選択することができます。

リモコンの で選択し、 で決定してください。

工場出荷時は、「10秒」に設定してあります。



表示する画面のサイズ

動画再生時の、画面のサイズを設定することができます。

「4:3」「16:9」から選択することができます。

リモコンの で選択し、 で決定してください。

工場出荷時は、「16:9」に設定してあります。

* MPEG2のみ適用

* 動画再生時の画面のみ適用

すべての設定が終わったら、リモコンの または を押してください。
元の画面に戻ります。

USBメモリーからSDカードにデータをコピーする

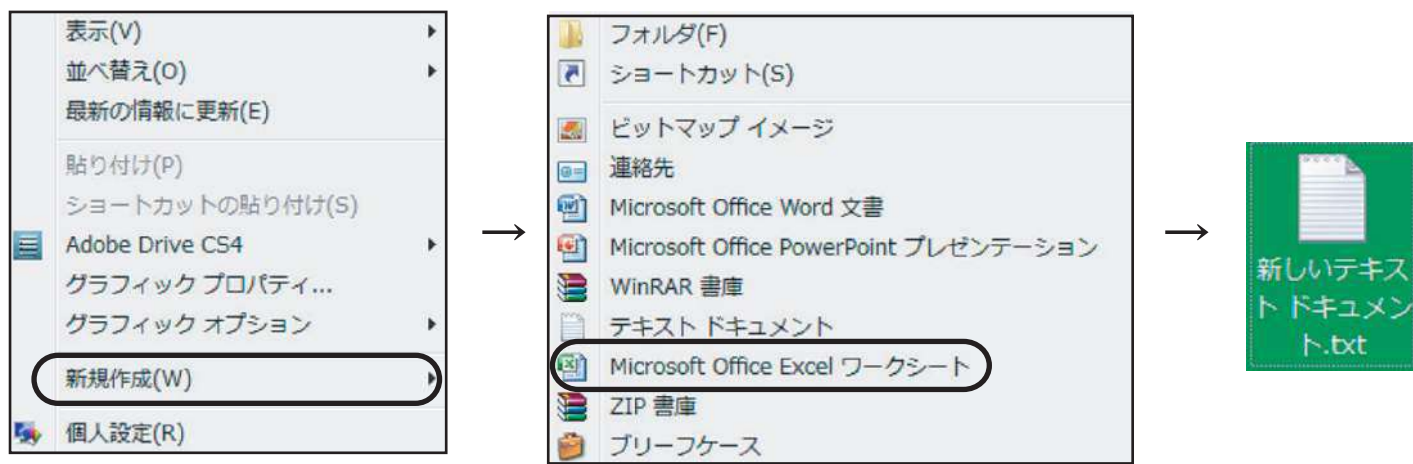
本機はUSBメモリーからSDカードに、データをコピーすることができます。

ご注意: Windowsのパソコンを使用してください。

USBメモリーの準備をする

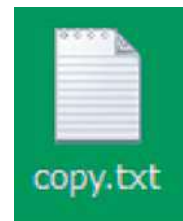
①パソコンで「テキストドキュメント」ファイルを作成します。

デスクトップ画面で「右クリック」→「新規作成」→「テキストドキュメント」



②「テキストドキュメント」ファイル名を『copy』にしてください。

- * 半角英数字の小文字で入力してください。
- * 「.txt」は拡張子です。以下の設定になっている場合は、拡張子が表示されません。(拡張子が表示されていない場合、動作は問題ありません。)



Windowsパソコンのスタート → 「コントロールパネル」 → 「フォルダオプション」 → 「表示」 → 詳細設定の中の「 登録されている拡張子は表示しない」のチェックがついていると拡張子は表示されません。

③USBメモリーに作成した「テキストドキュメント」ファイルと、コピーしたいデータを入れてください。

※データはフォルダーに入れしないでください。フォルダーにいれるとコピーができません。

ご注意: ご使用の前に、USBメモリーをフォーマットしてください。(フォーマット形式: FAT32)

ご注意: 下記のUSBメモリーを使用した場合、コピー機能が正常に動作しないことがあります。

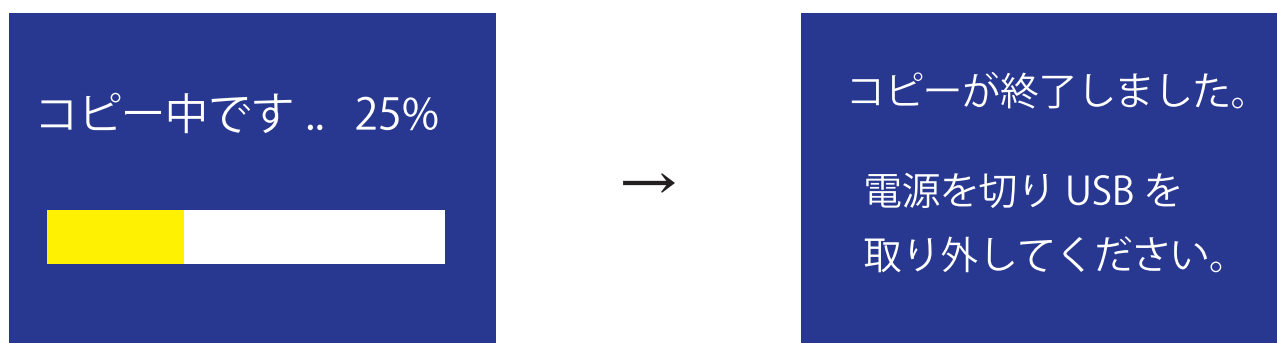
- * パスワード設定/暗号化機能/複数チップなどが搭載されているUSBメモリーを使用した場合。
- * USBメモリー内のパーティションが分割されている場合

データをコピーする

①本体にSDカードを挿入し、電源を入れてください。

②SDカードが認識されたら、「12ページ」で準備したUSBメモリーを挿入してください。

③SDカードをフォーマットし、コピーが開始されます。



* SDカード/USBメモリーやコピーするデータの容量によって、時間がかかる場合があります。

④コピーが終了したら、電源を切り、USBメモリーを取り外してください。



注意

フォーマット中やコピー中に、電源を切ったり、SDカード/USBメモリーを抜いたりしないでください。データ損傷などの原因となることがあります。

誤って途中で電源を切ってしまったたり、SDカード/USBメモリーを抜いてしまった場合は、もう一度①から④の作業を行ってください。

修理を依頼される前に、この表で症状をお確かめください。
これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状の場合は、
お買い上げ店にご相談ください。

症状	調べるところ・原因・対策
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none">・ ACアダプターが本体の電源入力端子 (DC IN) から外れていませんか？ →本体の電源入力端子 (DC IN) にACアダプターのDCプラグをしっかりと接続してください。・ ACアダプターがコンセントに接続されていますか？ →ACアダプターをコンセントにしっかりと接続してください。
映像が映らない	<ul style="list-style-type: none">・ カードが挿入されていますか？ →カードを挿入してください。・ カードが認識されていますか？ →本体の電源スイッチを入れなおしてください。それでも再生されない場合は本体の電源スイッチをオフの状態にカードを取り出し、もう一度挿入してください。・ カードにデータが入っていますか？ →パソコンなどでデータが入っているかご確認ください。
音が出ない	<ul style="list-style-type: none">・ 音量が最小になっていませんか？ →本体もしくは付属のリモコンで音量調節を行ってください。
タイマーが起動しない	<ul style="list-style-type: none">・ 本体の電源スイッチがオフになっていませんか？ →本体の電源スイッチをオンにしてください。・ 本体に電池が入っていますか、または電池容量は残っていますか？ →本体の電池BOXにボタン電池を入れてください。電池容量がない場合は新しい電池 (CR 2032) と交換してください。・ 電池の入れ方を間違えていませんか？ →電池の極性 (+、-) を確認してください。・ タイマー機能がオフになっていませんか？ →タイマーのオン/オフを設定してください。
リモコンが操作できない	<ul style="list-style-type: none">・ リモコンに電池が入っていますか、または電池容量は残っていますか？ →リモコンに電池を入れてください。電池容量がない場合は新しい電池 (CR 2025) と交換してください。・ 電池の入れ方を間違えていませんか？ →電池の極性 (+、-) を確認してください。・ リモコンと本体のリモコン受光部の間に障害物はありませんか？ →障害物を取り除き、リモコン受光部に向けて操作してください。
コピーができない	<ul style="list-style-type: none">・ USBメモリーに、データもしくは「テキストドキュメント」ファイルが入っていますか？ →パソコンなどでデータが入っているかご確認ください。・ 「テキストドキュメント」ファイルのファイル名は正しいですか？ →ファイル名を「copy.txt」にしてください。 <p>(詳細は12ページ、13ページをご参照ください。)</p>

免責事項について

- 正規の録画処理とは異なる方法で記録されたファイルと判断されたものについては、再生の保証はいたしかねます。また、それらのファイルの再生によって生じた不具合については、弊社は一切の責任を負いません。
- 本製品はすべてのファイルの再生を保証するものではありません。
対応形式であっても記録状態などにより正常に再生できない場合があります。
また、インターネットからダウンロードされた画像、動画ファイルなどの中には、再生できないものもありますので、ご了承下さい。
- メモリーカードなどの外部記憶媒体の仕様によっては本製品でサポートできないものもあります。
- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた障害に関して、弊社は一切の責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な障害（事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化、消失など）に関して、弊社は一切の責任を負いません。
- 取扱説明書の記載事項を守らないことにより生じた損害に関して弊社は一切の責任を負いません。
- 弊社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、弊社は一切の責任を負いません。
- 保証期間を過ぎた製品の修理にかかる諸費用は、基本的にお客様のご負担とさせていただきます。
尚、製品に過失がある場合は除きます。
- メモリーカードや本製品の取り扱いによるデータの破壊や損失については、弊社は一切の責任を負いません。データはあらかじめバックアップをしておくことをおすすめします。
- 落下事故等の責任は弊社は一切の責任を負いません。付属のスタンドをご使用の際は、落下防止策などを十分に講じてください。
- 本体またはカードの盗難に関して、弊社は一切の責任を負いません。
- 本取扱説明書に記載されている製品名は各社商標または登録商標です。
- 本製品は日本国内専用に製造及び販売しています。日本国外で使用された場合、いかなる問題に対しても弊社は一切の責任を負いません。

製品のお手入れについて

- キャビネットや液晶パネルの汚れは、柔らかい布で拭き取ってください。
汚れがひどい場合は中性洗剤を5～6倍に薄め、柔らかい布を浸し、よく絞ってから拭き取り、その後乾いた布で拭き取ってください。
- アルコール、シンナー、ベンジンなどは使用しないでください。
変形、変色等の原因となります。
- 液晶パネルを強く押したり、衝撃を与えないでください。
液晶パネルの故障の原因となります。

液晶パネルの輝点・欠点について

- 液晶パネルには、画面の一部に欠点（光らない点）や輝点（余計に光る点）が存在する場合があります。
これは液晶パネルの性質上発生するもので故障、不良ではありませんので予めご了承ください。

製品仕様

製品名	15.6インチ POP モニター
液晶パネル	15.6インチTFTカラー液晶
解像度	1920x1080 pixels
輝度	350cd/m ²
画面サイズ	344mm(幅)x193mm(高さ)
コントラスト比	400:1
音声出力	総合出力6W (3Wx3W ステレオ)
外観寸法	386mm(幅)x255mm(高さ)x47mm(奥行)
本体重量	1420g
電源	ACアダプター方式(DC12V/3.0A)
USBポート	USB端子(Aタイプ)
対応フォーマット	MPEG2/MPEG4(H.264)/JPEG/MP3
対応メモリーカード	SD TM /SDHC TM メモリーカード (16GBまでサポート)

○再生可能なデータフォーマット

	最大解像度	最大ビットレート	最大フレームレート	オーディオビットレート(推奨)	サンプリングレート
MPEG2	1920x1080	12Mbps	30fps	192kbps	48kHz
MPEG4(H.264)	1920x1080	15Mbps	30fps	192kbps	48kHz

- メモリーカードなどの外部記憶媒体の仕様によっては、本製品でサポートできないものもあります。
- 対応フォーマット形式であっても、記録状態等によって正常に表示できない場合があります。

* 本製品の仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。