

MZK-MPO1HD

User⁹ S Manual

Version: MZK-MP01HD_PDF-A_V1

目次

安全上のご注意	3
第1章 はじめに	10
1.1 本製品の特長	10
1.2 製品仕様	11
1.3 付属品を確認する	13
1.4 各部の名称とはたらき	14
第2章 機器の接続と再生	18
2.1 いろいろな使いかた	
2.2 電源を接続する	19
2.3 テレビを接続する	20
2.4 USB機器を接続する	25
2.5 外部スピーカーやAVアンプと接続する	
2.6 ネットワークに接続する	
2.7 電源を入れる	
2.8 ホーム画面の操作	
2.9 再生する	
2.10 編集メニューを使う	40
2.11 インターネットメディアのコンテンツを再生する	45
第3章 ファイルの編集(ファイルマネージャ)	49
3.1 ファイル編集メニューを表示する	49
3.2 ファイルをコピーする	51
3.3 ファイルを削除する	52
3.4 ファイルを移動する	52
3.5 ファイル名を変更する	53
3.6 再生リストを作る	
3.7 アルバムを作る	
3.8 ネットワーク上のコンテンツを使う	62
3.9 UPnP対応機器のコンテンツを使う	64

第4	1章	:本製品の設定	.66
4	.1	設定の基本操作	.66
4	.2	システムに関する設定をする	.68
4	.3	オーディオに関する設定をする	.69
4	.4	映像に関する設定をする	.70
4	.5	ネットワークに関する設定をする	.71
4	.6	その他の設定をする	.72
4	.7	有線LANに関する設定をする	.73

第5章 ハードディスクの取り付けとNAS機能の設定	82
5.1 ハードディスクを取り付ける	82
5.2 ハードディスクをフォーマットする	86
5.3 NAS機能を使う	90
第6章 困ったときは	96
6.1 トラブルシューティング	96
6.2 本製品を初期化する	

お問合せ	.102

安全上のご注意

本製品を安全にご利用いただくために

本製品のご利用に際して、以下の警告および注意をご覧いただき必ずお守りください。これらの事 項が守られないとき、「**感電」「火災」「故障」**などが発生する場合があります。

これによって人が負傷されたり、死亡につながる恐れがあります。また、万一「**発火」「発煙」「溶解」** などが発生した場合には速やかに本製品の利用を中止し、弊社サポートセンターへ連絡するようお 願いいたします。



この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、人が負傷されたり、死亡につなが る恐れ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、誤った取り扱いをすると、人が負傷されたり、物的損傷を引き起こす恐れが想定される内容を示しています。

	⚠警告
_	電源は AC100V(50/60Hz)以外では絶対に使用しないでください。
\bigcirc	本製品と本製品の定格電カラベルに記載されている電圧・電流のものをお使いくだ
	さい。異なる電圧・電流でご使用すると発煙、感電、火災、または製品の誤作動や故
	障などの原因となります。
	必ず付属の専用 AC アダプタ(または電源ケーブル)を使用してください。
\bigcirc	本製品付属以外の AC アダプタ(または電源ケーブル)の使用は発煙、感電、火災、
強制指示	または製品の誤作動や故障のなどの原因となります。
	AC アダプタ(または電源ケーブル)の取り扱いを守ってください。
	AC アダプタ(または電源ケーブル)に加熱や無理な曲げ、引っ張ったりするなどとい
\bigcirc	った行為はしないでください。発煙、感電、火災、または製品の誤作動や故障などの
強制指示	原因となります。また、AC アダプタ(または電源ケーブル)を抜くときは必ずプラグを
	持って抜いてください。
\bigcirc	動作環境範囲外で本製品をご利用にならないでください。
\bigcirc	範囲外の温度や湿度の環境でご利用になることで、感電、火災、または製品の誤作
禁止	動、故障などの原因となります。

	本製品を分解、改造しないでください。 感電、火災、または製品の誤作動、故障などの原因となります。また改造は法律で
亲正	禁止されています。
	コンピュータの取り付け口に異物などが混入しているときは直ちに取り除いてくださ
\bigcirc	່າ.
	そのまま使用することで、感電、火災、または製品の誤作動、故障などの原因となり
短利指示	ます。
	大制日のドバー法はがしった空空を異かたいズイださい
	本製品に液体かこはれることで、感電、火災、または製品の誤作動、故障などの原
水湍荼止	因となります。
	煙が出たり、異臭がしたら直ちに使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いてく
	ださい。
7575#4	そのまま使用することで、感電、火災、または製品の誤作動、故障などの原因となり
///641	ます。
	本製品を濡れた手で触れないでください。また事前に指輪、腕時計などの装身具を
	外しておいてください。
	これにの状態で大制只に触れると感雲 ル災 またけ制只の誤作動 故暗などの頂
濡手禁止	これらの状態で平表明に触れると恣电、人火、よたは表明の誤呼動、政障などの原
\bigcirc	本製品を重ねて設置しないでください。
\bigcirc	本製品が加熱し、感電、火災、または本製品の誤作動、故障などの原因となります。
禁止	
	雷のときは本製品や接続されているケーブル等に触れないでください。
	落雷による感電の原因になります。
触手禁止	
	金融機器、医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安
()	全性が要求される用途には使用しないでください。
禁止	

⚠注意		
	本製品を次のような場所での使用や保管はしないでください。	
	● 直射日光の当たる場所	
	● 暖房器具の近くなどの高温になる場所	
	● 温度変化の激しい場所	
\sim	● 湿気やほこりの多い場所	
\bigcirc	● 振動の多い場所や不安定な場所	
禁止	● 静電気が多く発生する場所	
	● 油煙や湯気があたる場所	
	● 腐食性ガスの発生する場所	
	● 壁の中などお手入れが不可能な場所	
	● 強い磁気や電磁波が発生する装置が近くにある場所	
\sim	本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。	
\bigcirc	本製品の誤作動、故障などの原因となります。	
禁止		
	移動させるときは AC アダプタ(または電源ケーブル)を外してください。	
プラグを抜く	必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードを外してください。	
	シチュック酸けいての内容に注意してください。	
\bigcirc		
強制指示	● 电源ノブンをコンセントから扱いてくたさい。	
	た別のこう一ジのパッシンテッシを1つこへにさい。 本制日のご利田にかかわらず パンコンのデータのバックマップを宇期的に取得し	
(1)		
強制指示	じたこい。カーイ別の事恋が完全し、小用意なケータの月天に後にかべり能ない 能に陥ったときの回避等になります。なお、本制品のご利用に際レデータ消失などの	
\bigcirc		
禁止	があります。	

おことわり

■ ご注意

- 本製品の故障・誤作動・不具合・通信不良、停電・落雷などの外的要因、第三者による妨害行為などの要因によって、通信機会を逃したために生じた損害などの経済損失につきましては、弊社は一切その責任を負いかねます。
- 通信内容や保持情報の漏洩、改ざん、破壊などによる経済的・精神的損害につきましては、弊社は 一切その責任を負いかねます。
- 本製品のパッケージ等に記載されている性能値(スループット)は、弊社試験環境下での参考測定値であり、お客様環境下での性能を保証するものではありません。また、バージョンアップ等により予告無く性能が上下することがあります。
- ハードウェア、ソフトウェア(ファームウェア)、外観に関しては、将来予告なく変更されることがあります。
- 本製品内部のソフトウェア(ファームウェア)更新ファイル公開を通じた修正や機能追加は、お客様 サービスの一環として随時提供しているものです。内容や提供時期に関しての保証は一切ありません。
- 一般的に、インターネットなどの公衆網の利用に際しては、通信事業者との契約が必要になります。
- 通信事業者によっては公衆網に接続可能な端末台数を制限、あるいは台数に応じた料金を設定している場合がありますので、通信事業者との契約内容をご確認ください。
- 輸送費、設定、調整、設置工事などは、お客様負担となります。
- 本製品は日本の国内法(電気用品安全法・電波法等)のもとで利用可能な製品であるため、別途定める保証規定は日本国内でのみ有効です。海外での利用はできません。また、本製品ご利用の際は各地域の法令や政令などによって利用の禁止や制限がなされていないかご確認してください。
- 本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。

■ 著作権等

- ユーザーズ・マニュアルに関する著作権は、プラネックスコミュニケーションズ株式会社へ独占的に 帰属します。プラネックスコミュニケーションズ株式会社が事前に承諾している場合を除き、形態及 び手段を問わず、ユーザーズ・マニュアルの記載内容の一部、または全部を転載または複製するこ とを禁じます。
- ユーザーズ・マニュアルの作成にあたっては細心の注意を払っておりますが、ユーザーズ・マニュ アルの記述に誤りや欠落があった場合もプラネックスコミュニケーションズ株式会社はいかなる責 任も負わないものとします。
- ユーザーズ・マニュアルの記述に関する、不明な点や誤りなどお気づきの点がございましたら、弊 社までご連絡ください。
- ユーザーズ・マニュアルの記載内容は、将来予告なく変更されることがあります。

■ 電波に関するご注意

この装置は, クラスB情報技術装置です。この装置は, 家庭環境で使用することを目的としています が, この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると, 受信障害を引き起こすことが あります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

■ RoHS 対応

生産から廃棄処分にいたる製品のライフサイクルにおいて、人の健康や環境への負荷を最小限に抑えることを目的とし、プラネックスコミュニケーションズでは、EU(欧州連合)の RoHS 指令準拠を始めとし、 環境汚染物質の削減を積極的に進めております。

■ 商標について

- MicrosoftおよびWindowsは、米国Microsoft[®] Corporationの米国およびその他の国における登録商 標または商標です。
- ・Windowsの正式名称は、Microsoft® Windows® Operating Systemです。
- ・Windows 7 は、Microsoft[®] Windows[®] 7 operating systemの略です。
- ・Windows Vistaは、Microsoft[®] Windows[®] Vista operating systemの略です。
- ・Windows XPは、Microsoft[®] Windows[®] XP Home Edition operating systemおよび、Microsoft[®] Windows[®] XP Professional operating systemの略です。
- Macintosh、Mac OS および Apple は、米国 Apple Computer, Inc の米国およびその他の国における 登録商標または商標です。
- ・その他、記載の会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

■ 本マニュアルの目的

本製品をご利用いただき誠にありがとうございます。本マニュアルは、本製品を正しくお使いいただくた めの手引きです。必要なときにいつでもご覧いただくために、大切に保管していただきますようお願いい たします。

MZK-MP01HD ユーザーズ・マニュアル



はじめに

- 1.1 本製品の特長
- 1.2 製品仕様
- 1.3 付属品を確認する
- 1.4 各部の名称とはたらき



第1章 はじめに

1.1 本製品の特長

- 撮影した映像や写真をハイビジョンテレビで楽しめる。
- テレビにつなげるだけで、YouTube が楽しめる。
- ハードディスクを搭載すれば簡易 NAS に早変わり。ホームサーバとして利用可能。



1.2 製品仕様

型番	MZK-MP01HD		
機能			
対応規格	IEEE 802.3 10BASE-T/100BASE-TX		
プロトコル	TCP/IP、SMB、UPn	P	
ハードウェア仕様			
搭載可能ハードディスクドライブ	3.5 インチ SATA HD	DD×1(最大2TB)	
フォーマット	NTFS		
		CVBS コンポジット RCA	
	映像	YPbPr RCA	
		HDMI 1.3	
		アナログ:L/R RCA	
インターフェース	3-713	デジタル:S/PDIF、TOSLINK&Coaxial、HDMI	
		USB 2.0(タイプ A コネクタ) × 2	
	USB	USB 2.0(タイプ B コネクタ)	
	SATA	内蔵用 3.5 インチ SATA 2.0/1.0 HDD	
	LAN	RJ-45 10/100 Mbps イーサネットポート	
LED	POWER/STANDBY, HDD		
冷却方法	ファン搭載		
AC アダプタ	AC100-240V 50/60Hz		
	□□+	5.5W(USB デバイス接続時の消費電力は含んでお	
消費電力	取入	りません)	
	スタンバイ時	0.5W	
外形寸法	約 206(W)×143(D)×48(H)mm		
重量	約820g(本体のみ)		
新作品通信	温度:0~40°C		
到ITF时現児	湿度:20~80%(結露なきこと)		

対応形式			
		MPEG-1(DAT/MPG/MPEG)、	
		MPEG-2(ISO/IFO/VOB/MPG/MPEG/TS/TP)、	
		DivX 3/4/5/6/7、MPEG-4、	
	nt <i>16</i>	Real Video 8/9/10 (RM/RMVB)、	
	「「大」家	H.264/MPEG4-AVC(AVI/M2TS/MKV/TS)、	
		WMV9(ASF/WMV)、Quick Time(MOV)、	
再生形式		Flash Video(FLV)、Xvid(AVI/DivX/MKV)、	
		MotionJPEG(AVI)、VC-1	
		MPEG- I Layer 1/2/3、	
	音声	MPEG-II Layer 1/2 Multi-Channel、	
		Real Audio、HE-AACv2、AAC-LC、WMA9 Pro、	
		WMA9、LPCM	
	写真	JPEG、BMP、GIF、PNG、TIFF	
	映像	mpeg、mpg、m2p、m2t、m2ts、mts、mp4、asf、	
计内址建立		avi, mkv, wmv, iso, ifo, vob, mov, flv, rm, rmvb	
<u>ר את</u> אוניאו ניא	音声	mp3、wma、m4a、aac、rm	
	写真	jpeg、jpg、bmp、gif、png、tif、tiff	
取得承認規格	CE、CB		
その他			
	Windows 7(32/64bit)/ Vista(32/64bit)/ XP(32bit) 日本語版		
	Mac OS X 10.6/10.5 日本語版		
保証期間	1 年間		

■ 注意事項

- ※ 本製品は著作権保護されたコンテンツの再生はできません。
- ※ 対応フォーマットとなっているデータ形式でも、正しく再生できない場合があります。
- ※ 本製品は WMV7、WMV8 には対応しておりません。
- ※ 製品仕様は予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承ください。最新情報は、弊社ホームページ(http://www.planex.co.jp)を参照してください。

1.3 付属品を確認する

同梱されている付属品は次の通りです。パッケージ内容に欠品、または損傷が見受けられる場合には、 販売店または弊社までご連絡ください。また、本製品をご送付いただく場合に備えて、外箱および付属 品は捨てずに保管してください。

□ MZK-MP01HD(本製品)



□ AC アダプタ



□ リモコン用乾電池(単4乾電池×2本)

□ リモコン



□ LAN ケーブル

¢

□ AV ケーブル(黄/白/赤)



- □ コンポーネントケーブル(緑/青/赤)
- □ スタートガイド
- □ SATA ケーブル(2本:HDD 用)
- 口 ねじ(4本:HDD用)

- □ 安全に関する説明書/保証書
- □ 電源変換ケーブル(HDD 用)

1.4 各部の名称とはたらき

本製品前面



本製品背面



リモコン



リモコンに電池を取り付ける

リモコンを使用する前に、付属の単4乾電池2本を図のように入れてください。





電池の挿入方向を間違えないように、十分ご注意ください。

MZK-MP01HD ユーザーズ・マニュアル



機器の接続と再生

- 2.1 いろいろな使いかた
- 2.2 電源を接続する
- 2.3 テレビを接続する
- 2.4 USB機器を接続する
- 2.5 外部スピーカーやAVアンプと接続する
- 2.6 ネットワークに接続する
- 2.7 電源を入れる
- 2.8 ホーム画面の操作
- 2.9 再生する
- 2.10 編集メニューを使う
- 2.11 インターネットメディアのコンテンツを再生する

第2章 機器の接続と再生

2.1 いろいろな使いかた

■ 基本的な機器構成



■ 外部スピーカーなどを接続する(⇒P.26)





■ ネットワーク環境で使用する (⇒P.28)

■ 内蔵ハードディスクをネットワーク上で共有する



2.2 電源を接続する

付属の AC アダプタを本製品の電源端子とコンセントにつなぎます。



2.3 テレビを接続する

HDMI の接続例



映像と音声

別売りの HDMI ケーブルでテレビと本製品を接続します。



ビデオ入力と音声入力の接続例



映像と音声

付属の AV ケーブルでテレビと本製品を接続します。

ビデオ入力と光デジタル音声の接続例



映像

付属の AV ケーブルで、テレビの「ビデオ入力端子」と本製品の「映像出力端子」を接続します。

音声

別売りの光ケーブルで、テレビの「デジタル音声入力端子」と本製品の「光デジタル音声出力端子」を接続します。



コンポーネントビデオ入力と音声入力の接続例

映像

付属のコンポーネントケーブルで、テレビの「コンポーネントビデオ入力端子」と本製品の「コンポーネントビデオ出力端子」を接続します。

音声

付属の AV ケーブルで、テレビの「音声入力端子」と本製品の「音声出力端子」を接続します。



コンポーネントビデオ入力と光デジタル音声の接続例

映像

付属のコンポーネントケーブルで、テレビの「コンポーネントビデオ入力端子」と本製品の「コンポーネントビデオ出力端子」を接続します。

音声

別売りの光ケーブルで、テレビの「デジタル音声入力端子」と本製品の「光デジタル音声出力端子」を接続します。

2.4 USB 機器を接続する

USB 接続が可能な外付けハードディスク、USB フラッシュメモリ、DVD プレーヤー、ビデオカメラ、デジ タルカメラを、本製品の前面または背面の USB ポート(Type A)に接続します。





2.5 外部スピーカーや AV アンプと接続する

外部スピーカーや AV アンプ等と本製品を接続します。

接続例(1)



接続例(2)



2.6 ネットワークに接続する

ネットワークに接続することで、ネットワーク上にある様々なコンテンツをテレビで楽しんだり、本製品に取り付けたハードディスクをパソコンのネットワークドライブとして使用することができます。

ネットワーク機器の接続

本製品の Ethernet ポートと Wi-Fi ルータ(または有線 LAN ルータ)を、付属の LAN ケーブルで接続します。



共有ファイルの再生(⇒P.62)

パソコンとファイル共有したフォルダ内の「写真」、「映像」、「音楽」を再生することができます。

UPnP AV対応機器の再生(⇒P. 64)

UPnP AV 機器や DLNA 準拠サーバなどに保存された「写真」、「映像」、「音楽」を再生することができます。

NAS機能(⇒P.90)

NAS 機能を有効にすることにより、本製品に取り付けたハードディスクはパソコンのネットワークドライ ブとしても使用でき、他の人(パソコン)と共有することができます。 ネットワークに接続できないときは

本製品の工場出荷時の設定では、ネットワークに接続すると自動的に IP アドレスを取得できる設定になっています。自動的に IP アドレスを認識できた場合は、すぐにネットワーク上で使用することができます。

LAN ケーブルを接続しても、ネットワーク上で使用できないときは、下記を参照して設定を再度確認して ください。

- ネットワーク設定について⇒「4.5 ネットワークに関する設定をする」(P.71)
- **有線LAN 設定について⇒「**4.7 有線LANに関する設定をする」(P.73)

2.7 電源を入れる

電源オン

テレビの電源をオンにします。
必要に応じて、本製品との接続に使用している映像入力に切り替えてください。



2. 機器が正しく接続されている状態で、付属のACアダプタを本製品の電源端子とコンセントにつなぐ と、電源がオンになります。

本製品がスタンバイ状態(電源ランフ ンまたは本製品の電源ボタンを押しま	[。] が赤色に点灯)になっているときは、リモコ ます。
I Z 3 4 5 6 7 8 9 MUTE 0 I DELETE	Power HDD PC-Link USB HDD Media Player MZK-MP01HD

- 3. 本製品の電源ランプが青色に点灯して、テレビ画面に「ホーム画面」が表示されます。

※ ホーム画面の操作方法については、「2.8 ホーム画面の操作」(P.32)を参照してください。

電源オフ

- 1. 再生中のデータを停止して、USB 機器の電源をオフにします。
- 2. 付属の AC アダプタを本製品から抜くと、電源がオフになります。

リモコンまたは本製品の電源ボタンを押すと、電源ランプが赤色に点灯して 品がスタンバイ状態になります。	本製
Power UUSC PHOTO WOTE PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link USB PC-Link HDD OLEFE PC-Link	

2.8 ホーム画面の操作

本製品の電源をオンにすると、「ホーム画面」が表示されます。



ホーム画面

リモコンのショートカットキー(赤緑黄青)は、画面下部に表示されている機能を実行します。表示されている画面に応じて、実行できる機能が異なります。

2.9 再生する

再生の基本操作

再生機器が正しく接続されている状態で、本製品の電源をオンにすると、ホーム画面に「●●●●
検出しました。」と表示されます。

※「●●●●」には、接続した機器の名称が表示されます。



2. リモコン操作にて、再生したいファイルの種類(「Movie」、「Photo」、「Music」)を選んで「ENTER」 ボタンを押します。



3. 登録されているファイルの一覧が表示されます。



再生するファイルを選んで「ENTER」ボタンを押すと、再生を開始します。
再生を停止するときは、「STOP」ボタンを押してください。







ムービー(動画)を再生します。再度「PLAY」ボタンを押すと、一時停止します。

●一時停止 PAUSE/STEP

□□ ムービー(動画)の再生を一時停止します。 コマ送り再生するときは、再度「PAUSE/STEP」ボタンを押します。 通常の再生に戻るには「PLAY」ボタンを押します。

●停止

stop **ロー** ムービー(動画)の再生を停止します。

●前のファイル/次のファイル

PREV NEXT

1つ前または次のファイル(タイトル)に切り替えます。

●巻戻し/早送り

FR FF

「FR」ボタンまたは「FF」ボタンを押すごとに、再生速度が 1.5 倍、2 倍、4 倍、8 倍、16 倍、32 倍、 等倍と切り替わります。

通常の再生に戻るには「PLAY」ボタンを押します。

※ 早送りの「1.5 倍速」と「2 倍速」では、音声を出力したまま再生します。

●スロー再生

SLOW

映像をスローで再生します。

ボタンを押すごとに、再生速度が 3/4 倍、1/2 倍、1/4 倍、1/8 倍、1/16 倍、等倍と切り替わります。 通常の再生に戻るには「PLAY」ボタンを押します。





映像の一部分を拡大または縮小した状態で再生します。

「+」ボタンまたは「ー」ボタンを押すごとに、ズーム倍率が 0.25 倍、0.5 倍、0.8 倍、等倍、2 倍、 3 倍、4 倍、8 倍と切り替わります。

※ ズーム位置を調整するときは、矢印ボタンを押します。



●リピート再生

1/ALL

現在再生しているムービー(タイトル)を繰り返し再生します。 ボタンを押すごとに、リピートモードが「タイトル」→「すべて」→「リピートオフ」に切り替わります。 再生ファイルが DVD メニュー対応の場合は、「タイトル」→「チャプター」→「すべて」→「リピートオ フ」に切り替わります。

タイトル	1 つのファイル(タイトル)のみを繰り返し再生します。
すべて	フォルダ内のすべてのファイル(タイトル)を繰り返し再生します。
チャプター	再生中のチャプターを繰り返し再生します。
リピートオフ	リピート再生しません。


- **7.** ムービー再生中に、リピート開始位置に設定したい場所で「**A-B**」ボタンを押します。 開始位置 A が設定されます。
- 2. 引き続き、リピート終了位置に設定したい場所で、再度「A-B」ボタンを押します。 終了位置 B が設定され、設定した A-B 区間をリピート再生します。
- 3. A-B 区間リピートを解除するには、「PLAY」ボタンまたは「A-B」ボタンを押します。

●ミュート(消音)



一時的に無音状態にします。

通常の再生に戻るには、再度「MUTE」ボタンを押します。



INS REPLAY

約10秒前をリプレイします。





約30秒後にスキップします。



●再生



写真をスライドショーで再生します。再度「PLAY」ボタンを押すと、一時停止します。

●一時停止

PAUSE/STEP 写真の再生を一時停止します。

再生を再開するには、再度「PAUSE/STEP」ボタンを押すか、「PLAY」ボタンを押します。

●停止
 STOP
 「」
 写真の再生を停止します。



______ С

写真の一部分を拡大します。

「+」ボタンまたは「ー」ボタンを押すごとに、ズーム倍率が Fit(等倍)、2 倍、4 倍、8 倍、16 倍と切り 替わります。

※ズーム位置を調整するときは、矢印ボタンを押します。







ボタンを押すごとに、写真を90度ずつ回転します。







音楽を再生します。再度「PLAY」ボタンを押すと、一時停止します。

●一時停止
PAUSESTEP
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●</

●停止
 STOP
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●

●前の曲/次の曲



1つ前または次の曲を選択します。

●巻戻し/早送り

FR FF

「FR」ボタンまたは「FF」ボタンを押すごとに、再生速度が 1.5 倍、2 倍、4 倍、8 倍、16 倍、32 倍、 等倍と切り替わります。

通常の再生に戻るには「PLAY」ボタンを押します。

●リピート再生

1/ALL

現在再生している曲を繰り返し再生します。

(トラック)	1曲のみ繰り返し再生します。
(すべて)	フォルダ内のすべての曲を繰り返し再生します。
🗙 (シャッフル)	フォルダ内のすべての曲をランダムに繰り返し再生します。
🥘 (リピートオフ)	リピート再生しません。

●ミュート(消音)



一時的に無音状態にします。

通常の再生に戻るには、再度「MUTE」ボタンを押します。

●リプレイ

INS REPLAY

約10秒前をリプレイします。





約30秒後にスキップします。

2.10 編集メニューを使う

 「Movie」、「Photo」、「Music」の各画面で、リモコンの赤ボタン(ショートカットキー)を押します。 編集メニューが表示されます。



編集メニューでは、ファイルの検索や表示方法の選択、並べ替えなどの機能が実行できます。 ※ 現在選択されている項目は、黄色文字で表示されます。

2. 上下の矢印ボタンで項目を選び、「ENTER」ボタンを押して実行します。



Movie 画面の編集メニュー

検索	ムービーのファイルを検索します。
サムネイル表示	ムービーのファイルをサムネイル表示します。
一覧表示	ムービーのファイルを一覧表示します。
プレビュー表示	ムービーをプレビュー表示します。
全動画を表示	すべてのムービー(動画)を表示します。
DVDを表示	DVD 動画のみを表示します。
フラッシュ動画	フラッシュ動画のみを表示します。
ファイルマネージャ	ファイルマネージャに移行します。(⇒P. 49参照)
名前順	ムービーのファイルを名前順に表示します。
サイズ順	ムービーのファイルを容量の小さいものから順に表示します。
再生回数順	ムービーのファイルを再生回数の多いものから順に表示します。
最近追加された動画	ムービーのファイルを最近追加したものから順に表示します。



Photo 画面の編集メニュー

In the second	
検索	写真のファイルを検索します。
サムネイル表示	写真のファイルをサムネイル表示します。
一覧表示	写真のファイルを一覧表示します。
ブレビュー表示	写真をプレビュー表示します。
画象ディレクトリ	写真のファイルをディレクトリ単位で表示します。
観賞のページフォ	写真のファイルをフォルダ単位で表示します。
日付から参照	写真のファイルを日付単位で表示します。
全画像を表示	すべての写真(画像)を表示します。
PILILA	写真のファイルをアルバム単位で表示します。
ファイルマネージャ	ファイルマネージャに移行します。 (⇒P. 49参照)
名前順	写真のファイルを名前順に表示します。
最近追加された動画	写真のファイルを最近追加したものから順に表示します。
最近再生された画像	写真のファイルを最近再生したものから順に表示します。



Music 画面の編集メニュー

検索	音楽のファイルを検索します。
サムネイル表示	音楽のファイルをサムネイル表示します。
一覧表示	音楽のファイルを一覧表示します。
プレビュー表示	音楽をプレビュー表示します。
ファイルマネージャ	ファイルマネージャに移行します。 (⇒P.49参照)
全曲目を表示	すべての曲目を表示します。
アルバムを表示	アルバム単位で表示します。
アーティストを表示	アーティスト単位で表示します。
ジャンルを表示	音楽のジャンル単位で表示します。
年代を表示	年代順に表示します。
再生リストを表示	再生リストを表示します。
最近再生された画像	音楽のファイルを最近再生したものから順に表示します。
最近追加された動画	音楽のファイルを最近追加したものから順に表示します。
名前順	音楽のファイルを名前順に表示します。

文字入力の方法

各画面の編集メニューで「**検索**」を選ぶと、「文字列の入力」画面が表示されます。 この画面の使いかたは、下記のとおりです。



2.11 インターネットメディアのコンテンツを再生する

本製品をネットワークに接続することで、YouTube 等のインターネットメディアのコンテンツを再生することができます。

※ ネットワークの接続方法については、「2.6 ネットワークに接続する」(P.28)を参照してください。

1. ホーム画面で「インターネットメディア」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



2. インターネットメディアの一覧が表示されるので、接続したいメディアを選んで「ENTER」ボタンを押します。



YouTube(ユーチューブ)	Picasa(ピカサ)
You Tube Broattant Yourseft	Picasa.
・動画共有サイト。	・Google が提供している写真共有サイト。
・「最近追加された動画」や「話題の動画」などで	・「写真の検索」:キーワードを入力して写真を検
分類されています。	索できます。
 「検索」:キーワードで動画を検索して見ること 	・「ログイン」:Google の ID でログインします。
ができます。	Picasa に写真を登録していれば、ログインして
	写真を見ることができます。
	・「IDの削除」:登録しているGoogleのIDを削除
	します。
Radio	Video Podcast(ビデオポッドキャスト)
Radia	Video Podcast
・世界各国のインターネットラジオを聴くことがで	・下記のコンテンツを視聴することができます。
きます。	・世界のニュース: 20 チャンネル
・国名を選択してから、ラジオ局を選択します。	・米国のニュース: 20 チャンネル
	・テクノロジー: 20 チャンネル
	・エンターテイメント: 21 チャンネル
	・スポーツ: 22 チャンネル

Yahoo!天気情報	RSS
) RSS
● 世界の王要地域の大気を確認することができ	
ます。	・初期設定で「CNN News」、「NPR News」、
・「お気に入りに追加」:天気を確認したい地域を	「BBC News」が登録されています。
登録します。	・RSS URL を直接入力して視聴することもでき
(例)東京を追加する場合	ます。
「お気に入りに追加」→「Asia」→「Japan」→	
「Tokyo」の順に選択し、赤ボタン(ショートカッ	
トキー)を押します。	
・地域を選ぶと、Google マップが右側に表示さ	
れます。	
Flickr(フリッカー)	Yahoo!ファイナンス
flickr	
・写真共有サイト。	・投資やマネーの総合情報サイト。
・オンライン写真アルバムサービスです。	・Yahoo!ファイナンスに登録されている企業の株
・「画像を検索」:キーワードで写真を検索して見	価や為替などのマーケット情報を見ることがで
ることができます。	きます。
	・「株式を「お気に入り」リストに追加」:企業名を
	検索して、「お気に入り」リストに追加します。

3. 再生したいコンテンツを選んで「ENTER」ボタンを押すと、コンテンツの再生を開始します。



ファイルの編集(ファイルマネージャ)

- 3.1 ファイル編集メニューを表示する
- 3.2 ファイルをコピーする
- 3.3 ファイルを削除する
- 3.4 ファイルを移動する
- 3.5 ファイル名を変更する
- 3.6 再生リストを作る
- 3.7 アルバムを作る
- 3.8 ネットワーク上のコンテンツを使う
- 3.9 UPnP対応機器のコンテンツを使う



第3章 ファイルの編集(ファイルマネージャ)

3.1 ファイル編集メニューを表示する

1. ホーム画面で「ファイルマネージャ」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



2. メディアの一覧が表示されます。



3. 赤ボタン(ショートカットキー)を押すと、下図のメニューが表示され、一覧表示の方法が選択できま す。



※ このメニューは、ファイルマネージャの各階層の画面で使用できます。

- 4. 編集したいファイルまたはフォルダが入っているデバイスを選んで「ENTER」ボタンを押します。
- 5. 続けて、ディレクトリを選んで「ENTER」ボタンを押します。
- *6.* 編集したいファイルまたはフォルダを選んで、緑ボタン(ショートカットキー)を押すと、「ファイル編集」メニューが表示されます。



3.2 ファイルをコピーする

1. 編集したいファイルまたはフォルダを選んで、「ファイル編集」メニューを表示します。

※操作方法については、「3.1 ファイル編集メニューを表示する」(P.49)を参照してください。

- 2.「ファイル編集」メニューから「コピー」を選んで「ENTER」ボタンを押します。
- 3. コピー先のデバイス一覧が表示されます。



- コピー先のデバイス→ディレクトリを選んで「ENTER」ボタンを押します。必要に応じてフォルダを 選んでください。
- 新しいフォルダを作成するときは、「ZOOM +」ボタンを押します。
 「文字列の入力」画面が表示されるので、フォルダ名を入力して「PLAY」ボタンを押します。

※「文字列の入力」画面での操作については、「文字入力の方法」(P.44)を参照してください。

- 6. 「PLAY」ボタンを押すと、コピーが実行されます。
- 7. 「完了」と表示されたら、「ENTER」ボタンを押します。

3.3 ファイルを削除する

1. 削除したいファイルまたはフォルダを選んで、「ファイル編集」メニューを表示します。

※操作方法については、「3.1 ファイル編集メニューを表示する」(P.49)を参照してください。

- 2.「ファイル編集」メニューから「削除」を選んで「ENTER」ボタンを押します。
- 3. 「削除しても宜しいですか?」と表示されるので、「はい」を選んで「ENTER」ボタンを押すと、削除 が実行されます。
- 4. 「完了」と表示されたら、「ENTER」ボタンを押します。

3.4 ファイルを移動する

1. 移動したいファイルまたはフォルダを選んで、「ファイル編集」メニューを表示します。

※操作方法については、「3.1 ファイル編集メニューを表示する」(P.49)を参照してください。

- 2.「ファイル編集」メニューから「移動」を選んで「ENTER」ボタンを押します。
- 3. 移動先のデバイス一覧が表示されます。

-	
宛先をコピ する	1/2
USB	
👯 ネットワーク	
デバイスノ	
5 載了	
🖣 フォルダ作成	

- 移動先のデバイス→ディレクトリを選んで「ENTER」ボタンを押します。必要に応じてフォルダを選んでください。
- 5. 新しいフォルダを作成するときは、「ZOOM +」ボタンを押します。 「文字列の入力」画面が表示されるので、フォルダ名を入力して「PLAY」ボタンを押します。

※「文字列の入力」画面での操作については、「文字入力の方法」(P.44)を参照してください。

- 6. 「PLAY」ボタンを押すと、移動が実行されます。
- 7. 「完了」と表示されたら、「ENTER」ボタンを押します。

3.5 ファイル名を変更する

1. ファイル名を変更したいファイルまたはフォルダを選んで、「ファイル編集」メニューを表示します。

※操作方法については、「3.1 ファイル編集メニューを表示する」(P.49)を参照してください。

- 2.「ファイル編集」メニューから「名前を変更」を選んで「ENTER」ボタンを押します。
- 3. 「名前を変更」ダイアログが表示されるので、「名前を変更」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



4. 「文字列の入力」画面が表示されるので、新しいファイル名またはフォルダ名を入力して「PLAY」ボ タンを押します。

※「文字列の入力」画面での操作については、「文字入力の方法」(P.44)を参照してください。

- 5. 再び「名前を変更」ダイアログが表示されるので、新しいファイル名またはフォルダ名になっている ことを確認します。
- 6. 「OK」を選んで「ENTER」ボタンを押すと、名前の変更が実行されます。

3.6 再生リストを作る

お気に入りの音楽ファイルやフォルダだけを集めた、「再生リスト」を作成することができます。

再生リストへの登録

再生リストに登録したい音楽ファイルまたはフォルダを選んで、「ファイル編集」メニューを表示します。

※操作方法については、「3.1 ファイル編集メニューを表示する」(P.49)を参照してください。

2.「ファイル編集」メニューから「多重選択」を選んで「ENTER」ボタンを押します。 下図のような画面が表示されます。

		1	
USB/C:/Media/Music	1/7	ファイルリ	0/0
·			
Music-1.mp3			
Music-2.mp3			
Music-3.mp3			
Music-4.mp3			
Music-5.wma			
Music-6.wma			
🦷 🖡 フォーカスを移動 🧕 終了		全部クリアする	Ξ.
	イルをリストへ追加	■ リストから削除す	
ファイルリス	.ト	再生	リスト

3. ファイルリストから、再生リストに登録したい音楽ファイルやフォルダを選んで「**PLAY**」ボタンを押します。

USB/C:/Media/Music 6 / 7	ファイルリ 1/4
	Music-1.mp3
💽 Music-1.mp3	Music-2.mp3
💽 Music-2.mp3	🧑 Music-3.mp3
💽 Music-3.mp3	Music-4.mp3
💽 Music-4.mp3	
Music-5.wma	
ன Music-6.wma	
マテフォーカスを接 5 段了	■ 全部クリアする 編集
🖗 🗑 戻る/次へ 🕅 選択ファイルをリストへ追加	前 リストから削除する

選択した音楽ファイルやフォルダが、再生リストに登録されます。

※ ファイルリストと、再生リストの間でカーソルを移動させるときは、左右の矢印ボタンを押します。

再生リストの登録解除

- 再生リストに登録された音楽ファイルやフォルダを選んで「PLAY」ボタンを押すと、選択した音楽ファイルやフォルダの登録が解除されます。
- 2. 再生リストに登録された音楽ファイルやフォルダの登録をすべて解除するときは、再生リストにカー ソルを移動させて「STOP」ボタンを押します。

再生リストの保存

再生リストへの登録完了後、緑ボタン(ショートカットキー)を押します。
 「マルチファイル編集」メニューが表示されます。

USB/C:/Media/Music	6/7	ファイルリ	1/4
-	7ルチファイル編5	Music-1.m	
🎯 Music-1.mp3		Music-2.m	р3
Music-2.mp3	16-	Music-3.m	p3
Music-3.mp3	用际 移動	Music-4.m	p3
🎯 Music-4.mp3	再生リスト保存		
Music-5.wma			
Music-6.wma			
🧣 🗊 フォーカスを移動	授了	全部クリアす	5 HE
₩ ₩ 戻る/救へ	選択ファイルをリストへ追加	前 リストから削	除する

<u>Lan</u>	
FOINT	「マルチファイル編集」メニューでは、ファイルの「コピー」、「削除」、「移動」の実行
	も可能です。操作については、下記を参照してください。
	・「3.2 ファイルをコピーする」(P.51)
	・「3.3 ファイルを削除する」(P.52)
	・「3.4 ファイルを移動する」(P.52)

2.「再生リスト保存」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

3. 「再生リスト保存」ダイアログが表示されるので、「名前を変更」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

USB/C:/Media/Music		6/7	ファイルリ.		1/4
-			🌍 Music	-1.mp3	
🎯 Music-1.mp3			🌍 Music	-2.mp3	
Music-2.m		再生リスト	·保	p3	
Music-3.m				53	
Music-4.m	Default	Playlist.m3	Bu		
Music-5.w	ок	名前を変	キャンセ	L	
Music-6.wl					
👔 🖡 フォーカスを移動	5 終了		全部クリック	リアする 編け	

4. 「文字列の入力」画面が表示されるので、再生リストの名前を入力して「PLAY」ボタンを押します。

※「文字列の入力」画面での操作については、「文字入力の方法」(P.44)を参照してください。

5. 再び「再生リスト保存」ダイアログが表示されるので、再生リストの名前が正しく入力されていること を確認します。

※再生リストの名前には、「文字列の入力」画面で入力した名前に「.m3u」の拡張子が追記されま す。

6. 「OK」を選んで「ENTER」ボタンを押すと、再生リストの保存が実行されます。

3.7 アルバムを作る

お気に入りの写真ファイルやフォルダだけを集めた、「アルバム」を作成することができます。

アルバムへの登録

7. アルバムに登録したい写真ファイルまたはフォルダを選んで、「ファイル編集」メニューを表示します。

※操作方法については、「3.1 ファイル編集メニューを表示する」(P.49)を参照してください。

2. 「ファイル編集」メニューから「多重選択」を選んで「ENTER」ボタンを押します。 下図のような画面が表示されます。



3. ファイルリストから、アルバムに登録したい写真ファイルやフォルダを選んで「PLAY」ボタンを押します。

USB/C:/Media/Photo	5	17	ファイ	(16)	1/3
			1	Photo-1.jpg	
Photo-1.jpg			1	Photo-2.jpg	
Photo-2.jpg				Photo-3.jpg	
🗱 Photo-3.jpg					
Photo-4.jpg]			
Photo-5.jpg					
Photo-6.jpg					
🖣 🍺 フォーカスを移動 🖻 終	ī			全部クリアする 編録	3
🖣 🖷 戻る/次へ 🛛 🗍 選	択ファイルをリス	下へ通び	Ĥ	リストから削除する	

選択した写真ファイルやフォルダが、アルバムに登録されます。

※ ファイルリストと、アルバムの間でカーソルを移動させるときは、左右の矢印ボタンを押します。

アルバムの登録解除

- **1.** アルバムに登録された写真ファイルやフォルダを選んで「PLAY」ボタンを押すと、選択した写真ファ イルやフォルダの登録が解除されます。
- 2. アルバムに登録された写真ファイルやフォルダの登録をすべて解除するときは、アルバムにカー ソルを移動させて「STOP」ボタンを押します。

アルバムの保存

アルバムへの登録完了後、緑ボタン(ショートカットキー)を押します。
 「マルチファイル編集」メニューが表示されます。

USB/C:/Media/Photo	517	ファー	イルリー	1/3
-	マルチファイル編集	1	Photo-1.jpg	
Photo-1.jpg		R.	Photo-2.jpg	
Photo-2.jpg	JE-	1	Photo-3.jpg	
Photo-3.jpg	削除 移動			
Photo-4.jpg				
Photo-5.jpg	画像を保存する			
Photo-6.jpg				
			全部カリアする	i He
	訳ファイルをリストへ追加		リストから削除する	5

<u>Lan</u>	
POINT	「マルチファイル編集」メニューでは、ファイルの「コピー」、「削除」、「移動」の実行
	も可能です。操作については、下記を参照してください。
	・「3.2 ファイルをコピーする」(P.51)
	・「3.3 ファイルを削除する」(P.52)
	・「3.4 ファイルを移動する」(P.52)

2. 「画像を保存する」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

3. 「画像を保存する」ダイアログが表示されるので、「名前を変更」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

USB/C:/Media/Photo 5/7 ファイルリ. 1/3 Photo-1.jpg Photo-2.jpg Photo-2.jp Photo-3.jp Photo-4.jp Default Photo Album.alb						
- Photo-1.jpg Photo-2.jpg Photo-3.jp Photo-3.jp Photo-4.jp Default Photo Album.alb	USB/C:/Media/Phot	D	517	ファイルリ		1/3
Photo-1.jpg 学 Photo-2.jpg Photo-2.jp 画像を保存す g Photo-3.jp Default Photo Album.alb	-			👺 Pho	to-1.jpg	
 Photo-2.jp 画像を保存す Photo-3.jp Photo-4.jp Default Photo Albumalb 	Photo-1.jpg			👹 Pho	to-2.jpg	
Photo-3.jp Photo-4.jp Default Photo Album.alb	Photo-2.jp		画像を保存	7 9	g	
Photo-4.jp Default Photo Album.alb	Photo-3.jp					
	Photo-4.jp	Defaul	t Photo Alb	um.alb		
Photo-5.jp	Photo-5.jp	OK	无册参型	+++`/+		
Photo-6.jp	Photo-6.jp	ON	10/10/4-38	- F70	.70	
	👔 🗊 フォーカスを移動	5 概7		全部()	リアする 編集	
🧣 アオーカスを移動 🧕 終了 👘 全部クリアする 編集					HA 2 74/29:21 2	

4. 「文字列の入力」画面が表示されるので、アルバムの名前を入力して「PLAY」ボタンを押します。

※「文字列の入力」画面での操作については、「文字入力の方法」(P.44)を参照してください。

- 5. 再び「画像を保存する」ダイアログが表示されるので、アルバムの名前が正しく入力されていること を確認します。
 - ※ アルバムの名前には、「文字列の入力」画面で入力した名前に「.alb」の拡張子が追記されま す。
- 6. 「OK」を選んで「ENTER」ボタンを押すと、アルバムの保存が実行されます。

3.8 ネットワーク上のコンテンツを使う

本製品をネットワークに接続することで、パソコンの共有フォルダに保存されているコンテンツを再生したり、編集したりすることができます。

※ ネットワークの接続方法については、「2.6 ネットワークに接続する」(P.28)を参照してください。 ※ 共有フォルダの設定方法については、お使いのパソコンのマニュアルを参照してください。

ネットワーク上の共有フォルダの接続/ファイルの再生

1. 「ファイルマネージャ」のメディアの一覧画面で、「ネットワーク」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



 ネットワーク上で共有されているワークグループの一覧が表示されます。接続したいワークグルー プ/パソコンを選んで「ENTER」ボタンを押します。

ネットワーク(す)	×7)		1 / 2
My_Shortcut	WORK GRO		
ネットワーク/		i 🗐	ī-Д



3. ユーザーIDとパスワードの入力画面が表示された場合は、正しいIDとパスワードを入力してください。

※「文字列の入力」画面での操作については、「文字入力の方法」(P.44)を参照してください。



4. 再生したいファイルを選んで「ENTER」ボタンを押すと、ファイルの再生を開始します。

3.9 UPnP 対応機器のコンテンツを使う

ネットワークに接続された UPnP AV 機器や DLNA 準拠サーバ、Windows Media Player 11 のメディア サーバなどに保存されているコンテンツを再生したり、編集したりすることができます。 ※ ネットワークの接続方法については、「2.6 ネットワークに接続する」(P. 28)を参照してください。 ※ UPnP AV 機器や DLNA 準拠サーバ、Windows Media Player 11 のメディアサーバなどの設定方法 については、お使いの機器やパソコンのマニュアルを参照してください。

UPnP 対応機器との接続/ファイルの再生

1. 「ファイルマネージャ」のメディアの一覧画面で、「UPnP」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



- 2. ネットワーク上にある UPnP 対応機器の一覧が表示されるので、再生したいファイルが保存されて いる機器を選んで「ENTER」ボタンを押します。
- 3. 再生したいファイルを選んで「ENTER」ボタンを押すと、ファイルの再生を開始します。

MZK-MP01HD ユーザーズ・マニュアル



本製品の設定

- 4.1 設定の基本操作
- 4.2 システムに関する設定をする
- 4.3 オーディオに関する設定をする
- 4.4 映像に関する設定をする
- 4.5 ネットワークに関する設定をする
- 4.6 その他の設定をする
- 4.7 有線LANに関する設定をする



第4章 本製品の設定

本体設定では、本製品に関する様々な設定を行います。

4.1 設定の基本操作

1. ホーム画面で「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



2. 設定したいカテゴリを選んで「ENTER」ボタンを押します。



3. 各種設定の項目メニューが表示されるので、設定したい項目を選んで「ENTER」ボタンを押します。







4. 各種設定の値を選ぶダイアログが表示されるので、設定値を選んで「ENTER」ボタンを押します。

4.2 システムに関する設定をする



設定項目	設定内容	初期設定
メニュー言語	本製品の画面で使用される言語を設定します。	日本語
文字コード	DVD 画像等で使用される字幕の言語を設定します。	日本語(S-JIS)
スクリーンセーバー	スクリーンセーバーが起動するまでの時間を設定します。	5分
	本製品に接続したハードディスクをフォーマットします。	
フォーマット	※ 操作方法について詳しくは、「5.2 ハードディスクをフォ	—
	ーマットする」(P.86)を参照してください。	
	本製品の設定を工場出荷時の状態に戻します。	
工場出荷時設定	※ 操作方法について詳しくは、「6.2 本製品を初期化する	—
	」(P. 99)を参照してください。	
システム更新	本製品のファームウェアを最新の状態に更新します。	
システム情報	現在のシステム情報を表示します。	_

4.3 オーディオに関する設定をする



設定項目	設定内容	初期設定
夜景モード	夜景モードを設定します。	オフ
HDMI 出力	HDMI ケーブルで接続する場合の出力方法を設定します。	HDMI LPCM(2CH)
SPDIF 出力	光ケーブルで接続する場合の出力方法を設定します。	SPDIF LPCM(2CH)
	音声出力(左・右)の設定をします。	
再生方式	主音声・副音声のデータが含まれるコンテンツの再生時	ステレオ
	に、主音声・副音声を切り替えることができます。	

4.4 映像に関する設定をする



設定項目	設定内容	初期設定	
アスペクト比	映像の縦横サイズの比率を設定します。	16:9	
スケーリング	映像の画面サイズの縮小率を設定します。	オフ	
映像システム	映像の解像度を設定します。	NTSC	
1080p 24Hz	Blu-ray ディスクの映画タイトル等、毎秒24コマで記録された映像	オフ	
	を高画質に再生する設定です。		
レジューム再生	映像の再生を中断したとき、次回再生時に、前回中断したところ	+.	
	から再生するかどうかを設定します。	17	

4.5 ネットワークに関する設定をする



設定項目	設定内容	初期設定
	IP アドレスの取得方法を設定します。	
	DHCP IP(自動): ネットワーク上に DHCP サーバとして機能す	
	るデバイスがある場合に選択します。	
有線 LAN 設定	固定 IP(手動): IP アドレスを手動で設定します。	
	引き続き表示される設定画面で、「IP アドレ	
	ス」、「サブネットマスク」、「デフォルトゲート	DHCP IP (白動)
	ウェイ」、「DNS サーバ IP アドレス」を設定し	
	てください。各アドレスの値は、リモコンの数	
	字ボタンを押して設定します。	
	※ 設定方法について詳しくは、「4.7 有線LANIこ関する設定を	
	する」(P.73)を参照してください。	
無線 LAN 設定	※ 本製品では設定できません。	オフ
PPPoE 設定	※ 本製品では設定できません。	切断
NAC	NAS 機能を使用するか(オン)、使用しないか(オフ)を設定しま	
INAS	す。	_
BitTorrent	※ 本製品では設定できません。	_
DLNA DMR	※ 本製品では設定できません。	オフ
	本製品のデバイス名を設定します。	
デバイス名	※「デバイス名」の入力画面での操作については、「文字入力	—
	の方法」(P.44)を参照してください。	
ネットワーク情報	本製品のネットワーク情報を表示します。	
4.6 その他の設定をする



設定項目	設定内容	初期設定
キーボード言語設定	文字列の入力画面での入力言語を設定します。	アルファベット
フキャン保友	USB 機器を接続したとき、自動的にファイルを読み込む	白動フセッシオン
スイヤン体は	か(オン)、読み込まないか(オフ)を設定します。	日則ヘイマンカン
ウ甘キテ	DVD 画像等の再生時に、字幕を表示するか(オン)、表	+`/
于帝衣小	示しないか(オフ)を設定します。	マン
	マルチアングルに対応した DVD 画像等の再生時に、ア	
アングルマーク	ングルマークを表示するか(オン)、表示しないか(オフ)	オン
	を設定します。	
	本製品に接続した CD-R/RW ドライブまたは	
R/RW 自動再生	DVD-R/RW ドライブにディスクを挿入したとき、自動的	+` /
	に再生するか(オン)、再生しないか(オフ)を設定しま	12
	す。	

4.7 有線 LAN に関する設定をする

IP アドレスの自動取得

本製品をルータ等に接続したとき、自動的に IP アドレスが割り振られる場合は、下記の手順で設定します。

※ ネットワークの接続方法については、「2.6 ネットワークに接続する」(P.28)を参照してください。

1. ホーム画面で「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



2. 「ネットワーク」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



3. 「有線 LAN 設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



4. 「DHCP IP(自動)」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



5. 「ネットワーク設定を保存しますか?」と表示されるので、「はい」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



6. 「接続されました」と表示されたら、IP アドレスの取得は完了です。 「ENTER」ボタンを押してください。

テスト接続 援続されました 「OK」を押して継続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	テスト接続 振荡れました 「OK」を押して継続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	テスト接続 接続されました 「OK」を押して機続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0		
援続されました 「OK」を押して継続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	接続されました 「OK」を押して継続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	提続されました 「OK」を押して継続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	テスト接続	
「OK」を押して機続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	「OK」を押して単統 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	「OK」を押して単続 IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	接続されました	
IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	IP: 192.168.111.101 Submask: 255.255.255.0	「OK」を押して継続	
Submask: 255.255.255.0	Submask: 255.255.255.0	Submask: 255.255.255.0	IP: 192.168.111.101	
			Submask: 255.255.255.0	

7. ネットワークの設定画面に、自動取得した IP アドレスの値が表示されます。



IP アドレスの手動設定

ルータ等に接続しても、IP アドレスを手動で設定する必要がある場合は、下記の手順で設定します。 ※ ネットワークの接続方法については、「2.6 ネットワークに接続する」(P.28)を参照してください。

ルータの設定画面で、ルータに設定されている IP アドレス、または使用可能な IP アドレスを確認してメモなどに控えます。
 パロマロンズは、かけいのい、ちのコーマル ちか取して付けい。

※ 確認方法については、お使いのルータのマニュアルを参照してください。

2. ホーム画面で「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



3. 「ネットワーク」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



4. 「有線 LAN 設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



5. 「固定 IP(手動)」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



6. 「固定 IP(手動)」ダイアログが表示されるので、リモコンの数字ボタンを使って IP アドレスを設定します。



手順 1でメモした「IP アドレス」と「サブネットマスク」の値を参照し、下記のように入力してください。

(設定例)

ルータの IP アドレス	192.168.111.100
本製品の IP アドレス	192.168.111. <u>101</u> ↑
	ルータと異なる値にします。 (1~254 まで設定可能)

ルータのサブネットマスク	255.255.255.0
本製品のサブネットマスク	<u>255.255.255.0</u>
	ルータと同じ値にします。

- ※ お使いのルータによっては、「デフォルトゲートウェイ」と「DNS サーバーIP」の設定も必要な場 合があります。このようなときは、ルータの IP アドレスと同じ値をそれぞれ設定してください。
- 7. 入力が完了したら、「ENTER」ボタンを押します。

8. 「ネットワーク設定を保存しますか?」と表示されるので、「はい」を選んで「ENTER」ボタンを押しま す。



9. ネットワークの設定画面に、手順 6 で設定した IP アドレスの値が表示されたら設定は完了です。

		ネットワー
オーディオ	映像 ①ネットワー…〕	その他 システム
	有線LAN設定	オン192166.111.101
	無線LAN設定	オフ
	PPPoE設定	切断
M	NAS	オン
E	BitTorrent	オフ
	DLNA DMR	オフ
	デバイス名	MP91A693

MZK-MP01HD ユーザーズ・マニュアル



ハードディスクの取り付けとNAS 機能の設定

- 5.1 ハードディスクを取り付ける
- 5.2 ハードディスクをフォーマットする
- 5.3 NAS機能を使う



第5章 ハードディスクの取り付けとNAS機能の設定

本製品にハードディスクをセットし、NAS として使用する設定を行います。

5.1 ハードディスクを取り付ける

本製品にハードディスクを取り付ける手順について説明します。

1. 本製品背面のねじを取り外します。(3ヶ所)



2. カバーを後ろにスライドし、取り外します。



- 3. ハードディスク用取付板のねじを取り外します。(2ヶ所)

4. ハードディスク用取付板を斜めに持ち上げ、取り外します。



5. ハードディスクに取付板を合わせ、付属のねじで取り付けます。(4ヶ所)



6. 付属の電源変換ケーブルとSATA ケーブルをハードディスクに取り付けます。



7. ハードディスクを本製品に取り付け、手順3で取り外したねじを取り付けます。(2ヶ所)



8. ハードディスクに取り付けた電源変換ケーブルと SATA ケーブルを本製品に取り付けます。



9. カバーを元に戻します。



10. 本製品背面のねじを取り付けます。(3ヶ所)



5.2 ハードディスクをフォーマットする

本製品に取り付けたハードディスクをフォーマットする手順について説明します。



- 本製品の電源をオンにします。
 電源ランプが青色に点灯し、ホーム画面が表示されます。
- 2.「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



3. 「システム」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



4. 「フォーマット」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

10.01			37
ネットワーク	その他 💽 システム	▶ オーディオ	映像
	メニュー言語		日本語
	文字コード		日本語(S-JIS)
<u>بېر</u>	スクリーンセーバー		5 分
(O)	フォーマット		
	工場出荷時設定		
	システム更新		
	システム情報		PCI.JP.100

- Sステム ボーム システム開設 システム開設 アオーマットしますか? フォーマットしますか? 内蔵HDD THINA システム開設 Pcl.JP 100 ホーム
- 5. 「フォーマットしますか?」と表示されるので、「内蔵 HDD」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

6. 続いて、警告画面が表示されます。 内容を確認し、「OK」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

警告	
フォーマットすると、ハードディスク内の全 てのデータが消去されます。大切なデータが ある場合は、あらかじめ別の記憶領域に保存 してください。	
キャンセル OK	



7. 「フォーマット」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

ハードディスクのフォーマットが開始されます。

Last Step: Hard Disc Format [フォーマット]を選択すると開始します。	
₽ ፩ フォーマット	

8. 「完了」と表示されたら、「OK」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

完了	
フォーマットが完了しました [OK]を選択すると再起動します。	
ОК	

9. 本製品が再起動し、ホーム画面が表示されます。

以上でハードディスクのフォーマットは完了です。

5.3 NAS 機能を使う

NAS 機能を使用すると、本製品に取り付けたハードディスクはパソコンのネットワークドライブとしても使用でき、他の人(パソコン)と共有することができます。

※ ネットワークの接続方法については、「2.6 ネットワークに接続する」(P.28)を参照してください。

NAS 機能の設定

NAS 機能が「オフ」になっている場合は、「オン」に設定します。

1. ホーム画面で「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



2. 「ネットワーク」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



3. 「NAS」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



4. 「オン」を選んで「ENTER」ボタンを押します。

Ő.		
No. P.	ノトアツノ	
	破慮 ①ネットワ	
	有線 NAS	
	用根	
	PPPr 77	切断
W	NAS	オブ
120	BitTorrens	
	DLNA DMR	
		MP91A693

NAS への接続

●IP アドレスの確認

NAS に接続する前に、本製品の IP アドレスを確認します。

1. ホーム画面で「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



2. 「ネットワーク」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



3.「有線 LAN 設定」の右側に表示されている数字が IP アドレスです。 NAS への接続時に必要ですので、メモなどに控えておいてください。



※ IP アドレスは、接続環境によって割り振られる値が異なります。

●パソコンから NAS への接続

ネットワークに接続されているパソコンから、NAS(本製品に取り付けたハードディスク)に接続します。

- 1. 「スタート」→「コンピュータ」(または「マイコンピュータ」)をクリックします。
- 2. アドレス欄に「¥4」を入力し、続けて「●IPアドレスの確認」(P. 92)でメモしたIPアドレスを入力して <Enter>キーを押します。

¥¥••••.•••	-	>

3. 下図のように、ハードディスクのフォルダが表示されていることを確認します。



※ フォルダが表示されるまで、時間がかかることがあります。

※ ハードディスクにメディアファイルをコピーしたときは、一度本製品を再起動してください。

以上でパソコンから NAS への接続は完了です。

MZK-MP01HD ユーザーズ・マニュアル



困ったときは

- 6.1 トラブルシューティング
- 6.2 本製品を初期化する



第6章 困ったときは

6.1 トラブルシューティング

本製品が正常に動作しないときは、販売店または弊社テクニカルサポートに連絡する前に、本章に記載 されているトラブルシューティングをご確認ください。

また、本紙に記載されていない困ったときの情報は、FAQ サイト(http://faq.planex.co.jp/)を参照してください。

それでも改善されないときは、恐れ入りますが、本製品の不具合の可能性がございますので、同梱の 「はじめにお読みください」裏面記載の保証規定を必ずご確認いただき、ご同意のうえで、修理を依頼し てください。

※ 同意いただけない場合は、ご購入の販売店にご返却ください。ただし、お客様の過失で製品にキズ、 欠損、欠品などがある場合にはご返却いただけません。

症 状	可能な解決策
電源が入らない	次の内容を確認してください。
	 AC アダプタが正しく接続されているか
	 同梱品以外の AC アダプタを使用していないか
	・ 延長コードやタップを使用しないときはどうか
	・ 他のコンセント差込口ではどうか
	・ 正しい電源、電圧で使用しているか
リモコン操作ができない	次の内容を確認してください。
	・ リモコンに電池が入っているか/電池が切れていないか
	・ 電池が正しく取り付けられているか
	→「リモコンに電池を取り付ける」(P. 16)を参照してくださ
	い。
	・ リモコンの発光部を本体正面に向けているか
	・ リモコンと本体との間に障害物がないか
	 特定の画面でしか機能しないボタンを押していないか

症 状	可能な解決策
テレビに映像が表示されない	次の内容を確認してください。
	・ 電源はオンになっているか
	・ 本製品とテレビは正しく接続されているか
	→「2.3 テレビを接続する」(P.20)を参照してください。
	 テレビの外部映像の入力設定は合っているか
	・ 映像出力は正しく設定されているか
	→「4.4 映像に関する設定をする」(P. 70)を参照してくださ
	ι,
映像・音声が乱れる	次の内容を確認してください。
	・ 本製品とテレビは正しく接続されているか
	→「2.3 テレビを接続する」(P.20)を参照してください。
	・ ファイル形式は対応しているか
	→「1.2 製品仕様」(P. 11)を参照してください。
	・ 著作権保護されているコンテンツを再生していないか
音声が出ない	次の内容を確認してください。
	・ 本製品とテレビ、またはオーディオ機器は正しく接続されて
	いるか
	→「2.3 テレビを接続する」(P. 20)、「2.5 外部スピーカー
	やAVアンプと接続する」(P.26)を参照してください。
	 ・テレビやオーディオ機器の音量は上がっているか
	・ 本製品の音量は上がっているか
	・ 再生しているコンテンツに音声はあるか
	・ HDMI ケーブルで接続する場合の出力方法は正しく設定さ
	れているか
	→「4.3 オーディオに関する設定をする」(P. 69)を参照して
	ください。
DVD が再生できない	次の内容を確認してください。
	 著作権保護されているコンテンツを再生していないか
	・ 暗号化されたディスクを再生していないか
	※ 接続する DVD ドライブの性能や、作成した DVD メディアの
	問題により、再生できない場合があります。

症 状	可能な解決策
レジューム再生が正しくできない	次の内容を確認してください。
	・ 動画の「停止」または「電源オフ」を行わずにコンセントを抜
	いていないか
ネットワークに接続できない	次の内容を確認してください。
	・ LAN ケーブルは正しく接続されているか
	→「2.6 ネットワークに接続する」(P. 28)を参照してくださ
	い。
	 IP アドレスは取得できているか
	→「4.7 有線LANに関する設定をする」(P. 73)を参照してく
	ださい。
共有フォルダへアクセスできない	次の内容を確認してください。
	・ パソコン側でファイル共有が設定されているか
	 ユーザーID とパスワードは正しく入力したか
共有フォルダへアクセスしても、	次の内容を確認してください。
ファイルが表示されない	 ・共有しているファイルの形式は、本製品に対応しているか
	→「1.2 製品仕様」(P. 11)を参照してください。
NAS 機能が使用できない	次の内容を確認してください。
	・ NAS 機能が「オフ」になっていないか
	→「NAS機能の設定」(P. 90)を参照してください。
	 アドレス欄に入力した IP アドレスは間違っていないか

6.2 本製品を初期化する

次のようなときは、本製品を工場出荷時の状態に戻していただき、再度設定をお試しください。

- ・本製品の IP アドレスを変更し、変更後の IP アドレスを忘れてしまったとき
- ・お客様が設定された内容を元に戻したいとき



- 本製品の電源をオンにします。
 電源ランプが青色に点灯し、ホーム画面が表示されます。
- 2. 「本体設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



3.「セットアップ」画面で「システム」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



4. 「工場出荷時設定」を選んで「ENTER」ボタンを押します。



5. 「設定を解除し、デフォルト値に戻しますか?」と表示されるので、「はい」を選んで「ENTER」ボタン を押します。



6. 「初期設定」画面が表示されるので、「RETURN」ボタンを押してホーム画面を表示します。

0.0		初期設定
	初期設定	
	メニュー言語	
	アスペクト比	
10: 	映像システム	
Q		
X		

以上で本製品の初期化は完了です。

お問合せ

●サポート Q&A 情報(FAQ、よくある質問と答え) ご質問の前に、まずサポート Q&A 情報をご覧ください。 お問い合わせの情報が掲載されているかお確かめください。

●オンラインマニュアル

最新版のマニュアルを参照できます。

http://www.planex.co.jp/support/download/index_manual.shtml

●技術的なお問い合わせ・修理に関するお問い合わせ 製品購入後のご質問は、弊社サポートセンターまでお問い合わせください。 豊富な知識をもったサポート技術者が、お客様の問題を解決いたします。

<お問い合わせフォーム> http://www.planex.co.jp/support/techform/ 受付:24 時間

<サポートダイヤル> 0570-064-707 受付:月~金曜日、10~12時、13~17時(※祝祭日および弊社指定の休業日を除く)

<FAX> 03-5766-1615 受付:24 時間 ●弊社製品の追加購入〈PLANEX DIRECT〉 弊社製品のご購入は、販売店様または PLANEX DIRECT まで。 ケーブル1本からレイヤ3スイッチまで、お客様が探しているものが見つかります。

http://direct.planex.co.jp/

●製品に関するお問い合わせ〈ご質問/お見積もりフォーム〉

製品購入前のご相談や、ご質問は弊社専任アドバイザーにお任せください。 ネットワーク導入やシステム構築・拡張など、お客様のお手伝いをいたします。

http://www.planex.co.jp/lan.shtml



その他のお問い合わせ先は、弊社ホームページからお確かめください。

http://www.planex.co.jp/

上記内容は 2011 年 5 月現在の情報です。

内容は予告なく変更または削除される場合があります。ご了承ください。