

# MZK-DSG04U

# User? & Manual

MZK-DSG04U\_PDF-A\_V2

## 目次

本製品の特長	5
仕様	6
付属品	8
1 各部の名称とはたらき	
1.1 各部の名称	
1.2 ランプについて	
2 はじめよう	
2.1 システム要件	
2.2 ハードウェアの設定	14
2.3 ユーティリティのインストール	
3 デバイスの管理	
3.1 パソコンから本製品を確認する	
3.2 USB デバイスの使用方法	21
3.2.1 外付けハードディスクを接続する	21
3.2.2 プリンタを接続する	24
3.3 言語設定	
3.4 PC 起動時に本製品を起動する	
3.5 本製品の設定	
3.5.1 ユーティリティを使用した設定	
3.5.2 Web ブラウザを使用した設定	
3.6 ユーザー切替機能を使用する	
3.7 自動切断機能を使用する	
3.8 デバイスのプロパティ	
4 トラブルシューティング	

#### ■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。

#### ■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純粋経済損失につきましては、当社は一切
   その責任を負いかねます。
- ・通信内容や保持情報の漏えい、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、当社は
   一切その責任を負いかねます。
- ・ハードウェア、ソフトウェア、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。
   ・輸送費、設定、調整、設置工事などは、お客様負担となります。
- 本製品は日本国内仕様であるため、別途定める保証規定は日本国内でのみ有効です。

■著作権等

- ・本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、
   本書の記載内容の一部、または全部を転載または複製することを禁じます。
- ・本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。
- ・本マニュアルおよび記載内容は、将来予告なく変更されることがあります。

■商標について

- Microsoft および Windows は、米国 Microsoft<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 7 operating system の略です。
- ・Windows Vista は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> Vista operating system の略です。
- ・Windows XP は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP Home Edition operating system および、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> XP Professional operating system の略です。
- ・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。

#### 安全にご利用いただくために

本製品を設定してご利用いただく前に、次の安全上の注意をお読みください。

- 取扱説明書をお読みになり、記載された注意に従って正しくお使いください。
- 本製品を不安定な場所でご利用にならないでください。
- LAN ポートや USB ポート、AC 電源ポートなどに異物を挿入しないでください。
- 本製品の各ポートに無理な力を加えないでください。
- 本製品には排熱のため、本体に通気用の穴が設けられてありますが、それらを塞がないでください。本体内部が高温になり、部品の損傷や感電などを引き起こす原因となります。
- 必ず本製品に付属した AC アダプタをご使用ください。
- AC アダプタのコードに無理な力を加えないようにご注意ください。人が往来してコードを引っかけ ないようにしてください。
- 本マニュアルおよび製品本体に表示されている警告や注意の内容に従ってください。
- 湿度の高い場所、直射日光の当たる場所、または暖房器具の近くで本製品を使用しないでください。



機器を接続する際には、USB ポートに損傷を与えないように注意してください。 USB デバイスは正しく挿入してください。LAN ポート(RJ-45 コネクタ)に電話線を 挿入すると、コネクタが故障する恐れがあります。LAN ポートには RJ-45 コネクタ のみを挿入してください。

#### 本製品の特長

- プリンタやスキャナ、USB カメラ、外付けの HDD や DVD ドライブなどパソコンと1 対 1 で接続して いた USB 機器をまとめてネットワークに接続することで、家の中の様々な場所で利用できます。
- 高速 Gigabit ネットワーク(1000BASE-T)に対応。映画やビデオクリップなど大容量のデータ転送 も快適に行えます。
- 従来の製品では、接続した USB 機器の接続解除は使用しているユーザーのみが行え USB 機器 を占有したまま離席した場合、他のユーザーはその機器を使用することができません。本製品は 接続切替ができる強制切替機能を搭載し、機器を占有したまま離席した場合でも他のユーザーか ら接続の切り替え操作が可能です。

※強制接続切り替えは占有しているユーザー側がアイドル状態時に限られます。

● USB 機器をあらかじめ本製品に接続しネットワーク化しておけば、外出時にパソコンを持ち歩く場 合でも帰宅した時に各機器のケーブルを毎回つなぎ直す必要がありません。

## 仕様

#### 機能の概要

型番	MZK-DSG04U	
機能		
対応規格	IEEE 802.3 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T	
プロトコル	TCP/IP、Proprietary virtual USB over IP	
ハードウェア仕様		
接続可能機器	ストレージ、Web カメラ、プリンタ	
最大接続機器数	4台	
インターフェイス	RJ-45×1	
	USB 2.0 ポート×4(タイプ A コネクタ)	
LED	Power、USB、10/100/1000Mbps	
AC アダプタ	AC100-240V 50/60Hz	
最大消費電力	約 10W	
外形寸法	約 110(W) x 30(H) x 80(D) mm	
重量	約112g(本体のみ)	
制作中语	温度:0~50℃	
判于于与大学的	湿度:0~70%(結露なきこと)	
	温度:-5~65℃	
MTFWTAR92	湿度:0~80%(結露なきこと)	
取得承認規格	FCC、CE、VCCI ClassB	
その他		
対応 OS	Windows 7(32/64bit)/Vista(32/64bit)/XP 日本語版	
各種設定方法	WEB ブラウザ、専用ユーティリティ	
保証期間	1 年間	

■注意事項

- ※本製品は USB2.0/1.1 対応のプリンタ、WEB カメラ、ハードディスク、等の USB 機器が別途必要とな ります。
- ※本製品では USB HUB、USB パラレル変換ケーブルを使用した動作は保証しておりません。
- ※本製品に接続した HDD をパソコン等に接続してアクセスした場合、4GByte 以上のファイルは正常に 扱う事ができません。また、ファイルフォーマット形式は FAT32 となります。
- ※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)を参照ください。

## 付属品

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-USG04U(本製品)

- ■CD-ROM(ソフトウェア)
- ■AC アダプタ
- ■LAN ケーブル
- ■スタートガイド
- ■はじめにお読みください(保証書含む)

MZK-DSG04U ユーザーズマニュアル



## 各部の名称とはたらき

1.1 各部の名称

1.2 ランプについて



## 1 各部の名称とはたらき

1.1 各部の名称

本体前面



本体背面



MZK-DSG04U ユーザーズマニュアル

名称	機能説明
 USB <del>ラ</del> ンプ	USB のディスクへのアクセス有無が確認できます。(ランプは 1~4 まで)
USB ポート	USB デバイスを接続します。(ポートは 1~4 まで)
Power ランプ	電源のオン/オフのステータスが確認できます。
Ethernet ポート	LAN ケーブルを接続します。
電源端子	電源アダプタのコネクタを挿し込みます。
リセットボタン	本製品を初期化するとき使います。 初期化の方法: 1. 本製品背面のリセットボタンを5秒以上長押しして、離します。 2. しばらくそのままお待ちいただき、本製品が再起動したら初期化の完了で す。

## 1.2 ランプについて

ランプの名称	色	場所	状態
Bower => .⊐	<b>=</b>	前面	本製品の電源がオンになると、ランプが青色
Power 727	F		に点灯します。
	经	前西	USB デバイスが正常に接続されると、ランプ
	祁水	門山田	が緑色に点灯します。
		背面	LAN ケーブルを接続すると、緑ランプが点灯
Ethenet ランプ	緑/橙		します。Ethernet ポートにリンクしている間
			は、橙ランプが点滅します。



はじめよう

- 2.1 システム要件
- 2.2 ハードウェアの設定
- 2.3 ユーティリティのインストール



## 2 はじめよう

#### 2.1 システム要件

対応 OS: Windows 7(32/64bit)/Vista(32/64bit)/XP

必要なハードウェア:

- 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-TのLAN 環境
- USB 2.0 対応の USB デバイス(外付けハードディスク、プリンタ、Web カメラなど)
- USB ケーブル

必要な環境:

 本製品の IP アドレスは「自動取得」に初期設定されているため、本製品に IP アドレスを割り当てる 親機(ルータなど)が必要になります。
 ご使用になるネットワークに親機(ルータ)があるか確認してください。

#### 2.2 ハードウェアの設定

#### 2.2.1 本製品を接続する

- 1. 本製品背面の Ethernet ポートとルータの LAN ポートを付属の LAN ケーブルで接続します。
- 2. 接続する USB デバイス(外付けハードディスクやプリンタなど)の電源を切ります。
- 3. USB デバイスの USB ケーブルを本製品の USB ポート(1~4)に接続します。
- 4. USB デバイスの電源を入れます。
- 5. AC アダプタのコードを本製品の電源端子に接続します。
- 6. AC アダプタのコードのもう一方を電源コンセントに接続します。
- 7. 本製品前面の Power ランプが青色で点灯します。
- 8. 接続している USB デバイスの USB ランプが緑色で点灯します。
- 9. パソコンをルータに接続します。

#### ■接続例



本製品の接続が完了したら、以下の項目へお進みください。 ■Windows 7(32/64bit)/Vista(32/64bit)/XP をお使いのとき 「2.3 ユーティリティのインストール」へお進みください。

#### 2.3 ユーティリティのインストール

- 1. パソコンの電源がオンの状態で、ネットワークに接続していることを確認します。
- 2. 本製品付属の CD-ROM をパソコンの CD/DVD ドライブにセットします。

#### Windows 7/Vista をお使いのとき

「自動再生」画面が表示されたときは、「autorun.exeの実行」をクリックします。



3. トップ画面が表示されます。「Windows XP/Vista/7」をクリックします。



#### Windows 7/Vista をお使いのとき

「ユーザーアカウント制御」画面が表示されたときは、[はい]または[許可]をクリックします。



4. 本製品のセットアップ画面が表示されます。ここから先は、Windows XPも同一画面です。

MZK-DSG04U - InstallShield Wizard				
	インストールの準備をしています。			
2	MZK-DSG04U セットアップは、 プログラムセットアップの手順をご案内する InstallShield Wizard を準備しています。 しばらくお待ちください。			
	インストールの準備をしています。			
-				
	キャンセル			

5. 自動的にインストールが進みます。

MZK-DSG04U - InstallShield Wizard	×
セットアップ ステータス	
MZK-DSG04U が新しいソフトウェアのインストールを構成中です。	
C¥Program Files¥PCI¥MZK-DSG04U¥ESTLogDLLdII	
InstallShield	キャンセル

6. インストール完了のウィンドウが表示されたら、[完了]をクリックします。

MZK-DSG04U - InstallShield Wizard				
	<b>InstallShield Wizard の完了</b> セットアップは、コンピュータへの MZK-DSG04U のインストールを完了しました。			
	< 戻る(B) <b>売了</b> キャンセル			

MZK-DSG04U - InstallShield Wizard			
	InstallShield Wizard の完了 InstallShield Wizard は、MZK-DSG04U を正常についたールしました。この プログラムを使用する前に、コンビュータを再起動する必要があります。 ①		
	◎ はい、今すぐコンピュータを再起動します。		
	◎ いいえ、後でコンピュータを再起動します。		
	トライフからすべてのディスクを取り出してから、[完了] ホタンをクリックして、 セットアップを終了してください。		
	2		
< 戻る(B) <u>売了</u> キャンセル			

7. 「はい、今すぐコンピュータを再起動します。」を選び、[完了]をクリックします。

8. パソコンの再起動後、デスクトップに以下のアイコンが表示されていることを確認します。



これでインストールが完了しました。

MZK-DSG04U ユーザーズマニュアル



## デバイスの管理

- 3.1 パソコンから本製品を確認する
- 3.2 USB デバイスの使用方法
- 3.3 言語設定
- 3.4 PC 起動時に本製品を起動する
- 3.5 本製品の設定
- 3.6 ユーザー切替機能を使用する
- 3.7 自動切断機能を使用する
- 3.8 デバイスのプロパティ



### 3 デバイスの管理

#### 3.1 パソコンから本製品を確認する

1. (ユーティリティをインストールしたパソコンの)デスクトップに表示されている MZK-DSG04U のショ ートカットアイコンをダブルクリックします。



2. ユーティリティのトップ画面が表示され、接続している本製品が表示されます。

-	MZK-DSG04U			
ſ	ファイル (E) オプション ( <u>O</u> ) 表示 ( <u>V</u> )	ヘルプ ( <u>H</u> )		
ľ	デバイス	ステータス	インフォメーション	Į.
	🔳 🔮 MZK-D5G04U	res.0.5)		
l				
l				
l				
l				
l				
l				
l				
l				
		検索	🧕 サーバー設定ページを開く	

表示されない場合は[検索]をクリックするか、本製品の電源をいったんオフにし、再度オンにして1からの作業を行います。

本製品が正常に認識されていることが確認できました。

#### 3.2 USB デバイスの使用方法

#### 3.2.1 外付けハードディスクを接続する

プリンタを接続するときは、3.2.2 プリンタを接続する を参照してください。 他の USB デバイスを接続するときも、以下の手順を参考にして接続してください。

1. 本製品に外付けハードディスクを接続し、ハードディスクの電源をオンにします。



- 2. ハードディスクを接続した USB ポートの USB ランプが緑色になっていることを確認します。
- 3. デスクトップ上の MZK-DSG04U のショートカットアイコンをダブルクリックします。



4. ユーティリティで、ハードディスクが認識されていることを確認します。

-	VMZK-DSG04U			
	ファイル (E) オプション ( <u>O</u> ) 表示 ( <u>V</u> )	<u> へいプ (日)</u>		
ľ	デバイス	ステータス	インフォメーション	
l				
	<   記憶装置	1月可能	1-2010/02/2012/10	
l				
l				
l				
l				
l				
	I			
		検索	🧕 サーバー設定ページを開く	

5. 接続したハードディスクを選択し、[USB デバイスを接続する]をクリックします。

and the second s	V MZK-DSG0	)4U			
ſ	ファイル (E)	オプション <u>(O</u> ) 表示 (V	) ヘルプ ( <u>H</u> )		
	デバイス		ステータス	インフォメーション	
	8	MZK-DSG04U	0.000.0.0		
		🥪 記憶装置	1月可能	A common still from through	
	·	2.4.1			
			検索	USBデバイスを接続する	

ヒント:

メニューバーで、「オプション」-「USB デバイスを接続する」を選択して実行することもできます。

1	MZK-DSG04U			
F	ファイル ( <u>F</u> ) オプション ( <u>O</u> ) 表示 ( <u>V</u> ) ·	へレプ ( <u>H</u> )		
1	<i>รีท</i> ีสุว	ステータス	インフォメーション	
l	E 🔮 MZK-DSG04U	ma.12		
	🛹 記憶装置	カル接続		
1				
l				
l				
l				
l				
l				
l				
l				
l				
ľ				
	<b>S</b>	検索	y USBデバイスを切断する	

6. 「ステータス」が「ローカル接続」と表示されていれば、ハードディスクは正常に接続されています。



#### 3.2.2 プリンタを接続する

外付けハードディスクを接続するときは、3.2.1 外付けハードディスクを接続する を参照してください。 他の USB デバイスを接続するときも、以下の手順を参考にして接続してください。

#### 注意:

プリンタなどの USB デバイスで、ドライバが必要なものを使用するときは、あらかじめパソコンにインス トールしておきます。

1. 本製品にプリンタを接続し、プリンタの電源をオンにします。



- 2. プリンタを接続した USB ポートの USB ランプが緑色になっていることを確認します。
- 3. デスクトップ上の MZK-DSG04U のショートカットアイコンをダブルクリックします。



4. ユーティリティで、プリンタが認識されていることを確認します。



5. 接続したプリンタを選択し、[USB デバイスを接続する]をクリックします。

ſ	V MZK-DSG04U			
	ファイル (E) オプション ( <u>O</u> ) 表示 (V)	ヘルプ (圧)		
	デバイス	ステータス	インフォメーション	
	USB over Network Server	(HE-198-1254)		
	- 🛃 79529-	1 利用可能	1.12000 (2.1008)	
	: 			
		検索	USBデバイスを接続する	

ヒント:

メニューバーで、「オプション」-「USB デバイスを接続する」を選択して実行することもできます。

6. 「ステータス」が「ローカル接続」と表示されていれば、プリンタは正常に接続されています。



切断するときは、[USB デバイスを切断する]をクリックするか、メニューバーで「オプション」-「USB デバ イスを切断する」を選択します。

#### 3.3 言語設定

ユーティリティで表示される言語を選択します。

1. メニューバーで、「オプション」-「言語」を選択します。

アC起動時にMZK-DSG04Uを起動する(A)       PC起動時にMZK-DSG04Uを起動する(A)       MZK-DSG04Uの設定(S)       サーバー設定ページを聞く(O)       USBデバイスを接続する(E)	繁體中文 (Traditional Chinese) 简体中文 (Simplified Chinese) Português (Portuguese)
H MZK-DSG04Uの設定 (S) サーバー設定ページを開く (O) USBデバイスを接続する (E)	简体中文 (Simplified Chinese) Português (Portuguese)
USBデバイスを接続する (E)	Italiano (Italian)
USBデバイスを切断する (D) デバイスの切断要求 (R) デバイスのプロバティ (B) アイドル状態のストレージデバイスを自動切断します (T) ✓ アイドル状態のプリンタを自動切断します・ (P) ✓	Deutsch (German) Espanol (Spanish) Français (French) Русский (Russian) Polski (Polish) 日本语 (Japanese) Nederlands (Dutch) 한국의 (Korean) Türkce (Turkish)

2. 表示されている言語リストから、画面表示に使用する言語を選択します。 初期値は、日本語(Japanese)です。

#### 3.4 PC 起動時に本製品を起動する

パソコンを起動したときに、本製品のユーティリティを起動してシステムトレイに常駐するようにします。

1. メニューバーで、「オプション」-「PC 起動時に MZK-DSG04U を起動する」を選択します。

V MZK-DSG0	40	X
ファイル (F デバイス	オプション(O)) 表示(V) ヘルブ(H) 言語(L) ✓ PC起動時にMZK-DSG04Uを起動する(A)	
	MZK-DSG04Uの設定 (S) サーバー設定ページを聞く (O) 70	
	USBデバイスを接続する (E) USBデバイスを切断する (D) デバイスの切断要求 (R) デバイスのプロパティ (B) アイドル状態のストレージデバイスを自動切断します (T) <b>アイドル状態のブリンタを自動切断します。 (P)</b>	
	検索 検索 サーバー設定ページを開い	

- 2. ユーティリティを終了し、パソコンを再起動します。
- 3. パソコンが再起動すると、タスクバーにユーティリティのアイコンが表示されます。アイコンをダブ ルクリックすると、ユーティリティが起動します。

	Խ 📀 🟗 🕠	
1 245	면	
	カスタマイズ	

#### **3.5 本製品の設定**

ユーティリティ、または Web ブラウザを使用して、本製品の設定を行います。

#### 3.5.1 ユーティリティを使用した設定

 メニューバーで、「オプション」-「MZK-DSG04Uの設定」を選択します。
 ※「MZK-DSG04Uの設定」が選択できないときは、本製品のデバイス名が選択されていることを 確認してください。また USB デバイスへの接続しているときは解除してください。

SMZK-DSG04	AU	- • ×
ファイル (F	オプション (O) 表示 (V) ヘルプ (H)	
F1H2	言語 (L) PC起動時にMZK-DSG04Uを起動する (A)	
	MZK-DSG04Uの設定 (S)	
	9-71-102-1-92-101 (0)	
	USBデバイスを接続する (E) USBデバイスを切断する (D) デバイスの切断要求 (R) デバイスのプロパティ (B) アイドル状態のストレージデバイスを自動切断します (T) <b>アイドル状態のブリンタを自動切断します。 (P)</b>	
	10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1	+89/
		500V

認証画面が表示されるので、パスワード欄に「password」を入力して、[はい]をクリックします。
 ※初期設定のパスワードは「password」が設定されています。

◆認証			×
A	パスワードの入力		
(1)	パスワード:	•••••	
	(2)	はい	キャンセル

3. 本製品の設定画面が表示されます。

♥ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定:
サーバー名: MZK-DSG04U
☑ DHCPサーバーからIPを自動取行
IPアドレス:
サブネットマスク:
ポートによって自動接続します
□ ホート 1 □ ホート 2 □ ホート 3 □ ホート 4
設定 キャンセル
ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

ネットワーク設定

サーバー名の変更:「サーバー名」フィールドに表示されているサーバー名を変更することができます。

1. 新たなサーバー名を入力して、[設定]をクリックします。

▼ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定:
サーバー名: MZK-DSG04U Office
☑ DHCPサーバーからIPを自動取行
IPアドレス: 192.168.0.5
サブネットマスク: 255.255.255.0
ポートによって自動接続します
(2) 『ポート 1 『ポート 2 『ポート 3 『ポート 4
設定 キャンセル
ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

2. ユーティリティに新たなサーバー名で本製品が表示されます。正常に表示されない場合は、[検索] をクリックするか、ユーティリティを再起動します。

V MZK-DSG04U			
ファイル (E) オプション ( <u>O</u> ) 表示 ( <u>V</u> )	ヘルプ (圧)		
デバイス	ステータス	インフォメーション	
MZK-D5G04U Office			
17			
	検索	サーバー設定ページを開く	

IP アドレスの自動取得:本製品の IP アドレス、サブネットマスクの自動取得または手動設定をします。

#### 注意:

初期値では、「DHCP サーバーから IP を自動取得する」にチェックが入っています。通常は、このままの 設定をお奨めします。手動でアドレスの変更を行う場合には、ネットワークに知識のある方の指導を受 けて、以下の作業を行ってください。

#### 手動でアドレスの変更を行うには、

「DHCP サーバーから IP を自動取得する」のチェックをはずし、「IP アドレス」および「サブネットマスク」に任意のアドレスを入力します。

入力後、[設定]をクリックしてください。

🤹 N	1ZK-DSG04Uの設定		
	ネットワーク設定:		
	サーバー名: MZK-DSG04U		
(1)	■DHCPサーバーからIPを自動取得		
(2)	IPアドレス: 192.168.0.10		
(3)	サブネットマスク: 255.255.255.0		
, (4)	ポートによって自動接続します ■ポート1 ■ポート2 ■ポート3 ■ポート4		
	設定 キャンセル		
	ファームウェアをバックアップする		
	ファームウェアの更新		
	パスワード変更		
	再起動		

2. 設定した IP アドレスがユーティリティで表示されます。正常に表示されない場合は、[検索]をクリッ クするか、ユーティリティを再起動します。

VIZK-DSG04U	Pro Pro		
ファイル ( <u>F</u> ) オプション ( <u>O</u> ) 表示 (	⊻) ヘルプ ( <u>H</u> )		
รีทัสว	ステータス	インフォメーション	
MZK-D5G04U (1	92.168.0.10)		
<u> </u>			
	検索	・ サーバー設定ページを開く	

**USB ポートの自動接続**: USB ポートに接続された USB デバイスを自動的に優先接続するようにします。

注意:

複数のパソコンで同一の USB ポートに対して自動接続を有効にしている場合は、接続した USB デバイ スを一番早く認識したパソコンが優先的に接続されます。

USB ポートを自動接続するには、

1. 「ポートによって自動接続します」で、自動接続させる USB ポートにチェックを入れ、[設定]をクリックします。

◆ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定:
サーバー名: MZK-DSG04U
☑ DHCPサーバーからIPを自動取行
IPアドレス: 1900.000.00
サブネットマスク: 200,200,200,00
(1)ポートによって自動接続します
☑ ボート 1 ■ ポート 2 ■ ポート 3 ■ ポート 4
設定 キャンセル
(2) ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

2. 指定した USB ポートに、USB デバイスが接続されると自動的に利用可能な状態になります。



ファームウェアのバックアップ:現在本製品に設定されている情報をバックアップします。

1. [ファームウェアをバックアップする]をクリックします。

◆ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定: サーバー名: MZK-DSG04U ☑ DHCPサーバーからIPを自動取行 IPアドレス:
サブネットマスク: ポートによって自動接続します 『ポート 1 『ポート 2 『ポート 3 『ポート 4
設定 キャンセル
ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

2. 設定情報を保存するフォルダを指定し、[保存]をクリックします。

◆ 名前を付けて保存	7			×
(保存する場所(1):	ארבשעב 🚚		- 3 🕫 🕫 🖽 -	
最近表示した場所	ハード ディス: Window	ナドライブ (3) rs7_0S (C:)	Data_Disk (D:)	^ <b>^</b>
デスクトップ デスクトップ ライブラリ	空き領域 ボリュー (空き領域 リムーバブル語	《 40.9 GB/83.9 GB - ム (E:) ② 9.68 GB/9.76 GB 21億域があるデバイス (1)	空き領域 171 GB/37	0 GB
1000	DVD RV	V ドライブ (Q:)		
<b>(</b> ネットワーク	ファイル名( <u>N</u> ): ファイルの種類( <u>T</u> ):	Bin File (*bin)	•	保存(S) キャンセル

ファームウェアの更新:本製品のファームウェアをアップグレードします。

#### 注意:

ファームウェアの更新作業の前に、最新のファームウェアをあらかじめダウンロードしてください。 http://www.planex.co.jp/support/download/

ファームウェアを更新するには、

1. [ファームウェアの更新]をクリックします。

◆ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定:
サーバー名: MZK-DSG04U
☑ DHCPサーバーからIPを自動取行
IPアドレス: 100 100 0 6
サブネットマスク: 200 200 00
ポートによって自動接続します
■ポート1 ■ポート2 ■ポート3 ■ポート4
設定 キャンセル
ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

2. ダウンロードしたファームウェアを指定して、[開く]をクリックします。

◆ ファイルを開く		x
ファイルの場所(1):	📲 באלב א- 🗸 💿 🎓 🖽 ד	
最近表示した場所	ハード ディスク ドライブ (3) Windows7_OS (C:) 空き領域 40.8 GB/83.9 GB	•
デスクトップ	ボリューム (E:) 空き領域 9.68 GB/9.76 GB リムーバブル記憶域があるデバイス (1)	
□>ピューター	DVD RW ドライブ (Q:) ファイル名(N): 「 「	-
ネットワーク	ファイルの種類(①: Bin File (*bin)  ▼ キャンセル □ 読み取り専用ファイルとして開く( <u>B</u> )	

ファームウェアの更新を行います。
 更新が完了すると、「ファームウェアの更新が終了しました」と表示されますので、[OK]をクリックします。

パスワードの変更:現在使用しているパスワードを変更します。

パスワードを変更するには、

1. [パスワード変更]をクリックします。

◆ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定:
サーバー名: MZK-DSG04U
☑ DHCPサーバーからIPを自動取行
IPアドレス: 100 000 000
サブネットマスク: 200 200 00
ポートによって自動接続します
□ ポート 1 □ ポート 2 □ ポート 3 □ ポート 4
設定 キャンセル
ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

2. 「パスワードの変更」画面で、新しいパスワードを入力します。[OK]をクリックすると、新しいパスワードが有効になります。

◆ パスワードの変更	
(1) 🚔 新ບເນໜ	マードを入力してください。
新しいパスワード:	•••••
新しいパスワードの再入力	••••••
<b>(2)</b> ок	キャンセル

「新しいパスワード」と「新しいパスワードの再入力」欄には、同じパスワードを入力します。

本製品の再起動:本製品を再起動します。

本製品を再起動するには、[再起動]をクリックします。

✓ MZK-DSG04Uの設定
ネットワーク設定:
サーバー名: MZK-DSG04U
☑ DHCPサーバーからIPを自動取行
IPアドレス: 100.000.00.00
サブネットマスク:
ポートによって自動接続します
■ポート 1 ■ポート 2 ■ポート 3 ■ポート 4
設定 キャンセル
ファームウェアをバックアップする
ファームウェアの更新
パスワード変更
再起動

#### 3.5.2 Web ブラウザを使用した設定

Web ブラウザを使用して、本製品(サーバー)を設定することができます。

Web ブラウザを使用して、本製品を設定するには、

1. メニューバーで、「オプション」-「サーバー設定ページを開く」を選択します。

S MZK-DSG	1411	- • ×
ファイル (F	【オプション (0)】表示 (V) ヘルプ (H)	
FIHZ	言語(L) PC起動時にMZK-DSG04Uを起動する(A) MZK-DSG04Uの設定(S) サーバー設定ページを開く(O)	
	USBデバイスを接続する(E) USBデバイスを切断する(D) デバイスの切断要求(R) デバイスのプロパティ(B) アイドル状態のストレージデバイスを自動切断します(T) アイドル状態のプリンタを自動切断します。(P)	
	検索 検索 サーバー設定ページを開い	

ヒント:

設定画面は、上記画面の右下[サーバー設定ページ]をクリックして表示することもできます。

2. Web ブラウザに設定画面が表示されます。

ステータス	設定	管理	再起動
サーバ情報	デバイス情報		<b>IP</b> 7ドレス
	現在の状況を表示してい	,ほす	
サーバ名:	MZK-DSG04U		
ファームウェアバージョン:	2.425.000.30007		
MACアドレス:	05-40-01-24-88-49		
起動時間:	0日,1時,12分,4秒.		
Ethernetリンク:	1000M/全二里		
0301-1.	High-Speed		
		A	DCI

サーバ情報の確認:現在の本製品の設定情報を確認します。

#### サーバ情報を確認するには、

「ステータス」-「サーバ情報」を選択すると、現在の状況が表示されます。

ステータス	設定	管理	再起動
サーバ情報	デバイス情報		IPアドレス
	現在の状況を表示してい	はす	
ナーバ情報			
ナーバタ:	MZK-DSG04U		
ファームウェアバージョン:	1		
MACTFUZ :	05-40-01-04-80-40		
运動時間:	0日,1時,12分,4秒.		
thernetリンク:	1000M/全二重		
JSBモード:	High-Speed		
		6	
			DC

接続しているデバイス情報の確認:現在本製品に接続している USB デバイスの情報を表示します。

USB デバイスの情報を確認するには、

「ステータス」-「デバイス情報」を選択すると、接続している USB デバイスの情報が表示されます。

ステータス	設定	管理	再起勧
サーバ情報	デバイス情報		IPアドレス
(2	2)		
•			
	接続されているUSBデバイスの状況を表	示しています	
デバイス 1 情報			
デバイス名:	Lanovo USB Rissh Drive		
リンク状況:	Busy		
テハイス状況:	Ready		
後続ユーザ:	Massy_Thirtic		
I-JOIPFFUX:	190.000.0.0		
USBE-L:	High-Speed		
デバイス 2 情報			
デバイス名:	Carney WETTIN		
リンク状況:	Busy		
デバイス状況:	Ready		
審練ユーザ:	(COU)		
ユーザのIPアドレス:	CONTRACTOR OF A		
USBモード:	High-Speed		
デバイス3情報			
=12/72.			
T/17/26:			
ディングリング			
ケバイス化化:			
東京ユーリ:			
ICRT-K.	Eull-Speed		
000011	ruii-speeu		
デバイス 4 情報			
デバイス名:			
リンク状況:			
デバイス状況:			
審読ユーザ:			
ユーザのIPアドレス:	0.0.0.0		
USBモード:	Full-Speed		
		6	

IP アドレスの確認:本製品の IP アドレスなどの情報を確認します。

#### IP アドレスなどの情報を確認するには、

「ステータス」-「IP アドレス」を選択すると、IP アドレス情報が表示されます。

サーバ情報 デバイス情報 (2) IPアドレス情報を表示しています Pアドレス HCP/BOOTP使用: 有効 Pアドレス: rブネットマスク:	ステータス	195 195	Ê	管理	再起動
(2) IPアドレス情報を表示しています Pアドレス HCP/BOOTP使用: 有効 Pアドレス: tブネットマスク:	サーバ情報	デバー	イス情報		IPアドレス
77ドレス HCP/BOOTP使用: 有効 97ドレス: 1ブネットマスク:		IPアドレス情報	膝表示してい	(2)	
HCP/BOOTP使用: 有効 Pアドレス: ビブネットマスク:	Pアドレス				
ッアドレス: ・ブネットマスク:	HCP/BOOTP使用:	有効			
@ <b>PC</b> +	Pアドレス: ナブネットマスク:	192.000.0.5			
					PC

サーバ設定の変更:サーバ名やパスワードを変更します。

サーバ名を変更するには、

- 1. 「設定」を選択します。
- 2. 「サーバ設定」を選択します。
- 3. 「サーバ設定」の「サーバ名」に、新たなサーバ名を入力します。
- 4. 「パスワード設定」の「現在のパスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。 ※初期設定は「password」です。
- 5. [設定及び再起動]をクリックします。

MZK-DS	G04U	1		
ステー	97	設定	管理	再起動
2	サーバ設定			IP設定
		サーバ名及び、バス	ワードを設定します	
サーバ設定				
サーバ名:	3	MZK-DSG04U Office	e	
バスワード設定 現在のバスワード	· 4	••••••	設定している場合、入り	りが必要です
新バスワード:		バスワードの変更	1	
新バスワードの再	认力:		1	
		5 腺定及び	再起動	
				<b>PC</b>

注意:

「設定に失敗しました」と表示されたときは、「元に戻る」をクリックし、「現在のパスワード」に正しい パスワードを入力後、再度[設定及び再起動]をクリックしてください。 6. 本製品が再起動し、ユーティリティに新しいサーバ名で本製品が表示されます。正常に表示されない場合は、[検索]をクリックするか、ユーティリティを再起動します。

V MZK-DSG04U			
ファイル (E) オプション ( <u>O</u> ) 表示 ( <u>V</u> )	ヘルプ (圧)		
デバイス	ステータス	インフォメーション	
MZK-DSG04U Office			
C			
	検索	🖢 サーバー設定ページを開く	

パスワードの変更:現在使用しているパスワードを変更します。

パスワードを変更するには、

- 1. 「設定」を選択します。
- 2. 「サーバ設定」を選択します。
- 「現在のパスワード」に設定されているパスワードを入力します。
   ※初期設定は「password」です。
- 4. 「パスワードの変更」にチェックを入れます。
- 5. 「パスワード設定」の「現在のパスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。
- 6. 「新パスワード」に新たなパスワードを入力します。「新パスワードの再入力」にも同じパスワードを 入力します。
- 7. [設定及び再起動]をクリックします。

MZK-DSG04L	1		
ステータス	設定	管理	再起動
サーバ酸	Ê	IPE	定
		and the second	
	サーハねなのハスワートで	IREUR 9	
サーバ設定			
サーバ名:	MZK-DSG04U		
バスワード設定 現在のパスワード:	3 	ている場合、入力が必要	ছত্ত
新パスワード:	5		
新パスワードの再入力:	6 6		
	7 設定及び再起動		
		<b></b>	DCT.

パスワードが変更されます。

**IPアドレスの自動取得と手動設定**:本製品の IP アドレス、サブネットマスクの自動取得または手動設定をします。

本製品の IP アドレスを自動取得するには、

- 1. 「設定」を選択します。
- 2. 「IP 設定」を選択します。
- 3. 「IP アドレス設定」の「DHCP クライアント」を、「有効」にします。
- 「パスワード確認」の「パスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。
   ※初期設定は「password」です。
- 5. [設定及び再起動]をクリックします。

MZK-DSG04U	1			
ステータス		設定	<b>2</b> 管理	再起劾
サーバ設定			п	P設定
	IP7	レスを設定しま	र इ	
IPアドレス設定				
DHCPל51721 :	有効 ▼			
IPアドレス:	248		5	
サブネットマスク:	250 .25	.298	0	
バスワード確認				
パスワード: 4		臉	定している場合、入力	が必要です
			_	
	5 🔜	定及び再起動		
			6	DCI
			9	

本製品の IP アドレスが、自動的に取得できるようになります。

注意:

- 初期値では、「DHCP クライアント」の設定は「有効」になっています。通常は、このままの設定をお 奨めします。手動でアドレスの変更を行う場合には、ネットワークに知識のある方の指導を受けて、 作業を行ってください。
- ・ 「設定に失敗しました」と表示されたときは、「元に戻る」をクリックし、「現在のパスワード」に正しい パスワードを入力後、再度[設定及び再起動]をクリックしてください。

本製品の IP アドレスを手動設定するには、

- 1. 「設定」を選択します。
- 2. 「IP 設定」を選択します。
- 3. 「IP アドレス設定」の「DHCP クライアント」を、「無効」にします。
- 4. 「IP アドレス」に任意のアドレスを入力します。
- 5. 「サブネットマスク」に任意のアドレスを入力します。
- 6. 「パスワード確認」の「パスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。 ※初期設定は「password」です。
- 7. [設定及び再起動]をクリックします。

MZK-DSG04U	1		
ステータス	設定	2 管理	再起動
サーバ設定		IP設定	
	IPアドレスを設定します		
IPアドレス設定			
DHCPクライアント: 3	無効 ▼		
IPアドレス: 4	192 .168 .0 .10		
サブネットマスク: 5	255 .255 .255 .0		
バスワード確認			
パスワード: 6	設定して	ている場合、入力が必要です	
	7 股定及び再起物	]	
		<b>⊜pc</b>	÷.,

#### 注意:

「設定に失敗しました」と表示されたときは、「元に戻る」をクリックし、「現在のパスワード」に正しいパ スワードを入力後、再度[設定及び再起動]をクリックしてください。 MZK-DSG04U ユーザーズマニュアル

設定を工場出荷時の状態にする:本製品の設定をすべて初期化して、工場出荷時の状態に戻します。

設定を工場出荷時の状態にするには、

- 1. 「管理」を選択します。
- 2. 「工場出荷時設定」を選択します。
- 「現在のパスワード」の「パスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。
   ※初期設定は「password」です。
- 4. [OK]をクリックします。

MZK-DSG04	4U	1	
2 <b>ステータス</b>	設定	管理	再起動
工場出荷	時設定	ファームウェア	のアップグレード
<ul> <li>注意! <ul> <li>・ OKボタンをクリッ</li> </ul> </li> </ul>	クすると設定は全て初期化され、	工場出荷時の状態に戻ります	r.
現在のバスワード			
パスワード:	3	設定している場合、入力な	5必要です
	4		
		( ا	PCL.

すべての設定が初期化され、工場出荷時の状態に戻りました。

注意:

「設定に失敗しました」と表示されたときは、「元に戻る」をクリックし、「現在のパスワード」に正しいパ スワードを入力後、再度[設定及び再起動]をクリックしてください。 ファームウェアのアップグレード:本製品のファームウェアをアップグレードします。

#### 注意:

ファームウェアのアップグレードの前に、最新のファームウェアをダウンロードしておきます。

ファームウェアをアップグレードするには、

- 1. 「管理」を選択します。
- 2. 「ファームウェアのアップグレード」を選択します。
- 3. 「ファームウェアのアップグレード」の「ファームウェアファイルの場所」で、 [参照]をクリックします。

ステータス 設定 管理 再起動
工場出荷時設定 2 ファームウェアのアップグレード
ファームウェアのアップグレードを行います。
ファームウェアのアップグレード 3 ファームウェアファイルの場所
現在のパスワード
パスワード: 設定している場合、入力が必要です
ファームウェアのアップグレード
@ <b>PC</b> +

4. 「アップロードするファイルの選択」画面で、アップグレードするファイルを指定し、[開く]をクリックします。

<ul> <li>         ・ コンピューター         ・     </li> </ul>	<ul> <li>✓ 4 J コンピューターの検索</li> </ul>
整理 ▼	
<ul> <li>☆ お気に入り</li> <li>● ダウンロード</li> <li>■ デスクトップ</li> <li>■ 最近表示した場所</li> </ul>	▲ ハード ディスク ドライプ (3) Windows7_OS (C:) 空き領域 39.7 GB/83.9 GB Data_Disk (D:)
<ul> <li>■ デスクトップ</li> <li>▲ ⇒ ライブラリ</li> <li>▶ ≅ ドキュメント</li> <li>▶ ≅ ピクチャ</li> <li>▶ 월 ピデオ</li> <li>▶ ⋧ ミュージック</li> </ul>	空き領域 171 GB/370 GB     ボリューム (E:)     空き領域 9.68 GB/9.76 GB     ・リムーバブル記憶域があるデバイス (1)     ・
ファイル名( <u>N</u> ):	<ul> <li>▼ すべてのファイル(*.*) ▼</li> <li>開く(0) キャンセル</li> </ul>

- 5. 「現在のパスワード」の「パスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。 ※初期設定は「password」です。
- 6. [ファームウェアのアップグレード]をクリックすると、ファームウェアがアップグレードされます。

71-37	設定	管理	再起動
工場出荷時	設定	ファームウェアの	)アップグレード
ファームウェアのアップグレ ファームウェフ 現在のパスワード パスワード :	ファームウェアのアップグレ ード アファイルの場所 5 [	ードを行います。 参照 設定している場合、入力が	必要です
		a.c.m. in [	
6	ファームウェアのアッ	79U-F	
6	77-49±7079		

本製品の再起動:本製品を再起動します。

本製品を再起動するには、

- 1. 「再起動」を選択します。
- 2. 「現在のパスワード」の「パスワード」に、現在設定しているパスワードを入力します。 ※初期設定は「password」です。
- 3. [OK]をクリックします。

MZK-DSG04U		1.	
ステータス	設定	管理	再起動
設定を 現在のバスワード バスワード: 2	再起動できます。 本製品を再起動し 有効にするには再起動 3 OK	。 ます が必要です。 確している場合、入力が必	म्रास्ट्र इत्त्र <b>C:</b> ,

本製品が再起動します。

注意:

「設定に失敗しました」と表示されたときは、「元に戻る」をクリックし、「現在のパスワード」に正しいパ スワードを入力後、再度[設定及び再起動]をクリックしてください。

#### 3.6 ユーザー切替機能を使用する

本製品に接続している USB デバイスは、それぞれのデバイスを1台のパソコンが占有します。 他のユーザーが使用中の USB デバイスを使用するときは、次の方法で切断要求することにより、USB デバイスを使用できるようになります。



ここではプリンタを使った方法を説明していますが、他の USB デバイスも同じ手順で操作します。

他のユーザーが使用中のプリンタを使用するには、

使用したい USB デバイスを選択して右クリックし、「デバイスの切断要求」を選択します。
 メニューバーで、「オプション」-「デバイスの切断要求」を選択して実行することもできます。



2. メッセージ画面が表示されますので、[OK]をクリックします。



3. 切断要求を受信したユーザーの画面に、以下のメッセージが表示されます。[はい]をクリックしま す。

<u>8</u>	
(114 48 83.56	)"の切断を要求しました
(19	2.168.1.28)"
· · · · · ·	
切断要	·宋.
	すか?
(はい)	キャンセル

※上記の画面内の表記は、お使いの環境によって異なります。

※「注意! USB ストレージを接続している場合…」の画面が表示されたときは、[OK]をクリックします。

4. 切断要求を送信したユーザーの画面に、以下のメッセージが表示されたときは、[OK]をクリックします。



上記の画面内の表記は、お使いの環境によって異なります。

5. ユーティリティ上でプリンタの「ステータス」が「利用可能」に切り替わります。

プリンタを選択して、[USB デバイスを接続する]をクリックします。



プリンタが利用できるようになります。

#### 3.7 自動切断機能を使用する

接続している USB デバイスに対して 60 秒以上アクセスがない場合、自動的に接続を切断します。



ヒント:

ここではメニューバーの、「オプション」-「アイドル状態のプリンタを自動切断します」コマンドを使用して 説明していますが、外付けハードディスクなどのストレージデバイスを接続した場合には、「オプショ ン」-「アイドル状態のストレージデバイスを自動切断します」コマンドを使用して同様の操作を行いま す。 USB デバイスを自動切断するには、

メニューバーで、「オプション」-「アイドル状態のプリンタを自動切断します」を選択します。
 ※外付けハードディスクを接続するときは、「アイドル状態のストレージデバイスを自動切断します」をクリックします。

※ユーティリティがインストールされている全てのパソコンで設定を行ってください。

V MZK-DSG0	4U		- 0 ×
ファイル (F)	オブ	プション (O) 表示 (V) ヘルプ (H)	
デバイス		言語(L) PC起動時にMZK-DSG04Uを起動する(A)	
		MZK-DSG04Uの設定 (S) サーバー設定ページを開く (O)	
		USBデバイスを接続する (E) USBデバイスを切断する (D) デバイスの切断要求 (R) デバイスのプロパティ (B) アイドルば熊のストレージデバイスを自動切断します (T)	
	<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	アイドル状態のプリンタを自動切断します。(P)	
		検索         サーバー設定ページを開く	

2. 警告メッセージが表示されるので、[OK]をクリックします。



3. 使用するプリンタを選択し、[USB デバイスを接続する]をクリックします。



4. メッセージが表示されるので、[OK]をクリックします。



手順3で選択したUSBデバイスに対して、60秒間アクセスがない場合はUSBデバイスの「ステータス」 が「利用可能」に切り替わり、他のユーザーがそのUSBデバイスを使用できるようになります。

### 3.8 デバイスのプロパティ

接続している USB デバイスのプロパティを確認したり、デバイスが接続されたときに実行するプログラ ムを指定します。

デバイスのプロパティを確認するには、

1. 接続しているデバイスを選択して右クリックし、「デバイスのプロパティ」を選択します。

MZK-DSG04U			×
ファイル (F) オプション (O) 表示 (V) ヘルプ (H)			
デバイス	ステータス	インフォメーション	
MZK-DSG04U and MZK-DS			
<b>经</b> 门 裡合機	USBデバイスを接続す	3	
	デバイスのプロパティ		
	デバイスを自動接続し	ます	
	プリンタの自動接続		
	デスクトップにショー	トカットを作成します	
1			
	<b>検索</b>	USBデバイスを接続する	

2. 「デバイスのプロパティ」画面が表示されます。

ジ デバイスのプロパティ	<b>x</b>	
メーカ	-: Caman	
デバイスの種類:	複合機	
キュー名:	Avail 1982	
አም-ዓス :	利用可能	
ユーザー名:	N/A	
ユーザーIP:	N/A	
□ このデバイスが接続された時にプログラムを起動する		
プログラム:	参照	
(3	()	

デバイスに接続したときにプログラムを実行するには、

1. 「デバイスのプロパティ」画面で、「このデバイスが接続された時にプログラムを起動する」にチェックを入れ、[参照]をクリックします。

⇒ デバイスのプロパティ	
メーカ	: (
デバイスの種類:	複合機
キュー名:	Dividit 7002
ステータス:	利用可能
ユーザー名:	N/A
ユーザーIP:	N/A
図このデバイスが接続された時にプロク	ブラムを起動する
プログラム : は	参照

2. 実行するファイルを選択して、[開く]をクリックします。

🍫 ファイルを開く		ĸ
ファイルの場所(」):	- C D C - S-	
最近表示した場所 最近表示した場所 デスクトップ デスクトップ ライブラリ	ハード ディスク ドライブ (3) Windows7_OS (C:) 空き領域 42.1 GB/83.9 GB ボリューム (E:) 空き領域 9.68 GB/9.76 GB リムーパブル記憶域があるデパイス (1)	* III
は コンピューター で ネットワーク	ファイル名(N):       「       第(0)         ファイルの種類(T):       EXE File (* exe)       *         ご読み取り専用ファイルとして間((B)       *       *	-

3. [はい]をクリックします。

<ul> <li>デバイスのプロパティ</li> </ul>		
メーカー: モデル:		
デバイスの種類: 複合機		
キュー名: 04467780		
ステータス:利用可能		
ユーザー名: N/A		
ユーザーIP: N/A		
☑ このデバイスが接続された時にプログラムを起動する		
プログラム: C:¥Program Files¥ 参照		



# トラブルシューティング



## 4 トラブルシューティング

本製品にアクセスできないときは、最初に以下の内容をご確認ください。

- すべての接続箇所がしっかりと接続されていることを確認します。
- 延長コードやタップを使用しないで電源をつないでみてください。
- 他のコンセント差込口に変えてみてください。

	解決策
ネットワークを介して本製品が認識で	本製品の IP アドレスは「自動取得」に設定されているため、ル
きないとき	ータなど接続した機器に IP アドレスを割り当てる機器に接続す
	る必要があります。
	必ゴスネ のテルティー   必ずルータたどのネットワーク機哭に接続  てください
	※パソコンと本製品を直接接続しても、本製品が認識されませ
	$h_{\circ}$
	USB デバイスや USB プリンタのように、その機器のドライバを
	必要とする機器を使用するときは、あらかじめドライバをインス
	トールしてください。
	お使いのパソコンにセキュリティソフトウェアがインストールさ
	れているときは、USB デバイスが認識できないときがありま
	す。そのときは、一時停止または一時的にアンインストールし
	ていただき、その後再度インストールをお試しください。
	※一時停止またはアンインストールについては、セキュリティソ
	フトウェアの取扱説明書を参照してください。
パソコンがスリープモードから復帰し	本製品を再検索してください。
たら、本製品が認識できないとき	本製品を再起動してください。

#### ■サポート情報

プラネックスコミュニケションズでは、サポートによく寄せられる質問と、その回答をWeb上で公開しています。

URL: http://faq.planex.co.jp/

製品ごとに随時更新されますので、本取扱説明書をご覧になっても解決できなかった場合は、こちらも 合わせてご確認ください。