corega **CG-FPSU2BD** セットアップガイド Windows編

このたびは、「CG-FPSU2BD」をお買い上げいただき、誠にありがとうござ います。このセットアップガイドをお読みになり、正しく設置・操作してくだ さい。また、お読みになったあとも大切に保管してください。

本商品について

本商品は、USB2.0インタフェースを搭載したプリントサーバです。USB2.0インタフェースに対応した プリンタと本商品を接続することで、ネットワーク上でプリンタを共有できます。また、プリンタの双方向 通信に対応しており、インク残量、紙切れ、オフラインといったプリンタ情報をリアルタイムで確認できま す。さらに、LPR印刷(スタンダードTCP/IPポートを使用した印刷)にも対応していますので、Windows 標準の印刷機能を使って印刷できます。 ※LPR印刷の場合は、双方向通信は使用できません。

●特長

- ・双方向通信対応により、プリンタ固有のユーティリティが使用可能
- ・高速転送を可能にするUSB2.0インタフェースに対応
- ・100BASE-TX/10BASE-Tネットワークに対応
- ・Windows Vista/XP/2000に対応 ・簡単設定ユーティリティ「corega PS Setup II」により、簡単ネットワーク設定
- ・専用ユーティリティ「corega PS Admin IV」により、複数のプリントサーバおよびプリンタを管理可能

●各部の名称

■本体側面



①INITスイッチ

本商品の設定内容を工場出荷時の状態に戻す場合に使用します。詳しくは、「工場出荷時に戻すには」(4ページ)を ご覧ください。

■本体背面



②STATUS LED(橙)

- 通信中は点滅します。また、電源投入時には一瞬点灯します。 ③LINK LED(緑)
- ネットワーク接続が確立されると点灯します。消灯している場合はネットワークとの接続が確立されていません。
- ④LANポート LANケーブルでスイッチングハブやルータと接続するためのポートです。オートネゴシエーション機能によって、
- 100Mbps/10Mbpsを自動的に切り替えます。 ⑤USBポート
- USBケーブルでプリンタと接続するためのポートです。
- ⑥ 電源コネクタ 付属の専用ACアダプタを接続するためのコネクタです。

■本体底面



⑦シリアル番号

- 本商品のシリアル番号とリビジョンが記載されています。シリアル番号とリビジョンは、コレガサポートセンタへ の問い合わせのときに必要となります。
- ⑧ファームウェア 工場出荷時のファームウェアのバージョンが記載されています。
- ⑨MACアドレス
- 本商品のMACアドレスが記載されています。
- ⑩製品ラベル



接続の準備をしよう

● 付属品を確認します

本商品をご使用になる前に、以下のものが付属されていることを確認してください。万が一、 欠品・不良などがございましたら、お買い求めいただいた販売店までご連絡ください。

□CG-FPSU2BD本体 □ユーティリティディスク(CD-ROM) □セットアップガイドーWindows編ー(本書) □安全にお使いいただくためにお読みください ─製品保証書

□ACアダプタ □マジックテープ(2セット) □セットアップガイドーMacintosh編ー □取扱説明書(ユーティリティディスクに収録)

② 本商品に対応しているOSを確認します Windows Vista(64bit/32bit)/XP(64bit/32bit)/2000



ンストール

※2台以上のパソコンをお使いの場 合は、すべてのパソコンにプリン タドライバをインストールします。

№ お使いのプリンタの取扱説明書をご覧ください





LANケーブルが必要です

る場合、LANケーブルはクロスケー ブルをご用意ください。

INF 2ページ [STEP1 本商品を接続しよう]

⑤ 本商品を設定をします

簡単設定ユーティリティ「corega PS Setup II」を使用して、本商品にIPアドレスを設定しま

ISTEP2 本商品を設定しよう |

す。

- 1 -

⑤ [corega PS Admin IV]をインストールします

プリンタを使用するすべてのパソコンに専用ユーティリティ「corega PS Admin IV」をイン ストールします。

№ 2ページ「STEP3 corega PS Admin IVをインストールしよう」

● 「corega PS Admin IV」で印刷します

これで本商品の設定は完了です。 🖙 3ページ 「STEP4 corega PS Admin IVで印刷しよう」

| Windows標準の印刷機能(Standard TCP/IP)を使用して印刷するには、ユーティリティディスク(CD-ROM) └──」 に収録されている「取扱説明書」(HTMLマニュアル)をご覧ください。













N接線	売 ——	~~			
		\sim	Y	6	
\sim		Ì		\nearrow	\checkmark
		≫ 本商	品		>
					プリン
	\square	\checkmark			
	11				



(STEP 1) 本商品を接続しよう

本商品を設定するため次のように接続します。



・必ず本商品に付属のACアダプタをお使いください。付属のACアダ プタ以外は、本商品に接続しないでください。 本商品に付属のACアダプタは、本商品以外に接続しないでくださ

1 本商品、ルータ(またはスイッチングハブ)、プリンタの電源をすべて切 るか、電源コンセントから抜きます。

2 本商品背面のLANポートにLANケーブルを接続し(①)、LANケーブル のもう一方をルータ(またはスイッチングハブ)のLANポートに接続し

3 本商品とプリンタをUSBケーブルで接続します(②)。

4 ルータ(またはスイッチングハブ)の電源を入れます。

5 本商品背面の電源コネクタに専用ACアダプタを接続します(③)。

6 専用ACアダプタを電源コンセントに差し込みます(④)。

7 本商品背面のLINK LED(緑)が点灯していることを確認します。

8 プリンタの電源を入れます。

(STEP 2) 本商品を設定しよう

本商品をネットワークで使用する前に、簡単設定ユーティリ ティ「corega PS Setup II」を使用して、本商品のIPアドレスを お使いのネットワークに合わせて設定する必要があります。

> ・Windows XP SP2のファイアウォール機能を有効にしている場合 や、市販のセキュリティソフトのファイアウォール機能を使用して いる場合は、本商品を設定する間、ファイアウォール機能を無効に しておいてください。詳しくは、コレガホームページのFAQ(http:/ /corega.jp/faq/)をご覧ください。

 ウィルス対策ソフトやセキュリティ対策ソフトをお使いになる場合 は、「TCP/UDP 19540ポート」を除外リストに登録するなどして開 放してください。

・Windowsのファイアウォール機能をお使いの場合は、「TCP/UDP 19540ポート」を例外リストに登録してください。

・ルータに接続されている1台のパソコンで、1回のみ設定します。2 台以上のパソコンをお使いの場合でも、すべてのパソコンで設定す る必要はありません。

 ルータに接続せず、本商品とパソコンを直接接続して設定すること もできます。この場合、LANケーブルはクロスケーブルをお使いく ださい。

1 ユーティリティディスク(CD-ROM)をパソコンのCD-ROMドライブに セットします。

Windows Vistaの場合、次の画面が表示されます。

|塑| |メモ| 「AUTORUN.EXEの実行」をクリックしてください。 2 BRAE **X** ^{DV} ALTORINDE ORIS ― クリックします 2#1月を聞いて2#116を表示

― クリックします

■面が表示されない場合は、CD-ROMの「AUTORUN.EXE」を ダブルクリックしてください。

Print Server Utility (D Ver X.X.X	Print Server Utility CD	
本製品の設定方法を避免してください。	₽ Setup	――― クリックします
LAN設定	USB設定	
LANウーブルを接続して設定	し58.メモンを使用した設定 ロロ時間にから加工が成です。 *【軒載ゴロノガホームページにて御報館下さい	
	Exck Que	
• Windows Vi	staの場合、「ユーザーフ	7カウント制御」画面が複
・Windows XF	ますので、[続行] をク! 9 SP2をお使いの場合、	ノックしてください。 次の画面が表示されます
で、[はい]	をクリックしてください	N _o
correze FS Setup II ついアカケースンを使用 アフリケースと使用		――― クリックします
	1000 C41289	
[次へ] をクリックしる corega PS Setup II	より。 	
corega PS Setup	p II へようこそ #NEASERF73ただ/こと数(2012年5))	
ます。開始前に500点で 1.本間に500点で 2.本間の増加された	増加されています。 ケーブルで LAN に接続されていますか? ゴムっていますか?	
	RSB JANKS +++Jak	クリックします
使田許諾が表示されま	すので 内容を確認して	「けい」をクリックします
Corega PS Setup II		[[60]].57977089
は下の期的着きおおみください。 開始曲の全文を読むには Page Dowd キーを押しての	22	
レフトウェア使用非建築的建 重要ニネンフトウェアをご使用ったる前に、下記の使用 素便用は経験が満た。予記の特式会社コルガ制設・運 開い経験がある。第一です、本語的コルガ制設・運		
重行ご購入は、ご参加公共に、 coreca PS Setup II 使用評判認知論 新述の契約書の全ての監測に同意しますか?		
	RS(E) 13-100 Livity	――― クリックします
30秒ほどで本商品カ	「自動で検出されますの)で、本商品を選択し、[
へ]をクリックします	0	-
corega PS Setup II プリントサーバの検索 NAG アデレスを、入力または一覧から選択してください。		
MAC 7FL-2(ま、製品を料理に記載されています。 MAC 7FL-2(日) XX : XX	- XX XX XX -	
MAC アドレス IP アドレス [005:70xxxxxxx 192168122	43後名 CO-FFSU280	
	再致愈致	
検出されない場合では、「STEP2本商品してください。 お使いのネットワー:	************************************	②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。	 	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、[次ペ
 検出されない場合 検出されない場合 「STEP2 本商品してください。 お使いのネットワーク ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す。 IPアドレスを固定す。 [次へ]をクリックしる 	The provided and a constraint of the provided and the provided	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へ を付けて、③を入力して
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す [次へ]をクリックしま 2007 5500 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	Last (三再検索)をクリ Last (三再検索)をクリ Gは定しよう」のはじ の ク環境によって表示され る場合 取得するときは、①に るには、②にチェック ます。	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へ を付けて、③を入力して
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 わ使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す [次へ]をクリックしま (次へ]をクリックしま	Rep 199 199 199 Rep 199	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へ を付けて、③を入力して ① ②
様出されない場 「STEP2本商品 してください。 わ使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す [次へ]をクリックしま ででいる場合のはまでいます。	Line (三の秋) (三の秋) Line (二の秋) Line	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へ を付けて、③を入力して ① ② ③
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す [次へ]をクリックしま でたり、ころをのします。 IPアドレスを固定す でたり、ころの時間で、 ************************************	本語のでは、「再検索」をクリ 品を設定しよう」のはじ ク環境によって表示され る場合 取得するときは、①に るには、②にチェック よす。	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へ を付けて、③を入力して ① ② ③
検出されない場 「STEP2本商品 してください。」 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す [次へ]をクリックします (次へ]をクリックします IPアドレスを固定す [次へ]をクリックします IPアドレスを固定す [次へ]をクリックします IPアドレスを回応です IPF <p< td=""><td>Rep (19) (19) Rep (19) (19) Rep (19) (19) D 環境によって表示され る場合 T 取得するときは、①に T るには、②にチェック T るのには、②にチェック T のののののののののののののののののののののののののののののののの</td><td> ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、〔次へを付けて、〔次へを付けて、③を入力して ① ① ② ③ — クリックします </td></p<>	Rep (19) (19) Rep (19) (19) Rep (19) (19) D 環境によって表示され る場合 T 取得するときは、①に T るには、②にチェック T るのには、②にチェック T のののののののののののののののののののののののののののののののの	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、〔次へを付けて、〔次へを付けて、③を入力して ① ① ② ③ — クリックします
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワーン ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動です。 アドレスを固定す IPアドレスを回定す。 でかいていたの様をあった。 ●DHCPサーバがな	Bela ([再検索]をクリ Back ([再検索]をクリ Back ([再検索]をクリ Comparison (Comparison	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ③ クリックします
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す でので、こののの目的で、のの をクリックします。 IPアドレスを固定す ●DHCPサーバがな IPアドレスを固定す ●DHCPサーバがな IPアドレスを固定す	Representation Re	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ② ① ① ① ② ① ① ② ① ① ② ① ② ① ② ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動です。 でで、ためします。 IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す	Representation Representatio Representation Representation Representation Rep	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ○
	Bellet Compared Compared	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ③ クリックします 〔次へ]をクリックします ① ○ <l< td=""></l<>
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 が使いのネットワーズ ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す 「アバンを留定していためのほどを、また。 ************************************	Replace (②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ① ② ① ○
	Example (日秋索)をクリ Aを設定しよう」のはじ ク環境によって表示され る場合 取得するときは、①に るには、②にチェック ます。 で で で で で で で で で で で で で の で の の の の の の の の の の の	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ① ③ 一 クリックします ① ① ① ② ① ② ① ① ① ② ① ① ① ① ① ① ② ① ① ① ② ① ① ① ① ① ② ① ① ① ② ① ① ① ○ ○<
検出されない場び 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す (次へ]をクリックします。 IPアドレスを固定す アパンを使いのの構想的はた。 ●DHCPサーバがあ IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す アパンを使うし、 ●DHCPサーバがあ IPアドレスを固定す アパンを使うし、 ●DHCPサーバがな IPアドレスを固定し マフルシンをの IPアドレスを固定し マフルシンをの IPアドレスを固定し ●DHCPサーバがな IPアドレスを固定し ●DHCPサーバがな IPアドレスを回じま ●DHCPサーボな IPアドレスを回じま ●DHCPサーボな IPアドレスを回じま ●DHCPサーボな IPアドレスを回じま ●DHCP IP	Replace (国検索)をクリ Galacta (国検索)をクリ Galacta (Galacta (Gala	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ① ② ① ① ② ① ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 が使いのネットワーズ ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 アドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す アバン酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸酸	Bela ([再検索]をクリ Bela ([再検索]をクリ A を設定しよう]のはじ ク環境によって表示され る場合 取得するときは、①にご るには、②にチェック ます。①を入力して、	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、〔次へを付けて、③を入力して ① ① ② ③ 一 クリックします ① ① ① ② ① ① ① ② ① ○ ○<
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動で たクリックします。 IPアドレスを自動で たクリックします。 IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定し IPアボンスを固定し IPアドレスを固定し IPアドレスを固定し IPアドレスを固定し IPアドレスを固定し IPアドレスを固定し IPアドレスを固定し IPアボンス IPR IPR	Bela ([再検索]をクリ Bala ([再検索]をクリ Called ([]のはじ Called ([]のはじ Called ([]のにチェック Table ([]のにチェック Table ([]ののよう) Called ([]ののよう) Call	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ① ② ① ② ① ① ② ① ① ① ② ① ② ① ① ① ① ① ① ① ② ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを固定す 「アパーロー」 「アバーロー」 ●DHCPサーバがあ IPアドレスを固定す 「アバーロー」 ●DHCPサーバがあ IPアドレスを固定す ●アバーロー」 ●アバーロー」 ● アバーロー」 ● ア	Line L	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ① ② ① ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動で をクリックします。 「CMP BEAP LANGUAGEST ST. IPアドレスを固定す 「CMP BEAP LANGUAGEST ST. IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定し IPアボンス IPTUS IPTUS </td <td>Line Line Line Line Line Line Line</td> <td> ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へ」 ② ① ② ① ② ① ① ② ① ① ② ① ② ① ○ ○</td>	Line Line Line Line Line Line	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 れる画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へ」 ② ① ② ① ② ① ① ② ① ① ② ① ② ① ○ ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアドレスを固定す IPアバン酸 IPアバン酸 IPアドレスを固定す IPアボムを引いたの時間を明いたの時間を明います IPアボムを引いたの時間を明いたの時間を明いたの時間を明います IPアボムを引いたの時間を見いたの時間を見います IPアボムを引いたの時間を見います IPアボムを引いたの時間を見います IPアボムを引いたの時間を見います IPアボムを引います IPT IPTを見います IPT	本語のでは、「再検索」をクリ 品を設定しよう」のはじ ク環境によって表示され る場合 るには、②にチェック るには、②にチェック るには、②にチェック 、ののネットワーク環境に 「実行」をクリックします 「実行」をクリックします	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ① ② ① ○
検出されない場 「STEP2 本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す 「アレスを自動で ************************************	Line (②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、〔次へを付けて、〕次へを付けて、③を入力して ① ① ② ① ② ○ <l< td=""></l<>
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で をクリックします。 「アレスを自動で 「アレスを自動で 」 「アレスを固定し 「アレスを固定し 」 「アレスを固定し 」 「アレスを固定し」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」」 「」」」」」 「」」」」」」」」」 「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」 「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」	Bela ([再検索]をクリ Bela ([再検索]をクリ Called ([]のはじ。) Called ([]のはじ。) Called ([]のにチェック Salge	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1.3画面が異なります。 チェックを付けて、〔次へを付けて、〔次へを付けて、③を入力して ① ① ② ③ 一 クリックします ① ○ ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを自動で をクリックします。 IPアドレスを固定す 「アドレスを固定す 「アドレスを固定す 」 ●DHCPサーバがあ IPアドレスを固定す 「アドレスを固定す 」 ●DHCPサーバがあ IPアドレスを固定す 「アドレスを固定し 」 ●DHCPサーバがな IPアドレスを固定し このでのまたのの 「アドレスを固定し 」 ●THPアドレスを固定し 「アドレスを固定し 」 ●DHCPサーバがな IPアドレスを固定し このでの IPアドレスを固定し IPアドレスを固定し IPT を見たの IPT を見たの IP	Bela ([再検索]をクリ Bela ([再検索]をクリ Action ([年検索]をクリ Action ([年校索]をクリ ク環境によって表示され るはは、②にチェック ます。①を入力して、	 ②クリックしま ③クリックしまた ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ① ② ① ① ② ① ① ① ② ① ① ① ② ① ① ① ① ① ② ① ① ① ① ① ① ① ① ① ② ○ ○
検出されない場 「STEP2本商品 してください。 お使いのネットワー: ●DHCPサーバがあ IPアドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを自動で をクリックします。 「アドレスを固定す 「アハン」をクリックします。 「アドレスを固定す 「アハン」をクリックします。 「アドレスを固定し 「アバン」 「アバン」	Line (日本校来)をクリ A を設定しよう」のはじ ク環境によって表示され る場合 る場合 る場合 る場合 であって表示され る場合 るしたは、②にチェック ます。 のを入力して、 「 「 で の で で の で で の で で の で の で の で の の の の で の の の の	 ②クリックしま ックしてください。また めにあるメモの内容を確 1る画面が異なります。 チェックを付けて、「次へを付けて、「次へを付けて、③を入力して ① ① ② ① ② ① ○ <l< td=""></l<>
	Line (日本株式) をつり、 Line (日本株式) をつり、 Line (日本株式) のはじ Comparing (日本代式) のはじ Comparing (日本代式) のはじ Comparing (日本代式) Comparing (日	 ②クリックしま ③クリックしまた ③の ④の ① ② ③ ① ② ① ③ ① ① ② ① ○ ○

10 設定を有効にするため、本商品を再起動します。

●本商品を再起動する手順 ACアダプタを電源コンセントから抜きます。 ②LANケーブルをLANポートから抜きます。 ③LANケーブルをLANポートに接続します。 ④ACアダプタを電源コンセントに差し込みます。

以上で、本商品の設定は完了です。引き続き、「STEP3 corega PS Admin IVをインストールしよう」に進みます。

	コンにインストールする必	要があります。
次へ]を	クリックします。	
orega PS Admin IV -1'3	corega PS Admin IV インストールへようこそ	
	このウィザー村は、ご使用のパンエンに comes PG Admin IV をイン ストールします。 - インストールボデン制に向の Windows プログラムを見つしてだえ	
))	10.470月1日1日においていたり、2005年1日 CCCC	
		ーーー クリックしま
	< 限2(E) 次へ00> キャンセル	
	計目以降のパソコンにインストー を設定しよう]の手順 2 で[core	ルするときは、 STEP2 ga PS Admin IVのインス
ル _. ま田計業+]をクリックすると、上記画面が	表示されます。 て 「けい」たクロックし
史田市市石/. orega PS Admin IV イン		
使用許諾契約書 以下の契約書を約 初始まの大文本約		
シフトウェア使用 変更 - 本・フトウ 使用の試験的書	には、「「「「「」」」」」」」」「「」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」」	
開始されるたけ 構入はへこ思想 corega PS Admin	にすよう年期的な融高中に問題を行いた。場合は、未使用の年期最佳證明に ださい。 10 使用いれたのは	
1112の時代7書の3 correct PS Admin	N 200月7日日本2000日日回していたたくの用が扱います。 (用560) 130 CO しいえいの	ーーーー クリックしま
インスト	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	ックします。
orega PS Admin IV -12		
ファイルのインストー	- ルカフォルダを選択してくだれ。	
インストール/他フ CiVProgram F	ha Nu 2 Na Moone af PS Admin IV Delix (Kc.	
	<原5(8) 次へ00> キャンセル	―――クリックしま
グループ	名を確認して「次へ]をクリック」	います。
orega PS Admin IV イン		
フロジラム フォルタの プロジラム フォルオ	が最終い。ていため、 「「「」」、 「「」」、 「」」、 「」」、 「」、 「」、 「」、 「」、	
グループから選択 グループ名(3) 1980/07/08/0		
既存のジルージ()	9	
		ーーー クリックしま
	〈原5(四) 次へ(四)〉 キャンセル	
「開始]を	クリックト・インストールを開け	治します。
orega PS Admin IV -(1)		
プログラムをインス	トールする準備ができました。	
correge PS Admin U.L.14+2-tz1018	いの・(ンストール総定を参照した)定更する場合は、原引 をグリックしてくださ だりックすると、ウィザードを除了します。	
		ーーー クリックしま
Wi メモ ル	ndows Vistaの場合、次の画面が表]をクリックしてください(弊社で	(示されますので、[イン: 「動作を確認しています)
- Win 207	New ビキュリティ	
10 3 10 3		ーーーー クリックしま
(* e 2	解する身所長からのドライバソフトウェアのみをインストールしてください。安全にインストールでささがパイスンフ ウェアと10013か2	
Vindows	s Vista/XPの場合、次の画面が	表示されますので、[は
クリック	します。	
orega PS Admin IV イン	ストール ーションを使用するには、Windows ファイアウォール	
● の例がリスト アプリケーシ	て実験する必要があります。 ヨンを物外リストに登録しますか?	ーーー クリックしま
	(35-1(Y)) UIL-2(N)	
· ウフ1 <i>±</i>	カーーックー マンマト II ± 45-	てし,主さ
元」」を orega PS Admin IV イン	フリックし、インストールを終	」しまり。
1	corega PS Admin IV のインストールの完了	
	Lucrovium_la ~3% corres no Homm IV &12Xh ~1U.dtL Ta	
))		
		ーーークリックしま
	< 展5(B) 売7(D キャンセル	



(STEP 4) corega PS Admin IV で印刷しよう)

corega PS Admin IVを使用することで、ネットワークを経由 して接続されたプリンタが使用できるようになります。

- ライバのインストールが必要になります。
- [スタート]-「すべてのプログラム」(Windows 2000では「プログラ ム」)ー「corega PS Admin IV」をクリックします。
- 2 corega PS Admin IVが起動します。 🕀 をクリックします。



3 接続するプリンタを選択し、[接続]をクリックします。

corega PS Admin IV				(C) X	
corega			PS Adm	in IV	
-		STANCE S	0 AUT(1)		
9-15		サーバ リスト			
USB 7/5/2	coccoc E00:0A:79:30 Senon iP2000 series 🖬	COCO: CG-FPSU2B	01		①プリンタを運
890220					します
(AMPLE)	and Contract	***3		870	─────────────────────────────────────

- 4 プリンタの横にある■アイコンが
 ⁽¹⁾(接続)に変わると接続完了です。 プリンタで印刷できます。
- ・プリンタを使用しないときは、プリンタを選択して[切断]をク **M X** リックします。

・2台以上のパソコンで同時にプリンタを使用することはできま せん。プリンタに接続しているパソコンで[切断]をクリックし たあとで、印刷を実行するパソコンでcorega PS Admin IVを 起動し、プリンタに接続して印刷を実行してください。 ・印刷するポートはUSBポートになります。接続状態で印刷でき ない場合は、次の手順でプリンタのポートを確認してください。

①プリンタ画面を開きます。 Windows Vistaの場合:

- [スタート]ー「コントロールパネル」をクリックし、「プリ ンタ」をクリックします。
- Windows XPの場合: [スタート]ー[プリンタとFAX]をクリックします。
- Windows XP/2000の場合: [スタート]ー[設定]ー[プリンタ]をクリックします。
- ②印刷するプリンタのアイコンを右クリックし、「プロパティ」 をクリックします。
- ③プリンタプロパティ画面で「ポート」をクリックします。 ④「印刷するポート」で次のポートを選択し、[適用]をクリック
- して、[OK]をクリックします。
- Windows Vistaの場合: USBxxx USBの仮想プリンタポート
- Windows XP/2000の場合: USBxxx Virtual printer port for USB
- ※「USBxxx」の「xxx」には数字が入っています。例えば、 「USB001」「USB002」「USB003」と複数ある場合は、まず 「USB003 |を選択して印刷を実行してください。それでも
- 印刷できないときは、「USB002」、「USB001」の順番で確 認してください。 これで作業は完了です。「corega PS Admin IVの便利な使い方」をご覧くだ



corega PS Admin IVの便利な使い方

corega PS Admin IVの便利な使い方をご紹介します。

●お気に入り機能

corega PS Admin IVに、よく使うプリンタを登録できます。

アリン De correcta PS A	'タを選択し	、しお気	記に人) [Ci	旦加]をクリックします。 1
Coreg	ð		PS Adm	nin IV	
	@ \$7582@	C INGRA	(2) ∧,1,7(H)	•	
#-15		サーバ リスト			
USB 97117.2	Cenon (P2000 series (COCOL OG-FPSU2B	D]		
お死に入り					します

次の画面が表示されますので、「OK]をクリックします。

ion iP2000 series 05	8.12
救 オプシェン設定 こ	ガンタオプション
E Escert.	飲を使用すると、オプシェン智能を利用するこ
Garco (2000) conies	
D-02-48.92	
1216 1140	CG-EPSL/28D
IP PKL2:	192168122
#21-6	X00000X
MAC 7FU2:	080A/7930030K
デバイス名	Canon iP2600 series

お気に入りに通知の一一再検索(5)

以上で、登録が完了しました。手順 1 の「お気に入り」をクリックし、プ リンタが登録されていることを確認してください。

―― クリックします

●自動プリンタ接続機能

お気に入りに登録したプリンタを使用して印刷する場合、corega PS Admin Ⅳで接続操作をしなくても、自動的に「接続」→「印刷」→「切断」を実 行するように設定できます。

1 「お気に入り」をクリックします。

PS Admin IV	
. UITH	
サーバリスト 2020007 [00:04:79:00:00:00 CG-FPSU280]	
enon iP2600 cerries (nut)	
	―――クリックします
	PS Admin IV • 179-24/2 • 2.1/19/19 • 4.8.78 • • 7-17.92.h • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 • • • • • 0000 BMAR Records Cold - FSU28001 •

2 「お気に入りリスト」から設定するプリンタを選択して、[接続]をクリッ クします。

a		PS Admin IV	
@ 175a	() () I	19HM ØAJU700 •	
	お気に入り	92F	
名約 ~	ステータス	運動アプリケーション	「コート」のプロトノクを選げ
Carlon P200 series	-+:18/1%		()ノリノタを選択
			します
			├────────────────────────────────────
70/54D	形影(E)		
	2 € 175 ± 5.11 ▲ 12 (2000) \$7000 Serves 700(5+00)		PS Admin IV 97/2/0 32/01/98 9.45/9 • 586 - 35-2, 386/799-52 92/05/0 8860 4860 424000

3 「お気に入りリスト」から設定するプリンタを選択して、[プロパティ]を クリックします。

G Collega PS A	-011111V		
Coreg	PS Adn	nin IV	
	@ #7582@ @ 12/10KB @ 1/1718	•	
サーバ	ል ፍር እን ሀአኑ		
<u> </u>	名前 ~ スケータス 迷動アプリケーション	_	①プリンクを習け
USB デバイス	Ganon P2500 series 発信中		
			します
894270			
	70/5-00 NIKE		07777007
		346(D)	

④ 選択したプリンタのプロパティ画面が表示されます。「プリンタオプショ ン」をクリックし、次のように設定して、[OK]をクリックします。 X

全般 オカシン教室 プルン対力シン	
C	のドラノバーチェッ
(1980)与力性(1984)(1985年10年10日 10 一 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ーーーーー しょう
0K *v>224 30用(A)	

▶ 未接続のプリンタは、プリンタオプションを変更できません。

5 お気に入り画面に戻りますので、設定したプリンタを選択し、[切断]を クリックします。

	0#	920 9 2	10HB @ ~167B	-	
#~K	名約二	おりしに入り ステータス	リスト 運動アプリケーション		
USB <i>〒/</i> 위 ス	Canon (P2500 ser	es 雅徳中 —			ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
8%UZX0					します
	70/540	(NAKE)			

3 プリンタを切断すると、次の画面が表示されます。プリンタが動作して	E
	設定
クリックします 以上で、設定が完了しました。次回の印刷時から、設定したプリンタで印刷 すると自動的に「持続」→「印刷」→「初断」を実行します。	は、
プリンタの機種によっては、この機能を使用できない場合があり	注意
6 7 0	•
●コンパクトモード	1
■「コンパクトIをクリックします。	2
© cmp 15 Adm 17 PS Admin IV ♥-A ♥-A ♥-A ♥ A Admin IV ♥-A ♥-A ♥ A Admin IV ♥-A ♥-A ♥ Admin IV ♥-A ♥ Admin IV ♥ Admin IV ♥-A ♥ Admin IV ♥ Admin IV ♥-A ♥ Admin IV ♥ Admin IV	3 4 • \ 1
 2 コンパクトモードになります。 [●] PS Admin IV × 「お気に入り機能」で	
プリンタに切断します プリンタを接続します もとの画面サイズ (フルモード)に戻り =	
そり そのほかの便利な機能については、ユーティリティディスク(CD- ROM)に収録されている「取扱説明書」(HTMLマニュアル)をご覧くだ さい。	2
	3
	4
	5

CG-FR #7%

東京 整語 ユーザー4 パロワード

に場出荷時に戻すには

Eをやり直したい場合など、本商品の設定を工場出荷時の状 こ戻すことができます。本商品を工場出荷時の状態に戻すに 次の2つの方法があります。

本商品を工場出荷時の状態に戻すと、今まで設定していた情報が消去 されます。重要な設定をしている場合は、設定内容をメモに控えるな どして再設定できるようにしておいてください。

INITスイッチで工場出荷時の状態に戻す

USBケーブルおよびLANケーブルを本商品から抜きます。

- ACアダプタを電源コンセントから抜いて、本商品の電源をオフにします。 本商品のINITスイッチを押したまま、ACアダプタを電源コンセントに 差し込み、本商品の電源を入れます。
- STATUS LED(橙)が点灯したら、INITスイッチから指を離します。

Webブラウザを使って工場出荷時の状態に戻す

次のどちらかの操作をします。

・corega PS Admin IVを起動し、本商品を右クリックして、「Web ページを表示する」をクリックします。



・Webブラウザを起動し、アドレスバーに本商品のIPアドレスを入力 して、Enterキーを押します。



ログイン画面が表示されますので、ユーザー名に「root」と入力し、パス ワードは空欄にしたまま、[OK]をクリックします。

22 へ接続	
	GIA
280 @サーバー 1921681 22 133	ユーザー名とパスワードがん
tーバーは、ユーザータン/ワワード ばしています (産金な機械を使わ	生産金ではない方法で送信 ない基本的な評判者。
(U): g root	
	272(0)
	1 1970A
1	

「工場出荷時設定」の右にある[実行]をクリックします。



本商品が工場出荷時の状態に戻りました。

Q&A

本商品に接続できないときや、プリンタで印刷できないとき は、次の手順に従って解決してください。

● 本書を再確認してください

本書の手順に従って、正しく接続、インストール、設定されたことを再 確認してください。



本書に記載されていない内容は、付属のユーティリティディスク(CD-ROM)に 収録されている「取扱説明書」(HTMLマニュアル)をご覧ください。

●「取扱説明書」を見るには

1 CD-ROMをセットすると次のメニュー画面が表示されますので、 [マニュアル]をクリックします。

SPrint Server Utility CD Ver 5.0.0		
corega	Print Server Utility CD	
-	E Contents	
プリントサーバの設定	7=x71	
	本製品のマニュアル(取り数 い説明書)を表示します。	
coreza PS Admin IV のインスト		
7=17h		クリックします
-		
	コをクロックします	
	リビノ シノノ しみ 9 0	

保証と修理について

■保証について

「製品保証書」に記載されている「製品保証規定」を必ずお読みになり、本商品を正 しくご使用ください。無条件で本商品を保証するということではありません。正し い使用方法で使用した場合のみ、保証の対象となります。

本商品の保証期間については、「製品保証書」に記載されている保証期間をご覧く ださい。

■修理について

故障と思われる現象が生じた場合は、まず取扱説明書をご覧いただき、正しく設定・ 接続できていることを確認してください。現象が改善されない場合は、コレガホー ムページに掲載されている「修理依頼用紙」をプリントアウトのうえ、必要事項を記 入したものと「製品保証書」および購入日の証明できるもののコピー(領収書、レ シートなど)を添付し、商品(付属品一式とともに)をご購入された販売店へお持ち ください。

- 修理をご依頼される場合は、次の点にご注意ください。 弊社へのお持ち込みによる修理は受け付けておりません。
- 修理期間中の代替機などは弊社では用意しておりませんので、あらかじめご了承
- ください。 「製品保証書」に販売店の押印がない場合は、保証期間内であっても有償修理にな
- る場合があります。 商品購入日の証明ができない場合、無償修理の対象となりませんのでご注意くだ
- 修理依頼時の運送中の故障や事故に関しては、弊社はいかなる責任も負いかねま すので、あらかじめご了承ください。
- 修理完了後、本商品の設定は初期化状態(工場出荷時の状態)に戻りますので、あ らかじめご了承ください。
- ■有償修理について

有償修理の場合は、ご購入された販売店へお持ちください。下記URLに有償修理価 格が記載されていますのでご覧ください。 http://corega.jp/repair/

商品に関するご質問は・・・

商品のご質問はコレガサポートセンタまでお問い合わせください。お問い合わせ の際にはコレガホームページ掲載の「お問い合わせ用紙」または下記の必要事項を ご記入いただいた書面を用意して、メール、FAX、電話でのいずれかの方法でお問 い合わせください。

●お問い合わせ先

【コレガサポートセンタ】

メールサポート:下記URLをご覧ください。 http://corega.jp/faq/

FAX 045-476-6294

電話 045-476-6268

〈受付時間〉

10:00~12:00、13:00~18:00 月~金(祝・祭日を除く)

※サポート内容、電話番号など、予告なく変更する場合があります。最新情報はコレ ガホームページ(http://corega.jp/)をご覧ください。 ※本商品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様のため、日本語版OSのみ動作を保

証しています。そのため、日本語版OS以外のお問い合せはお受けできませんので ご了承ください。

※サポートセンタへのお問い合せは日本語に限らせていただきます。

This product is supported only in Japanese.

※電話が混み合っている場合は、メールサポートおよびFAXサポートをご利用くだ さい。

●必要事項

あらかじめ下記の必要事項を控えておいてください。					
□商品名	□シリアル番号(S/N)、リビジョンコ	Iード(Rev.)			
□お名前、フリガナ	□連絡先電話番号、FAX 番号	□購入店			
□購入日付	□お使いのパソコンの機種	OS			
□接続構成	□お問い合わせ内容(できる限り詳し、	くお知らせくださ			

コレガホームページのご案内

コレガホームページでは、各種商品の最新情報、最新ファームウェア、よくあるお 問い合わせなどを提供しています。本商品を最適にご利用いただくために、定期的 にご覧いただくことをお勧めします。

http://corega.jp/

おことわり

本書に関する著作権等の知的財産権は、アライドテレシス株式会社(弊社)の親会社 であるアライドテレシスホールディングス株式会社が所有しています。アライドテ レシスホールディングス株式会社の同意を得ることなく、本書の全体または一部を コピーまたは転載しないでください。

弊社は、予告なく本書の全体または一部を修正、改訂することがあります。

また、弊社は改良のため製品の仕様を予告なく変更することがあります。

本商品は国内仕様となっており、外国の規格などには準拠しておりません。日本国 外で使用された場合、弊社ではいかなる責任も負いかねます。

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 してください。 VCCI-B

Copyright©2009 アライドテレシスホールディングス株式会社 coregaは、アライドテレシスホールディングス株式会社の登録商標です。

Microsoft、Windows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国 およびその他の国における登録商標です。

Macintosh、Mac OSは、Apple,Inc.の登録商標です。 その他、この文書に掲載しているソフトウェアおよび周辺機器の名称は、各メーカ の登録商標または商標です。