

# LPrint98

LPR ソフトウェア Windows95/98/Me 用  
ユーザーズマニュアル 第2版

**APTi**

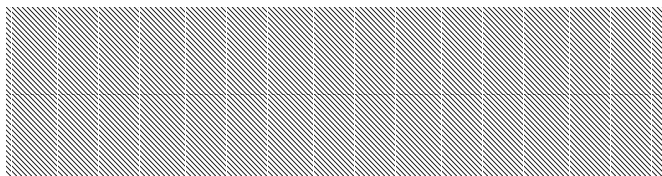


SVS-0610e/0620e  
LPR ソフトウェア Windows95/98/Me 用

# LPRint98

ユーザーズマニュアル

第 2 版



2004年5月1日

株式会社アプティ

# 添付ソフトウェアのインストール前に必ずお読みください

この度は、「NSプリンタ・サーバー」(以下、本製品という。)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

お客様が、本製品に同梱されているLPrint98をご使用いただくには以下の「ソフトウェア使用許諾契約書」をお読みいただき、お客様の同意がいただける場合のみインストールし、使用することができます。

なお、同意がいただけない場合、お客様がご購入された販売店にて本製品と交換によりお支払済代金をお返しいたします。

## ソフトウェア使用許諾契約書

お客様と株式会社アプティ(以下、弊社という。)は、弊社がお客様に提供する本ソフトウェアの使用に関して、以下の事項を確認します。

### 1. 使用許諾

弊社は、お客様がこの契約書に従って本ソフトウェアを使用することを条件に本ソフトウェアの日本国内における非独占的使用権を許諾します。

### 2. 使用条件

- (1) お客様は、お客様が購入した本製品を使用する目的のみに本ソフトウェアを使用することができます。
- (2) 本製品の使用を目的とする本ソフトウェアの保存またはバックアップ用に限って1部複写できます。

### 3. 禁止事項

- (1) お客様は、本ソフトウェアに関し、前項に定める使用条件以外の複製、第三者への再使用権の許諾、販売、レンタルまたはリースその他の譲渡または移転をすることはできません。ただし、本製品および本ソフトウェア(複製物やバージョンアップ版を含む)を譲渡し、本ソフトウェアの一切の複写または複製物も保持せず、かつ譲受人が本契約書に同意した場合に限り、お客様の使用する権利を譲渡できます。
- (2) お客様は、本ソフトウェアの逆コンパイルおよび逆アセンブルを含め、いかなる方法によっても、変更、結合、改変、その他の翻案をすることはできません。

### 4. 本ソフトウェアに対する権利

本ソフトウェアに関する著作権等の知的財産権は、弊社またはその許諾者に帰属し、それらは、日本国の著作権法およびその他の関連して適用される法律によって保護されております。

### 5. 使用権の有効期間および解約等

本契約書に従って使用するお客様の使用権は、お客様の本ソフトウェアの使用開始から使用を止めるまで有効とします。お客様が本契約書に違反した場合、弊社は本契約書を解除することができます。お客様による使用の終了または弊社による解除の場合、お客様は、一切の本ソフトウェアおよびその複製物を破棄するものとします。

### 6. 弊社の責任制限

- (1) 本ソフトウェアに関する品質、性能、商品性および特定の目的への適合性等に対する一切の明示または黙示の保証はいたしません。
- (2) 弊社は、いかなる場合においても、本ソフトウェアの利用または使用不能に起因して生ずる逸失利益、データの喪失、業務の停止、その他の間接的な、特別な、偶発的な、また結果として発生したいかなる損害について、たとえそのような損害発生の可能性を知らされていたとしてもかかる損害を賠償する責任は一切負わないものとします。
- (3) いかなる場合においても、本契約書に基づく弊社の賠償責任は、本製品のご購入時にお客様がお支払された本製品の価格を限度とさせていただきます。

添付ソフトウェアのインストール前に必ずお読みください	i
はじめに	1
一般的な注意	1
商標について	1
サポートについて	1
1. LPRint98 について	2
2. LPRint98 のインストール	3
3. ポートの設定	5
3.1. ポートの設定を LPRint98 セットアッププログラムで行う場合	5
3.2. ポートの設定をプリンタのプロパティの詳細画面で行う	11
4. ポートの詳細設定	12
5. ポートの変更	15
6. ポートの削除	16
7. 印刷のモニタおよび印刷の中止	17
8. EPSON インクジェットプリンタへの印刷注意点	21
9. LPRint98 のアンインストール	22
10. トラブルシューティング	23
10.1. 「通信に失敗しました。」画面が表示される	23
10.2. 「指定されたターゲットは使用できません。」画面が表示される	23
10.3. 特定のアプリケーションから印刷できない	24
10.4. 印刷を実施するとダイアルアップウィンドウが立ち上がる	24
10.5. 印刷物が排紙トレイ上で混じってしまう	25
10.6. LPRint98(警告)画面が表示される	25
10.7. 印刷時にエラーウィンドウが表示される	26



## はじめに

### はじめに

「LPrint98」は、SVS-0610e/0620e 用ネットワーク印刷ツールです。

本書は「LPrint98」の基本的な取扱い方法および操作方法の説明書です。

「LPrint98」をご使用になる前、またご使用になりながら、本書を良くお読みいただき、「LPrint98」の機能を十分にご理解の上ご使用願います。

### 一般的な注意

本書の内容の一部または全部の無断転載・無断複写を禁止します。

1. 本書の内容は予告無しに変更することがあります。
2. 運用した結果の影響については、本書の内容に関わらず、責任を負いかねますのでご了承ください。
3. 本書によって、工業所有権その他の権利の実施に対する保証、または実施権を許諾するものではありません。また、本書の掲載内容の使用により起因する工業所有権の諸問題については、弊社及び「LPrint98」の開発に関わった者は一切その責任を負うことはできません。

### 商標について

本文中、以下は各社の商標または登録商標です。

Windows、Windows95/98/Me、WindowsNT、Windows2000、WindowsXP は Microsoft Corporation の登録商標です。その他、本資料に記載の各名称は一般に各社の商標または登録商標です。

### サポートについて

製品に関するお問合せ・ご相談につきましてはお客様相談センターまでご連絡ください。

アプティ お客様相談センター

電話番号：0120-28-3933（土、日、祭日は除く 9:00-11:45 13:00-17:00）

FAX 番号：0120-28-3977（24 時間受付）

# 1. LPRint98 について

LPRint98 は Microsoft Windows95/98/Me では、NS プリンタ・サーバーSVS-0610e/0620e とピア・ツー・ピア印刷を行うためのユーティリティです。インストールを始める前にプリンタドライバがインストールされている事を前提とします。プリンタドライバのインストールの詳細については各プリンタメーカーのマニュアルをご覧ください。LPRint98 は SVS-0610e/0620e 以外のプリントサーバには、お使いになることができません。また、WindowsNT/Windows2000/WindowsXP においては標準で LPR ソフトを持っていますので、“LPRint98”をインストールする必要はありません。

## 【特徴】

Windows95/98/Me の標準プリントシステムの一部(ポートモニタ)として動作します。

印刷を開始した時に実行され、印刷が終了すると停止します。

印刷先のポート名を自由に設定し、複数の印刷先をわかりやすく整理できます。

異なる複数のプリンタへ同時に印刷することもできます。

プリンタの状態をモニタできます。

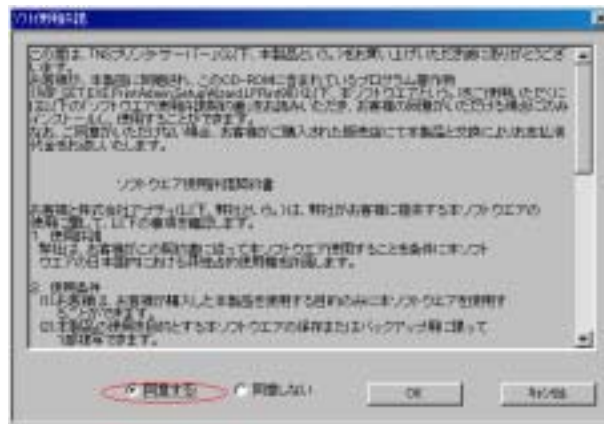
## 【概要】

- 1) LPRint98 のインストール 「2.」参照
- 2) ポートの設定 「3.」参照
  - 2.1) ポートの設定を LPRint98 セットアッププログラムで行う場合 「3.1」参照
  - 2.2) ポートの設定をプリンタのプロパティの詳細画面で行う場合 「3.2」参照
- 3) ポートの詳細設定 「4.」参照
- 4) ポートの変更 「5.」参照
- 5) ポートの削除 「6.」参照
- 6) 印刷のモニタおよび印刷の中止 「7.」参照
- 7) EPSON インクジェットプリンタへの印刷注意点 「8.」参照
- 8) LPRint98 のアンインストール 「9.」参照
- 9) トラブルシューティング 「10.」参照

## 2. LPRint98 のインストール

**【注意】** LPRint98 のインストールは他のアプリケーションをすべて終了してから行ってください。

- 1) 付属の CD-ROM をドライブに挿入するとソフトウェア使用許諾のウィンドウが表示されます。「同意する」を選択し、OK ボタンをクリックします。



- 2) 次に、メイン画面の LPRint98 をクリックし、LPR アイコンをクリックします。

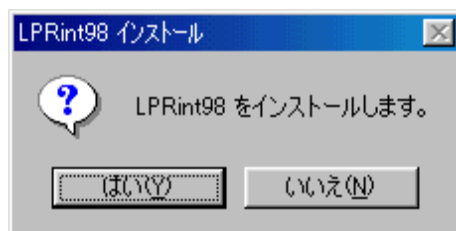


- 3) LPRint98 のセットアッププログラムが起動したら、「インストール」ボタンをクリックします。



- 4) 「はい(Y)」 ボタンをクリックしてください。

インストールを開始します。



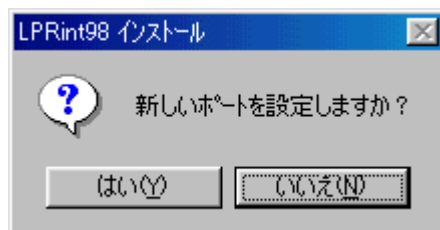
- 5) セットアップの完了後、「OK」 ボタンをクリックしてください。



- 6) セットアップ完了後、新規に LPRint98 ポートを設定することができます。

通常は「はい(Y)」をクリックしてください。 設定方法については「2.1. ポートの設定を LPRint98 セットアッププログラムで行う場合」をご覧ください。

ここでポートを設定しない場合は「いいえ(N)」をクリックしてください。 この場合は「2.2. ポートの設定をプリンタのプロパティの詳細画面で行う場合」をご覧ください。



**【注意】**「いいえ(N)」をクリックした場合は「LPRint98 のセットアップ」ダイアログボックスの「終了」ボタンをクリックしてから、Windows95/98/Me の再起動を行ってください。

### 3. ポートの設定

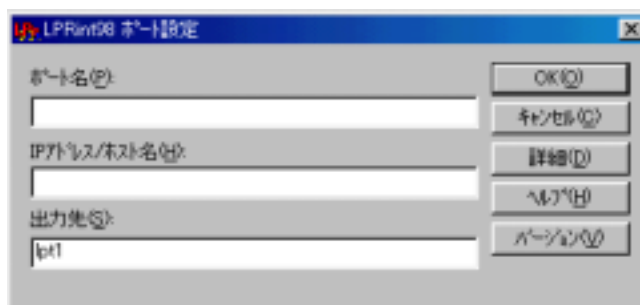
Windows95/98/Me ではプリンタのプロパティの詳細画面で「印刷先のポート」に LPRint98 のポートを設定する必要があります。

ポートを設定するには、IP アドレスを設定した SVS-0610e/0620e がネットワークに接続されている状態で電源 ON になっている必要があります。

#### 3.1. ポートの設定を LPRint98 セットアッププログラムで行う場合

LPRint98 セットアッププログラムで新しいポートを設定します。

- 1) 「1.6)」からの続きとなります。「新しいポートを設定しますか？」の画面が表示されていることを確認してください。
- 2) 「はい(Y)」をクリックすると次の「LPRint98 ポート設定」ダイアログボックスが表示されますので、ここでポートを設定します。



- 3) 「ポート名」、「IPアドレス/ホスト名」、「出力先」の各項目を入力してください。

##### a) ポート名:

任意の名前を入力してください。(プリンタの機種名等)

ただし、プリンタのプロパティの詳細画面で「印刷先のポート」で設定済みのポート名と同じ名前は使用しないでください。また以下の半角記号は使用しないでください。

「 : (スペース)」、「/」、「¥」、「&」、「:」、「=」

なお、ポート名を設定する際、Windows がシステム上を持つ名前 (LPT1, COM1, FILE 等) を使用するとそれらと混同する恐れがあると思われるのでユニークな名前を設定してください。

**b) IP アドレス /ホスト名:**

SVS-0610e/0620e の IP アドレス若しくはホスト名を入力してください。

**c) 出力先:**

プリンタが接続されているポートを選択します。

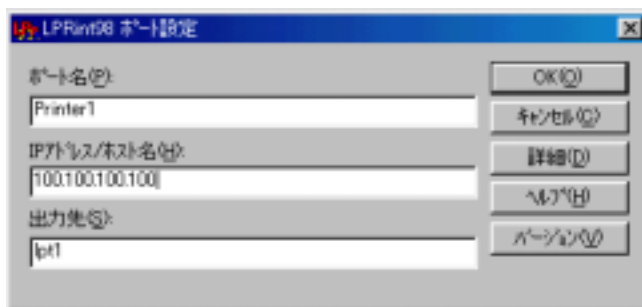
- ・ PARALLEL1 にプリンタが接続されている場合は、「lpt1」。
- ・ PARALLEL2 にプリンタが接続されている場合は、「lpt2」。
- ・ SERIAL にプリンタが接続されている場合は「COM」

を入力してください。

**【注意】出力ポートが複数ある場合は、上記の通り設定して下さい。**

**出力ポートが一つしかない SVS-0610e の場合は、「lpt1」と入力して下さい。**

例) SVS-0610e/0620e の IP アドレスが「100.100.100.100」であり、SVS-0610e/0620e の PARALLEL1 にプリンタが接続されている場合。



なお、「詳細」の内容については「3.ポートの詳細設定」をご覧ください。また、「ヘルプ」、「バージョン」については「6.印刷のモニタおよび印刷の中止」をご覧ください。

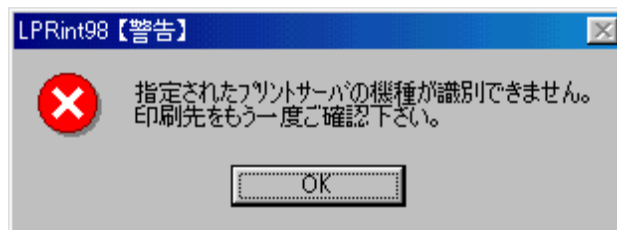
4) 各項目の設定が完了したら「OK」ボタンをクリックしてください。

**【注意】**「OK」を押して「LPRint98【警告】」ダイアログがWindows 95/98/Me 画面上に表示される場合、以下が考えられます。

SVS-0610e/0620e の IP アドレスは設定されているが、「LPRint98 ポート設定」ダイアログボックス内の「IP アドレス/ホスト名」が間違っていて入力されている。

SVS-0610e/0620e の電源がオンになってない。

SVS-0610e/0620e が接続している Hub のポート LED が点灯してない。(Hub にリンクしていない)



**【注意】**この手順では”LPRint98”のインストールの続きからポート設定をしています。「LPRint98 ポート設定」の各項目の設定が終わり次第、下図が表示されるので「OK」をクリックした後、LPRint98 のセットアップ」ダイアログボックスの「終了」ボタンをクリックし、Windows 95/98/Me を再起動してください。



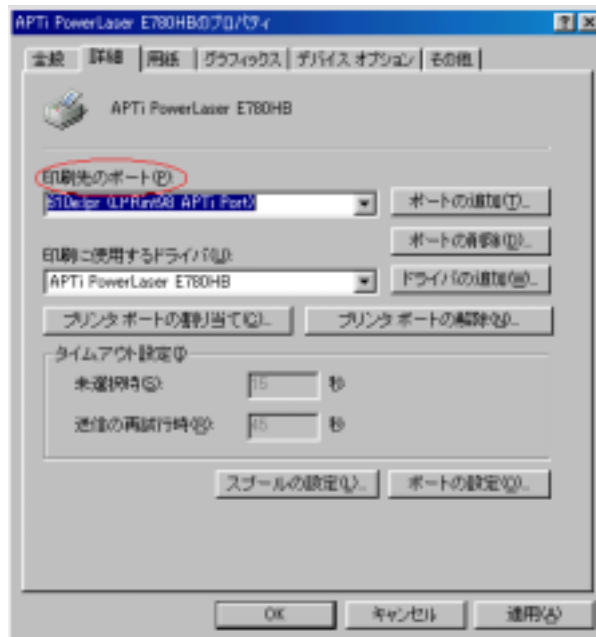
5) スタートメニューから「設定」「プリンタ」を選択してください。



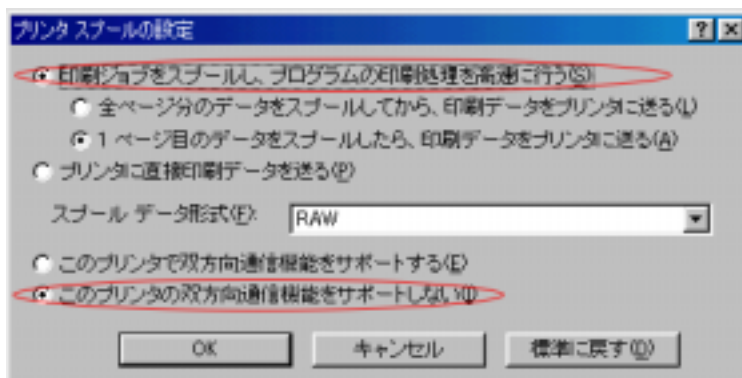
6) 「プリンタ」ウィンドウから LPrint98 で出力したいプリンタを選択し、右クリック 「プロパティ」を選択してください。



- 7) 「プロパティ」画面が表示されたら「詳細」タブをクリックし、先ほど設定した LPrint98 のポートを「印刷先のポート」で選択してください。



- 8) 「スプールの設定」ボタンをクリックしてください。以下の画面で「プリンタに直接印刷データを送る」にはチェックしないでください。また、「このプリンタの双方向通信機能をサポートしない」が選択できる場合は、ここにチェックしてください。双方向をサポートしていないドライバでは、グレー表示になり選択できません。



- 9) 「スプールの設定」ができたなら「適用」ボタンをクリックしてください。ポートの設定はこれでお終いです。

10) 「全般」タブをクリックし、「印字テスト」ボタンを押し、印刷を確認してください。

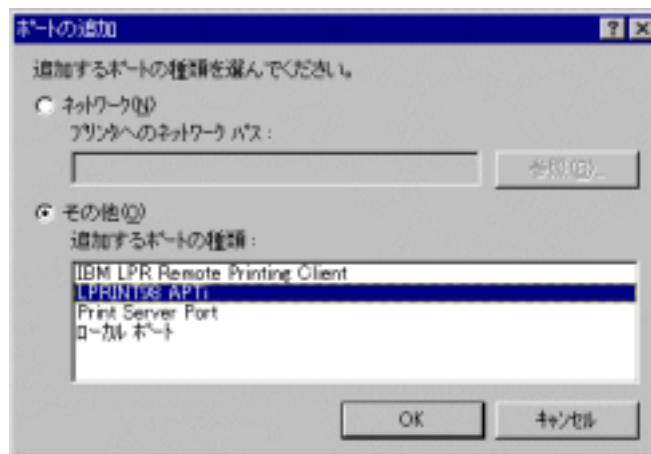
**【注意】印刷時に LPrint98 が起動しない場合、もしくは次のエラーが表示される場合は上記の設定（プリンタスプールの設定）がされていないと考えられるので、確認してください。**



### 3.2. ポートの設定をプリンタのプロパティの詳細画面で行う

LPRint98 のインストール時にポートを設定していない場合でも、プリンタのプロパティの詳細画面からポートを追加もしくは設定変更することができます。

- 1) プリンタのプロパティの詳細画面を開いてください。「2.1.7)」をご覧ください。
- 2) 「ポートの追加」ボタンをクリックしてください。
- 3) 「ポートの追加」画面が表示されたら「その他」のラジオボタンをチェックし、「追加するポートの種類」のリストから「LPRint98 APTi」を選択し「OK」ボタンをクリックしてください。



**【注意】LPRint98 が表示されていない場合は Windows 95/98/Me を再起動してください。**

- 4) 「OK」ボタンをクリックすると「LPRint98 ポート設定」ダイアログボックスが表示されます。設定方法は「2.1.3)」をご覧ください。
- 5) 「LPRint98 ポートの設定」ダイアログボックスの各項目の入力が完了し、「OK」ボタンをクリックした後、プリンタのプロパティの詳細画面の「**スプールの設定**」ボタンをクリックしてください。「2.1.8)」をご覧ください。
- 6) プリンタのプロパティの詳細画面に戻ったら「適用」ボタンをクリックしてください。
- 7) 「情報」又は「全般」タブをクリックし、「印字テスト」ボタンを押し、印刷を確認してください。

## 4. ポートの詳細設定



「LPrint98 ポート設定」ダイアログボックスの「詳細」ボタンをクリックすると次の「LPrint98 詳細設定」ダイアログボックスが表示されます。



(デフォルト設定画面)

### 印刷時にモニタ画面を表示する

印刷状況を表示します。

デフォルトでは、チェックが入っています。

### 印刷終了後にモニタを閉じる

印刷終了後、自動的にモニタ（下図）を閉じます。

デフォルトでは、チェックが入っています。

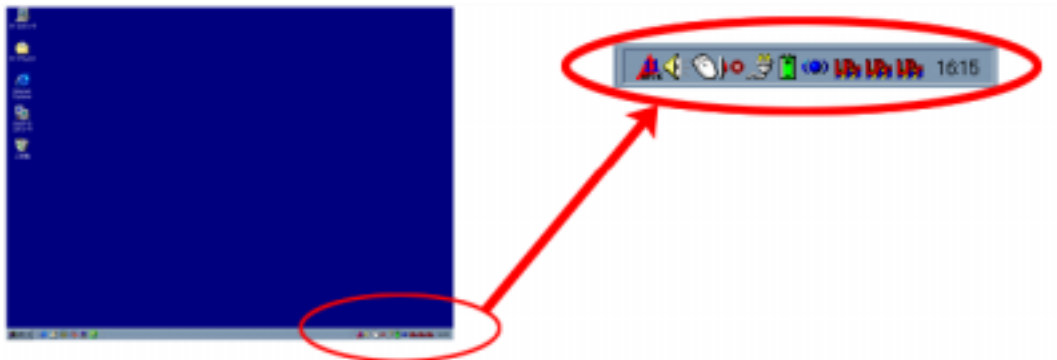


### キュー印刷をする

#### [チェックしない場合]

複数のプリンタへの同時印刷時には、複数のモニタが起動し、各プリンタへ同時に送信します。なお、上記の動作中タスクトレイには複数の LPrint98 アイコンが表示されます。この結果、複数のプリンタへの同時送信が可能なので、[チェックした場合]よりも早く印刷を終了することができます。この場合、次のように表示されます。デフォルトでは、チェックが入っていません。通常は、デフォルトのままです。

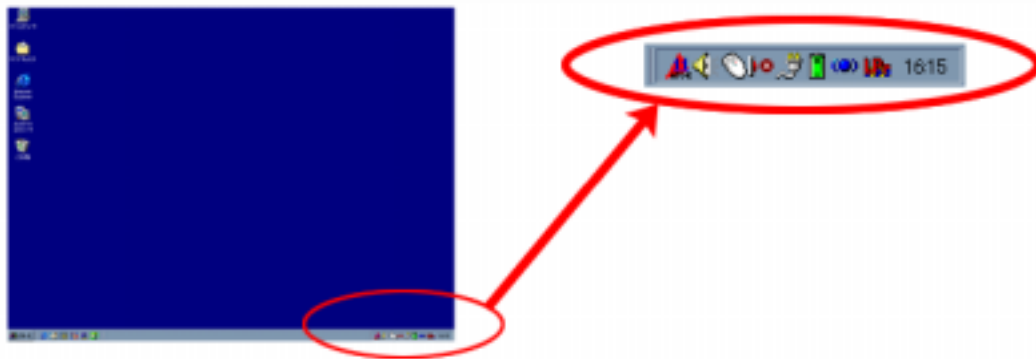
例) 3 台のプリンタへ同時印刷した場合



### [チェックした場合]

複数のプリンタへの同時印刷時にも一つのモニタのみ起動し、一つ目のジョブが終了次第、次のジョブの送信を開始します。

例) 3 台のプリンタへ同時印刷した場合



### ポーリング間隔

キュー（印刷ジョブを保管する個所）にポーリングする間隔を設定します。

“キュー印刷を使用する”にチェックした場合のみ有効となります。

設定可能な範囲は「3～60」（秒）です。

デフォルトでは、3（秒）となっています。

### プリンタのステータスを監視する

チェックすると、モニタ画面にプリンタの状態を表示します。

表示内容は「6.印刷のモニタおよび印刷の中止」をご覧ください。

デフォルトでは、チェックが入っています。

### ステータス取得間隔

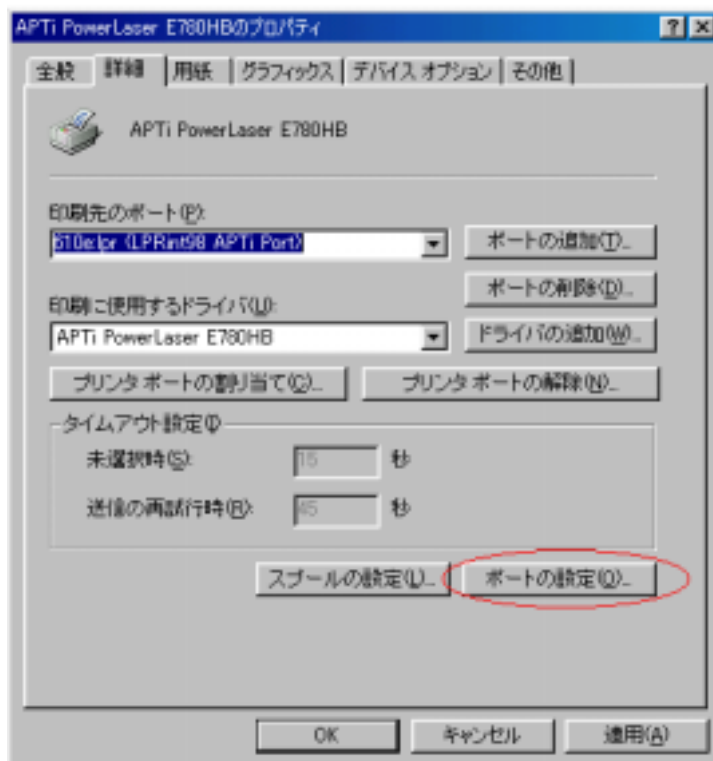
“プリンタのステータスを監視する”をチェックした場合のみ有効となります。

設定値の間隔で、プリンタの状態を監視します。設定範囲は「5～60」（秒）です。

デフォルトでは、5（秒）となっています。

## 5. ポートの変更

設定済みのポートの内容を変更する場合は、スタートボタンから「設定」「プリンタ」変更するプリンタの「プロパティ」「詳細」タブの「ポートの設定」ボタンをクリックして「LPrint98 ポート設定」ダイアログボックスでポートの項目変更を行ってください。（ポートの項目内容については「3.1.3」をご覧ください）



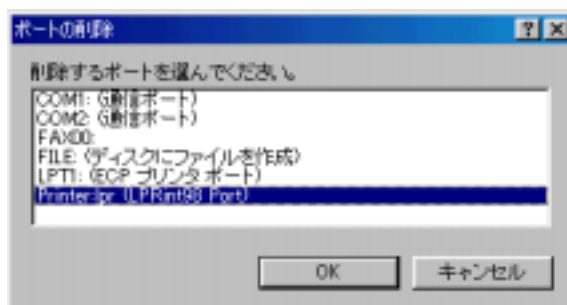
**【注意】**ポート名は、変更できませんのでポート名を変更する際には、一度、ポートの削除（6. ポートの削除参照）を行い、新たにポートを作成してください。

## 6. ポートの削除

- 1) 「プリンタ」ウィンドウから LPRint98 で作成したポートを使用しているプリンタを選択し、右クリック 「プロパティ」を選択します。
- 2) 「プロパティ」画面が表示されたら、「詳細」タブをクリックします。「印刷先のポート」から他のポート（LPT1：（ECP プリンタポート）等）を選択し、「適用」ボタン、続いて「ポートの削除」ボタンをクリックします。




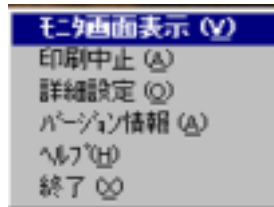
- 3) 「ポートの削除」画面が表示されたら削除するポートを選んで「OK」ボタンをクリックします。



【注意】削除するポートが「印刷先のポート（P）」として選択されている場合、そのポートは削除できません。いったん、「印刷先のポート」から他のポート（LPT1：（ECP プリンタポート）等）を選択し、「適用」ボタンを押してから再度「ポートの削除」を実施して下さい。

## 7. 印刷のモニタおよび印刷の中止

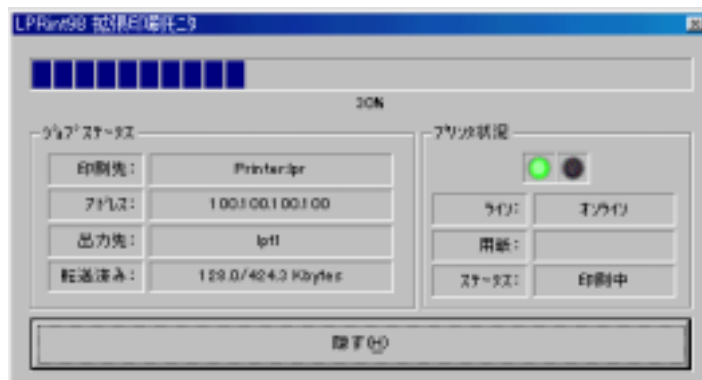
印刷中タスクトレイに  このアイコンが表示されます。  
このアイコンが出ている間はモニタ中です。  
このアイコンを右クリックするとメニューが表示されます。



### 1) モニタ画面表示

選択するとモニタ画面が表示されます。

モニタ画面にはジョブのステータスや、プリンタの状況などが表示されます。



「3.」のポートの詳細設定で「プリンタのステータスを監視する」をチェックしている場合のみ、信号の表示、オンライン/オフライン、用紙の各項目が表示されます。

【注意】ECP/Nibbleモードで印刷している場合は、オフライン情報/紙切れ情報は取得できません。また、プリンタによっては、オフライン情報/紙切れ情報を取得するのに必要なパラレル信号を出力しないものがあります。

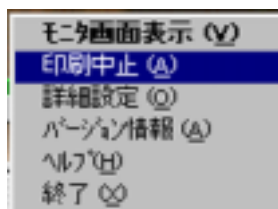
「隠す」ボタンを押すとモニタ画面を消すことができます。

メニューの詳細設定で「印刷時にモニタ画面を表示する」をチェックしている場合も印刷時にポップアップします。

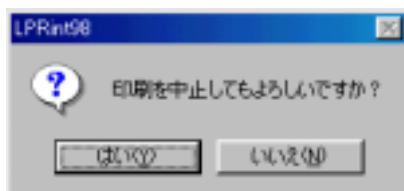
## 2) 印刷中止

印刷中のジョブを破棄し印刷を中止することができます。

- a) 印刷中にタスクトレイ上の LPR アイコンを右クリックすると下図のように表示されます。

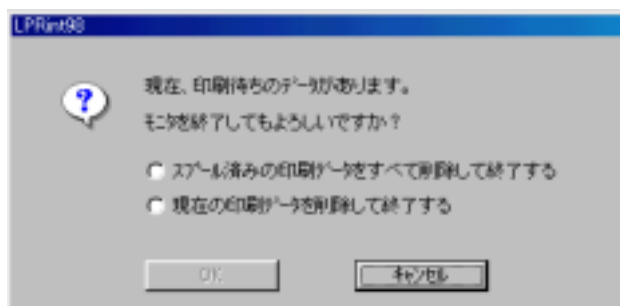


- b) 「印刷中止」を選択すると下図が表示されます。



印刷ジョブが複数スプールされている場合は、下図が表示されます。

すべての印刷データを削除するか、現在の印刷データを削除するか選択できます。



- c) 「はい」「OK」ボタンをクリックすると現在実行中の印刷が中止します。

キューの中にまだ送信されていない印刷ジョブがある場合は、次の印刷ジョブの送信が始まります。

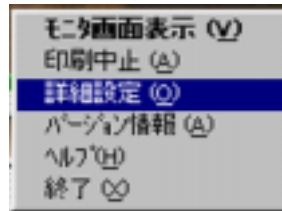
**【注意】送信済みのデータは破棄されません。**

印刷中止後、プリンタと SVS-0610e/0620e の電源を OFF/ON して下さい。

印刷データがプリンタ及びプリントサーバに残っている可能性があり、次回の印刷を実行すると文字化け等を発生させる原因となります。

### 3) 詳細設定

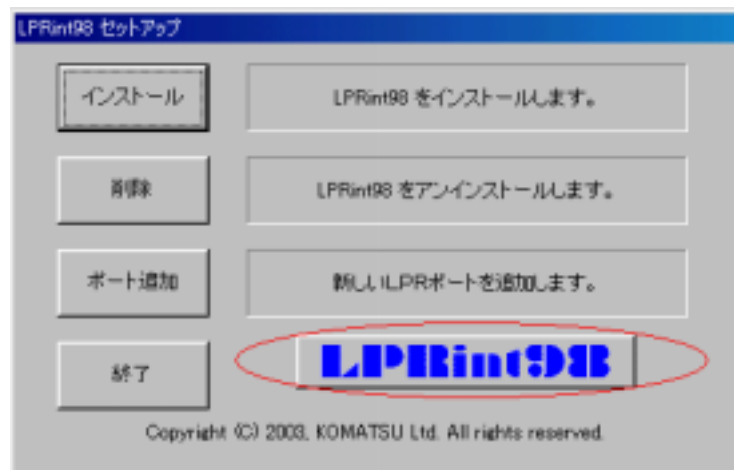
詳細設定画面を表示します。「3. ポートの詳細設定」をご覧ください。



### 4) バージョン情報

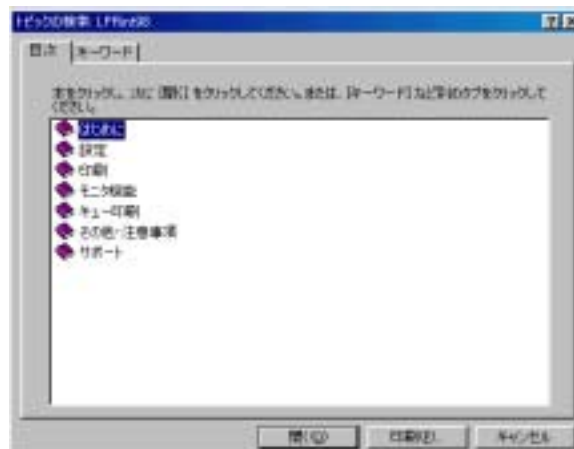
LPRint98 のバージョンを表示します。

(「1. LPRint98 のインストール」の LPRint98 のセットアッププログラム起動時に表示される以下のボタンをクリックすることからもバージョンを確認することができます。)



### 5) ヘルプ

ヘルプを表示します。

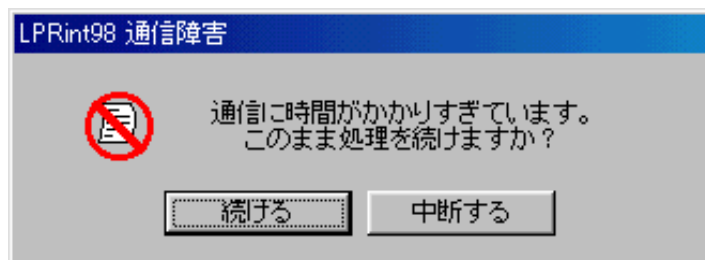


## 6) 終了

LPrint98 を終了します。また印刷中のジョブは破棄され、印刷は中止されます。

キュー内にまだ送信されていない印刷ジョブがある場合は、次回起動時に送信されます。

**【注意】印刷を実行しスプールしている途中でモニタ画面がオフライン状態になった場合、しばらくすると下図の「LPrint98 通信障害」画面が表示されます。**



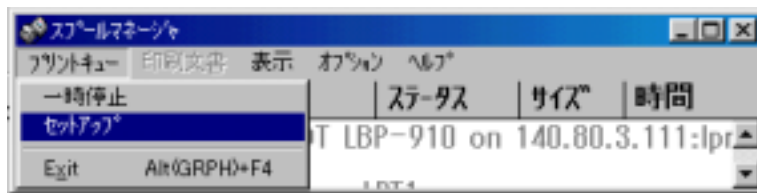
「続ける」ボタンをクリックするとこのまま印刷を続けます。クリックする前にもう一度オンライン状態であるかを確認してください。

「中断する」ボタンをクリックすると印刷を中断します。

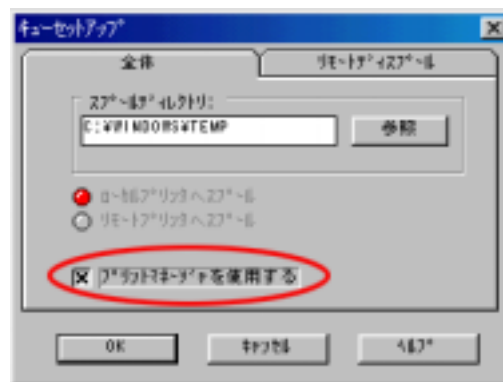
## 8. EPSON インクジェットプリンタへの印刷注意点

EPSON 社製インクジェットプリンタ (PM・MJ シリーズなど) へ LPRint98 を使用して印刷する場合、以下の設定を行ってください。

- 1) プリンタドライバのインストール後、EPSON スプールマネージャーを起動し、メニューの「プリントキュー」「セットアップ」を選択してください。



- 2) 「全体」タブの「プリントマネージャーを使用する」にチェックしてください。



**【注意】** EPSON Spool Manager のメニュー表示が無い機種に関しては設定の必要がありません。

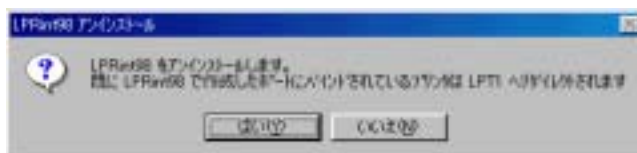
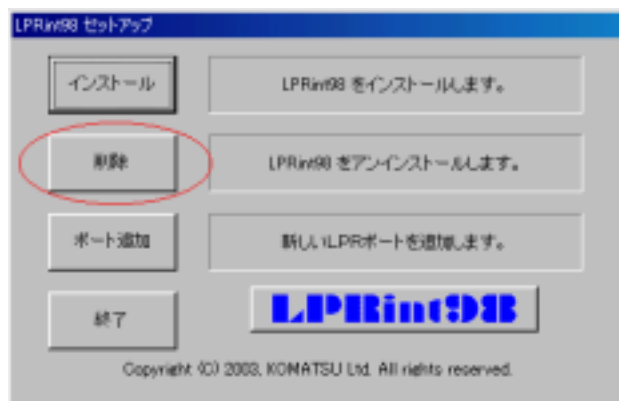
例) MJ-8000C、PM-5000C など。

## 9. LPRint98 のアンインストール

LPRint98 のアンインストールを行います。

ただし、LPRint98 が起動している場合は行えませんので **LPRint98 を予め終了**してください。

- 1) 「1.」の LPRint98 のセットアッププログラム起動時に表示される「削除」ボタンをクリックします。



- 2) LPRint98 のアンインストールプログラムが起動したら画面の内容に従って操作をしてください。

## 10. トラブルシューティング

### 10.1. 「通信に失敗しました。」画面が表示される

以下の点が原因で表示されます。

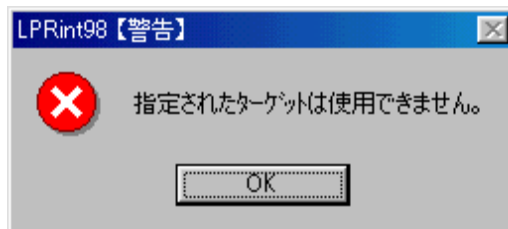
SVS-0610e/0620e 本体の電源が OFF になっている

ネットワークケーブルが接続されていない

この場合、モニタ画面はオフライン状態となります。 モニタ画面については「6.1)」をご覧ください。



「通信に失敗しました。」画面の「OK」ボタンをクリックすると次のエラー画面が表示されます。

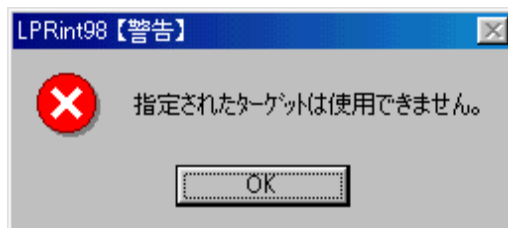


### 10.2. 「指定されたターゲットは使用できません。」画面が表示される

以下の点が原因で表示されます。

Windows 95/98/Me 上のネットワークコンピュータの「プロパティ」で「IP アドレスを指定」にチェックされていない

パソコンにネットワークカードが挿入されていない



「OK」ボタンをクリックした後、もう一度、SVS-0610e/0620e 本体が ON になっているか、

SVS-0610e/0620e に通信できるかなど上記の点を確認して訂正してから印刷をしてください。

### 10.3. 特定のアプリケーションから印刷できない

ポート名に使用できない特殊文字を入力している可能性があります。ポート名に英数字のみを入力してください。プリンタのプロパティの詳細画面で「印刷先のポート」で設定済みのポート名と同じ名前は使用しないでください。また以下の半角記号は使用しないでください。

(「 : (スペース) 」, 「 / 」, 「 ¥ 」, 「 & 」, 「 : 」, 「 = 」)

なお、ポート名を設定する際、Windows がシステム上に持つ名前 (LPT1, COM1, FILE 等) を使用するとそれらと混同する恐れがあると思われるのでユニークな名前を設定してください。

### 10.4. 印刷を実施するとダイアルアップウィンドウが立ち上がる

#### 現象

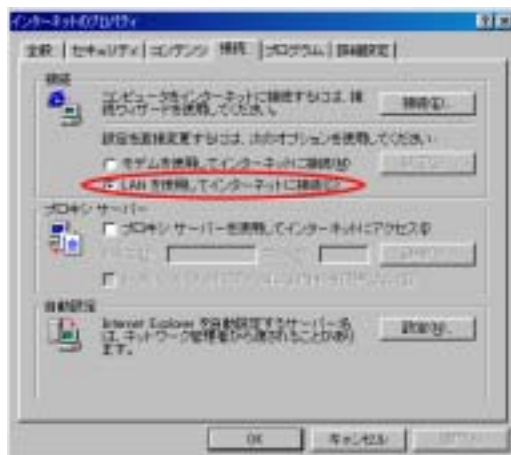
LPRint98 を使用して印刷を行うたびにダイアルアップ接続のウィンドウが起動する。

#### 環境

モデムを使用してインターネットに接続をする環境で LPRint98 を使用する場合。



(図 1)



(図 2)

#### 対策

##### 手順 1

スタート 設定 コントロールパネル インターネット (オプション) をクリック。

##### 手順 2

OS やブラウザのバージョンによって若干設定が異なります。下記を参考に設定して下さい。

「接続」 「ダイヤルしない」を選択、OK をクリックして下さい。(図 1)

「接続」 「LAN を使用してインターネットに接続」を選択、OK をクリックして下さい。(図 2)

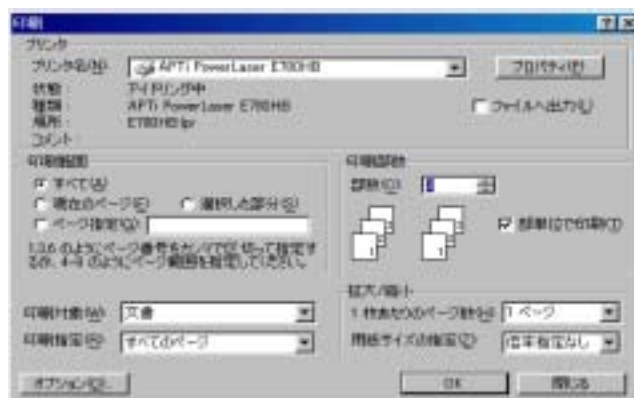
これで、LPrint98 で印刷を実行しても、ダイヤルアップのウィンドウは開きません。

ただしインターネットに接続しようとしてブラウザを起動したときに、自動的にダイヤルアップはされませんので、ダイヤルアップネットワークフォルダにある接続のアイコンをダブルクリックしてダイヤルアップのウィンドウを開き、接続する必要があります。

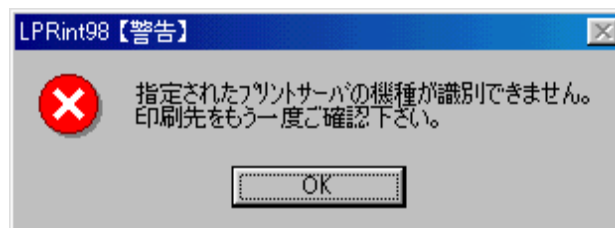
接続のためにショートカットをデスクトップ等を作り、ご利用下さい。

## 10.5. 印刷物が排紙トレイ上で混じってしまう

PC からエクセルのファイルを印刷している途中に他のPCからワード等のアプリケーションを使用して印刷するとプリンタの排紙トレイの中でエクセルとワードの文書が混じることがあります。これは、エクセルのファイルを印刷するとき、印刷部数を複数部印刷の設定とした際に発生します。原因は、印刷部数を複数部と設定したとき、印刷ジョブがその部数に分割されてプリンタに送信されるため、その間にワード等の印刷ジョブが割り込む場合があるためです。



## 10.6. LPrint98(警告)画面が表示される



「LPrint98【警告】」ダイアログが Windows 95/98/Me 画面上に表示される場合、以下が考えられます。

SVS-0610e/0620e の IP アドレスは設定されているが、「LPrint98 ポート設定」ダイアログボックス内の「IP アドレス/ホスト名」が間違っって入力されている。

SVS-0610e/0620e の電源がオンになってない。

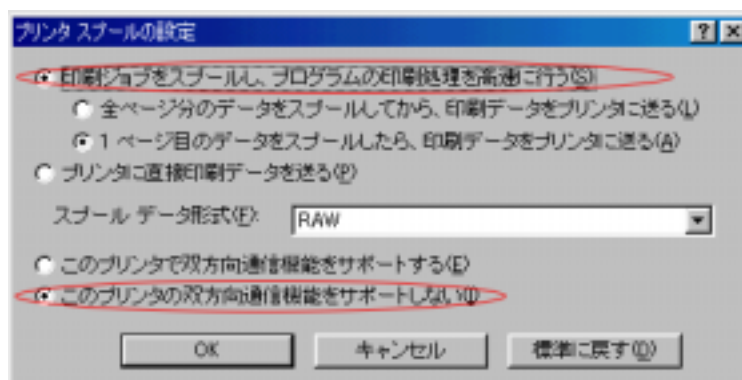
SVS-0610e/0620e が接続している Hub のポート LED が点灯してない。(Hub にリンクしていない)

## 10.7. 印刷時にエラーウィンドウが表示される

印刷時に LPrint98 が起動しない場合、もしくは次のエラーが表示される場合は上記の設定がされていないと考えられるので、確認してください。



「スプールの設定」ができたなら「適用」ボタンをクリックしてください。ポートの設定はこれで終了です。



「情報」又は「全般」タブをクリックし、「印字テスト」ボタンを押し、印刷を確認してください。



**LPRint98**  
**ユーザーズマニュアル**

平成 16 年 5 月 1 日 第 2 版

制作・著作・発行

**株式会社 アプティ**

< 禁無断複製 >





**株式会社アプティ**

(Advanced Peripherals Technologies, Inc.)

本社

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-9

製品に関するお問合せ・ご相談窓口

お客様相談センター

TEL 0120-28-3933

(土、日、祭日は除く 9:00 ~ 11:45 13:00 ~ 17:00)

FAX 0120-28-3977 (24 時間受付)

本マニュアルに記載されている内容は改良のため予告無く  
変更することがありますのでご了承ください。