### プリンタードライバーからのファームウェアアップ デート手順

目次

1.	はじめに	1
2.	プリンタードライバーからのアップデート方法	2

# 1.はじめに

●PR-C201/PR-C101をお使いの場合 「2.プリンタードライバーからのアップデート方法」を参照くだ さい

●PR-C151をお使いの場合

プリンターの設定により、

- ・プリンタードライバー
- ・ダウンロードツール

上記2つのうちいずれかの方法でアップデートが可能です。 (上記設定は変更可能)

<プリンターの設定について> 1.ユーザモード中の【USB I/F Class】設定を切り替える User Mode → Printer Status → USB I/F Class

・Vender ダウンロードツールからアップデートを行うことが出来ます。 ※ Windows 7, Vista 非対応です。 「3.ダウンロードツールからのアップデート方法」を参照くださ い

・Printer プリンタードライバーからアップデートを行うことが出来ます 「2.プリンタードライバーからのアップデート方法」を参照くだ さい

2. ノーマルモードに戻る

3. プリンターの電源をON/OFFする

### 1) プリンタードライバーのプロパティ画面を開く

【コントロールパネル】の【プリンタとFAX】を開き、プリン タードライバーのアイコンを表示させます。プリンタードライ バーのアイコンを選択し、ファイルメニューの【プロパティ】 を選択し、下記の画面を表示させてください。

💩 Nisca PR-C101 のプロパティ	? 🛛
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ ユーティリティ	
Nisca PR-C101	]
場所(L): コメント(Q):	]
モデル( <u>Q</u> ): Nisca PR-C101 「機能	
色:(はい)利用可能な用紙:	
両面: いいえ 標準カード 🔼	
ホチキス止め: いいえ	
速度: イ・时 最高解像度: 300 dpi	
印刷設定 Ф テスト ページの印刷(T)	)
CK キャンセル 適用( <u>A</u> )	

#### 2) プロパティ画面の【ユーティリティ】タブを表示させる

#### プロパティ画面の【ユーティリティ】タブを選択し、下記の画 面を表示させてください。

🝓 Nisca PR-C101 のプロパティ	? 🔀
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ ユーティリティ	
発行履歴情報のファイル化(M) 発行履歴情報をファイルに保存します。	
ファームウェアのアップデート(E) ファームウェアのアップデートを行います。	
OK キャンセル 適用(A) へ	ルプ

#### 3.)アームウェアのアップデート画面を表示させる。

#### ユーティリティタブ画面の【ファームウェアのアップデート】 ボタンをクリックします。



4)ファームウェアファイルの選択画面を表示させる

ファームウェアアップデート画面の【ファームウェアファイルの選択】ボタンをクリックします。



#### 5)ファームウェアファイルを選択する

ファームウェアのファイルの選択画面からアップデートを行う ファームウェアファイルを選択し、【開く】をクリックすると アップデート処理が開始されます。

ファイルを開く						? 🛛
ファイルの場所の:	🛅 Firmware		•	🗢 🔁	r 🗐	
していた 最近使ったファイル	PR-C101_13.npr					
<b>ごう</b> デスクトップ						
ک ارلاد ۲۶ کړ						
ק. די בארב אד						
マイ ネットワーク	ファイル名(N):	PR-C101_13.npr			•	(開KQ)
	ファイルの種類(工):	Update File(PR-C101*.npr)	-8		•	キャンセル
		「読み取り専用ファイルとして開く( <u>R</u> )	)			

#### ■注意事項

上記のファームウェアファイルの選択画面 から【キャンセル】を選択すると下記の画 面が表示されます。【OK】ボタンをクリッ クするとファームウェアのアップデート画 面に戻ります。



プリンター中のファームウェアバージョンがアップデートを行 うファームウェアバージョンが等しいか古い場合は、下記の警 告画面を表示します。【はい】をクリックするとアップデート 処理が続行されます。

Message	
1	アップデートするファームウェアは、プリンタ内部のファームウェアと等しいか古いバージョンです。アップデート行っても良いですか?。

#### ■注意事項

上記の画面にて【いいえ】を選択した場合、 下記の画面が表示されますが、プリンター 本体もアップデート処理の中断エラー状態 で停止していますので、復帰させるために プリンター本体の電源ON/OFFを行ってく ださい。



#### 6)アップデート処理の完了表示

アップデート処理が正常に終了すると下記の画面が表示されます。

