
Neoscan Page (プリンターポート接続) の注意点 |

ネオスコーポレーション(株) 1997年 3月 |

NSP-800P TWAINデータソース V1.50

1. WPS (Windows Printing System) 対応のプリンター、またはプリンターの状態を常に参照する機能のあるドライバーはEPPAボックス経由でプリンターを接続した場合、パソコン側からプリンターを認識できない事があります。
その場合、プリンターと Neoscan Page スキャナを使用する度に接続し直す必要があります。

WPS対応のプリンターは現在、以下のものがあります。

NEC	PC-PR2200NW	(*1)
	PC-PR2000FW	(*1)
	PC-PR2000E	(*1)
	PC-PR2000G/W	(*1)
	PC-PR1000FW	(*1)
EPSON	LFP-700W	
富士通	XL-2000W	
	XJ-500	
	XJS-400	(*2)
SHARP	JX-9210	
Canon	BJC-610J	
	BJC-620J	
	LBP-210	
アルプス電気	MD-4000J	(*2)
その他		

(*1) 双方向機能 (WPS機能) を使わない場合は、スキャナと同時に使えます。

(*2) WPS対応ではありませんが、スキャナの機能も内蔵しているため、同時に使用できません。

2. 上記以外のプリンターでも、EPPAボックス経由でプリンターを接続し、NeoStationが起動していると印刷できない場合があります。

例: EPSON MJ-810C

その場合は、NeoStationを終了させてください。

3. EPSON Print BuddyやCanon Print Buddyは、EPPAボックス経由でプリンターを接続している場合、プリンターの状態をモニターできない場合があります。(印刷はできます)

4. パソコン、プリンターの組み合わせによっては、EPPAボックス経由でプリンターを接続した場合、印刷が途中でストップし、プリンターのエラーが表示される場合があります。また、エラー表示されている間はスキャナが使えなくなります。

例: IBM Aptiva 786, Canon BJC-240J

その場合は、印刷する時には、スキャナを外し、プリンターのみをパソコンに直接、接続してください。(接続を変える時は、パソコン、プリンタの電源がOFFの状態で行なってください)

5. Neoscan Page のケーブルやACアダプタは、パソコンの電源がオンの時には脱着しないでください。また、ACアダプタはスキャナを使用しない時でも接続しておいてください。

EPPAボックス経由でプリンターを接続し、ACアダプタが抜けていると、パソコンやプリンターの機種によりパソコンやプリンターの動作異常が発生する事があります。

例: パソコンの起動が非常に遅くなる(2分程度、黒い画面で止まる)
印刷異常が発生する

6. スキャナの動作不良が発生した場合は、以下の要領で対処してください。

(症状)

原稿の挿入を検知しない。スキャンすると真っ白な画像が渡される。

(対処)

- ア . パソコン、プリンタ、その他周辺機器の電源を切り、スキャナのケーブル、**ACアダプタを全て外して再度接続し (ACアダプタは最後に接続)、**その後、プリンタ、その他周辺機器、パソコンの順に電源を入れます。
- イ . プリンタを使わない場合でも、プリンタの電源は入れるようにしてください。プリンタドライバによっては、プリンタの電源が入っていない場合にスキャナドライバの動作に影響を及ぼす可能性があります。
- ウ . 上記の対処にもかかわらず異常が発生する場合には、Neoscan Page のドライバソフトウェアを再度インストールしてください。

7 . Neoscan Page 以外のスキャナのドライバがインストールされている場合、スキャンを行なう前に、スキャナ選択 (TWAIN 機器の選択) をまず行なってください。

NeoStation がインストールされていると、他のスキャナが選択されたまま Neoscan Page に原稿を挿入すると、NeoStation が起動し、他のスキャナのドライバが起動されたり、エラーメッセージが表示される事があります。

8 . NeoStation 以外のソフトを使ってスキャンを行なう場合、TWAIN データソース画面を呼び出す前に原稿をセットすると、NeoStation が起動されます。この機能が不必要な場合は、NeoStation を終了してください。又は NeoStation の設定で NeoStation を起動する項目をオフにしてください。

9 . スキャン中には負荷が高まるためにマウスカーソルが停止したような状態になりますが、故障ではありません。

10 . スキャン中の中止は、メーターボックスに中止ボタンが表示されている場合にのみ、スペースキーかリターンキーを押す事により中止されます。中止ボタンが表示されない場合は中止できません。中止ボタンの有無はイメージサイズにより決まります。

クリップやホッチキスで留められた原稿を読み取らない様にしてください。ローラーやレンズに傷が付き、画質上、致命的なダメージを受ける可能性があります。また、消しゴムのカス等のゴミがついた汚れた原稿は読み取らない様にして下さい。レンズにゴミが付着し、取れなくなる場合があります。レンズにゴミが付着したり傷がついたりした場合にはスキャンした画像に縦線が入る場合があります。原稿の汚れには充分ご注意ください。

11 . バンドルソフトの NeoStation で自動読み取りを行なう場合、B5 サイズの原稿はスキャナの差込口の中央にセットしてください。他のサイズの原稿は、スキャナの左側のスロットガイドに合わせてください。