

# 旧製品ドライバ・ソフトウェアのOS対応状況 (Windows版)

2006年10月現在

表では動作確認の結果を次のように表示しています。

○:動作します。△:一部機能が動作しません。×:動作しません。

—:OSに対応するソフトがありません。=:動作保証対象外です。

\* 対象のOSについても自作パソコンやデュアル環境でのサポートはおこなっていません。

\* Windows Vista でのサポートはおこなっていません。

| ソフト名                         |                   | Ver. | Windows |         |      |             |            |       |      |
|------------------------------|-------------------|------|---------|---------|------|-------------|------------|-------|------|
|                              |                   |      | 95      | 98 (SE) | Me   | NT4.0<br>※1 | 2000<br>※1 | XP ※1 |      |
|                              |                   |      |         |         |      |             |            | ~SP1  | SP2  |
| QV-LINK                      | LK-1              | 1    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              | LK-10             | 1.3  | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              | LS-1W             | 2    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              | LS-7W             | 2.5  | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              | LS-10W            | 2.6  | ○       | ○       | △※2  | =           | =          | △※2   | △※2  |
| QV-TWAINモジュール                |                   | 3.1  | ○       | ○       | ○    | =           | △※3        | △※4   | △※4  |
| WIAドライバ(TWAINドライバ)           |                   |      | —       | —       | ○※5  | —           | ○※5        | ○※6   | ○※6  |
| WIAドライバ<br>(赤外線)IrTran-Pドライバ |                   |      | —       | —       | ○※7  | —           | ○※8        | ○※9   | ○※9  |
| Spin Panorama                |                   | 1    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              |                   | 2    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              |                   | 2.1  | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
| Spin PhotoObject             |                   | 1    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              |                   | 1.1  | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
|                              |                   | 1.2  | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
| CFカード<br>リーダードライバ            | CF-1RWに<br>同梱     | 1.36 | ○       | ○       | ○※10 | =           | ×          | ○※11  | ○※11 |
| QVプリン<br>タードライバ              | DP-8000用          |      | ○       | ○       | ○    | ×           | ×          | ×     | ×    |
|                              | DP-8800用          |      | ○       | ○       | ○    | ×           | ×          | ×     | ×    |
| QV CRAFT(DP-300用)            |                   | 1    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |
| QV-Color<br>Printer          | LS-5P(QG-<br>100) | 1    | ○       | ○       | ○    | =           | =          | ○     | ○    |

※1 インストールは管理者(Administrator)権限でしか行えません。

※2 赤外線(IrDA)通信は使用できません。

※3 QV-TWAINモジュールで通信をおこなうには、前もってQV-LINKソフトをインストールしておき、毎回QV-LINKソフトでシリアル転送をおこなう必要があります。通信は失敗してもかまいません。

※4 QV-TWAINモジュールで通信をおこなうには、前もってQV-LINKソフトをインストールしておき、1度だけシリアル転送をおこなう必要があります。もし、QV-LINKソフトをお持ちでない場合は、他社製のWIAデバイス(Kodak DC200 Digital Camera)を「コントロールパネル」の「スキャナとカメラ」でインストールしておき、1度だけシリアル転送をおこなってください。通信は失敗しますが、その後からはQV-TWAINモジュールでの通信ができるようになります。

※5 下記機種はWIAデバイス(OSに組み込まれたイメージデバイス)を使いカメラからPCIに画像を取り込む事ができます。

対応機種: QV- 10/10A/11/30/  
70/100/200/300/  
700/770/5000SX

WIAデバイスのセットアップは、「コントロールパネル」を開き「スキャナとカメラ」を選択して「ドライバの追加」をおこなってください。

※6 QV-5000SXはWIAデバイス(OSに組み込まれたイメージデバイス)を使いカメラからPCIに画像を取り込む事ができます。WIAデバイスのセットアップは、「コントロールパネル」を開き「スキャナとカメラ」を選択して「ドライバの追加」をおこなってください。

- ※7 QV-770,7000SXはWIAデバイス(OSに組み込まれたWIA IrTran-Pカメラデバイス)を使いカメラからPCに画像を取り込む事ができます。WIAデバイスのセットアップは、「コントロールパネル」を開き「スキャナとカメラ」を選択して「ドライバの追加」をおこない製造元の選択で「Microsoft」の中にある「WIA IrTran-Pカメラデバイス」を選んでからQV-770,7000SX側の設定を「IrTran-P」にしてください。
- ※8 QV-770,7000SXはWIAデバイス(OSに組み込まれたWIA IrTran-Pカメラデバイス)を使いカメラからPCに画像を取り込む事ができます。既にセットアップされていますのでQV-770,7000SX側の設定を「IrTran-P」側にしておけば赤外線通信ができます。
- ※9 QV-770,7000SXはWIAデバイス(OSに組み込まれたWIA IrTran-Pカメラデバイス)を使いカメラからPCに画像を取り込む事ができます。WIAデバイスを使える様にする為に「コントロールパネル」を開き「ワイアレスリンク」-「イメージの転送」を選択して「ワイアレスリンクを使ってイメージをデジタルカメラからコンピュータに転送する」にチェックを追加してください。
- ※10 インストール終了時に「デバイス内に空ドライブが見つかりません。ドライブレターを空にして、再度インストールしてください。」と表示されますが、そのまま「OK」を選択して指示通りパソコンを再起動してください。正常にインストールされます。
- ※11 CFカードリーダーCF-1RWとPCを接続するだけで自動的に標準ドライバがインストールされますが、ドライバーを要求された場合は、Windows XP用のCD-ROMをPCのCD-ROMドライブに入れCD-ROMの中のI386フォルダを指定してください。CFカードリーダーCF-1RW用の標準ドライバがインストールされます。