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。

O: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 ※1	2000 ※1	XP ※1	
								~SP1	SP2
QV-LINK	LK-1	1	0	0	0	=	II	0	0
	LK-10	1.3	0	0	0	=	II	0	0
	LS-1W	2	0	0	0	=	=	0	0
	LS-7W	2.5	0	0	0	=	=	0	0
	LS-10W	2.6	0	0	∆※2	=		∆※2	∆%2
QV-TWAINモジュール		3.1	0	0	0	=	$\triangle \times 3$	$\triangle \times 4$	\triangle ×4
WIAドライバ(TWAINドライ バ)			_	_	O%5	_	O%5	O%6	O%6
WIAドライバ ((赤外線)IrTran-Pドライ バ)			Ι	_	O%7	_	O%8	O%9	O%9
Spin Panorama		1	0	0	0	=	=	0	0
		2	0	0	0	=	=	0	0
		2.1	0	0	0	=	=	0	0
Spin PhotoObject		1	0	0	0	=	=	0	0
		1.1	0	0	0	=	=	0	0
		1.2	0	0	0	=	=	0	0
CFカード リーダードラ イバ	CF−1RW(こ 同梱	1.36	0	0	O※10	=	×	O%11	O%11
QVプリン タードライバ	DP-8000用		0	0	0	×	×	×	×
	DP-8800用		0	0	0	×	×	×	×
QV CRAFT(DP-300用)		1	0	0	0	=	=	0	0
QV-Color Printer	LS-5P(QG- 100)	1	0	0	0	=	I	0	0

※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。

対応機種: QV-

※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PCに画像を取り込む事ができます。

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」をおこなってくた

※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(OSI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」ー「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。