## サインはVGA ドライバのインストールの方法

サインはVGAは、まだ接続しないでください。

WindowsXP をご利用の場合は、Ver6.3 以上のドライバをご利用いただけます。 WindowsVista をご利用の場合は、Ver7.5 以上のドライバをご利用いただけます。

CDをパソコンに挿入します。インストールするカラーモデルのボタンをクリックしてく ださい。



インストールウィザードが開きます。

「Next」「Next」「Finish」の順番にボタンをクリックしてください。もし警告メッセージ が表示されても、お進みいただいて構いません。

With 2.0 SV GA Addapter Driver Install (Vinderss XV)     group / ker. 6.3 (6.30, 0313, 0601)     http://www.installation. <ul> <li>In epiles installation.</li> <li>All rights reserved.</li> <li>In end</li> <li>In installation.</li> </ul>	🔀 USB 2.0 SVGA Adapter Driver Bostell	
Next」Next」Finish」のの       L Back Max Contained         L Back Max Contained       L Back Max Contained         Verter Wert       Max Contained         Max Contained       Max Contained         Verter Wert       Max Contained         Max Contained       Max Contained <tr< th=""><th>USB 2.0 SVGA Adapter Driver Install (Windows XP) 0900:Ver.6.3(6.30.0313.0601)</th><th>pre plugging in your USB 2.0 SVGA Ade aproper driver installation. . All rights reserved.</th></tr<>	USB 2.0 SVGA Adapter Driver Install (Windows XP) 0900:Ver.6.3(6.30.0313.0601)	pre plugging in your USB 2.0 SVGA Ade aproper driver installation. . All rights reserved.
Prese read the following (n).            ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	「Next」「Next」「Finish」の 順番にクリックしてください。	< Bock Next > Cancel
もし何か警告メッセージが表示されても そのままお進みいただいてかまいません。	Please read the full loading test. The USE 2.4 SMM Adapter dolvers set derenance to NI the titles info over 10 beronnen court 10 beronnen co	presering to install or and the second of th
	もし何か警告メッセージか そのままお進みいただい	「表示されても てかまいません。

パソコンが自動的に再起動されますので、再起動が終わりましたら「サインは VGA」を USB ポートに接続し、動作することをご確認ください。

これでインストール作業は終了です。お疲れ様でした。

次ページからは、ご利用方法、セットアップの詳細をご紹介いたします。すべてをお読み いただくことは必要ございませんが、ご利用の際に不都合や疑問点がございましたら、解 決のためにご参考いただけるかと思います。 「 」までの手順を行ってもサインはVGAが動作しない場合は、正常に認識されて いるかデバイスマネージャをご確認ください。

	🔗 マイ ドキュメント		
<mark>(2771)ปี 1-</mark>	タを右クリック		
(	🛄 マイ コンピュータ	圜((0)	
	マイ ネットワーク	エクスプローラ	2
		検索(E) 管理( <u>G</u> )	
	ショントロール バネル	<u>A</u> VG でスキャ	<u>ح</u>
	♥ 2552 (0) 700	ネットワーク ド ネットワーク ド	ライブの害り当て(N) ライブの切断(D
		デスクトップにま 名前の変更()	表示( <u>S</u> ) vi)
		プロパティ(R)	
			Manufacture and the second
	<mark>③プロ</mark>	パティを	(左)クリック
			Contraction in the
			and the second second
<u> </u>			
<b>0</b> 79-	ートボタンをクリ	<mark>ック</mark> <sup>との</sup>	
K 78-1 ) 0 0 0 0	***	-	
QATLOTOKTO (4)	システムのプロル	パティが開	きます 🦳 🔀
全般コンピュータターハードウェ	ア 詳細設定 システ	ムの復元(自動	助更新 リモート
	<u> </u>		
┌ <sup>┲</sup> /ॴ <mark>ॖॖॖॖॖॖऻॖॖॖॖॖॖੑ┤─┞ヷ</mark> ѯ <i>⋘</i> ─ <del>ਗ਼</del> ਸ਼ੑਸ਼ੑਸ਼ੑੑੑੑਸ਼ੑਸ਼ੑੑੑੑੑਸ਼	<mark>: パータフメニュ</mark> は、コンピュータルインスト	<u>ーをクリ</u> ールされている	<u>ック</u> すべてのハード
ウェア デバイスを表述 ロパティを変更できま	示します。デバイス マネー ます。	ジャを使って、	各デバイスのプ
		デバイス マネ	-Ÿv(D)
		stin 1+≝∕	で た クローク
	フレイ スマイー	<mark>ンヤ」ハン</mark> いるドライバの M	メノをフリッフ /indows との生
した。 換性を確認できます。 方法を Windows し	す。ドライバ取得のために Jpdate を使って設定でき	Windows Upd ます。	ate へ接続する
ドライバの湯	署名(S)	Windows Up	date(W)
ハードウェア フロファイル ハードウェア プロファ することができます。	イルを使うと、別のハード	ウェアの構成を	設定し、格納
		V. Pos	
		זק אבטיא-א	177171111111111111111111111111111111111
	ОК	キャンセル	適用( <u>A</u> )



動作の方法は、UV アイコンを右クリックして設定を変更します。



## UV アイコンを右クリックすると次のようなメニューが開きます。 USB-VGA (Extended) をクリックしてください。

USB-VGA (Primary)メインとサブの表示が入れ替わります。
USB-VGA (Extended) _ メインモニタとサプモニタ
USB-VGA (Off) 切

USB-VGA (Primary)	Mirror	_ メインとメイン	
✓ USB-VGA (Extended)	Resolution	解像度の設定	
USB-VGA (Off) Mirror			
Resolution			

## 状況に応じて以下の設定に変更してご利用ください。

ウィンドウはメインモニタに表示されますので、サブモニタ(サインは VGA 側のモニタ) に表示させるためには、マウスでウィンドウを移動させる必要があります。



ウィンドウはメイン サブモニタを移動するだけではなく、複数のモニタにまたがって表 示させることも可能です。



下の図は、少しずつウィンドウが広がっている様子です。



このように複数のモニタにまたがって表示されました。

もし、画面の動作が左右が逆に認識されておる場合は以下をお試しください。 デスクトップの画面を右クリックしてプロパティを左クリックします。



「画面のプロパティ」ウィンドウが開きますので「設定」タブメニューをクリックします。

テーマ デスクトップ スクリーン セーバー デザイン 設定
のモニターの図をクリックしてくたさい。 マウスでモニタの図を移動してレイアウトを変更してください。
1 3 2 4 5
①サインはVGAであることをご確認ください。
3. USB2.0 VGA DEVICE(DISPLAY)-0920. 上の(既定のモニタ) 🛛 💌
小 最高 (32 ビット) ・
小 1280 × 1024 ピクセル 1280 × 1024 ピクセル ③ 識別ボタンをクリックするとモータの数字が大きく表示されます。 モータの実際の並びとあっているか。確認くたさい。
小 1280 × 1024 ピクセル 3 歳別ボタンをクリックすると王 タの数字が大きく表示されます。 そ タの実際の並びとあっているか。確認くたさい。 ※Windows テノクドアをのモットに移動にきるよいきなし 識別ゆ トラブルシューティング①… 詳細設定公

モニタの図を実際の並び位置と同じように設定を変更し、「OK」ボタンをクリックして終了です。



ご不明な点がございましたら、

まずは 「海連 サポートブログ」<u>http://kairen.seesaa.net/</u> をご参考ください。

こちらは、みな様からお寄せいただきましたご質問をまとめたものです。 図を多く掲載してわかりやすく解説しておりますので、ぜひご活用いただければ幸いです。

(AÎREN i連 サポートブログ	治プログリュ 和助ーツッマのご 美聞から知いなわせる。「QAARAD」ではます。 電話ウメールにてお聞いなわせの前に、同じご美聞がないのどうかる。ご確認算すます。			
Организация Самания Самания				
esvax	(11月)	+>>ル-		
1221-1-0.1.	一般的な開閉	パンストールに聞きるとうゴル		
ご願入まえのご問題	使いれた間はる背景	モニター(表示)に関するとうびル		
自動かな?と思ったら	王ニター・ビデオカードに面する第四	豊力に関するとうゴル		
<u>よくある管禁</u>	シントウェアに聞きる背景	ドライバーユーティリティに関するトラブル		
	生の他の質問	土の色のとうゴム		
LUGA SHART				
一般的公開間	モニター・ビデオカードに開きる開間	リントウェアに開まる業間		
三島シリーズ				
FOMA-USECORS LOBS RE	KZ-WIN-USECDR 上(書も推動	読まつ-(フ for KAIREN よくある景語		
L-FOMA-USBCDRS LOB SHE	KZL-WIN-USECOR 2CE 5 MM	PDC-COMMON JCE S HM		
L-FOMA-USBCORS 上(影合教館	OWL-WIN-USBCOR 上(ある実際	EOMA-USEOR あ客根からの思想		

今後とも「サインはVGA」をご愛顧のほど よろしくお願いいたします。