		動作環境		
		推奨パソコン仕様		
HDネットワークカメラ 型 VN-H37/H57シリーズ 本文中の記号の見かた ご注意:操作上の注意が書かれています。	取扱説明書(IP設定編)	OS CPU メモリー容量 バードディスク空容量 ディスプレイおよびビデオカード Webブラウザ Webブラウザ Webブラウザ Webブラウザ CPU いードディスク空容量 ジョロ Core 2 Duo 2 GB以上 512 MB以上の空む 1600×1200 ピ VRAM 1 GB以上を Internet Explorer Windows XP ***********************************	ro/Windows 7 Professional (SP1)/Windows (SP2)/Windows XP Home Edition (SP3) / fessional(SP3) 3 GHz以上 を容量 クセル以上、True Color(24 ビットまたは32 ビット)、 近推奨 Version 6.0 Version 7.0 Version 8.0	
<ul> <li>★モ:機能や使用上の制限など、参考になることが書</li> <li>☆素になることが書</li> <li>* 参照ページや参照項目を示しています。</li> <li>本書記載内容について</li> <li>* 本書の著作権は弊社に帰属します。本書の一部、または全部を</li> <li>* Windows、Internet Explorerは米国Microsoft Corporation</li> <li>* 本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標、また</li> <li>* 本書では、™、®、®などのマークは省略してあります。</li> <li>* 本書に記載されたデザイン、仕様、その他の内容については、</li> <li>IPアドレスの設定手順</li> <li>**本項目は、W</li> </ul>	書かれています。 カメラとパソコンの接続について記載してあります。 弊社に無断で転載、複製などを行うことは禁じられています。 onの米国およびその他の国における登録商標です。 には登録商標です。 改善のため予告なく変更することがあります。 B5A-1484-00 /indows 7/Internet Explorer 8.0を基本に記述してあ	<ul> <li>ご注意         <ul> <li>Internet Explorer以外のWebブラウザは、動作を保証:</li> <li>統合ビューワーはActiveXというソフトウェアコンボーはじめて統合ビューワーを使ったときにActiveXがインによってはActiveXのインストールを拒否する場合があの設定を変更してください。</li> </ul> </li> <li>LAN環境         <ul> <li>IEEE802.3準拠のスイッチングハブなどで相互に接続</li> <li>PoEを利用する場合は、IEEE802.3af準拠のスイッチン</li> <li>マルチキャストを利用する場合は、IGMPv2準拠のネッ</li> <li>接続時は、カテゴリー5以上のLANケーブル</li> </ul> </li> </ul>	するものではありません。 -ネントで構成されています。 ノストールされますが、アンチウィルスソフトの設定 っります。そのような場合にはアンチウィルスソフト された10BASE-T/100BASE-TXネットワーク ングハブなど トワーク	
カメラのIPアドレスを下記手順で設定します。 Step 1 設定用パソコンの IP アドレス設定	Step 2 Internet Explorer の 設定	<b>Step 3</b> カメラとパソコンの 接続	<b>Step 4</b> カメラの IP アドレス設定	
設定用パソコンの IP アドレスを設 定します。	設定用パソコンとカメラを接続す るために、Internet Explorerの設 定を行ないます。	設定用パソコンとカメラを接続し ます。	[基本設定1]設定画面の[IP設定]項目 を "固定IP" または "DHCP" に設定し ます。	

## Step 1 設定用パソコンのIPアドレス設定

工場出荷時のカメラは "固定IP" (DHCPクライアント機能がオフ)になっており、カメラの起動後、右記のIPア ドレスで起動します。設定用パソコンのIPアドレスを右記と通信できるように設定してください。(例えばIPア ドレスを192.168.0.100、サブネットマスクを255.255.255.0)

#### ご注意

・同一LAN環境下で、工場出荷時のカメラを複数台同時に電源投入すると、IPアドレスの重複がおこり、正しく アクセスできなくなります。JVC-VN-IP設定ツール(付属のCD-ROM内)を使って設定するか、あるいは1台 ずつ電源を投入し、重複しないIPアドレスを設定してください。

## Step 2 Internet Explorerの設定

#### 1 パソコンでInternet Explorerを起動する

- 2 Internet Explorerにプロキシが設定されている場合には、次の手順でInternet Explorerのプロキシをオフにする
  - [ツール]−[インターネット オプション]−[接続]−[LANの設定] の順に選択します。
  - ② [ローカルエリアネットワーク(LAN)の設定]ウィンドウの[プ ロキシサーバー]内の[LANにプロキシサーバーを使用する]の チェックマークをはずします。

ると、手動による 使用するためにつ	5該定事項を上書きる は、自動構成を無効	「「「「「「「「」」	なります。手動による
加いた線川する	(A)		
スクリプトを使用	192(2)		
0			
-			SECTION OF A DESCRIPTION
キシサーハー	2199月する (これらのお 20	021794	ヤルドッフまたは VP
):	ポート(D)	80	詳細設定((
レアドレスには	プロキシ サーバーを使	用しない(	B)
		OK	
	ると、手動たよに 使用するために かがに検出する スクリプトを使用 30 5- 1年57 サーバー3 動用されませんが D: D: D: D: D:	<ol> <li>手動によう時間事項を上まき、 使用するた状には、自動構成を無効 動物に使起する(A)</li> <li>「「「「「「「「「」」」」」」</li> <li>「」「」」」</li> <li>「」」」</li> <li>「」」</li> <li>「」</li> <li>「」</li> <li>「」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」」</li> <li>「」</li> <li>」</li> <li>」</li> <li>」</li> <li>」</li> <li< td=""><td>なか、単純による特定準要項を上書かすた場合に 使用するながえば、自動構成を開かにしてたな がかえた時まである) 2005年を使用することれらの試験になっ 時にたいましたのの 時になっサーバーを使用することれらの試験になって 時にたいましたのの。 ポートロD 00 ル アドレスにはプロトシ サーバーを使用しまいく</td></li<></ol>	なか、単純による特定準要項を上書かすた場合に 使用するながえば、自動構成を開かにしてたな がかえた時まである) 2005年を使用することれらの試験になっ 時にたいましたのの 時になっサーバーを使用することれらの試験になって 時にたいましたのの。 ポートロD 00 ル アドレスにはプロトシ サーバーを使用しまいく

- チェックマークをはずす
- 3 Internet Explorerでアクティブスクリプトが有効になっていない場合には、次の手 順で有効にする
  - ❶ [ツール]−[インターネット オプション]−[セキュリティ]で、 [信頼済みサイト]を選択します。
  - 😢 [信頼済みサイト[サイト]]ボタンをクリックし、[このゾーンの サイトにはすべてサーバーの確認(https:)を必要とする]の



#### デフォルトゲートウェイ なし

カメラのIPアドレス(工場出荷時)

IP アドレス

サブネットマスク

#### 5 ポップアップブロックを無効にする

- Internet Explorerでポップアップブロックが "有効" になっていると、カメラを接続することができませ ん。その場合には下記手順で、ポップアップブロックを "無効" にしてください。
- ❶ [ツール]−[ポップアップブロック]−[ポップアップブロックを無効にする]を選択すれば、すべてのサ イトが許可されます。
- 😢 本機などの特定のサイトだけ許可したい場合には[ツール]-[ポップアップブロック]-[ポップアップ ブロックを有効にする]を選択します。
- 🚯 [ツール]-[ポップアップブロック]-[ポップアップブロックの設定]を選択し、[ポップアップブロック の設定]ウィンドウを開きます。開いたウィンドウに許可するWebサイトのアドレスとしてカメラのア ドレスを追加します。
- 6 プラグインツールをInternet Explorerに入れている場合、プラグインツールのポッ プアップブロック機能も無効にする

#### 7 [Webサイトを表示するたびに確認する]を有効にする

192.168.0.2

255.255.255.0

Internet Explorerで保存しているページの新しいバージョンがあ るかどうかの確認が "Webサイトを表示するたびに確認する" に なっていないと、白点補正調整(🖙 取扱説明書(設定編))が実行で きません。その場合は下記手順で保存しているページの新しいバー ジョンの確認方法を "Webサイトを表示するたびに確認する" にし



- チェックマークをはずします。
- 3カメラのURLをゾーンに追加します。カメラが工場出荷時の設定のときは、次のURLをゾーンに追加します。

http://192.168.0.2

④ [ツール]-[インターネット オプション]-[セキュリティ]で[信 頼済みサイト]を選択し、[レベルのカスタマイズ]ボタンをク リックします。

⑤ [セキュリティ設定]ウィンドウから[スクリプト]−[アクティブ スクリプト]の[有効にする]を選択します。

0	無効にする	
@ 75	有功にする ティイ つわいせん	
80	ダイアログを表示する	
Ć	有効にする	
	無効にする	
•		•
*Internet Ex	plorer の再開催し、有効になります。	
カスタム設定の	リセット	
リセット先(B)	[中高 (既定) •	リセット(E)
	OK	年#沙セル

[有効にする]を選択

- 4 Internet ExplorerでActiveX コントロールとプラグインが有効になっていない場 合には、次の手順で有効にする
  - ①[ツール]-[インターネット オプション]-[セキュリティ]で、 [信頼済みサイト]をクリックします。
  - 2 [レベルのカスタマイズ]ボタンを選択し、[セキュリティ設定] ウィンドウを開きます。
  - ③[ActiveX コントロールとプラグイン]の全項目を[有効にする] にします。
    - また、[その他]にある[サイズや位置の制限なしにスクリプトで ウィンドウを開くことを許可する]の[有効にする]を選択します。

(キュリティ 設定	- 128-491	)->			
設定					
Active?	コントロールとブラダイン				1
Act	veX コントロールとプラウ	インの実行			
0	ダイアログを表示する				1
0	管理者の許可済み				Ц
0	無効にする				
	有効にする				
Act Act	veX コントロールに対し Poly マオス	C目動的なタイア	ロクを表示		
	熱がたりる				
Act	HXML 9 W veX を警告なして使用	することを承認済	aun Kaura	のみはすする	
	mAL/				
	有効にする				
	I				
0	ダイアログを表示する				-
-			_	,	
*Internet Exp	lorer の再開後に有効	になります。			
カスタム設定の	セット				
リセット先(B):	(db)#5 (##197)		-	14295(E)	
	T IN OWNER				-
				_	
			OK	キャン	切
					-
ラカルニー	オス1た	:22+0			
ヨメルに	9 @] @;	医扒			

てください。

● [ツール]−[インターネット オプション]−[全般]−[インター ネットー時ファイル]−[設定]−[Webサイトを表示するたびに 確認する]を選択します。

(推測: 50 - 250MB)	
現在の場所: C.¥Users¥admin¥AppData¥Local¥Microsof Internet Files¥	t¥Windows¥Temporary
[フォルダーの移動(M)] オブジェクトの表示の	(0) ファイルの表示(V)
履歴	
訪問した Web サイトのリストを保存する日数	を指定します。
ページを履歴で保持する日数(K):	20 💌
	OK キャンセル

[Webサイトを表示するたびに確認 する]を選択

1

## Step 3 カメラとパソコンの接続

#### 1 Internet Explorerを起動する

● IPアドレス[http://192.168.0.2](例:工場出荷時)を入力します。
 ② [→]をクリックします。



### 2 ユーザー名、パスワードを入力する(管理者権限でログインします)



● ユーザー名を入力します。(工場出荷時は "admin")
 ❷ パスワードを入力します。(工場出荷時は "jvc")
 ❸ クリックします。

#### メモ

• [セキュリティ情報]画面が表示されたら、[はい]ボタンをクリックして先へ進んでください。

― クリック

3

## Step 4 カメラのIPアドレス設定

#### 1 統合ビューワーの[詳細設定]をクリックする



#### 2 [基本設定1]ページが表示される



#### ❶ [IP設定]項目を設定します。

#### ■ "固定IP" に設定する場合:

[IP設定]項目を "固定IP" にし、[IPアドレス]、[サブネットマスク]、[デフォルトゲートウェイ]の欄に設定したい値を入力します。

#### ■ "DHCP" に設定する場合:

工場出荷時は "固定IP" (DHCPクライアント機能がオフ)になっています。DHCPサーバーからIPアドレスを 割り当てる場合は、DHCPサーバーをLANIC接続し、カメラの[IP設定]項目を "DHCP" に設定し、[OK]ボタ ンをクリックしてください。

#### ご注意

• DHCPサーバーからカメラのMACアドレスへ割り当てるIPアドレスが、毎回同じになるようDHCP サーバーの設定を行なってください。上記設定を行わないと、接続できない場合があります。

#### 2 [タイムゾーン]を選択します。

必要に応じて設定します。

## ③ クリックします。

#### メモ

- ネットワークの設定については、ネットワーク管理者にお尋ねください。
- Internet Explorerのアドレスバーに下記のURLを入力すると、Step 3の手順2にて管理者権限でログイン後、統合ビューワーを経由せずに[基本設定1]設定画面を開くことができます。
   例:http://192.168.0.2/cgi-bin/display.cgi?basicmenu1.html
- [セキュリティ警告]画面が表示されたら[はい]ボタンをクリックし、先に進んでください。

3 統合ビューワーが表示される



#### ■ カメラのIPアドレスがわからない場合

- カメラのIPアドレスがわからない場合、パソコンでアクセスし設定、変更することができません。 IPアドレスを知る手段としては、以下があります。
- ・付属のCD-ROM内の[TOOL\_J]フォルダーにある "JVC-VN-検索ツール" を使って、LAN内のカメ ラを検索することができます。
- ※ [JVC-VN-検索ツール]の詳細については、[TOOL\_J]フォルダーにある "README" ファイルをご覧 ください。

#### 3 確認の画面が表示されたら[OK]ボタンをクリックする

・本機は新しいIPアドレスで再起動します。再起動には約90秒かかります。

#### メモ

 カメラのIPアドレスが変更されるため、今まで接続していたパソコンからアクセスできなくなる場合が あります。引き続き同じパソコンからカメラへアクセスする場合は、パソコンのIPアドレスを設定し直し てください。

# ■開いた画面の表示や構成がおかしい場合は、以下の手順でパソコンの設定を確認してください。

- 1 [スタート]-[コントロール パネル]-[デスクトップのカスタマイズ]を開く
- 2 [ディスプレイ]の[画像の解像度の調整]を開く
- 3 [解像度]が使用している[モニターサイズ(推奨)]になっているか確認する
- 4 他の設定になっていた場合、[モニターサイズ(推奨)]に設定を変更し、[OK]ボタンを押す
- 5 [ディスプレイ設定]で[変更を維持する]ボタンを押す

## カメラの詳細設定および操作について

上記の基本設定以外に、Internet Explorerや統合ビューワーで以下の設定と操作を行なうことができます。

#### Internet Explorerを使った設定

Internet Explorerで画質設定、アラーム設定などを行ないます。 ※詳細は、付属のCD-ROM内の[取扱説明書(設定編)]をご覧ください。

#### 統合ビューワーの操作

統合ビューワーの操作については、付属のCD-ROM内の[取扱説明書(設定編)]の「統合ビューワーの操作」をご 覧ください。



〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-12

© 2016 JVCKENWOOD Public & Industrial Systems Corporation

в5А-1484-00 2