

# ネットワークカメラ モニタリングユニット Dual-Eye 3rd





[R05-0108]

### Dual-Eye 3rdへのアクセス①

 ①検索ソフト[EZ Search]を起動し、Dual-Eye 3rdのIPアドレスを確認してください。



※EZ Searchは、弊社ホームページの「DIGISTOR 製品関連ダウンロードサービス」よりダウンロー ドできます。

https://www.rodweb.co.jp/products/digi /digi-dl.html

P E	asySearch							-		×
ile	Setting	Option	Help		_					
	Stand-alo	ne NVR List			·					_
	NO	Name		IP Address		Mac Address	Model Name		Search	
	1	osakadem	10	192.168.11.50		10:bf:48:8d:27:b3	VD-0036 UHD		Setting	
								 - 10	-	
									Connect	
								_		
								_		
								_		

※初期状態では、Dual-Eye 3rdはDHCPに設定されています。 DHCPサーバが存在しない環境下では、「192.168.1.245」がNVRに付 与されています。上記環境下においてEZ SearchでNVRが表示されない 場合は、上記IPアドレスをアドレスバーに入力して試してください。

### Dual-Eye 3rdへのアクセス②

②Edgeなどのブラウザを立ち上げ、 EZ
 Searchで確認したDual-Eye 3rdのIPア
 ドレスを入力してログイン画面にアク
 セスします。

ユーザー名・パスワードを入力し、ロ グインをクリックします。



設定① クイック設定

 ①設定画面より、「クイック設定」をク リックします。

クイック設定を使用すると、基本的な 項目を簡単に設定することができます。



## 設定② クイック設定の開始

②「開始」をクリックします。



### 設定③ ネットワーク設定

③固定IPにチェックを入れ、

- ●IPアドレス
- ●サブネットマスク
- ●デフォルトゲートウェイ
- ●DNSサーバ
- の情報を入力して「次へ」をクリック してください。



設定④ サーバー設定

- ④サーバー名及びadmin権限のパスワードを設定して、「次へ」をクリックしてください。
- ※セキュリティ上、パスワードは必ず変 更してください。

Image: Propried in the second seco	○ ◎ ▲ セキュリティ保護なし   192.168.11.90	/quidc_network_upep.htm	
x2747F         • 9479/32         • 888         • 1017-0/32         • 1018/32/01/27-1-1018/32/01/27-1-1018/32/014/01         • 1018/32/01/27-1-1018/32/01/27-1-1018/32/014/01         • 1018/32/01/27-1-101	ideo Wall Station		.0   Þ
<ul> <li>・クイタジ注</li> <li>・ ドレー・ウルは</li> <li>・ クレイ・スタン</li> <li>・ 日バル線</li> <li>・ カメコタ注</li> <li>・ 方パ</li> <li>・ アイ・</li> <li>・ レー・サー・(一) 「「日本1440(213)」 (((())) ((())) ((())) ((())) ((())) ((())) ((())) ((())) ((())) ((())) (((())) ((())) ((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) (((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((())) ((((((</li></ul>	設定ユーティリティ	クイック設定・サーバーの設定	
<ul> <li>NEX</li> <li>シャナーの法</li> <li>リケーク法</li> <li>リレハウン (Margara)</li> <li>シリンクス法</li> <li>シリンクス</li> <li< td=""><td>▼ クイック設定</td><td><del>19</del>-16-<b>4</b>.</td><td>2</td></li<></ul>	▼ クイック設定	<del>19</del> -16- <b>4</b> .	2
<ul> <li>シッパーマンク設定</li> <li>シリアーマングシング</li> <li>シリアング</li> <li>シリアーマングシング</li> <li>シリアング</li> <li>シリア</li> <li>シリア<td>&gt; 884</td><td></td><td></td></li></ul>	> 884		
・ Pri-Case         ・ Bit/Alm         ・ July2000         ・ July2000         ・ ST	> ネットワーク設定	UPnPで使用するサーバー名	
- 旧は2編 - カメジ酸 - カメジ酸 - ア - ア - ア - ア - ア - ア - ア - ア - ア - ア	> サーバー設定	83. 2	
→カメウ設定 → 方「 ・方「 とント:サーバー備市の名称を設定します。「次へ」をクリックすると設定が互換されます。 「パスワード設定 「パスワード設定」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワード設定」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワード設置」 「パスワー	> 日付と時間	サーバー名 DS-10b/480c2038 (微大数:32文字)	
→ 第7 J/CD-Fill J/CD-	> カメラ設定	ヒント:サーバー固有の名称を設定します。「次へ」をクリックすると設定が反映されます。	
ユニサーキ     細胞性     日期間違む(12)-1-148月 (120-1-1)     通知度生気効       リスレート     通知度生気効       レスレート     日期間違む(12)-1-148月 (120-1-1)     日期間違む(12)-148月 (120-1-148月)       レスト・「初期調達の(12)-1-148月)     日期間違む(12)-148月)       レスト・「日本の月」を読みすることは確認パスノートはあまされません。     日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	> 完了	バスワード設定	
パワワード     画家志 は文内       パワワードのあり     画家志 は文内       ピンド:     「初周泉走の)(スク)       ドロションド:     「初周泉走の)(スク)       ドロションド:     「初周泉走の)(スク)	1	ユーザー名 admin □初期的定の/パスワードを使用	
		パスワード (現大数:15文字)	
(スワードの振力)         (スワードの振力)           とンド: 「初周協定のバスワードを回知すると言葉がパンワードはまえとれません。         それ以外の場合、構造ホタンをクリックすると変更が活用されます。           取る         東へ		新しらい(スワード (最大数: 15 文字)	
とント:「初期設定のバスワードを回用するとは者的パスワードは東方ではません。それ以外の場合、確認水タンをグリックすると変更が適用されます。 家心		パスワードの再入力	
		ヒント: (初期設定のバスパ <sup>ンー</sup> )でを <b>に用</b> すると言語なパスノードはまたとれません。それ以外の	の場合、確認ホタンをクリックすると変更が適用されます。



### 設定5 日付と時刻 1/2

⑤「日付と時刻」の項目で「年」「月」「日」「時間」を入力し、「次へ」をクリックしてください。



### 設定⑥ 日付と時刻 2/2

⑥再度、日付と時間をクリックし、「タ イム・ゾーン」のタブを開いてくださ い。

タイムゾーンは、 GMT+9(Osaka,Sapporo,Tokyo) を選択してください。

NTPサーバと時刻同期を行う場合は、 NTPサーバの項目を入力して、「次 へ」をクリックしてください。



設定⑦ カメラ設定

#### ⑦登録するカメラの情報を入力します。

《カメラ登録に必要な項目》

- ●カメラNo:登録するチャンネルNoを選択
   ●カメラ名:任意で入力
- ●IPアドレス:カメラのIPアドレス
- ●ポート:カメラのHTTPポート
- ●メーカー:ドロップダウンリストより選択
- ●ユーザー名/パスワード:カメラの管理者 権限のユーザー名/パスワードを入力して ください。

入力後、「適用」をクリックしてくだ さい。登録したカメラはリスト欄に表 示されます。





### 全てのカメラの登録が完了した後、 「次へ」をクリックしてください。

	idk_camera_settings.htm			A 公 日 4 @ @
Video Wall Station				
	<i><b>A</b>J</i>			
設定ユーティリティ	フィックロル・カメフロル			
▼ クイツク設定	73×21884			
<ul> <li>woo</li> <li>ネットワーク設定</li> </ul>	カメラ設定			
> サーバー設定	カメラNa.	1 ¥		<ul> <li>VDによる普通化</li> </ul>
> 日付と時間	カメラ名 0	Camera 1		〇 ユーザー指定
> カメラ設定		192.168.11		1
> 完了	ユーザー名 (	edmin		- K
	Generic URL			pot
	Stream2 Generic URL		Stream2 RTSP	port
	ビデオサーバー	」 有効 1CH ✓		
	No. 2x75. 8	P7%22 #->	メーカー 三番	追加されました。(00)
	1	80		- 2£ -
	2	80		
	4	80		
	5	80		
		90		
	7	80		
	7	80 80 80		
	7 8 9 10	80 80 80 80 80 80		
	7 8 9 10 11	80 80 80 80 80 80 80		
	7 8 9 10 11	80 80 80 80 80 80		
	7 8 9 10 11	di 0 00 00 00 00 00 00 00		
	7 8 9 10 11 12 Capya	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		

### 設定⑧ クイック設定の完了

⑧右の画面が表示されると、「クイック 設定」の項目は終了です。

「完了」をクリックして、設定画面に 戻ってください。

<ul> <li>〇 〇 ▲ セキュリアィ保護なし   192.168.11.90/quick_install_finist</li> </ul>	h.htm	^ 🛆 🛈 🎓 🎕 🔇
Video Wall Station		-0 B
設定ユーティリティ	クイック強定 - 莞了	
▼ クイック設定	クイック設定	
> 9836		
> ネットワーク設定	元了	
> サーバー設定	設定内容は以下の通りです。「ライブ映像画面へ」をクリックするとライブ映像画面へ移動します。「戻る」をクリックす オ	「れば、一つ前の手順へ戻って設定をやり直せま
> 日付と時間	7.0	
> カメラ設定	ステップ1-ネットワーク設定	
> 完了	インダーネダア・フロドコル IPアドレス 192-168.11.90	
	サブネット・マスク 255 255 0	
	デフォルト・ゲートウェイ 192-168-11.1	
	プライマリーDNSサーバー 192.168.11.1	
	セカンダリーDNSサーバー 8888	
	ステップ2-サーバーの設定	
	サーバー名 DS-106/488:2038	
	ステップ3-日代/時間 たくし、リーン。FONTa/0/00/Dania Ramona Talan	
	時期の約7 20242/1171234	
	ステップ4、カメラ政定	
	カメラ 次のように設定: 16 カメラ	
	Ré	*7
	Cropyright © 2024 All Rights Reserved.	



### 設定⑨ 表示設定

- ⑨「表示設定」をクリックし、カメラの解像度やフレームレート等の設定を行います。
  - ●カメラNo:設定するカメラNoを選択
     ●映像形式:使用する映像形式を選択
  - ●解像度:ドロップダウンリストより選択
  - フレームレート:ドロップダウンリストより選択
  - ●画質:CBR or VBRを選択し、ドロップダ ウンリストより選択
  - ●音声:有効にする場合はチェック



### 設定⑨ 表示設定

- 入力後、「適用」をクリックして ください。
- ※各項目、カメラの仕様によって選 択できる値が異なります。





⑩「カメラの状態」の項目より、カメラ との接続状態を確認してください。

「接続しました」と表示されていれば 正常です。

接続状態を確認した後、Dual-Eye3rd とカメラの再起動を行い、再度、接続 状態の確認を行ってください。

C Q	▲ セキュリティ保護な	L   192.168.11.50/cfg_camera_status.htm							P A D	000	a 📀
ideo \	Wall Station									ە.	Ð
<ul> <li>✓ クイ &gt; クイ</li> <li>&gt; カメ</li> <li>&gt; カメ</li> <li>&gt; カ</li> <li>&gt; カ</li> <li>&gt; カ</li> <li>&gt; カ</li> <li>* * ジ</li> <li>* * ジ</li> <li>* * ジ</li> <li>* * ジ</li> </ul>	国家ユーティリティ サクロ注 シイック設定 ラ ラ シスラの設定 ト マ ・ マ ・ マ ・ マ ・ マ ・ マ ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、			<b>Dアドレス</b> 1922 1582 111 24	成約15歳 第1日 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	フレームレート (00)           フレーム (00)           クリッ           クリッ	E + F → F + F + F + F + F + F + F + F + F	Realistict H264	<b>MGR</b> 480:270	7/1/2010/0 	
• 3	1-11 .11		11 12 12			0 tps 0 tps	0 Kbps 0 Kbps			-	
	カメラの状態										e
	No.	カメラ名		Pアドレ	ス	接	続状態		フレ	/-4V-	
	1	Camera 1	19	2.168.1	1.24	接続	しました			2 fps	1
	2							0 fps			
	3					-				0 fps	
1	4						-			0 fps	
	5						-			0 fps	1
	6									0 foc	

### カメラ映像の確認

設定完了後、モニタリング画面でカメラ の映像を確認してください。





