AVer EZMeetup ユーザーガイド

I. インストール

EZMeetsup をダウンロードし、画面の指示に従ってインストールして下さい。インストールが完了したらデスクトップにある EZMeetsup のアイコンをクリックし EZMeetsup を起動して下さい。

II. アクティベーション(Activation)

EZMeetsupのライセンスキーを入力して下さい。

- 1. 画面上部から Settings) ボタンをクリックしてセ ットアップページに切り替えて下さい。
- 2. Activation を選択して下さい.
- 3. ライセンスキーを入力し、Activate ボタンをクリックして下さい.

F1	をクリックすると EZMeetup ソフトウェアバージョンが表示されま
す。	

Z EZMeetup					• x
Dial Call History SIP Account	Settings				
	Lie	cense Key:			
Bandwidth					
Network					
Video/Audio					
Activation					
About					
			Activate	Reset	

III. セットアップ(Settings)



を押すと設定は保存されません。 ダイヤルボタンをクリックすることでコールページへ戻ります。

帯域(Bandwidth)

送信帯域(Transmit speed limit)、受信帯域(Receive speed limit)を設定します。

送信帯域(Transmit speed limit)、受信帯域(Receive speed	Z EZMeetup	
limit)をドロップダウンリストから選択して下さい。	000 000 Dial Call History SIP Account Settings	
[注意] 画質が悪い場合は通信帯域を下げて下さい。	Ti Bandwidth 5	ransmit Speed Limit: 512Kbps
	Network R	eceive Speed Limit:
	Activation 5	i12Kbps 🔹
	About	
		Save Cancel

ネットワーク (Network)

ネットワークプロトコルとポートをセットアップしてください

- ▶ SIP: ドロップダウンリストをクリックし、SIP 転送プロトコルとして SIP (UDP)または SIP (TCP).を選択してください。それから SIP ポート番 号を入力してください。お使いのネットワークシステムにおいて特定の 設定をご希望される場合のみこちらの値を変更してください。デフォ ルトの SIP ポート番号は 5060 番です。SIP ポート番号を変更した 場合は、EVC シリーズのポート番号も変更してください。EVC SIP サーバーと EZMeetup の SIP ポート番号は一致している必要があり ます。
- オーディオ(Audio) RTP/UDP: デフォルトでシステムは 30000~ 30019 の範囲の TCP/UDP ポートを通して通信を行います。こちらの範囲はお使いのネットワークの環境に合わせて設定するこができます。
- ビデオ(Video) RTP/UDP: デフォルトでシステムは 30000~30019 の範囲の TCP/UDP ポートを通して通信を行います。こちらの範囲 はお使いのネットワークの環境に合わせて設定するこができます。
- NAT とファイアウォール(NAT and Firewall):お使いのネットワーク 環境のタイプを選択してください。

EZMeetup				
Dial Call History SIP Account Setting:				
	Network Protocol	and Ports:		
Bandwidth	SIP (UDP)	5060		
Network	Audio RTP/UDP:	30000		
Video/Audio	Video RTP/UDP:	30002		
Activation	NAT and Firewall:			
About	Oirect connecti	on to the internet		
Behind NAT/Firewall (specify gateway IP)				
	Public IP Address			
		Save	Cancel	

- ◆ インターネット直接接続(Direct connection to the internet): ネットワークはインターネットと直接接続している。.
- ◇ NAT/ファイアウォールの後方(Behind NAT/Firewall (specify gateway IP):ネットワークはファイアウォールを 介してインターネットと接続している。

ビデオ/オーディオ(Video/Audio)

ビデオとオーディオの設定を行います

- ▶ **スピーカー(Speaker)**:使用するスピーカーを選択して下さい
- ▶ **マイク(Microphone)**:使用するマイクを選択して下さい
- カメラ(Camera):使用するカメラをドロップダウンリストから選択して 下さい
- 解像度(Video Resolution): 解像度をドロップダウンリストから選 択して下さい

[注意] マイクとスピーカーがしっかりお使いの PC に接続されてあるかどうか 確認して下さい。

Z EZMeetup	
000 000 Dial Call History SIP Account Settings	
· ·	Speaker:
Bandwidth	(Parallels Audio Controller) 💌
Network	Microphone:
Video/Audio	(Parallels Audio Controlle 🔻
Activation	Camera:
About	FaceTime HD 🔹
	Video Resolution:
	VGA (640×480)
	Save Cancel

EZMeetup について(About)

EZMeetup のバージョンを表示します



IV. SIP アカウントを作成する

- Save をクリックして SIP アカウントを保存します。他の SIP アカウントを 作成する場合は上記と同じ手順で作成して下さい。
- 2. 作成した SIP アカウントは SIP account ページの左側に並びます。
- 3. サインインするには SIP アカウントを選択して Sign in ボタンをクリックします。
- 4. 右クリックで SIP アカウントからサインイン、コール、削除を選択できま す。

Z EZMeetup		
000 000 Dial Call History SIP Account Settings		
+	Account Name	EVC900 demo
EVC900_TPE	SIP Port	5060
EVC900 demo EVC300_JP	Word:	demo
Delete	negist ar Server:	61.220.36.215
	Proxy Server:	61.220.36.215
Sign in Call		Save Cancel

5. コール方法は V. ダイヤルをご参照下さい。()

Dial Call History SIP A	count Settings			
		Account Name	EVC900_Demo	
+		Transport Protocol	SIP (UDP)	•
► EVC900 Demo		SIP Port	5060	
EVC300_JP		User Name:	irene	
EVC_JP		Password:	••••	
		Registrar Server:	61.220.36.215	
		Proxy Server:	61.220.36.215	
		Server ID	1000	
Sign out	Call		Save	Cancel

V. ダイヤル

コールするには SIP アカウントを使うかダイレクトコールをする方法があります。

SIP アカウント(Account)からコールする方法



替えて下さい。

- 2. SIP アカウントリストからコールしたい SIP アカウントを選択します。
- 3. Sign In ボタンをクリックします
- 4. ポップアップでメッセージが現れます。

Yes を選択するとコール、Cancel を選択するとサインインのみを行います。





[Note]

- アイコンをクリックすると自分のビデオ画面を非 表示にします。
- 2. "Current Status"が赤表示の場合はログオフ、緑表 示の場合はログインに成功しています。
- 画面がダイヤルページに切り替わります。EVC SIP サーバーに接続された場合、相手画面が表示されます。自分の拠点は右上にピクチャ ーインで表示されます。



IP アドレスを使いコールする方法

- 1. (Dial)ボタンをクリックしダイヤルページに切り替えて下さい.
- ユーザーがコールしたい EVC SIP サーバーの IP アドレスを入力して下 さい。
 ボタンをクリックすると入力した文字を消す事が できます。

(**し**) Call ボタンを押してコールします。

EVC SIP サーバーに接続された場合、相手画面が表示されます。
自分の拠点は右上にピクチャーインで表示されます。





画面の機能案内

(上):接続時間を表示します

🛄 : EVC 側から EZMeetup ヘコンテンツシェアを行います



11. EZMeetsup を使用している PC 画面を EVC サイトに表示さ

せます。



- | 2 : 自分の映像の表示/非表示を選択します。
 - ■【:自分の映像を EVC 側で表示/非表示するか選

択します

🚽 : マイクを有効/無効にします.

)): スピーカーを有効∕無効にします

<u> :</u> 会話を切断します.



[注意] コンテンツシェアリングを行う場合 EVC300/EVC900のBFCP を有効にしておく必要があります。一般設定 > ネットワーク > SIP > BFCP と進んで、☑を入れてください。

		AVer
		IPv4
AN Configuration	SIP Transport Protocol	UDP
	SIP Port	5060
	Enable SIP	
SIP SIP Configuration	BFCP	
		0.0.0.0
		3478

VI. 通話履歴(Call History)

確認する、編集する、通話履歴を削除する。

- 1. Call History)ボタンを押すと通話履歴ページへ進みます。
- 2. 今までの通話履歴を見ることができます。
- 3. 右クリックでコール、編集、削除を行うメニューが表示されます。



Call History SIP Account Setting) 15			
SIP Account	Server ID	Date	Time	Call
wer	1000	2014/11/06	14:19	e -
wer	1000	2014/11/06	14:19	e
evc900 demo	1000	2014/11/06	14:21	2
?	61.220.36.215	2014/11/06	14:23	2
EVC900 demo	1000	2014/11/07	11:46	2
	Call Heatry SIR Account SIR Account Wer wer evc900 demo ? EVC900 demo	SIP Account Server ID wer 1000 wer 1000 evc900 derno 1000 ? 61.220.36.215 EVC900 derno 1000	SIP Account Server ID Date SIP Account Server ID Date wer 1000 2014/11/06 wer 1000 2014/11/06 evc900 demo 1000 2014/11/06 ? 61.220.36.215 2014/11/07 EVC900 demo 1000 2014/11/07	SIP Account Server ID Date Time wer 1000 2014/11/06 14:19 wer 1000 2014/11/06 14:19 evc900 demo 1000 2014/11/06 14:21 ? 61.220.36.215 2014/11/06 14:23 EVC900 demo 1000 2014/11/07 11:46

- ▶ 再発信:通話履歴から再発信します。右クリックでコール先を 選択して下さい。
- ▶ コールの編集: 右クリックを押して Edit を選択します。画面が SIP Account ページへ切り替わります。変更後は設定を保存し てください。
- ▶ 通話履歴を消去:通話履歴からコール先を消去します。通話 履歴リストで右クリックを押し Delete を選択します。