FACE **C** HUB

FaceHubアプリ インストール・起動マニュアル

Ver.1.0 2018/11





FaceHubは、面接を行うためのビデオチャットシステムのことです。

1.	アプリ「FaceHub」をインストールする
	1-1. インストールの流れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
	1-2. インストールの詳しい手順・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2
2.	FaceHubアプリを起動する
	2-1. お客様URLからワンクリックで起動する・・・・・・・・・・・・・・・ 6
	2-2. チケット番号を利用して起動する・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8

3. よくある質問

	3-1. インストール・起動につい	って	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12
	3-2. その他(接続など)・・・	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	14
4.	FaceHubアプリ推奨環境・・	•	•	•	•••	•	•	•	•	•	•	•	•••	•	•	•	•		•	•	•	•	16

1. アプリ「FaceHub」をインストールする



[※]iOS版: App Storeから Android版: Google Playから

「お客様URL」をタップすると、ブラウザでインストール案内画面が表示されます。画面の指示に 従ってインストールを行い、FaceHubを起動してビデオチャットを開始します。

メモ	• 「お客様URL(ビデオチャットURL)」については、通話先の担当者からメールなどで事
	前に送られたものをご確認ください。 ・ 「お客様URL」がなくてもアプリのインストールは可能ですが、実際にアプリでビデオ チャットを行う際にはお客様URLが必要となります。

1-2. インストールの詳しい手順

スマートフォンにアプリ「FaceHub」をインストールしましょう。

メモ

- あらかじめ、通話先の担当者からメール等で送られた「お客様URL(ビデオチャット URL)」をご確認ください。
- 「お客様URL」がなくてもアプリのインストールは可能ですが、実際にアプリでビデオ チャットを行う際にはお客様URLが必要となります。

♦手順

1. メールアプリやSMS等で「お客様URL」をタップすると、次のようなインストール案内 画面が表示されます。



- 2. 「チケット番号」を確認し、 [コピーする] をタップします。
 - メモ

 iOS 9.xの場合、 [コピーする] ボタンは表示されません。手動でチケット番号を範囲選 択してコピーしてください。
 - 念のためチケット番号をメモ等に控えておくことをお勧めします。
- 3. 「xxxxからダウンロード」をタップします。iOSではApp Store、AndroidではGoogle PlayのFaceHubページが表示されます。
 - ・ iOSでは [App Storeからダウンロード]、Androidでは [Google Playからダウンロード] ボタンが表示されます。
 「お客様URL」が不明な場合などは、App StoreまたはGoogle Playで「FaceHub」 「FacePeer」で検索するとFaceHubアプリページを表示できます。

App Store (またはGoogle Play)で「FaceHub」を [入手] (または [インストール])をタップし、インストールを行います。

メモ



•	インストールにはApple IDの入力などが必要になる場合がありま
	す。画面の指示に従って操作してください。
•	[入手] ボタンではなく [アップデート] ボタンや [アンインス
	トール] ボタンが表示された場合は、すでにFaceHubアプリがイ
	ンストール済です。
•	[アップデート] ボタンが表示された場合は [アップデート] を
	タップし、最新のバージョンにアップデートしてください。

5. Androidでカメラやマイク、 位置情報などのアクセス許可を確認するダイアログが表示 された場合は、確認して [同意する] をタップします。

**•	FaceHub 以下の情報にアクセスします	,
•	あなたの位置情報	~
۵	端末上の画像、動画、音声 など	×
0	カメラ	~
٩	マイク	~
Goog	le Play 同意する	•

6. インストールが終了したら、 [開く] をタップしてFaceHubを起動します。

facehub FaceHub FaceHub FacePuer Inc	©	
OptoHEDELCグーション 792 Research of the state of the s	F F Y Y D C C C C Y T Y D C C C C SED G Y Y Z C SED G Y Y Z C C SED G Y Z C C SED G Y Z C C C SED G Y Z C C C C SED G Y Z C C C C C SED G Y Z C C C C C C C C C C C C C C C C C C	
	Engelief Lo. Search and Annual A Annual Annual Ann	z87642
		CALL

7. このままFaceHubでビデオチャットを行う場合は、チケット番号を確認して[CALL]を タップします。



- ・ 事前にチケット番号をコピーしていた場合は、あらかじめチケット番号が表示されています。
 - チケット番号が表示されていない場合は、チケット番号を入力してください。
 - チケット番号が不明の場合は、通話先から送られたお客様URLを再度タップしてください。 インストール案内画面にチケット番号が表示されます。



 通話先がFaceHubを起動し待機していれば、FaceHub 起動と同時に呼び出しが行われます。
 通話先が応答すると、画面下部に通話先の画像が表示され、 ビデオチャットが始まります。



メモ

通話先が後からFaceHubアプリを起動したなど、画面に 着信ダイアログが表示されたときには[応答]をタップ すると、ビデオチャットが始まります。

-	から着信中
拒否	応答

9. ビデオチャットを終了するには、右上の [通話終了] アイコンをタップします。

メモ



- 通話先が通話終了の操作をした場合にも、終了となります。
- 途中で接続が切断されたなどでビデオチャットを再開したい場合は、通話先から送られたお客様URLを再度タップし、FaceHubアプリを起動しなおしてください。

2. FaceHubアプリを起動する

2-1. お客様URLからワンクリックで起動する

スマートフォンにFaceHubアプリがインストール済の場合は、お客様URLをタップしてFaceHubを 起動します。



♦手順

1. メールアプリやSMS等で「お客様URL」をタップします。FaceHubアプリが起動します。



iOS版では初回起動時にマイク、カメラの使用許可を確認するダイアログが表示されますので、いずれも [OK] をタップします。





3. ビデオチャットを終了するには、右上の [通話終了] アイコンをタップします。



2-2. チケット番号を利用して起動する

端末の設定やお客様URLを表示したアプリによっては、FaceHubアプリがインストールされていても、 再度インストール案内画面が表示されることがあります。 このような場合はチケット番号を利用してFaceHubアプリを起動します。

◆チケット番号利用の流れ



「お客様URL」をタップし、インストール案内画面の「チケット番号」をコピーしたあと、手動で FaceHubアプリを起動してビデオチャットを開始します。



♦手順

 メールアプリやSMS等で「お客様URL」をタップすると、次のようなインストール案内 画面が表示されます。



- 2. 「チケット番号」を確認し、 [コピーする] をタップします。
 - メモ

 iOS 9.xの場合、[コピーする] ボタンは表示されません。手動でチケット番号を範囲選択してコピーしてください。
 ふのためチケット番号をメモ等に控えておくことをお勧めします。
- 3. ホーム画面に戻り、「FaceHub」アイコンをタップします。FaceHub起動画面が表示されます。

xt FaceHub Books Tunes Store	FACE HUB
	z87642
	CALL

4. チケット番号を確認して [CALL] をタップします。ビデオチャット画面が表示されます。



- メモ 事前にチケット番号をコピーしていた場合は、あらかじめチケット番号が表示されていま す。 チケット番号が表示されていない場合は、チケット番号を入力してください。 チケット番号が不明の場合は、通話先から送られたお客様URLを再度タップしてください。 インストール案内画面にチケット番号が表示されます。 メモ iOS版では初回起動時にマイク、カメラの使用許可を確認するダイアログが表示されます ので、いずれも [OK] をタップします。 "FaceHub"がカメラへのアクセ "FaceHub"がマイクへのアクセ スを求めています スを求めています アプリは、マイクを使用します。 アプリは、カメラを使用します。 許可しない 許可しない ок OK FaceHubアプリ画面に自分の顔が表示されていれば、カメラが有効になっている状態で
- 通話先がFaceHubを起動し待機していれば、FaceHub アプリ起動と同時に呼び出しが行われます。
 通話先が応答すると、画面下部に通話先の画像が表示され、
 ビデオチャットが始まります。

す。



©FacePeer Inc

メモ

通話先が後からFaceHubアプリを起動したなど、画面に 着信ダイアログが表示されたときには[応答]をタップ すると、ビデオチャットが始まります。

and the state	から着信中
拒否	応答

6. ビデオチャットを終了するには、右上の [通話終了] アイコンをタップします。

メモ



• 通話先が通話終了の操作をした場合にも、終了と
なります。
• 途中で接続が切断されたなどでビデオチャットを
再開したい場合は、通話先から送られたお客様
URLを再度タップし、FaceHubアプリを起動しな

おしてください。

3. よくある質問

3-1. アプリ「FaceHub」のインストールについて

お客様URLをタップしてもビデオ通話画面が表示されない

FaceHubがインストールされていない

⇒ ビデオ通話に必要なFaceHubアプリがインストールされていない可能性が場合は、インストールを 案内する画面が表示されます。画面の指示に従い、インストールを行ってください。

アプリをインストールできない

FaceHubの推奨環境に適合していない

⇒ 推奨環境に適合していない可能性があります。「推奨環境」を参照してください。

3-2. FaceHubの起動について

アプリ起動後の画面にチケット番号を入力する項目が表示されない

アプリがチケット対応バージョンでない

⇒ アプリを最新バージョンにアップデートしてください。Android版: Ver.1.2.8以降、iOS版: Ver.1.1.11以降で、チケット番号の入力項目が表示されます。

インストール誘導画面に [コピーする] ボタンがない

iOS 9.xを利用している

⇒ iOS 9.xの場合、チケット番号を [コピーする] ボタンは表示されません。手動でチケット番号をコ ピーする、メモに控えるなどしてください。

チケット番号がわからなくなってしまった

チケット番号のコピーを忘れた

⇒ チケット番号が不明な場合はお客様URLを再度タップしてください。インストール案内画面にチ ケット番号が表示されます。

アプリでチケット番号を入力しても、エラーが表示される

チケット番号に誤りがある

⇒ 再度お客様URLをタップし、インストール案内画面に表示されるチケット番号を入力してください。

アプリを起動したが接続できない。何を入力すればいいか分からない。

FaceHubアプリアイコンから起動している

⇒ FaceHubアプリは「お客様URL」から起動します。ホーム画面からFaceHubアプリアイコンをタッ プして起動しても利用できません。事前に共有されている「お客様URL」をタップすると、アプリを起 動できます。

■ FaceHubアプリの起動について(前ページの続き)

アプリインストール済だが、お客様URLをタップするとインストール誘導画面が表示される(アプリが起動しない)

標準ではないメールアプリを使用している、または標準起動(デフォルト)ブラウザが指定されている アプリをインストール済の場合、通常は「お客様URL」をタップするだけでアプリが起動し呼び出しが 始まりますが、お使いの端末の環境によってはアプリが起動せずブラウザ等でインストール誘導画面が 表示される場合があります。

⇒ <u>iOS (iPhone・iPad)の場合</u>

インストール誘導画面を上から下にスワイプ(または再読込)すると["FaceHub"Appで開く]ダイア ログが表示される場合があります。その場合は[開く]をタップして起動できます。



スワイプしても ["FaceHub"Appで開く] ダイアログが表示されない場合は、次の「Androidの場合」と 同様に「チケット番号」を利用して起動してください。

⇒ Androidの場合

インストール誘導画面に表示されている「チケット番号」を利用してください。詳しくは「4-1. (お 客様)FaceHubを起動する」の「チケット番号を利用して起動」を参照してください。

4. FaceHubアプリ推奨環境



- ✓ Android: 4.4.2以降
- ✓ iOS:9.0以降(iPhone5s~)※iPadも9.0以降
- ✓ 内蔵カメラおよびマイク機能のあるパソコン、
 スマートフォン
- ✓ スマートフォンはできるだけ最新機種
- ✓ (CPU:2.2以上QuadCore)
- ✓ Wi-Fi環境 ※3G、4Gでも利用可能
- ✓ 上り1Mbps、下り1Mbps以上