

テレビ会議システムの使い方（ユニオン 2F／東京サテライト）

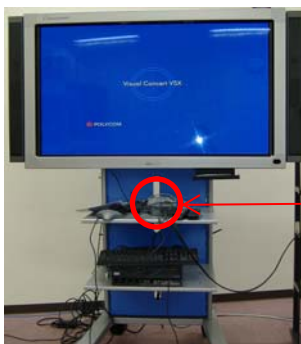
テレビ会議システムはテレビカメラ、テレビ、PC 接続用アダプタ（VisualConcert）、プラズマディスプレイ、平面マイク（×2）から構成されています。

会議の開始方法

- ① （PC 画面を送出する場合）PIONEER のリモコンの STANDBY/ON ボタンを押して、プラズマディスプレイの電源を入れる。リモコンのボタン①を押して入力を INPUT1 に切り替える。
- ② テレビの電源を入れる（A）（カメラ等は連動して電源が入ります）
- ③ テレビに表示される Home 画面からリモコンで接続先（B）を選択し、Call ボタン（C）を押す
- ④ PC 画面を送出する場合は、PC の出力解像度を 1024×768 に設定した後、VisualConcert（D）からの VGA ケーブルに接続する。VisualConcert の Play（▷）ボタンを押す

会議の終了方法

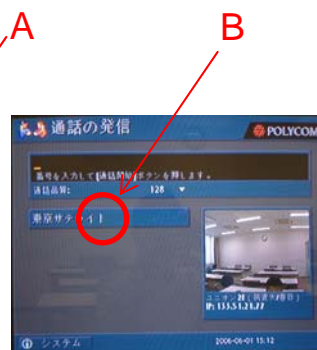
- ① リモコンの Hang Up ボタン（E）を押す
- ② PIONEER のリモコンの STANDBY ボタンでディスプレイの電源を切る
（本体の主電源は切らないでください）
- ③ テレビの電源（A）を切る（カメラ等は連動して電源が切れます。カメラの電源スイッチは触らないでください）



プラズマディスプレイ



テレビとテレビカメラ



Home 画面



リモコン主要部

テレビ会議とは無関係に、単に PC 画面をプラズマディスプレイに映したい場合

- ① PIONEER のリモコンを使い、プラズマディスプレイの電源を入れる。リモコンのボタン②を押して入力を INPUT2 に切り替える。
- ② プラズマディスプレイに直結された VGA ケーブル（灰色のコネクタ）に接続する（解像度は 1280×1024 まで表示可能）。解像度・画面位置の調整が必要なら AUTO SET UP ボタンを押す。
- ③ 終了時には、リモコンのボタン①を押して入力を INPUT1 に切り替えた上で、STANDBY/ON ボタンを押してディスプレイの電源を切ってください。（ディスプレイの主電源を切らないでください）

こういうときは？

- ① Call ボタンを押したが「相手側が通話を終了しました．ネットワークリソースは使用できません」と表示される
→相手側システムの電源が入っているかを電話して確認してください。
 - ② プラズマディスプレイに **Visual Concert** のロゴが表示されたまま、PC 画面が表示できない。
→A) PC の外部ディスプレイ端子に信号が出力されているかを確認してください（Windows は Fn + F? キーで切り換えますが、ファンクションキーの番号はメーカー毎に異なります）
→B) 出力解像度が **XGA(1024×768)**かを確認してください．そうでない場合は **1024×768** に変更した上で、テレビ会議本体の電源を再投入してください。
- 一旦許容範囲外の信号が入力されると、本体を再起動しない限り、正常な信号を入力しても映像出力されません)
- ③ 使用中に「**VisualConcert** が接続されていません」と表示される
→**VisualConcert** およびマイクのコネクタ部で配線が緩んでいないかを確認してください
 - ④ 相手側の音が聞こえない（テレビにマイクのアイコンが表示されている）
→相手側が **Mute**（消音）ボタン（**Y**）を押しました．リモコンまたはマイクの **Mute** ボタンを、もう一度押して **Mute** を解除するように伝えてください
 - ⑤ 相手側のカメラをコントロールしたい
→リモコンの **Far** ボタン（**Z**）を押すと相手側カメラの制御モードに入ります．解除するときには **Near** ボタンを押してください