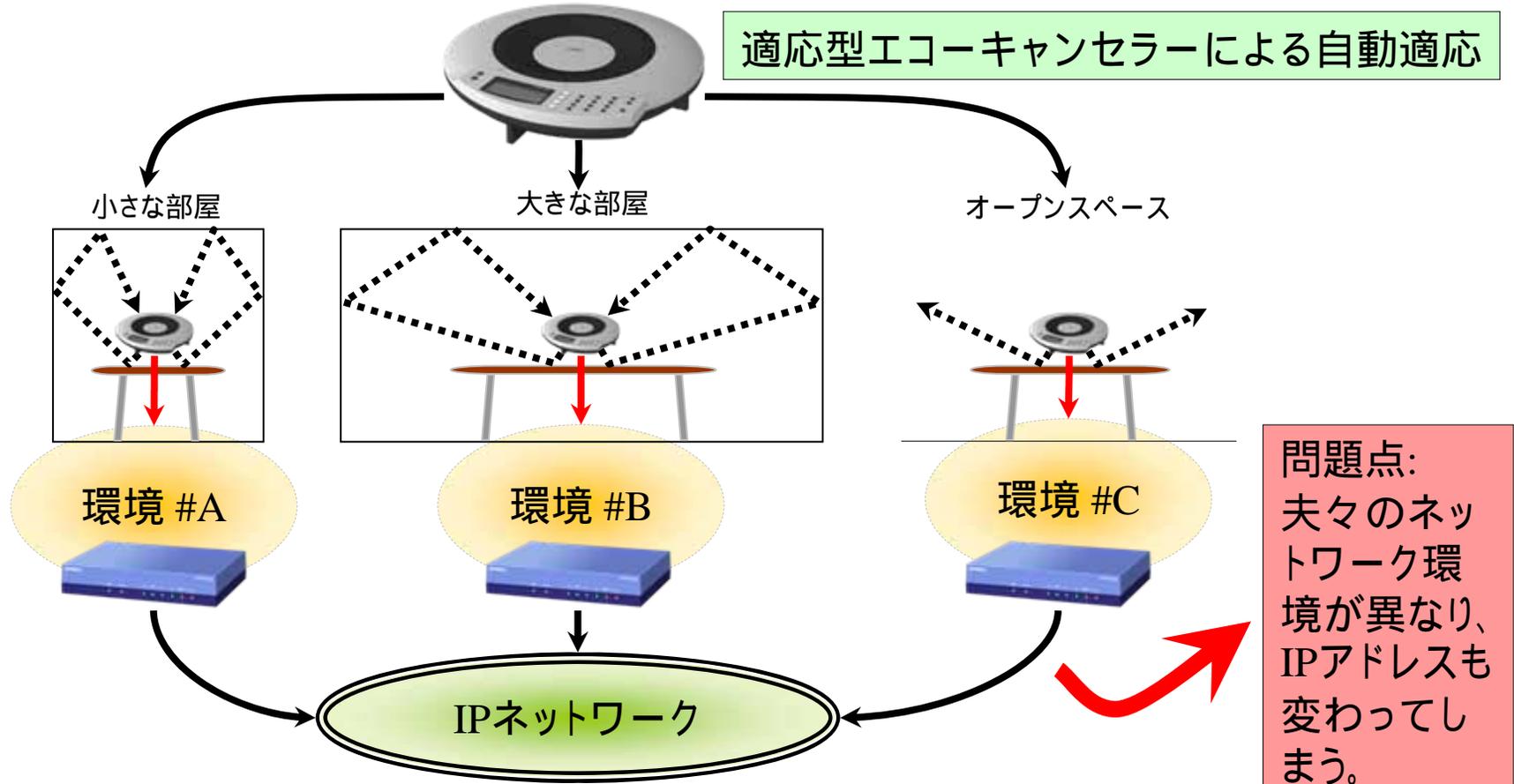


**【Projectphone】
電話帳サーバーの
活用提案
(概要)**

2007/1/17

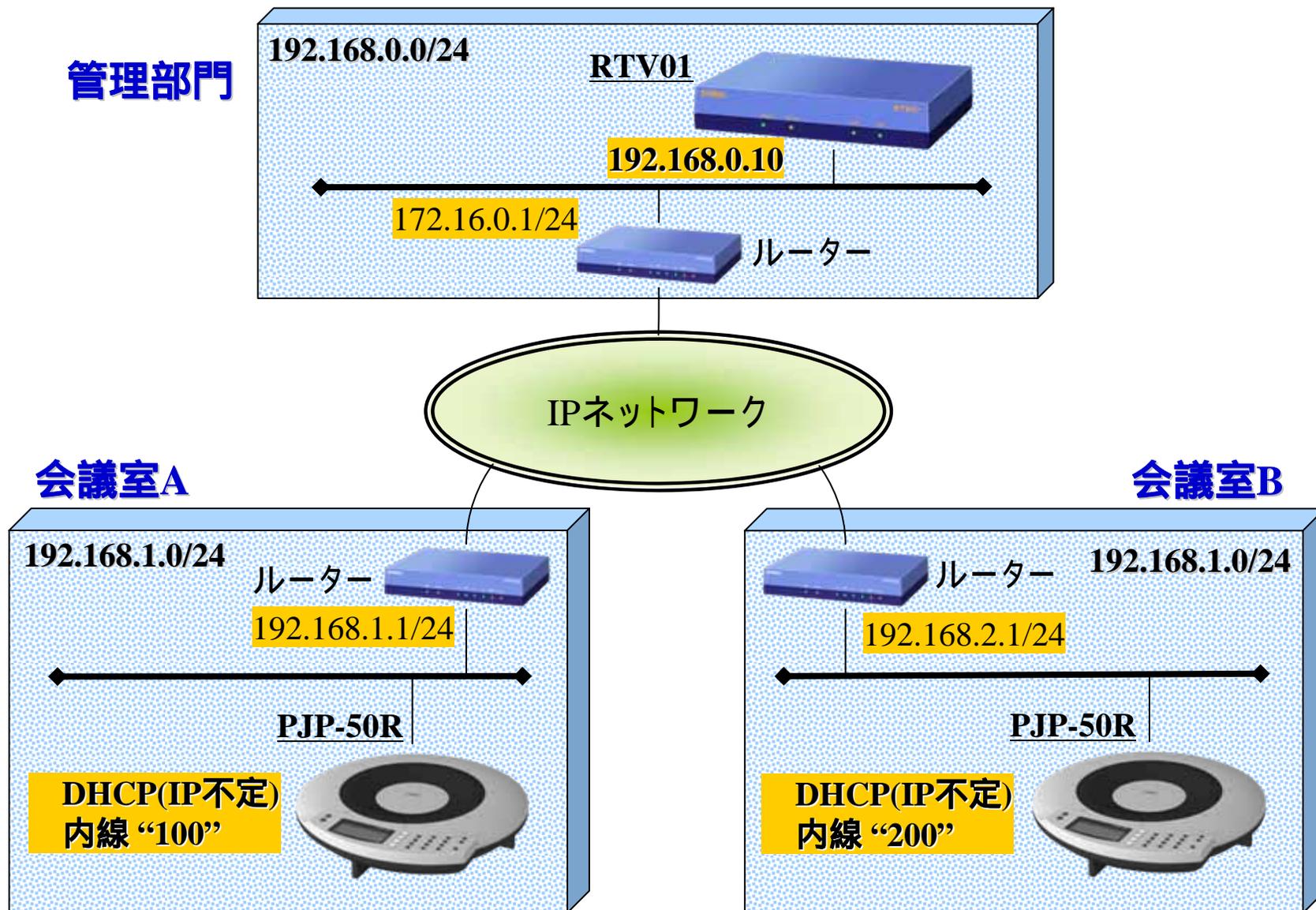
音響環境のポータビリティ



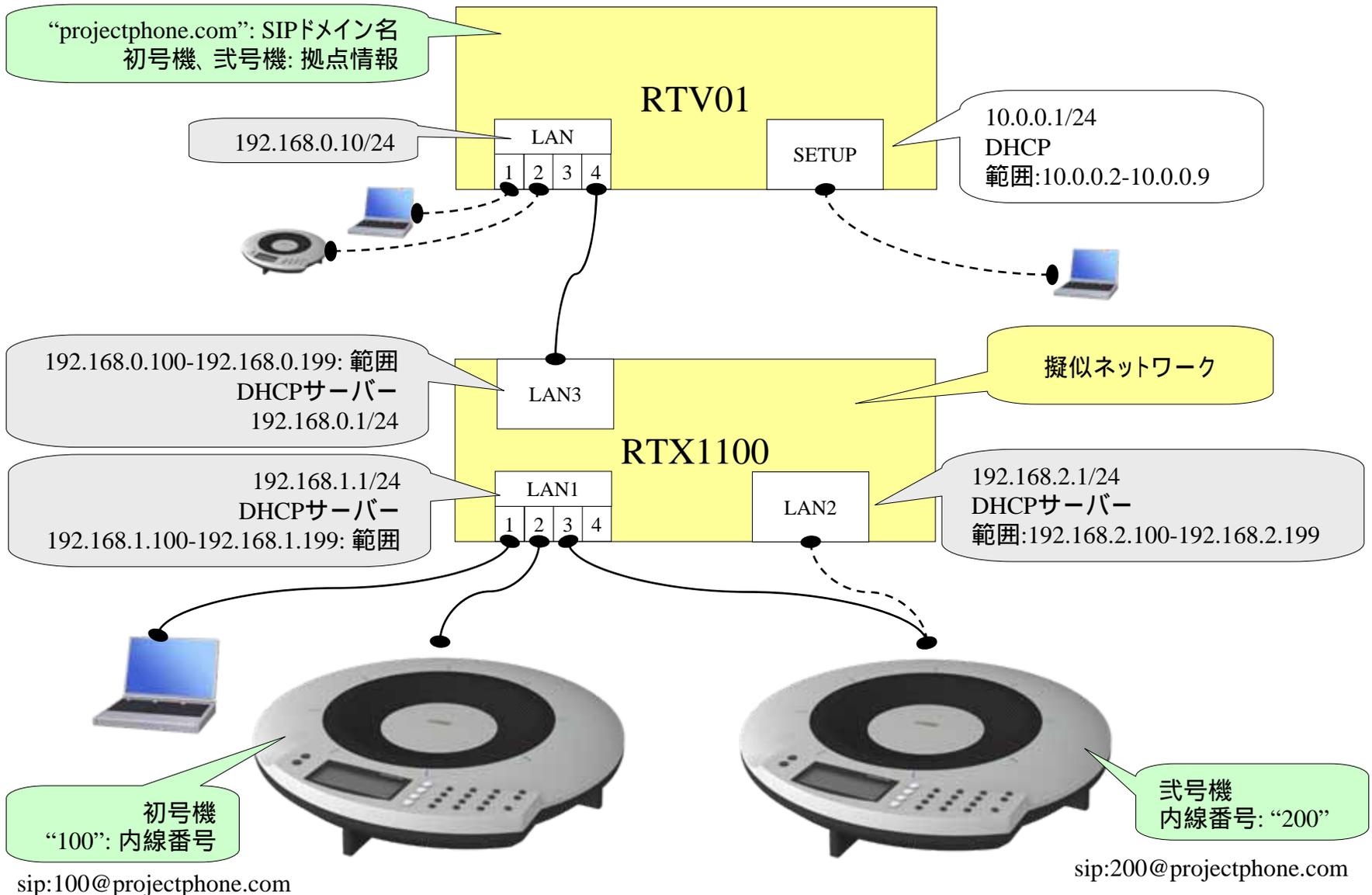
ネットワーク環境のポータビリティ

RTV01を活用し、IPアドレス依存を排除した内線番号運用

利用イメージ

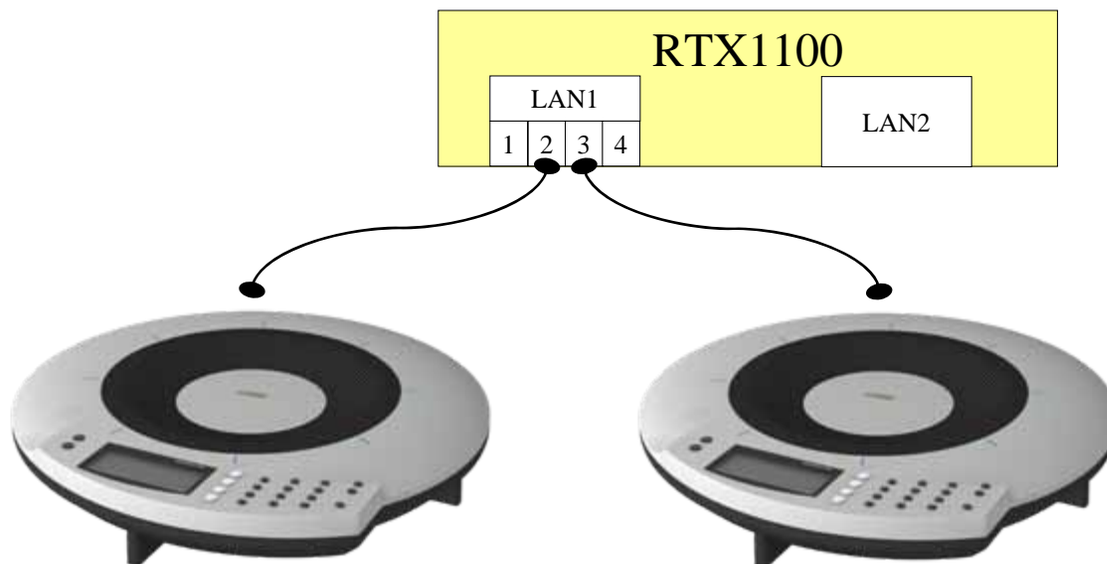


評価環境の構成



IPアドレス指定で、通話確認

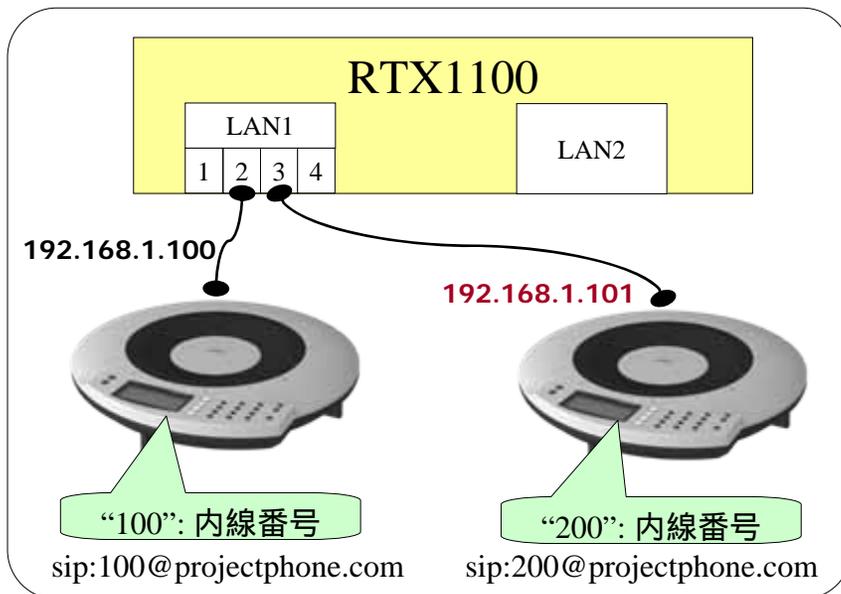
- PJP-50RをRTX1100のLAN1に接続する
- PJP-50RがRTX1100から次のIPアドレスを取得する。
どのアドレスになるのかは、DHCPの先勝ち。
 - 192.168.1.100 “192*168*1*101[発信]”と操作する
 - 192.168.1.101 “192*168*1*100[発信]”と操作する



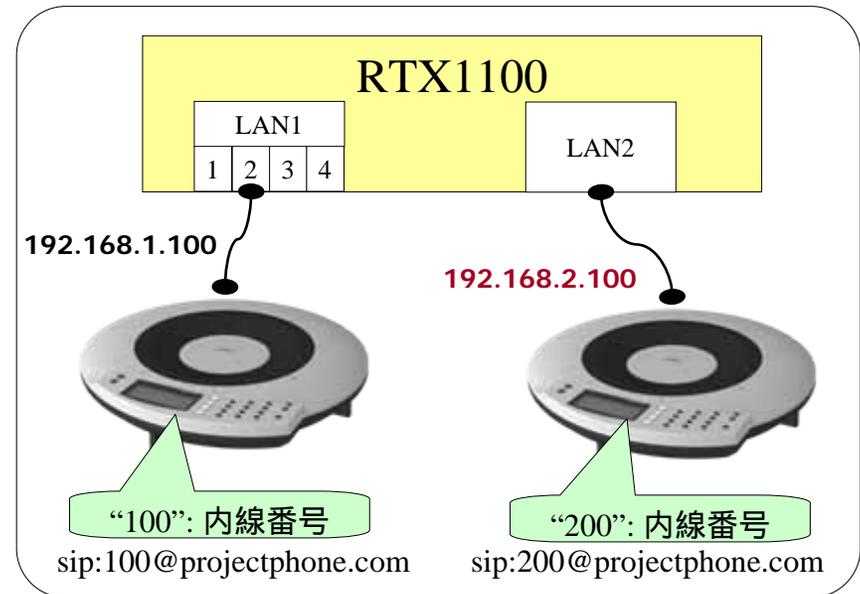
内線番号で、通話確認

- 1台をLAN1に、もう一台をLAN2に接続する。
- PJP-50RにどのようなIPアドレスが割り当てられても、内線番号で発信可能。
 - 内線番号“100” “100[発信]”と操作する
 - 内線番号“200” “200[発信]”と操作する

同じLANの場合



異なるLANの場合



PJP-50Rの設定一覧



設定変更部分を黄色で示す。

IP設定	#1	#2
DHCP	利用する	利用する
SIP設定	#1	#2
SIPサーバー	使用する	使用する
SIPサーバー名	192.168.0.10	192.168.0.10
パスワード	認証なし	認証なし
SIP URI	sip:100@projectphone.com	sip:200@projectphone.com

PJP-50RのSIPサーバー設定



SIP - Windows Internet Explorer

http://192.168.1.100/set_sip.html

Google

検索

ブロック数: 80

設定

SIP

Setting Home > SIP

SIP

SIPサーバー:

使用しない
 使用する

SIPサーバー名: 192.168.0.10

SIPサーバーのパスワード:

SIPアドレス: sip:100@projectphone.com

設定 リセット

通話中はこの設定を更新できません。通話を終了してから設定して下さい。

データベースの状態

更新できません

ページが表示されました

インターネット 100%