(1)ホス	ト側の設定
-------	-------

セッション1 (*) (*) (*) (*) ローカル名: セッション1 (*) (*) ローカル名: セッション1 (*) (*) 日の」 (*) (*) (*) (*) 日の」 (*) (*) (*) (*) (*) 日の」 (*) (*) (*) (*) (*) (*) 日の」 (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) 日の」 (*)	分のセッション	セッション	
ローカル名: セッション1 Bonjour 名: Your Bonjour Name (HOST) 名前 レイテンジ調整 人イテンジ: 名前 変統解除 レイテンジ調整 レイテンジ: 2000 500 100 50 10 3 0 -3 -10 -50 アドレス: フィブ トレーティング アドレス: ウイブ マークを許可する クのセッション マークを許可する ***をクリックして新しいセッションを作成してください *レクトリ 慶続を許可するコンビュータ: マレクトリ 慶続を許可するコンビュータ: マン	✓ セッション 1	(?)	有効 ポート: 5004
Bonjour 名: Your Bonjour Name (HOST) 名前 レイテンジ課題 機成: 後続解除 レイテンジ: ミリジ 1000 500 100 50 10 3 0 -3 -10 -50 アドレス: シリジョン 分のセッション マドレス: ***をクリックして新しいセッションを作成してください *・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ローカル名: 1	セッション1
		Bonjour 名: Y	(our Bonjour Name (HOST)
レクトリ 構成: と状態際 と状態際 上イテンジ: ミリゆ 1000 500 100 50 10 3 0 -3 -10 -50 アドレス: テドレス: 売を許可するコンピュータ: ライブ Network セッション 1 分のセッション ティング ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	+ -	4	名前 レイテンシ調整
少のセッション 次統解除 ***をクリックして新しいセッションを作成してください 作成したセッション(セッション1)にチェックを入れて有効にしてください イレクトリ ※サックを許可する	『ィレクトリ	構成:	
安焼解除 レイテンシ: ミリ歩 1000 500 100 50 10 3 0 -3 -10 -50 アドレス: ライブ ウイワンビュータを許可する パーティング ー (ウのセッション) ***をクリックして新しいセッションを作成してください *成したセッション(セッション1)にチェックを入れて有効にしてください イレクトリ 慶続を許可するコンピュータ: すべてのコンピュータを許可する			
レイデンシ: シリラ 1000 500 100 50 10 3 0 -3 -10 -50 アドレス: アドレス: ウイブ Network セッション1 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			接続解除
・ ・ ジャッション ・ ・ ・ <td></td> <td>レイテンシ:</td> <td></td>		レイテンシ:	
アドレス: 売を許可するコンビュータを許可する ディブ Network セッション1 ディング ・ティング ・・ティング ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ミリ秒 1000 500 10	00 50 10 3 0 -3 -10 -50
・ 接続 病を許可するコンピュータ: > パマロコンピュータを許可する ・ 分のセッション ・ **+*をクリックして新しいセッションを作成してください 作成したセッション(セッション1)にチェックを入れて有効にしてください */イレクトリ 接続を許可するコンピュータ: ***マクリックション		アドレス:	
売イブ Network セッション1 デイブ ーティング クのセッション ・ ****をクリックして新しいセッションを作成してください * 作成したセッション(セッション1)にチェックを入れて有効にしてください * **イレクトリ * 接続を許可するコンピュータ: すべてのコンピュータを許可する	+ - 接続		
Reを許可するコンピュータ: ハーティング ーティング ーティング ーティング ーティング ーティング ー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		- < - Network	セッション1
分のセッション "+"をクリックして新しいセッションを作成してください 作成したセッション(セッション1)にチェックを入れて有効にしてください アレクトリ 接続を許可するコンピュータ:すべてのコンピュータを許可する	接続を許可するコンピュータ:	ルーティング	
分のセッション "+"をクリックして新しいセッションを作成してください 作成したセッション(セッション1)にチェックを入れて有効にしてください 'イレクトリ 接続を許可するコンピュータ:すべてのコンピュータを許可する	すべてのコンピュータを許可する	÷ [-	• •
[*] ィレクトリ 接続を許可するコンピュータ:すべてのコンピュータを許可する 	自分のセッション 1 "+"をクリックして新しいセッションを 2 作成したセッション(セッション1)に	・ 作成してください チェックを入れて有効にしてください	
接続を許可するコンピュータ:すべてのコンピュータを許可する 	ディレクトリ		
ッション	3 接続を許可するコンピュータ:すべての	Dコンピュータを許可する	
ッション			
ッション			
ッション			
	セッション		

(3)Legacyの起動

(2)クライアント側の設定



自分のセッション

"+"をクリックして新しいセッションを作成してください
作成したセッション(セッション 1)にチェックを入れて有効にしてください

ディレクトリ

3 先ほど作成したホストのBonjour名(Your Bonjour Name (HOST))が表示されています, 選択して接続をクリックします.

4 接続を許可するコンピュータ:すべてのコンピュータを許可しない (MIDIイベントを送信する側なので他クライアントの要求に応える必要はない)

セッション

5 各種パラメータはデフォルトのままにしてください

6 ライブルーティング:IN側を演奏するコントローラ(今の場合はKontrol49)を選択してください. OUT側は空欄のままにしておきます.

以上の設定が終わったら,HOST側のコンピュータでLegacyを起動してください. この際,MIDIINの設定にて先ほどホスト側で作成したセッション(セッション1)が表れるので選択してください.

以上でクライアント側に接続したMIDIコントローラからホストのLegacyをMIDIにより操作することができます!