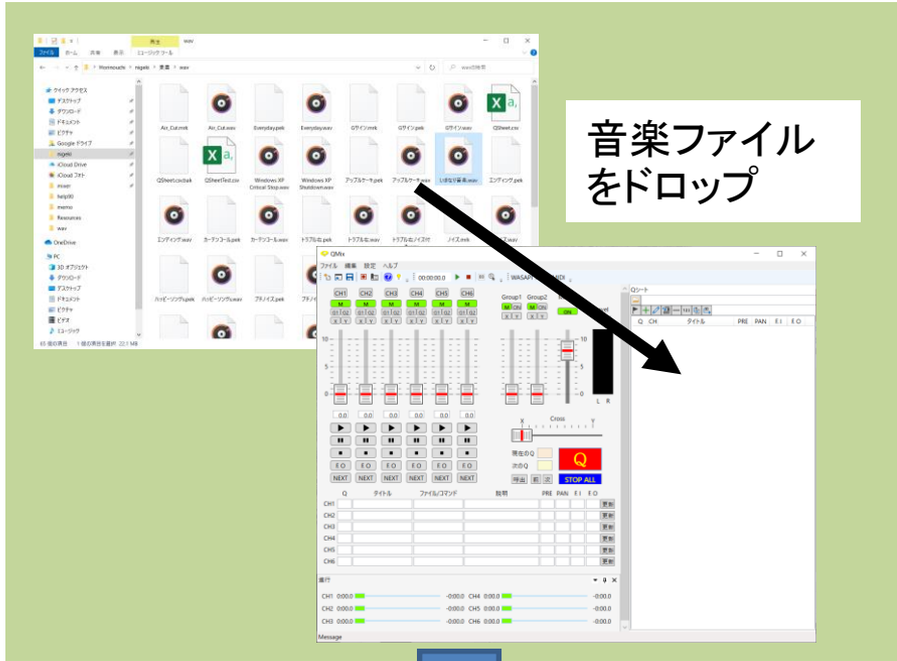


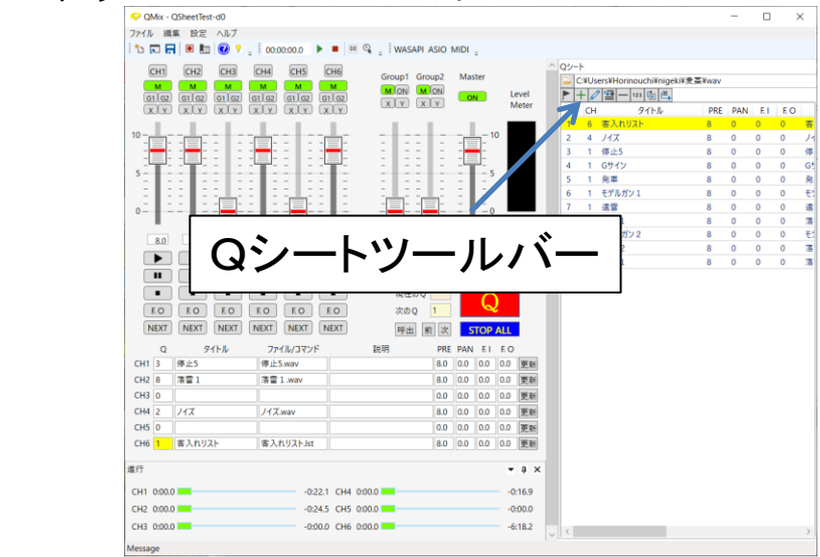
ステップ1



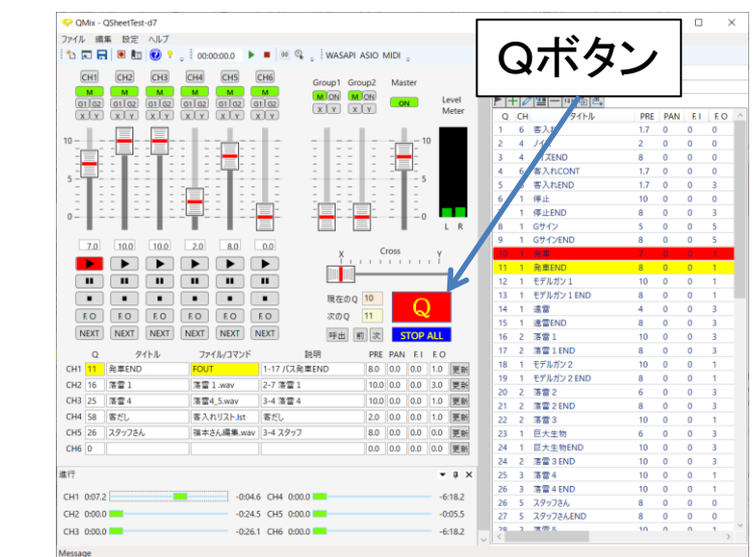
QMix利用の3つのステップ

- ステップ1
音楽ファイル(wav, mp3, m4a, ogg, flac, alac, wma)をQシートにドロップして登録し、Qシートを作成
- ステップ2
Qシートツールバーによってレコードを編集
- ステップ3
Qボタンを押して順次実行

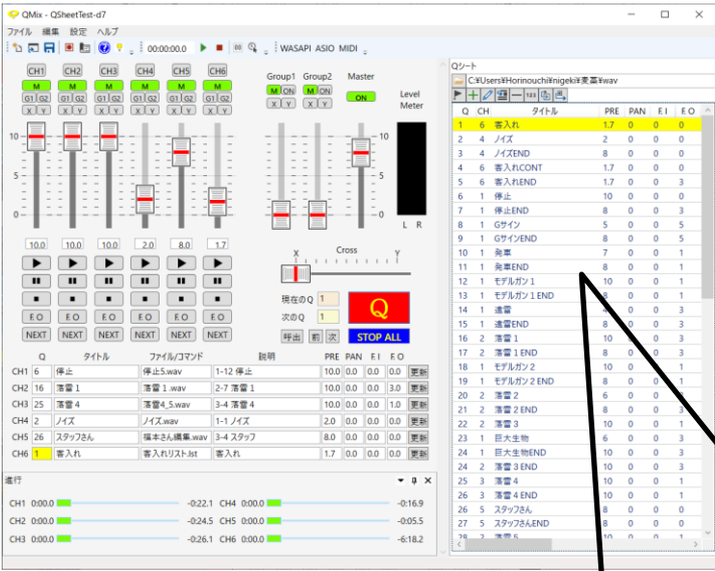
ステップ2



ステップ3



Qシート図説



音楽ファイル
音楽ファイルの再生を開始します

項目は自由に
移動できます

連続再生リストファイル
このリストファイルの中に
記載
されている音楽ファイルを
順次
再生します。

音楽ファイルフォルダ

Qシートに再生する
ファイルおよび
フェードアウトや停止
のコマンドを指定します。

Qシート

C:\Users\Horinouchi\Documents\楽楽\wav

Q	CH	タイトル	PRE	PAN	F.I	F.O	ファイル/コマンド
1	6	客入れ	1.7	0	0	0	客入れリスト.lst
2	4	ノイズ	2	0	0	0	ノイズ.wav
3	4	ノイズEND	8	0	0	0	STOP
4	6	客入れCONT	1.7	0	0	0	CONT
5	6	客入れEND	1.7	0	0	3	FOUT
6	1	停止	10	0	0	0	停止5.wav
7	1	停止END	8	0	0	3	FOUT
8	1	Gサイン	5	0	0	5	Gサイン.wav
9	1	GサインEND	8	0	0	5	FOUT
10	1	発車	7	0	0	1	発車.wav
11	1	発車END	8	0	0	1	

STOPコマンド
再生を停止します

FOUTコマンド
フェードアウトします

フェードアウトする時間
を指定します

フェードインする時間を指定します。
0はフェードインしないことを示します

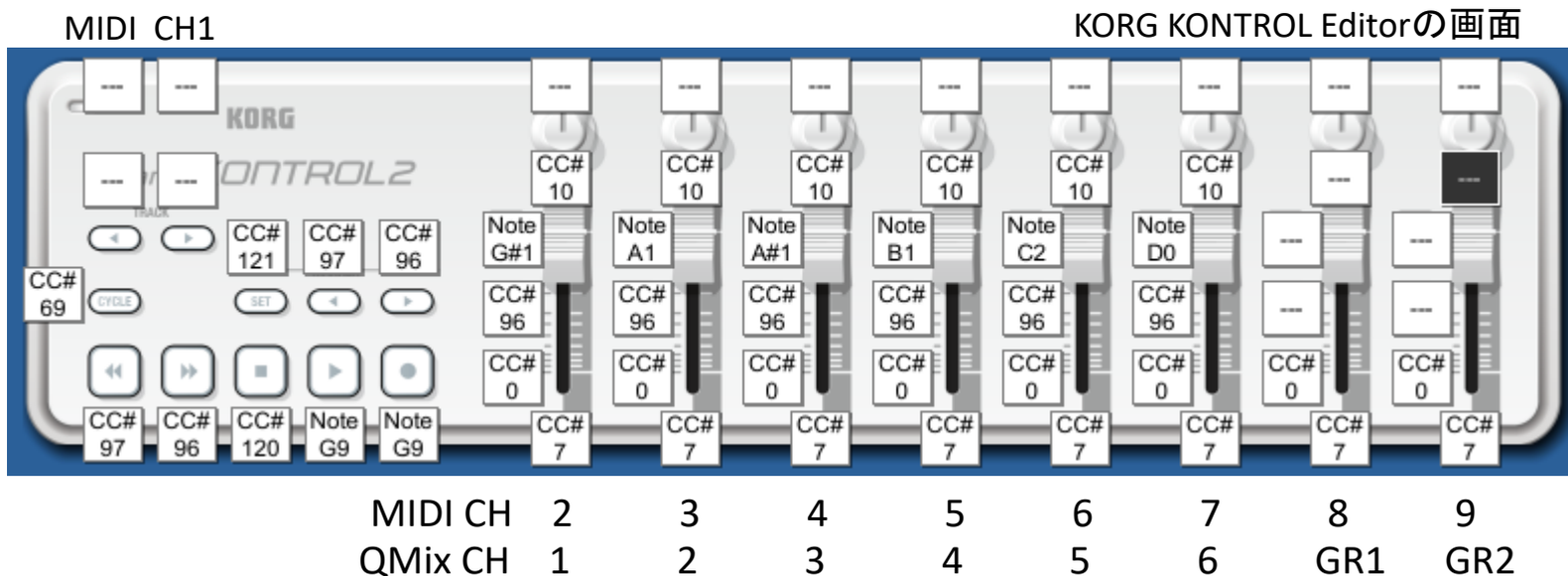
Q番号

CHを指定します

フェーダレベルを指定します

KORG nanoKONTROL2の設定

同梱のQMixWPF.nktrl2_dataをKORG KONTROL Editorで読み込みnanoKONTROL2に書き込んだときの設定です



Qボタン



Qシートを先頭にもどす



Play



Qボタン



スライダをフリーにする
(動きをQMixのCHフェーダと同期させない)



NEXT



STOP ALLボタン

ノブ: パン



ON: 相対レベルフェーダ
OFF: 絶対レベルフェーダ



次ボタン

スライダ: フェーダ



前ボタン

相対レベル: スライダの移動量がQMixのCHフェーダの移動量に反映
絶対レベル: スライダの位置とQMixのCHフェーダの位置が一致