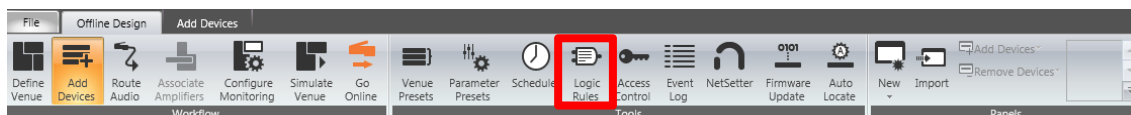
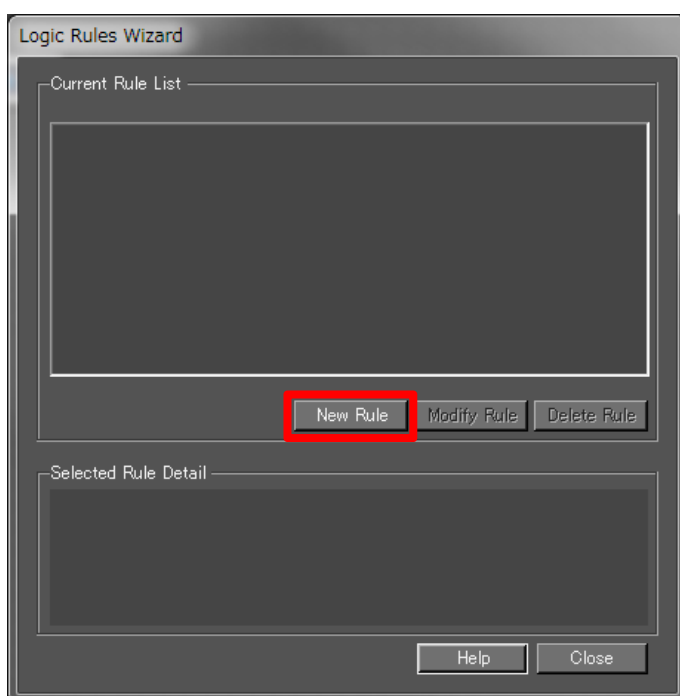


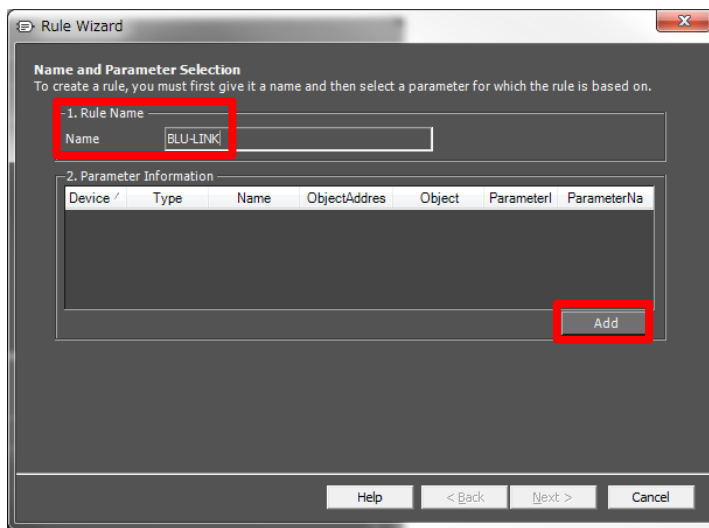
Logic Rules の使い方

例として BLU-160 の BLU リンクがダウンした時に、
イベントログへ書き込むルールを作ります。

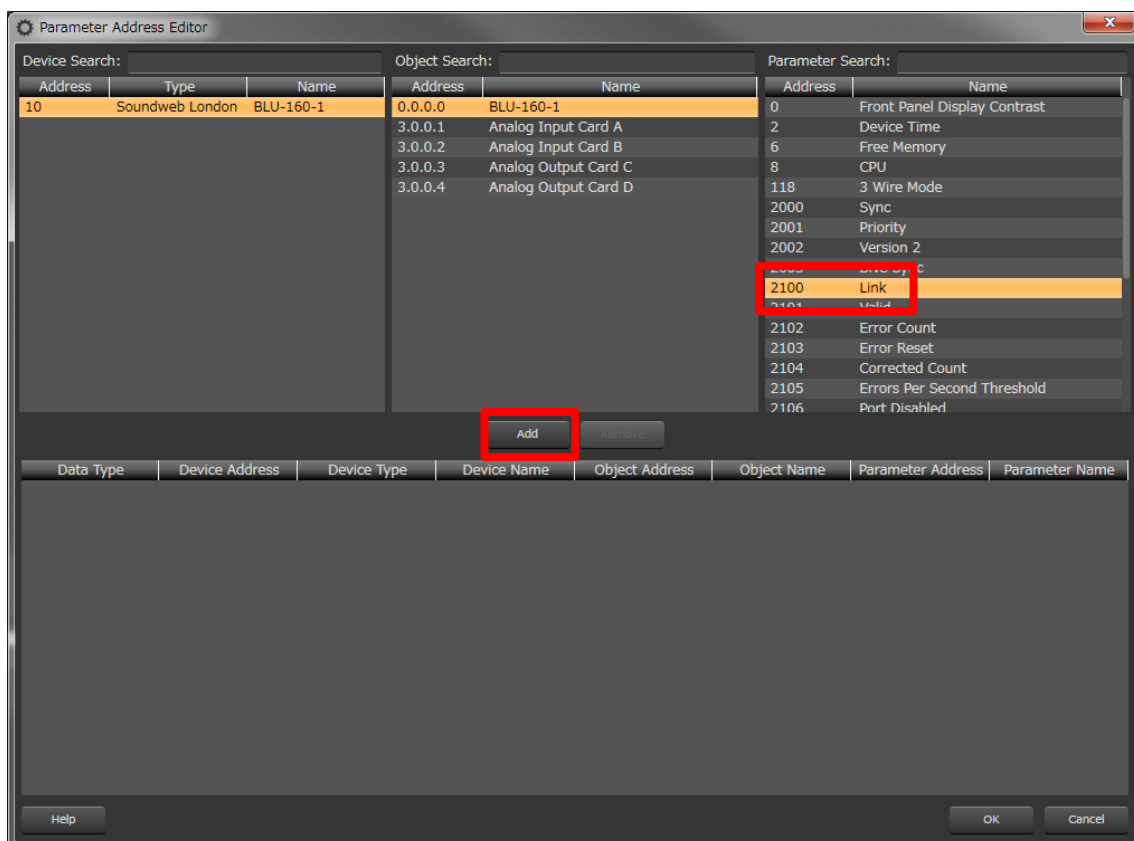


「Logic Rules」をクリックします。

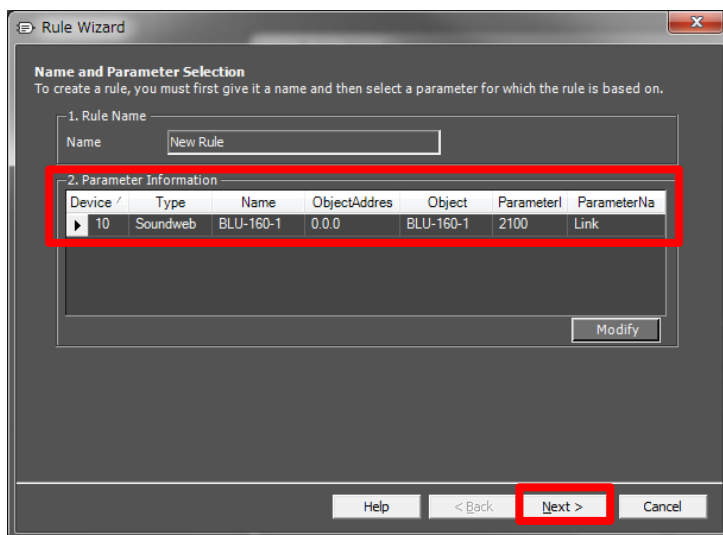
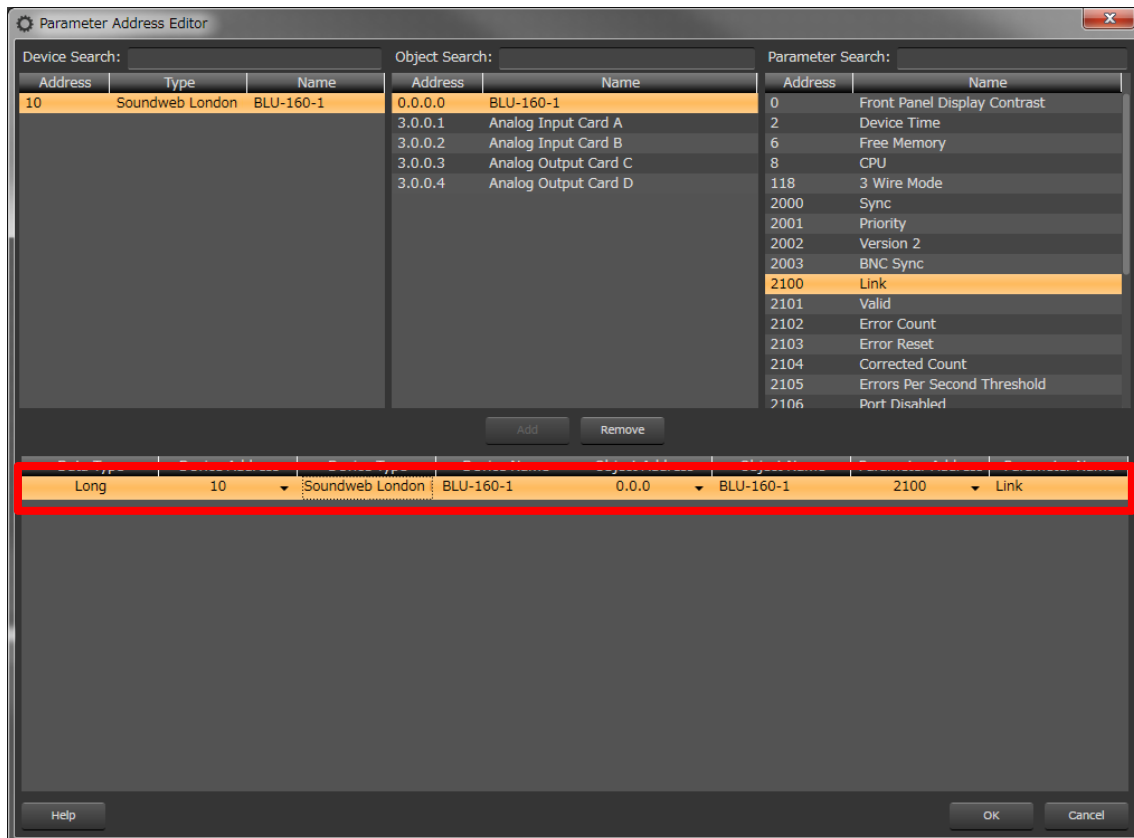




BLU-160 の BLU リンクの「LINK」を監視します。

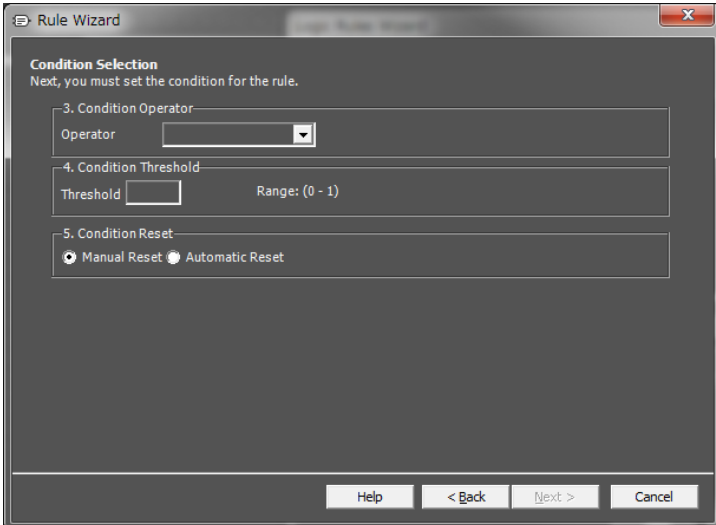


「Add」をクリックして、監視対象を追加します。



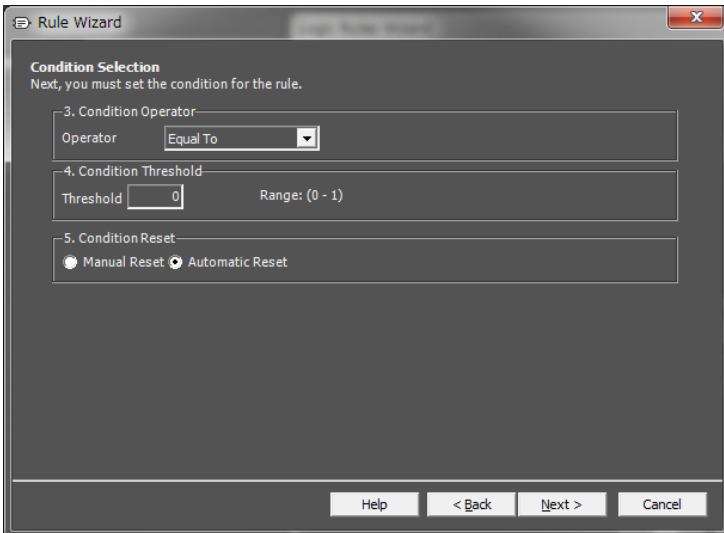
ルールが追加されます。

閾値を設定します。



The screenshot shows the 'Rule Wizard' dialog box at the 'Condition Selection' step. The text reads: 'Next, you must set the condition for the rule.' Below this, there are three sections: '3. Condition Operator' with a dropdown menu, '4. Condition Threshold' with a 'Threshold' input field and 'Range: (0 - 1)', and '5. Condition Reset' with radio buttons for 'Manual Reset' and 'Automatic Reset'. At the bottom, there are buttons for 'Help', '< Back', 'Next >', and 'Cancel'.

今回は、「0」で Link Down となりますので、
以下のように設定します。



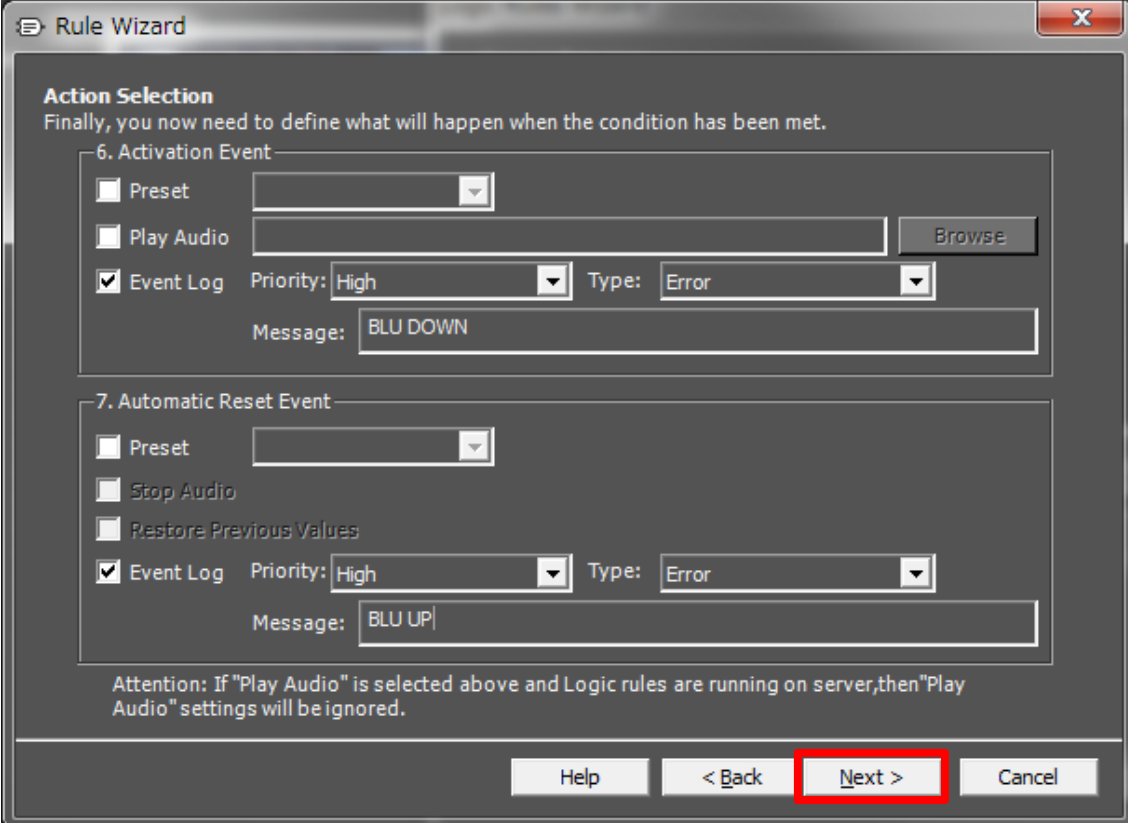
This screenshot shows the same 'Rule Wizard' dialog box, but with the 'Operator' dropdown set to 'Equal To' and the 'Threshold' input field set to '0'. The 'Automatic Reset' radio button is selected. The rest of the interface is identical to the previous screenshot.

Automatic Reset とし、Link Up した時もイベントログへ書き込むようにします。

アクションは

- ・Preset・・・Panel Preset、Device Preset、Venue Preset
- ・Play Audio・・・再生する MP3 ファイルを選択します。(Dante が必要です)
- ・Event Log・・・閾値になるとイベントログに書き込みます。

今回は、イベントログへ書き込むようにします。



Rule Wizard

Action Selection
Finally, you now need to define what will happen when the condition has been met.

6. Activation Event

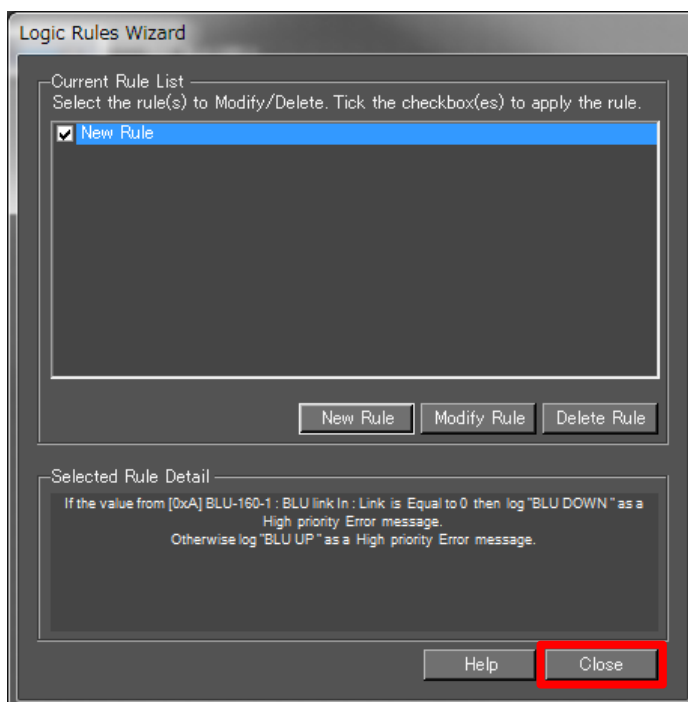
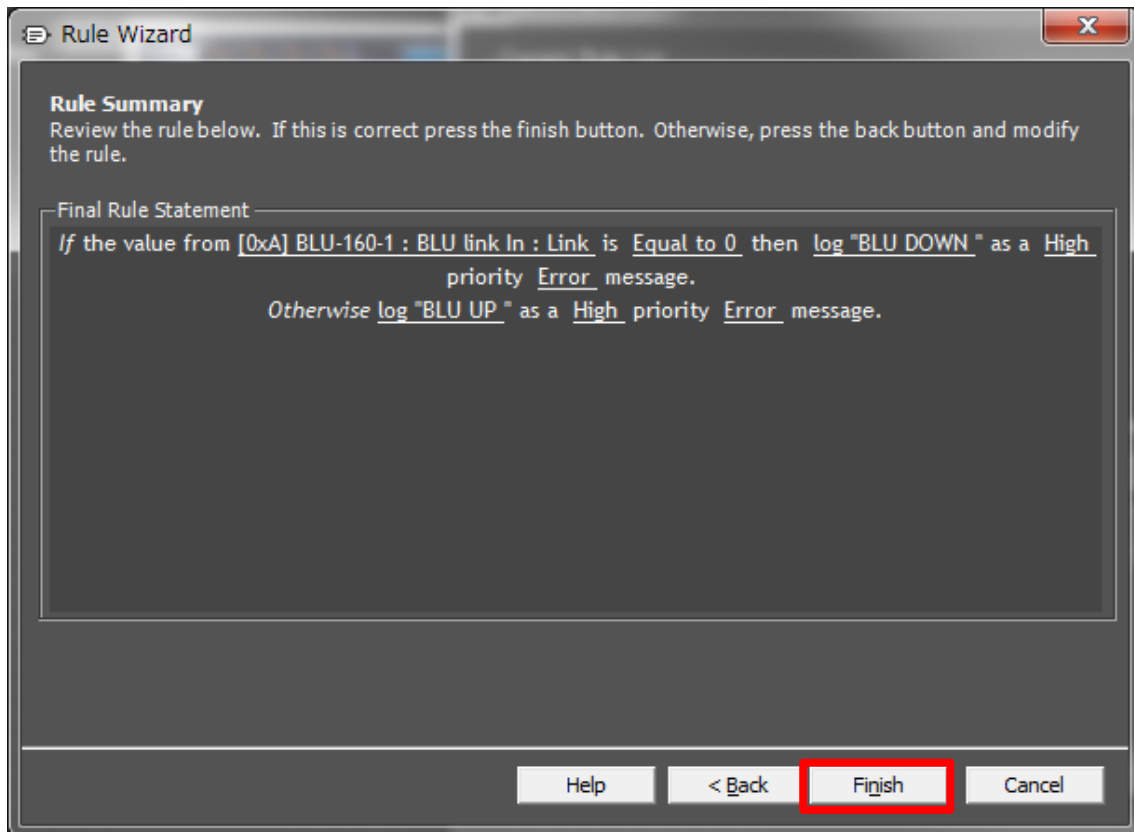
- Preset
- Play Audio
- Event Log Priority: High Type: Error
Message: BLU DOWN

7. Automatic Reset Event

- Preset
- Stop Audio
- Restore Previous Values
- Event Log Priority: High Type: Error
Message: BLU UP

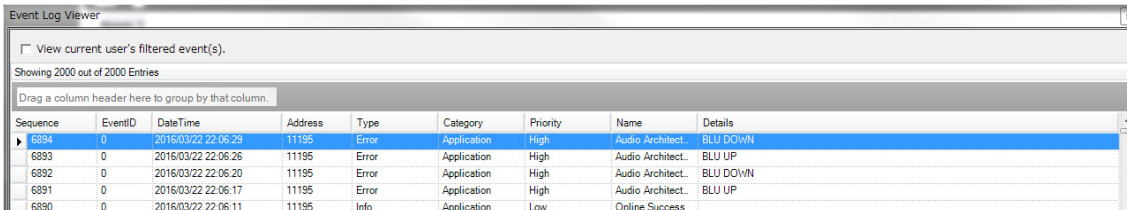
Attention: If "Play Audio" is selected above and Logic rules are running on server, then "Play Audio" settings will be ignored.

Help < Back **Next >** Cancel



オンラインにてイベントログを確認します。

例として設定した BLU リンクの接続を確認し、
イベントログに書き込まれることを確認します。



The screenshot shows the 'Event Log Viewer' window. It contains a table with the following columns: Sequence, EventID, DateTime, Address, Type, Category, Priority, Name, and Details. The table displays several entries, with the first one highlighted in blue.

Sequence	EventID	DateTime	Address	Type	Category	Priority	Name	Details
6894	0	2016/03/22 22:06:29	11195	Error	Application	High	Audio Architect.	BLU DOWN
6893	0	2016/03/22 22:06:26	11195	Error	Application	High	Audio Architect.	BLU UP
6892	0	2016/03/22 22:06:20	11195	Error	Application	High	Audio Architect.	BLU DOWN
6891	0	2016/03/22 22:06:17	11195	Error	Application	High	Audio Architect.	BLU UP
6890	0	2016/03/22 22:06:11	11195	Info	Application	Low	Online Success	

イベントログは、PC もしくは Soundweb Contrio Server がオンラインでなければ確認できません。