

# 目次

デバイス接続解除時の通知ポップアップメッセージの設定 .....	1
----------------------------------	---

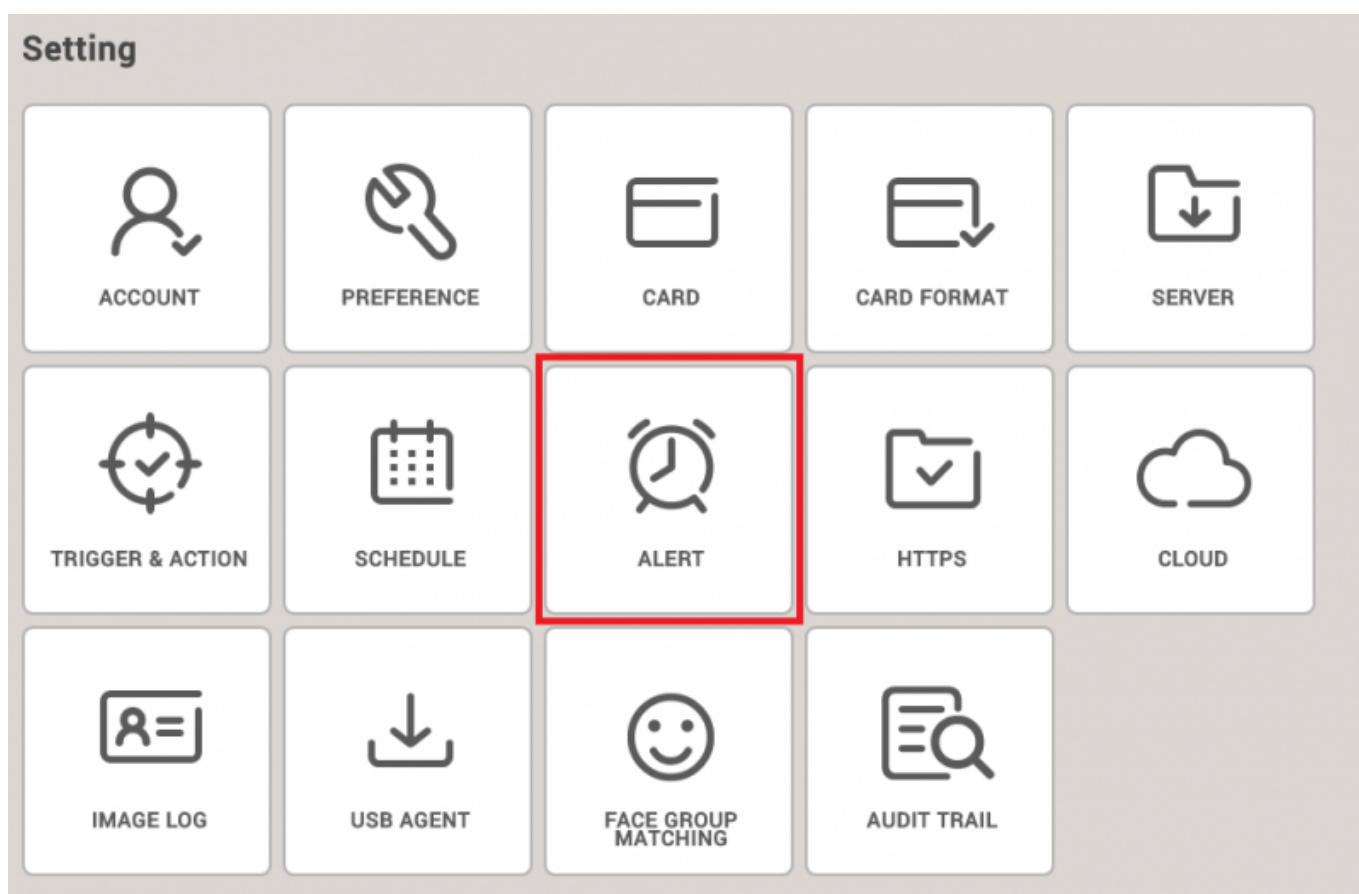
システム構成, BioStar 2

## デバイス接続解除時の通知ポップアップメッセージの設定

BioStar

2.5.0から、デバイス接続解除に対する警報メッセージを設定できます。デバイスの接続が切れたら、警報メッセージがポップアップの形で表示されます。

1. 設定(**Setting**) > 警報(**ALERT**)に移動してください。



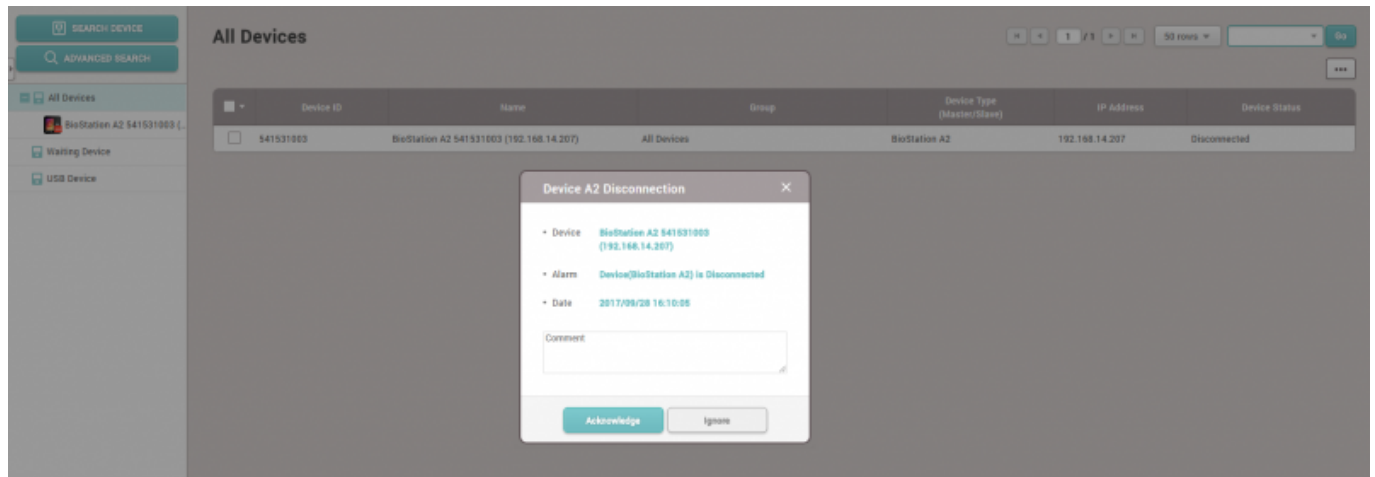
2. デバイス接続解除感知(**Device Disconnection Detected**)のチェックボックスをクリックした後、確認(**Apply**)ボタンを押してください。

The screenshot shows the 'Alert' configuration interface. It has three main sections: Device, Door, and Authentication. In the Device section, 'Device Disconnection Detected' is checked and highlighted with a red box. Other options include 'Device restarted', 'RS-485 disconnected', 'Tamper on', 'Supervised Input (Short)', 'Supervised Input (Open)', and 'AC Power Failure'. The Door section includes 'Forced door opened', 'Held door opened', 'Forced door open alarmed', 'Held door open alarmed', and 'Anti-gasback zone alarm detected'. The Authentication section includes various authentication and access denial options, all of which are checked. At the bottom right, there are 'Apply' and 'Cancel' buttons.

3. 警報メッセージを設定する場合は、ノート型アイコンをクリックして名前(**Name**)とメッセージ(**Message**)を入力してください。

This screenshot shows the 'Alert' configuration screen with the 'Alert Message' dialog box open. The dialog box has a title bar with a close button. It contains four fields: 'Name' (set to 'Device A2 Disconnection'), 'Message' (set to 'Device(BioStation A2) is Disconnected'), 'Sound Name' (set to 'None'), and 'Play Options' (set to 'None'). There are 'Apply' and 'Cancel' buttons at the bottom. In the background, the 'Device Disconnection Detected' option in the Device section is highlighted with a red box.

4. デバイスの接続が解除されると、下記のように警報メッセージが表示されます。



From:  
<https://kb.supremainc.com/knowledge/> -

Permanent link:  
[https://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how\\_to\\_configure\\_an\\_alert\\_pop-up\\_message\\_when\\_a\\_device\\_is\\_disconnected](https://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how_to_configure_an_alert_pop-up_message_when_a_device_is_disconnected)

Last update: **2019/08/27 14:25**