

目次

火災報知ゾーンの設定	1
動画デモ	3

システム構成, BioStar 2, 火災警報ゾーン

火災報知ゾーンの設定

始める前に、Standard

以上ライセンスの活性化状態を確認してください。ライセンスが活性化すると、下記のように左メニューボタンでゾーンメニューが確認できます。

1. **ゾーン > ゾーン追加 > 火災報知 > 適用**をクリックしてください。



2. ゾーン名称を入力した後、**モード**を**ローカル**または**グローバル**で選択してください。

- **ローカルゾーン** : RS-485接続されたマスターおよびスレーブデバイスで構成され、マスターデバイスは'ゾーンマスター'です。
- **グローバルゾーン** : TCP/IPおよびRS485で接続されたデバイスで構成され、BioStar 2サーバーが'ゾーンマスター'です。



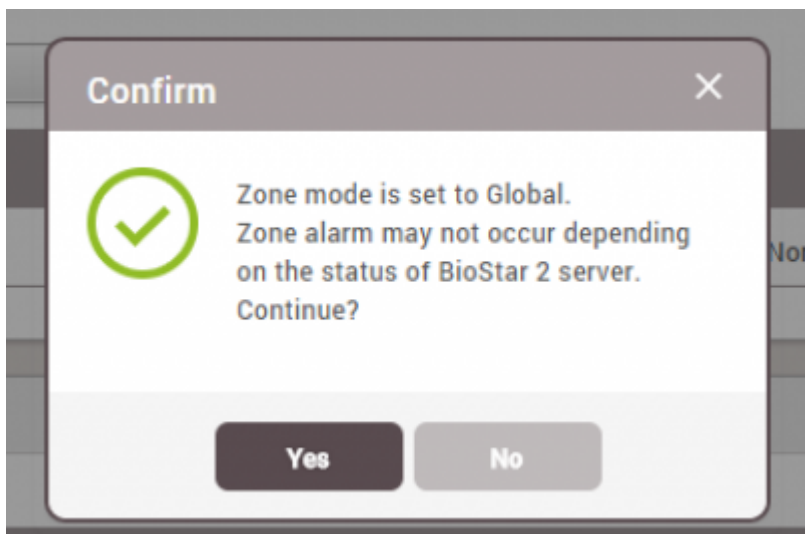
3. 火災報知ゾーンを設定するドアを選択し、火災報知信号を受信する端末および入力ポートを選択してください。



4. 警報を発生させるには、端末および出力ポートを設定してください。

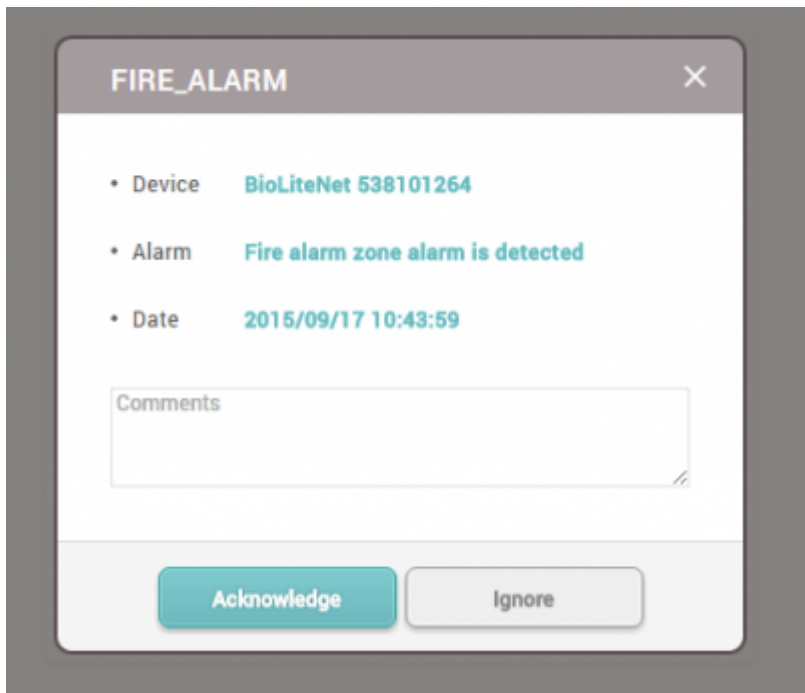


5. 'グローバルエリア'を使うよう設定された場合には、安定したサーバー状態の重要性を知らせる下の警告がポップアップメッセージで表示されます。



6. 完了後は**モニタリング** >

エリア状態に移動し、テスト入力を通じて警報および出入口リレー応答を確認してください。



Door Status

Save Filter

	Door Name	Door Status	Door Relay	Alarm	Last Event
<input type="checkbox"/>	BEW	Unlocked		10:43 UNLOCKED	
<input type="checkbox"/>	BS2 + BLN	Unlocked		10:44 UNLOCKED	

7. エリアを選択した後、**アラーム解除** ボタンをクリックしてください。すると、出入口が正常状態に変更されます。

Zone Status

Save Filter

Clear Alarm ...

<input checked="" type="checkbox"/>	Type	Zone Name	Active/Inactive	Status	Alarm	Last Event
<input checked="" type="checkbox"/>	Fire Alarm	Test	Active	Normal		10:47 FIRE_ALARM_CLEAR

Door Status

Save Filter

...

	Door Name	Door Status	Door Relay	Alarm	Last Event
<input type="checkbox"/>	BEW	Closed	Locked	10:47 LOCKED	
<input type="checkbox"/>	BS2 + BLN	Closed	Locked	10:48 LOCKED	

動画デモ

[fire.mp4](#)

From:

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

Permanent link:

https://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how_to_configure_firealarm_zone&rev=1602133831

Last update: **2020/10/08 14:10**