

目次

スケジュールロック/アンロックの設定	1
スケジュールロックゾーンの設定	1
スケジュールアンロックの設定	2

システム構成, BioStar 2, スケジュールロック/アンロック

スケジュールロック/アンロックの設定

入退室管理システムを使用する際に、特定の時間、顧客と職員が簡単にアクセスできるよう、ドアのロックを解除する必要があります。また、建物や施設内への立入規制時間に、ドアをロックする場合もあります。BioStar

2では、スケジュールロック/

アンロックゾーンを利用して、このような要求事項を満たすことができます。

スケジュールロック/アンロックゾーンを利用するには、BioStar 2 Standard以上ライセンスが必要です。

[BioStar 2のライセンス活性化](#)

スケジュールロック/

アンロックは、デバイスではなくドアを基盤とする機能です。デバイスを使ってドアを作る方法は、次を参照してください。

[ドアの生成](#)

スケジュールロックゾーンの設定

1. **ゾーン > ゾーン追加 > スケジュールロック > 適用**をクリックしてください。



2. スケジュールロックゾーンの詳細情報を設定してください。

← スケジュールロックゾーンの追加

情報

・ 名称

・ 種別 スケジュールロック

設定

・ 有効/無効 有効

・ ドア N2

・ ドアロックタイプ 退出許可

・ スケジュール Always

警報

・ 動作 動作 + 追加

スケジュールロックバイパス

・ Bypassグループ 未使用

- ・ ドアロックタイプが退室許可に設定する場合、ドアのデバイスで退室ができます。退室不可に設定することもできます。
- ・ 事前に生成したスケジュールを選択したり、新しいスケジュールを作成し設定することもできます。
- ・ スケジュール内に認証時発生する動作を警報で設定します。
- ・ スケジュール内にアクセスできるバイパスグループを設定します。

3. 適用ボタンをクリックし設定を保存します。

スケジュールアンロックの設定

1. ゾーン > ゾーン追加 > スケジュールアンロック > 適用をクリックしてください。



2. スケジュールアンロックの詳細情報を設定してください。

← スケジュールアンロックゾーンの追加

情報

・ 名称

・ 種別

スケジュールアンロック

設定

・ 有効/無効

有効

・ ユーザー認証により開始

有効

・ ドア/エレベーター

ドア

・ スケジュール

Always

・ ドア

N2

スケジュール解放の認証

・ アクセスグループ

未使用

適用

キャンセル

ユーザー認証により開始を有効にすると、スケジュールアンロック認証に対して構成されたアクセスグループに属したユーザーが、構成された時間内に認証を行いスケジュールアンロックを始めなければなりません。これは、サイトで責任者がいない時にドアが開くことを防止するためのものです。

3. 適用をクリックし設定を保存します。

From:

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

Permanent link:

http://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=ja:how_to_configure_a_scheduled_lock_unlock_zone&rev=1602465871

Last update: **2020/10/12 10:24**