



BizMobile Go! Geofence 設定手順 (iOS)

カスタマーエンゲージメント部
2026.01

目次

1. Apple Business Manager 設定

1) BizGo! Air アプリライセンスの購入 _____ P.3

2. Intune 設定

1) デバイス登録 _____ P.5

2) グループ作成 _____ P.5

3) ポリシー作成 _____ P.5

4) グループへ デバイス/BizGo! Air アプリ/ポリシー を指定 _____ P.5

5) App Config 登録 _____ P.6

3. BizMobile Go! 設定

1) Intune 連携 _____ P.11

2) ジオフェンスの作成 _____ P.13

3) スケジュールの作成 _____ P.16

4) ポリシーの作成 _____ P.17

5) イベントログの確認 _____ P.19

4. 端末操作

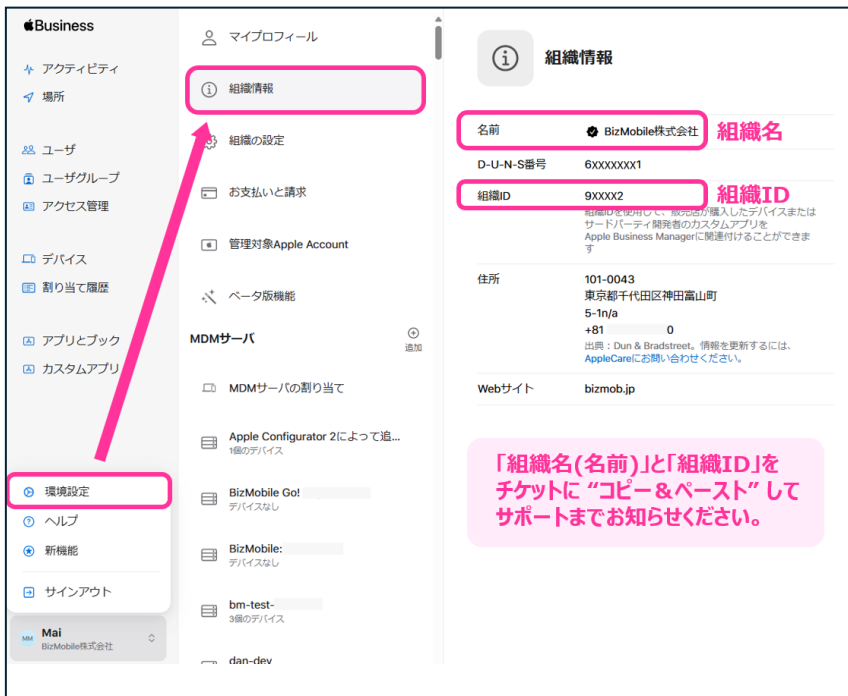
1) BizGo! Air アプリのセットアップ _____ P.20

1. Apple Business Manager 設定

1) BizGo! Airアプリライセンスの購入

BizMobile Go! Geofence サービスのご利用にはBizGo! AirアプリをIntuneから配付する必要があります。BizGo! AirアプリはカスタムB2B（カスタムApp）でのみご提供をしております。

オプションサービスのお申し込み後、Apple Business Manager の以下の情報をコピー & ペーストしてサポート窓口へお知らせください。



Apple Business

マイプロフィール

組織情報

組織の設定

お支払いと請求

管理対象Apple Account

ベータ版機能

MDMサーバー

MDMサーバーの割り当て

Apple Configurator 2によって追...

BizMobile Go! デバイスなし

BizMobile: デバイスなし

bm-test- 3個のデバイス

dan-dev

組織名: BizMobile株式会社

組織ID: 9XXXXX

名前: BizMobile株式会社

D-U-N-S番号: 6XXXXXX1

住所: 101-0043 東京都千代田区神田富山町 5-1n/a +81 0

Webサイト: bizmob.jp

「組織名(名前)」と「組織ID」をチケットに「コピー&ペースト」してサポートまでお知らせください。

弊社側にてお客様情報の登録が完了しましたら、以下の手順にてアプリの購入を実施ください。

- ① Apple Business Managerへログインします。
初めてカスタムAppを利用する際には、以下の設定を「有効」にしてください。



Apple Business

マイプロフィール

組織情報

組織の設定

お支払いと請求

管理対象Apple ID

MDMサーバー

MDMサーバーの割り当て

Apple Configurator 1個のデバイス

BizMobile Go! nagao_demo 1個のデバイス

BizMobile:Salesdemo デバイスなし

bm-test-kohada3 8個のデバイス

Mai BizMobile株式会社

組織の設定

タイムゾーンおよび言語

この設定は、組織のメールとPDFの言語とタイムゾーンに影響を与えます。またお客様の管理対象Apple IDフォーマットで取得できるトークンも変更されます。

アジア／東京 (GMT +09:00) & English (US) - 英語 (アメリカ)

課税情報

課税分類: 承認済み

カスタムアプリ

組織全体の「カスタムアプリ」タブを有効または無効にします。有効にした場合、このタブはApple Business Managerのサイドバーに表示されます。

有効

利用規約

最終更新日: 2023/10/25 2:11

レガシーVPPアカウント

VPPプログラムファシリテータを招待する...

- ② 画面左のメニューに、「カスタムApp」が表示されることを確認します。
表示されない場合には、Apple Business Manager への再ログインをお試しください。
「カスタムApps」を押下し、BizGo! Airアプリを選択してライセンスを購入します。

合計5件

BizGo! Air
BizMobile Inc. - iOS App · カスタムApp
デバイス割り当て可能

ライセンスを購入

ライセンスの種類 (1) 割当先 (2)
管理対象ライセンス 割当先 test1

価格 数量 (3) お支払い方法
¥0 10 なし

合計金額 ¥0 入手

ライセンスを管理

(1) ライセンスの種類	「管理対象ライセンス」を選択します。
(2) 「割当先」	割当先のMDMサーバを選択します。
(3) 数量	必要な数を入力し[入手]を押下します（価格は0円ですので、数量は多めにご購入いただくことをおすすめします）。 処理が完了し、「ライセンスを管理」に表示されれば購入は完了です。

- ③ Intune管理センター > アプリ > iOS/iPadOS に、BizGo! Airアプリが表示されることを確認します。

Microsoft Intune 管理センター

ホーム > アプリ | 概要 > iOS/iPadOS | iOS/iPadOS のアプリ

検索 作成 最新の情報に更新 エクスポート 列

名前 プラットフォーム 種類 バージョン VPP トークン名

Adobe Acrobat Reader : PDFの編集 iOS iOS Volume Purchase Pr... Support_Intune

BizGo! Air iOS iOS Volume Purchase Pr... Support_Intune

2. Intune 設定

1) デバイス登録

Intune のマニュアルをご参照のうえ、端末をIntuneに登録してください。

[登録ガイド: iOS デバイスと iPadOS デバイスをMicrosoft Intuneに登録する](#)

2) グループ作成

Intune のマニュアルをご参照のうえ、グループを作成してください。

[ユーザーを管理するグループを作成する](#)

3) ポリシー作成

Intune のマニュアルをご参照のうえ、ポリシーを作成してください。

[Microsoft Intune でコンプライアンス ポリシーを作成する](#)

4) グループへ デバイス/BizGo! Airアプリ/ポリシーを指定

Intune のマニュアルをご参照のうえ、2) で作成したグループに 1) で作成したデバイスと BizGo! Air アプリ、3) で作成したポリシーを割り当ててください。

[グループを使用して Microsoft Intune のユーザーとデバイスを整理する](#)

[グループにアプリを割り当てる](#)

[ユーザーまたはグループにポリシーを割り当てる](#)

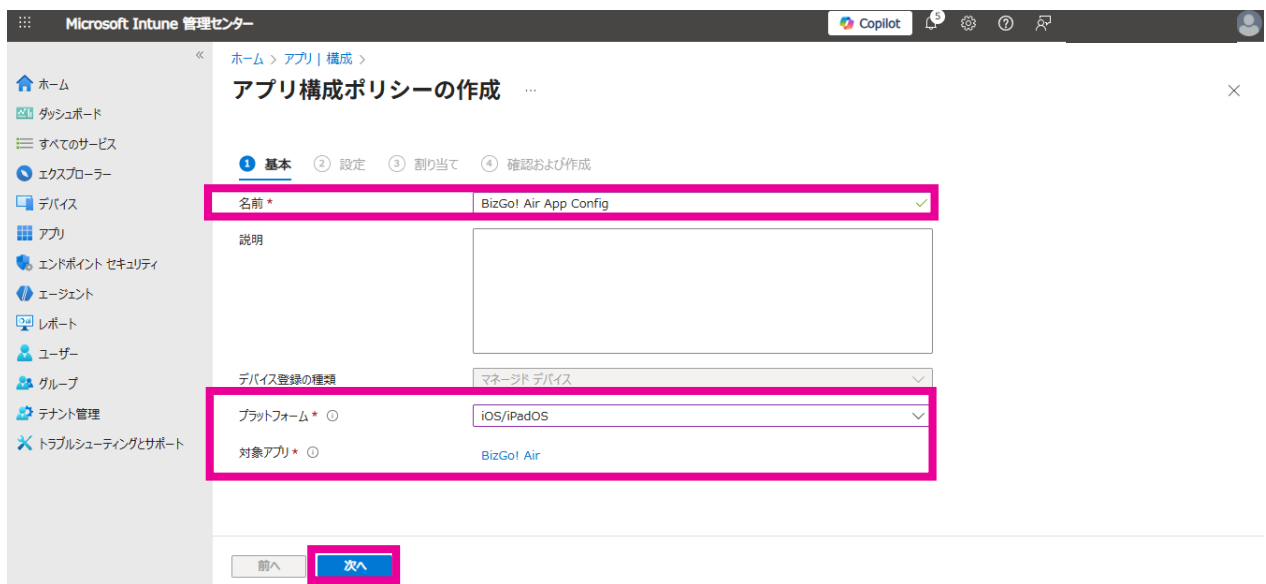
5) AppConfig 登録

Intune から BizGo! Air アプリの AppConfig を登録する手順をご案内します。

① Intune管理センター > アプリ > 構成 で「作成」をクリックし、「マネージドデバイス」を選択します。



② 「名前」を入力し、「プラットフォーム」に「iOS/iPadOS」を選択します。
「対象アプリ」に「BizGo!Air」を選択し「次へ」をクリックします。



- ③ 「構成設定の形式」で「構成デザイナーを使用する」を選択し、以下の設定を入力し「次へ」をクリックします。

Microsoft Intune 管理センター

ホーム > アプリ | iOS/iPadOS > iOS/iPadOS | 構成

アプリ構成ポリシーの作成

① 基本 ② 設定 ③ 割り当て ④ 確認および作成

構成設定の形式 * ① 構成デザイナーを使用する

① ポリシーの作成後に形式を変更することはできません

XML のプロパティ一覧の値を入力します。一覧の値は構成しているアプリによって異なります。使用できる値の詳細については、アプリの購入先にお問い合わせください。

構成キー	値の型	構成値
xaas_host	文字列	https://xaas-2.bizmo.in
debug_mode	ブール値	true
geovanni_url	文字列	https://geovanni.bizmo.in
is_geofence_v2_enabled	ブール値	true
intune_client_id	文字列	f5d41d56-3bcb-41ff-841e-c5b5d1ce18e1
intune_authority_url	文字列	https://login.microsoftonline.com/xxxxxxxx-xxxx-xxxx-xxxx-xxxxxxxxxxxx/v2.0 (※1)
intune_redirect_uri	文字列	msauth.jp.co.bizmobile.b2b.BizLocation://auth
intune_scope	文字列	api://f5d41d56-3bcb-41ff-841e-c5b5d1ce18e1/Access

前へ 次へ

構成キー	値の型	構成値
xaas_host	文字列	https://xaas-2.bizmo.in
debug_mode	ブール値	true
geovanni_url	文字列	https://geovanni.bizmo.in
is_geofence_v2_enabled	ブール値	true
intune_client_id	文字列	f5d41d56-3bcb-41ff-841e-c5b5d1ce18e1
intune_authority_url	文字列	https://login.microsoftonline.com/xxxxxxxx-xxxx-xxxx-xxxx-xxxxxxxxxxxx/v2.0 (※1)
intune_redirect_uri	文字列	msauth.jp.co.bizmobile.b2b.BizLocation://auth
intune_scope	文字列	api://f5d41d56-3bcb-41ff-841e-c5b5d1ce18e1/Access

(※1) 赤字部分はユニット毎に登録値が異なります。

Microsoft 365 アプリ ランチャー > Entra をクリックして表示される画面で「テナントID」をコピーして張り付けてください。

Microsoft Intune 管理センター

Microsoft Cloud

AI Foundry, Azure, Copilot Studio, Data Explorer, Defender, DevOps, Fabric, GitHub, Intune, Microsoft 365 管理, Power Automate, Power Platform, Purview, Visual Studio Code

Microsoft Entra 管理センター

Entra ID

IoT-EX 株式会社

テナント ID: daab28f3-dc44-411e-be25-0f733ab4c2ad

コピーアイコンをクリック

④ 「組み込まれたグループ」で「グループの追加」をクリックします。



Microsoft Intune 管理センター

ホーム > アプリ | 構成 > アプリ構成ポリシーの作成

✓ 基本 ✓ 設定 ③ 削り当て ④ 確認および作成

組み込まれたグループ

グループの追加 ユーザーをすべて追加 デバイスをすべて追加

状態	グループメンバー	フィルター	フィルター モード	フィルターの編集	削除
グループが選択されていません					

除外されたグループ

グループを除外する場合、「含める」と「除外する」でユーザーとデバイスのグループを同時に指定することはできません。グループの除外の詳細については、[ここをクリックしてください。](#)

+ グループの追加

状態	グループメンバー	削除
グループが選択されていません		

⑤ BizGo! Airを配付するグループにチェックを入れ、「選択」をクリックします。



Microsoft Intune 管理センター

ホーム > グッズボード > 含めるグループを選択

Azure AD グループ

① 探しているものが見つからない場合は、フィルターの変更または追加をお試しください。

検索

グループ

名前	メール
<input checked="" type="checkbox"/> Intune_group1	
<input checked="" type="checkbox"/> Intune_group2	

選択済み (2)

リセット

Intune_group1

Intune_group2

選択

⑥ 選択したグループが表示されていることを確認し「次へ」をクリックします。



Microsoft Intune 管理センター

ホーム > アプリ | 構成 > アプリ構成ポリシーの作成

✓ 基本 ✓ 設定 ③ 割り当て ④ 確認および作成

組み込まれたグループ

グループ 状態 グループメンバー フィルター フィルター モード フィルターの編集 削除

Intune_group1	アクティブ	0 個のデバイス、1 人のユーザー	なし	なし	フィルターの編集	削除
Intune_group2	アクティブ	0 個のデバイス、0 人のユーザー	なし	なし	フィルターの編集	削除

除外されたグループ

グループ 状態 グループメンバー 削除

グループが選択されていません

前へ 次へ

⑦ 「作成」をクリックします。



Microsoft Intune 管理センター

ホーム > アプリ | 構成 > アプリ構成ポリシーの作成

✓ 基本 ✓ 設定 ✓ 割り当て ④ 確認および作成

概要

基本

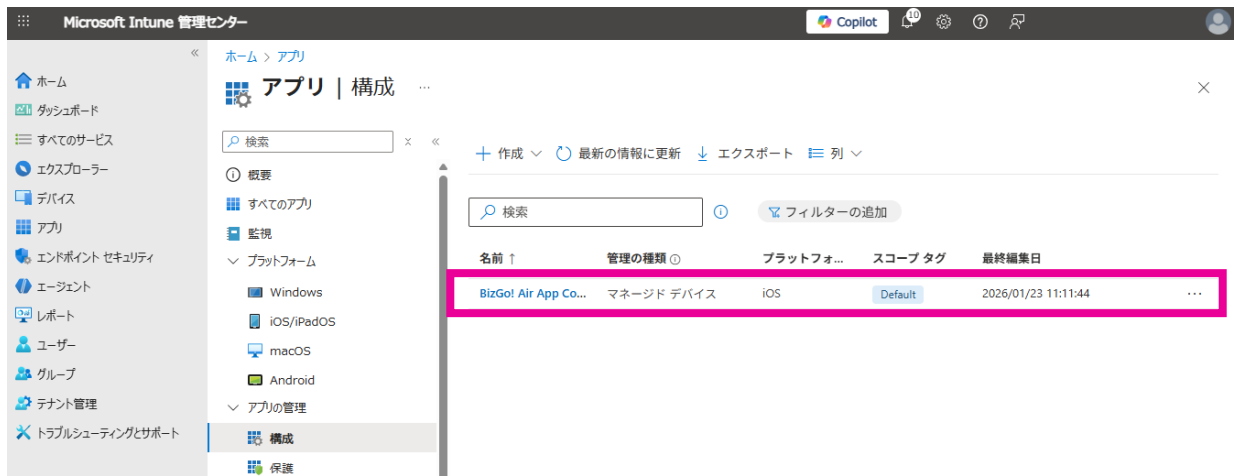
名前	BizGo! Air App Config
説明	説明 がありません
デバイス登録の種類	マネージド デバイス
プラットフォーム	iOS/iPadOS
対象アプリ	BizGo! Air

設定

構成キー	値の型	構成値
xaas_host	文字列	https
debug_mode	ブール値	true
geovanni_url	文字列	https:
is_device_location_v2_enabled	ブール値	true
is_geofence_v2_enabled	ブール値	true
intune_client_id	文字列	f5d41d56-3bcb-41ff-841e-c5b5d1c...
intune_authority_url	文字列	https://login.microsoftonline.com/...
intune_redirect_uri	文字列	msauth.jp.co.bizmobile.b2b.BizLoc...
intune_scope	文字列	api://f5d41d56-3bcb-41ff-841e-c5...

前へ 作成

⑧ 指定した名前が表示されていれば AppConfig の登録は完了です。



名前	管理の種類	プラットフォーム	スコープ タグ	最終編集日
BizGo! Air App Co...	マネージド デバイス	iOS	Default	2026/01/23 11:11:44

2. BizMobile Go! 設定

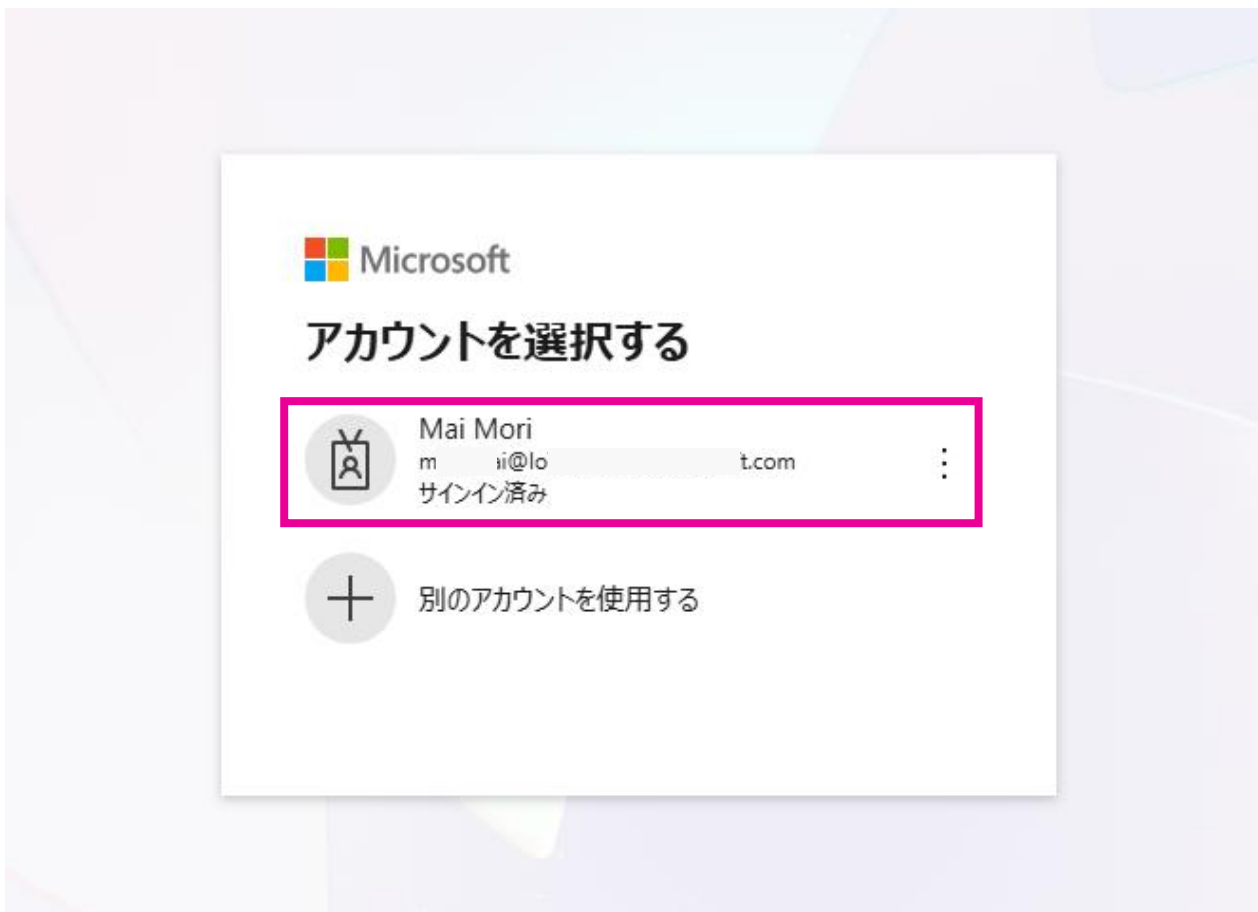
1) Intune 連携

Intune と BizMobile Go! を連携させるための設定を行います。

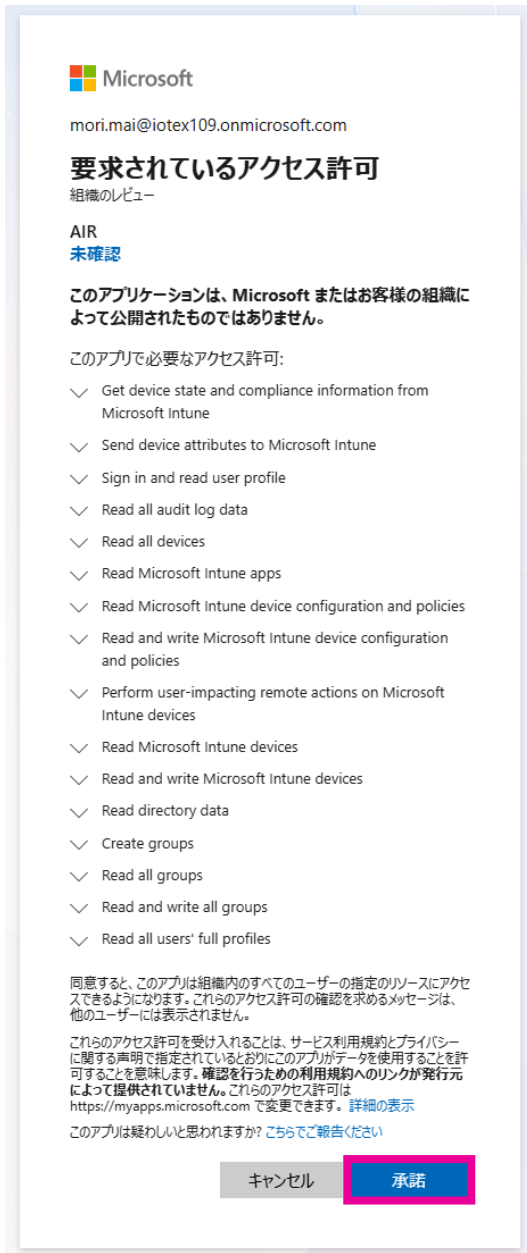
- ① BizMobile Go! 管理画面 にログインすると以下の画面が表示されますので、「連携する」をクリックします。



- ② グローバル管理者権限のあるアカウントを選択します。



③ 以下の画面が表示されますので、「承認」をクリックします。



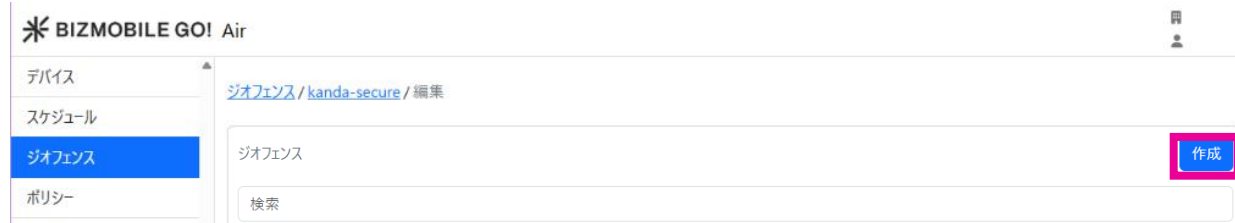
④ 画面右上にボタンが表示されれば連携は完了です。



2) ジオフェンスの作成

特定のエリアを円で囲みジオフェンスを作成します。1つのジオフェンスには最大20個の円を登録することができます。
ジオフェンスは1つのポリシーに対して複数割り当てることができます。

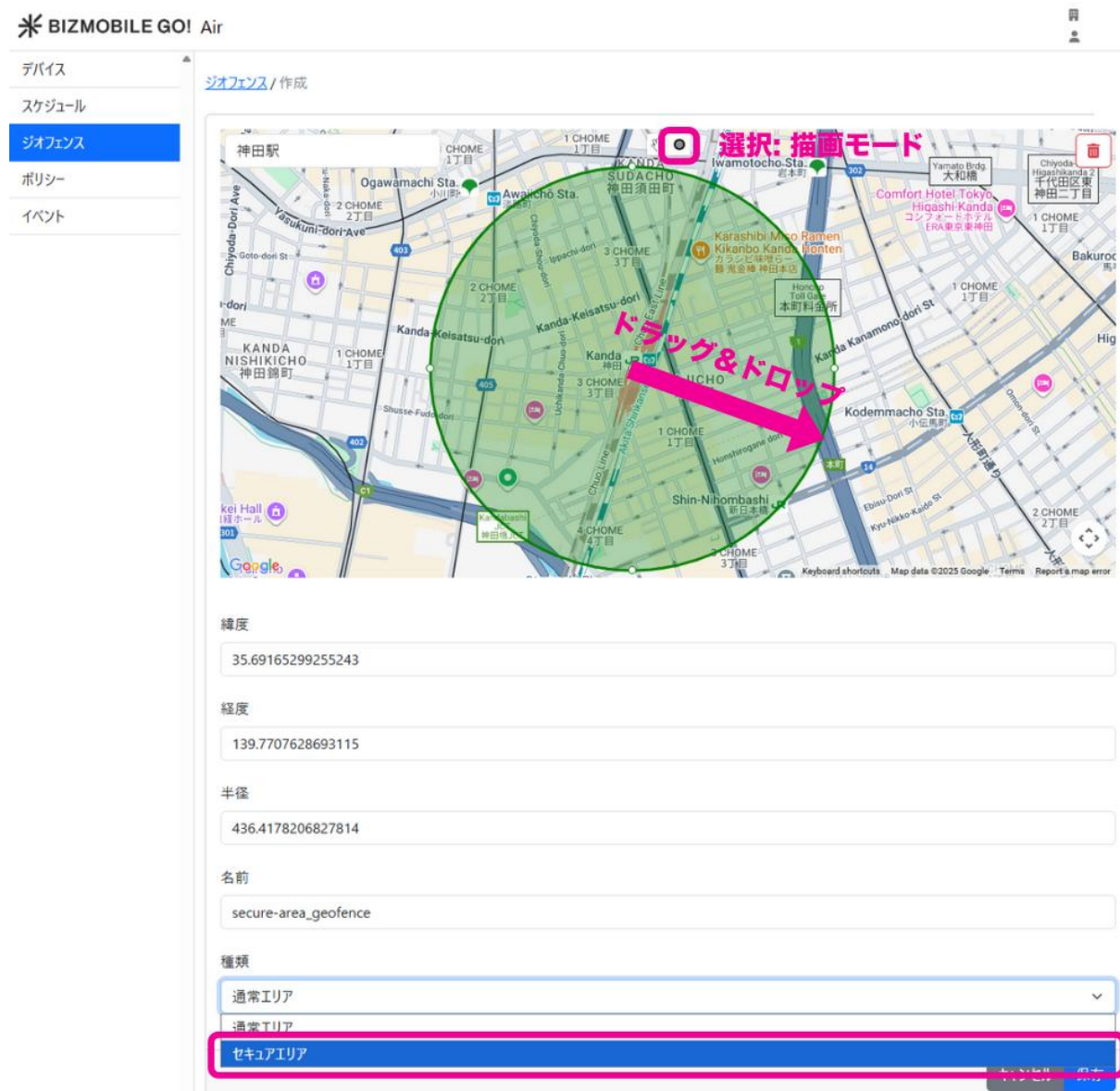
① 【ジオフェンス】画面で、【作成】をクリックします。



② 以下の手順でマップ上にエリアを作成します。

<エリアの作成>

円のアイコンをクリックし「描画モード」の状態にします。
マップ上でドラッグ & ドロップして新たなエリアを描画します。
作成した円に名前を付けます。
このジオフェンスが通常エリアか、セキュアエリアかを指定します。



＜エリアの編集＞

手のアイコンをクリックし「編集モード」の状態にします。

緑色の円の中点をクリックし、ドラッグ & ドロップしてエリアを移動します。

緑色の円の枠上の点をクリックし、ドラッグ & ドロップしてエリアの半径を変更します。

* BIZMOBILE GO! Air

デバイス
ジオフェンス
ポリシー
イベント

ジオフェンス / 作成



＜エリアの選択／削除＞

手のアイコンをクリックし「編集モード」の状態にします。

灰色のエリアをクリックするとエリアが緑色となり、編集対象として選択されます。

マップ右上のゴミ箱アイコンをクリックし、選択したエリアを削除します。

* BIZMOBILE GO! Air

デバイス
ジオフェンス
ポリシー
イベント

ジオフェンス / 作成



③ 各項目が入力されていることを確認し「保存」をクリックします。

BIZMOBILE GO! Air

デバイス

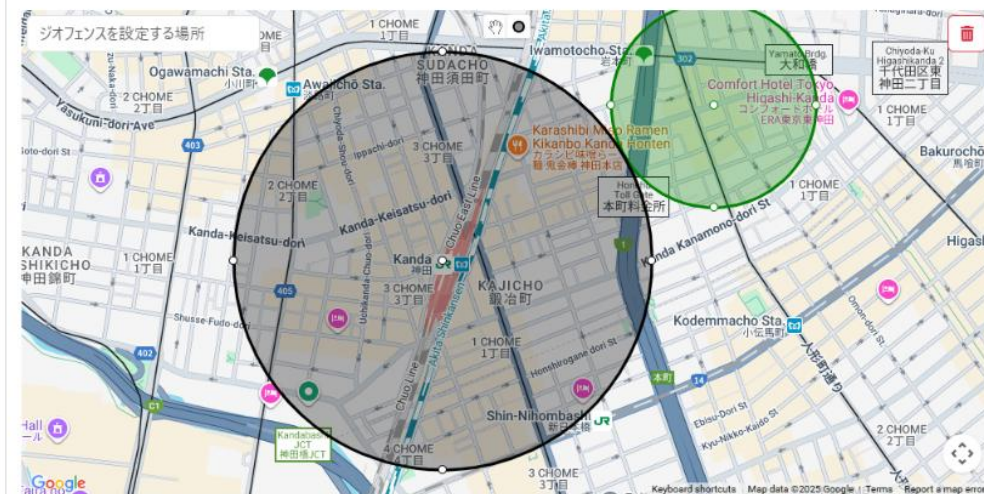
スケジュール

ジオフェンス

ボリサー

イベント

ジオフェンス / 作成



ジオフェンスを設定する場所

Ogawamachi Sta. 小川町

Awanicho Sta. 403

Iwamotocho Sta. 岩本町

KANDA SUDACHO 神田須田町

KANDA SHIKICHO 神田錦町

Kanda-Keisatsu-dori

Kanda-Chuo-dori

Kanda-Kanamono-dori St.

KA JICHO 銀冶町

Chuo Line

Shin-Nihombashi

Kanda JCT 神田JCT

Yasukuni-dori Ave

Chuo East Line

Chuo Shinkansen

Shinjuku Line

Omotesando St

Chuo-dori St

Kodemmacho Sta. 小伝馬町

Ebashi-Dori St

Kyo-Nikko-Kaido St

Yamato-Bridg. 大和橋

Comfort Hotel Tokyo Higashi-Kanda コンフォートホテル東京東神田

ERA東京東神田

Chiyoda-Ku Higashikanda 2 十代田区東神田二丁目

1 CHOME 1丁目

Bakurocho 馬頭町

Higashi

1 CHOME 1丁目

1 CHOME 1丁目

1 CHOME 2丁目

2 CHOME 2丁目

3 CHOME 3丁目

4 CHOME 4丁目

5 CHOME 5丁目

6 CHOME 6丁目

7 CHOME 7丁目

8 CHOME 8丁目

9 CHOME 9丁目

10 CHOME 10丁目

11 CHOME 11丁目

12 CHOME 12丁目

13 CHOME 13丁目

14 CHOME 14丁目

15 CHOME 15丁目

16 CHOME 16丁目

17 CHOME 17丁目

18 CHOME 18丁目

19 CHOME 19丁目

20 CHOME 20丁目

21 CHOME 21丁目

22 CHOME 22丁目

23 CHOME 23丁目

24 CHOME 24丁目

25 CHOME 25丁目

26 CHOME 26丁目

27 CHOME 27丁目

28 CHOME 28丁目

29 CHOME 29丁目

30 CHOME 30丁目

31 CHOME 31丁目

32 CHOME 32丁目

33 CHOME 33丁目

34 CHOME 34丁目

35 CHOME 35丁目

36 CHOME 36丁目

37 CHOME 37丁目

38 CHOME 38丁目

39 CHOME 39丁目

40 CHOME 40丁目

41 CHOME 41丁目

42 CHOME 42丁目

43 CHOME 43丁目

44 CHOME 44丁目

45 CHOME 45丁目

46 CHOME 46丁目

47 CHOME 47丁目

48 CHOME 48丁目

49 CHOME 49丁目

50 CHOME 50丁目

51 CHOME 51丁目

52 CHOME 52丁目

53 CHOME 53丁目

54 CHOME 54丁目

55 CHOME 55丁目

56 CHOME 56丁目

57 CHOME 57丁目

58 CHOME 58丁目

59 CHOME 59丁目

60 CHOME 60丁目

61 CHOME 61丁目

62 CHOME 62丁目

63 CHOME 63丁目

64 CHOME 64丁目

65 CHOME 65丁目

66 CHOME 66丁目

67 CHOME 67丁目

68 CHOME 68丁目

69 CHOME 69丁目

70 CHOME 70丁目

71 CHOME 71丁目

72 CHOME 72丁目

73 CHOME 73丁目

74 CHOME 74丁目

75 CHOME 75丁目

76 CHOME 76丁目

77 CHOME 77丁目

78 CHOME 78丁目

79 CHOME 79丁目

80 CHOME 80丁目

81 CHOME 81丁目

82 CHOME 82丁目

83 CHOME 83丁目

84 CHOME 84丁目

85 CHOME 85丁目

86 CHOME 86丁目

87 CHOME 87丁目

88 CHOME 88丁目

89 CHOME 89丁目

90 CHOME 90丁目

91 CHOME 91丁目

92 CHOME 92丁目

93 CHOME 93丁目

94 CHOME 94丁目

95 CHOME 95丁目

96 CHOME 96丁目

97 CHOME 97丁目

98 CHOME 98丁目

99 CHOME 99丁目

緯度

(1) 35.694670649116844

経度

(2) 139.77672709152102

半径

(3) 204.50438036629328

名前

(4) kanda-secure

種類

(5) セキュアエリア

キャンセル 保存

(1) 緯度

緑色のエリアの緯度を0～85（度）の値で指定します。

(2) 経度

緑色のエリアの経度を0～180（度）の値で指定します。

(3) 半径

緑色のエリアの半径を50～10000（メートル）の値で指定します。

(4) 名前

作成したエリアの名前を指定します。

(5) 種類

通常エリアか、セキュアエリアかを指定します。

NFCハイセキュリティアドオンご利用のユニットのみ表示されます。

3) スケジュールの作成

スケジュールを設定し、1時間に1回サイレントPush通知を送信して端末のステータスチェック（ジオフェンスエリア内・外の確認）を実施します。

① BizMobile Go!管理画面 > スケジュール で「作成」をクリックします。



The screenshot shows the BizMobile Go! Air management interface. The left sidebar has tabs for 'デバイス' (Devices), 'スケジュール' (Schedule) which is highlighted with a red box, 'ジオフェンス' (GeoFence), 'ポリシー' (Policy), and 'イベント' (Event). The main content area is titled 'スケジュール' (Schedule) and shows a table with columns: 名前 (Name), タイプ (Type), デバイス (Device), 作成日 (Created Date), 更新日 (Updated Date), 最終実行日時 (Last Execution Time), and 次回実行日時 (Next Execution Time). A red box highlights the '作成' (Create) button in the top right corner of the table area.

② 各項目を設定し「保存」します。



The screenshot shows the 'Schedule / Create' form. The 'Name' field is filled with 'Schedule1'. The 'Device Count' field shows '1'. The 'Type' dropdown is set to '繰り返し (一定間隔)' (Repeating (Fixed Interval)). The 'Frequency' dropdown is set to '1時間毎' (Every 1 hour). The bottom right corner of the form area is highlighted with a red box, containing the 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save) buttons.

入力項目

名前	スケジュールの名前を指定します
デバイス数	スケジュールを適用する端末を虫眼鏡アイコンから選択します
種類	「繰り返し (一定間隔)」を選択します
頻度	「1時間毎」を選択します

③ スケジュールが正しく登録されたことを確認します。



The screenshot shows the 'Schedule' list. A new schedule named 'Schedule1' is listed. The details are: Type '繰り返し (一定間隔)' (Repeating (Fixed Interval)), Device Count '1', Created Date '2025/04/07 16:11:32', Updated Date '2025/04/07 16:11:32', Last Execution Time '2025/04/07 17:00:00', and Next Execution Time '2025/04/07 17:00:00'. The entire row for 'Schedule1' is highlighted with a red box.

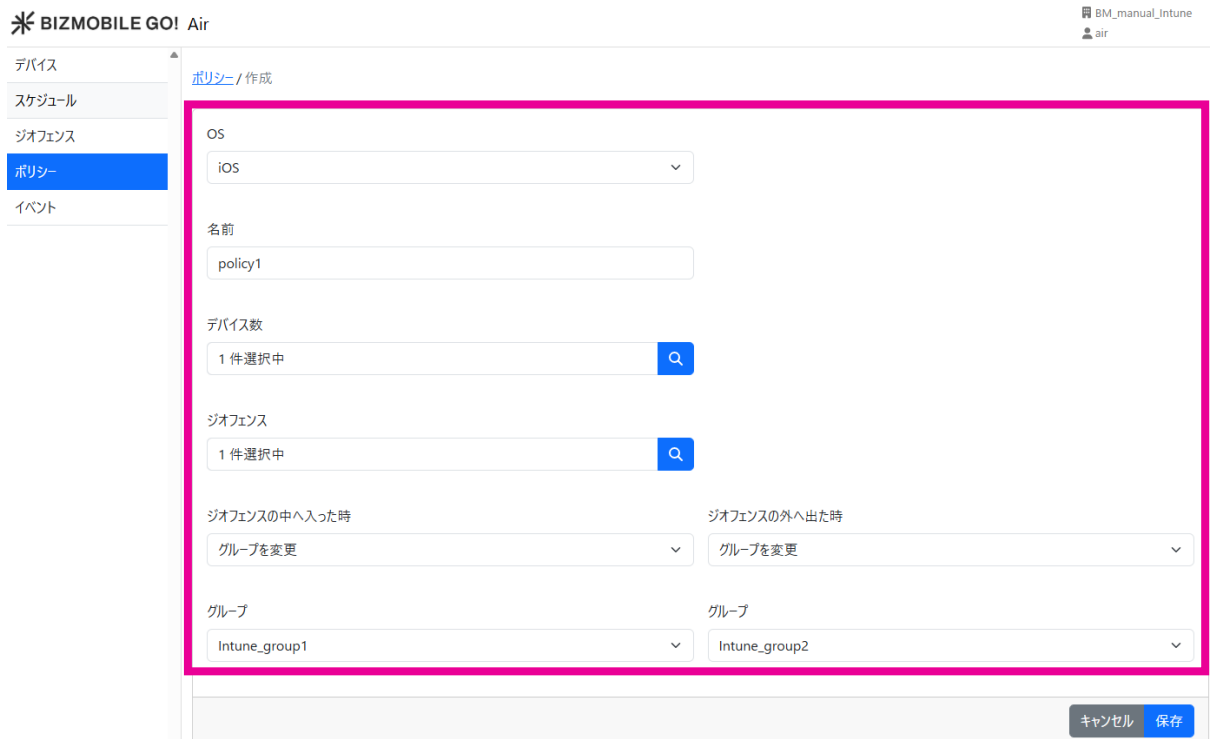
4) ポリシーの作成

ポリシーとは、対象となるジオフェンス出入りによってIntuneサーバに対して要求するアクションを定義するものです。作成したポリシーを複数のデバイスに割り当てることができます。

① 【ポリシー】画面にて、【作成】をクリックします。



② 展開されたポリシー情報入力画面で必要な情報を入力します。



入力項目（★は必須項目です）

OS★	OSを選択
名前★	ポリシーに対する名前
デバイス数	このポリシーを割り当てるデバイスを選択
ジオフェンス	このポリシーに割り当てるジオフェンスを選択
ジオフェンスの中へ入った時★	ジオフェンスの中へ入ったときのアクションを選択 ・グループを変更
グループ★	中用のグループを1つ選択します。 ※Intuneに登録されているグループが選択可能です。 ジオフェンスに入った際に、このグループへの割り当て追加をIntuneに対してリクエストします。 ジオフェンスから出た際に、このグループの割り当て解除をIntuneに対してリクエストします。
ジオフェンスの外へ出た時★	ジオフェンス外へ出たときのアクションを選択 ・グループを変更
グループ★	外用のグループを1つ選択します。 ※Intuneに登録されているグループが選択可能です。 ジオフェンスから出た際に、このグループへの割り当て追加をIntuneに対してリクエストします。 ジオフェンスに入った際に、このグループの割り当て解除をIntuneに対してリクエストします。

③ [保存] をクリックします。

BIZMOBILE GO! Air

デバイス
スケジュール
ジオフェンス
ポリシー
イベント

ポリシー / 作成

OS
iOS

名前
policy1

デバイス数
1 件選択中

ジオフェンス
1 件選択中

ジオフェンスの中へ入った時
グループを変更

ジオフェンスの外へ出た時
グループを変更

グループ
Intune_group1

グループ
Intune_group2

5) イベントログの確認

「イベント」ページにて、管理画面上でのオペレータの操作とデバイスから検知したイベントのログを確認することができます。
ログの保有期間は3か月間です。

各イベントの発生契機と詳細情報については、以下の表をご参照ください。

発生契機	日付	オペレータ (絞り込み 検索対象)	デバイス (絞り込み 検索対象)	ジオフェンス (絞り込み 検索対象)	ポリシー (絞り込み 検索対象)	タイプ
ジオフェンス の作成	イベントが発 生した日時	ジオフェンス を作成した オペレータ ID	-	作成された ジオフェンス の名前	-	ジオフェンス が作成され ました
ジオフェンス の編集	イベントが発 生した日時	ジオフェンス を編集した オペレータ ID	-	編集された ジオフェンス の名前	-	ジオフェンス が更新され ました
ジオフェンス の削除	イベントが発 生した日時	ジオフェンス を削除した オペレータ ID	-	削除された ジオフェンス の名前	-	ジオフェンス が削除され ました
ポリシーの作 成	イベントが発 生した日時	ポリシーを作 成したオペ レータID	-	-	作成された ポリシーの名 前	ポリシーが作 成されました
ポリシーの編 集	イベントが発 生した日時	ポリシーを編 集したオペ レータID	-	-	編集された ポリシーの名 前	ポリシーが更 新されました
ポリシーの削 除	イベントが発 生した日時	ポリシーを削 除したオペ レータID	-	-	削除された ポリシーの名 前	ポリシーが削 除されました
ジオフェンス へのEnter 検知	イベントが発 生した日時	-	デバイスの 管理番号	対象のジオ フェンスの名 前	-	enter
ジオフェンス へのExit検 知	イベントが発 生した日時	-	デバイスの 管理番号	対象のジオ フェンスの名 前	-	exit
リマインダー の送信	イベントが発 生した日時	リマインダー を送信した オペレータ ID	-	-	-	リマインダー を送信しま した

3. 端末操作

1) BizGo! Airアプリのセットアップ

BizGo! Air をインストールし、初期設定を行います。

① BizGo! Air を起動します。



② 「許可」をタップします。



③ 「OK」をタップします。



④ 「アプリの使用中は許可」をタップします。



⑤ 「“常に許可”に変更」をタップします。



⑥ 「現在地を確認」をタップして「続ける」をタップします。



⑦Microsoft 365 アカウントを入力し「次へ」をタップします。



⑧「続ける」をタップします。



⑨以下のような画面が表示されればセットアップ完了です。

