



Japan Wi-Fi

POPCHAT-X LBM Dynamics β 版 ユーザーマニュアル

Wi-Fi利用者の端末の 認証データダウンロード

「前日」確定分までの認証データとWi-Fi統計にて取得した利用者属性データをダウンロードすることが可能です。

※Wi-Fi利用統計を利用する。のチェックが外れている場合は属性情報は未回答となります。

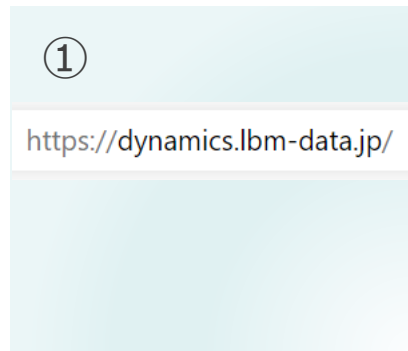
Wi-Fi利用統計を元にした 各種ログ集計

Wi-Fiオーナーは**POPCHAT-X**配下で行われた認証、Wi-Fi利用統計によるアンケート結果を利用したログ集計グラフを確認することができます。総接続数や性別比率のデータ「前日」確定分までのデータを確認することが可能です。

期間やアカウント、ゲート ウェイ単位の絞り込み

グラフや表に表示したい期間やアカウント、ゲートウェイ単位の絞り込みが可能です。
※データ表示期間は導入いただいてから最大24ヶ月となります。

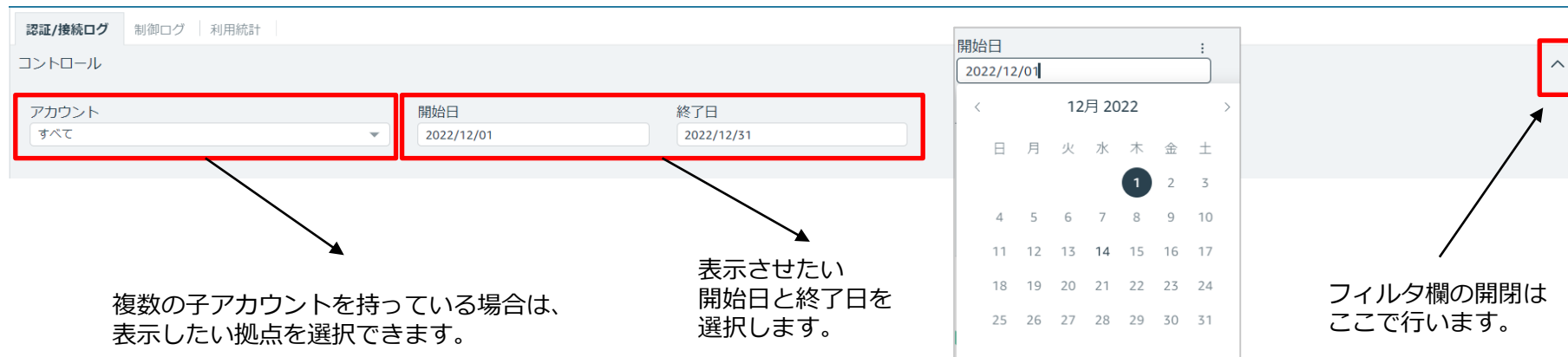
- ①サインイン画面にアクセスする <https://dynamics.lbm-data.jp/>
- ②アカウント名に「POPCHAT」と入力する
※POPCHATへのサインイン画面は表示されない場合もあります
- ③ユーザー名を入力する
- ④パスワードを入力する



※②のPOPCHATへのサインイン画面は表示されない場合もあります



■ フィルタリング



アカウント
すべて

開始日 2022/12/01 終了日 2022/12/31

開始日
2022/12/01

12月 2022

日 月 火 水 木 金 土

1 2 3

4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17

18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 29 30 31

↑

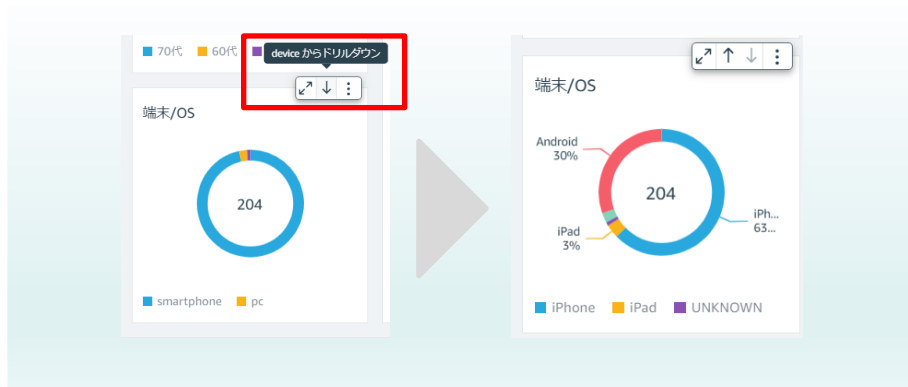
複数の子アカウントを持っている場合は、表示したい拠点を選択できます。

表示させたい開始日と終了日を選択します。

フィルタ欄の開閉はここで行います。

■ ドリルダウン

国籍→言語 端末→OS などの項目では、右の[↓]ボタンからドリルダウンし、データの内訳を確認することができます。



■ ログダウンロード方法

右端のボタンから、前日までの明細データをダウンロードすることができます。



QuickSight ☆ LBM Dynamics(β版) / [redacted]

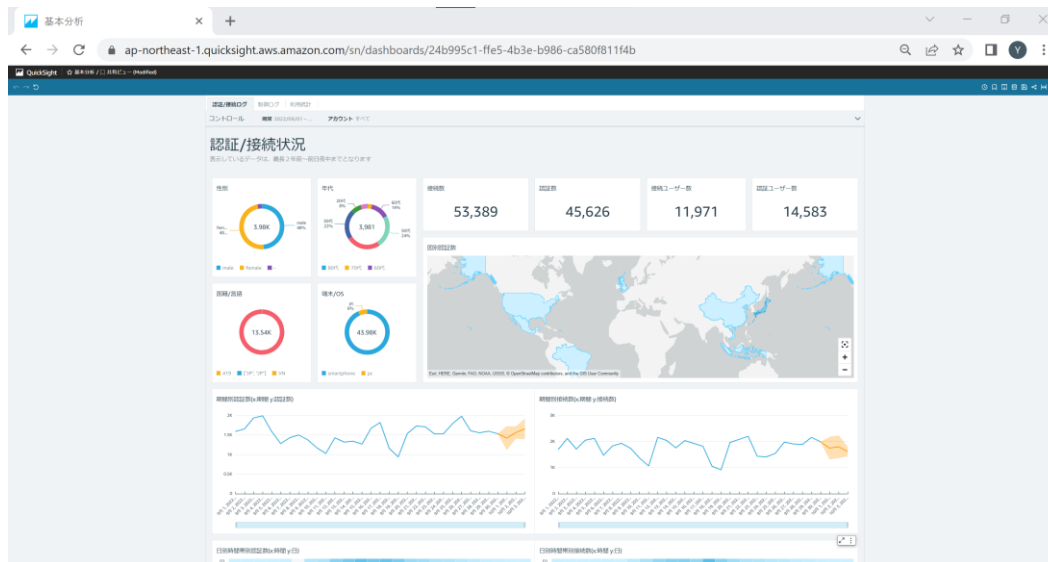
認証/接続ログ | 制御ログ | 利用統計 | 対前年比較

コントロール アカウント すべて 開始 2023/03/01 終了 2023/05/31

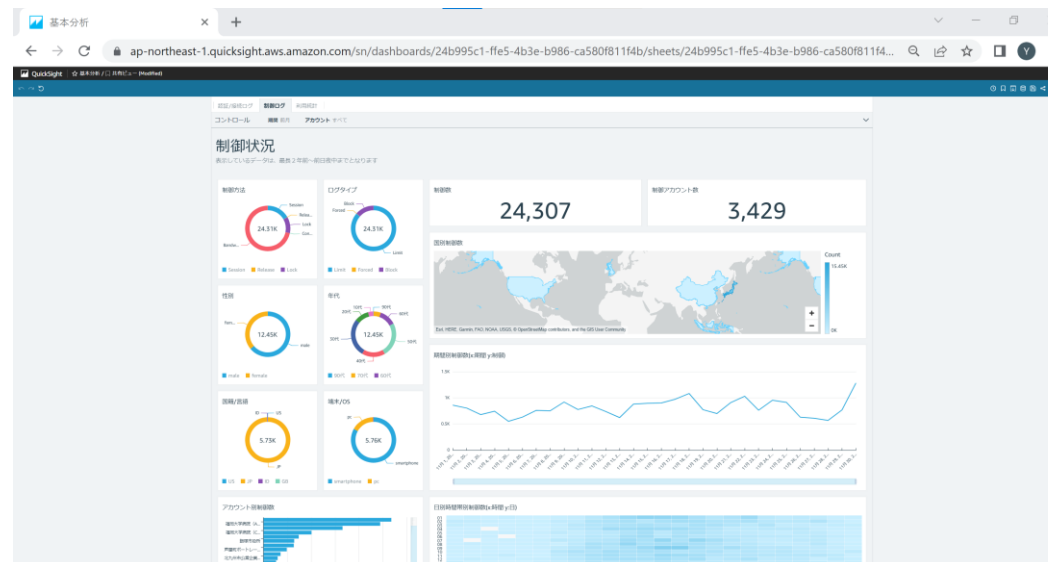
ダウンロード用認証データ

認証開始時刻	認証終了時刻	アカウント	設置場所	ポート	MACアドレス	性別	国籍	年代
2022-12-01 06:03:09	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	FF:FF:FF:FF:FF:FF	female	null	20代
2022-12-01 06:04:03	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	44:44:44:44:44:44	female	null	50代
2022-12-01 06:06:03	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	AA:AA:AA:AA:AA:AA	male	null	70代
2022-12-01 06:07:03	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	00:00:00:00:00:00	female	null	60代
2022-12-01 06:11:13	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	99:99:99:99:99:99	female	null	40代
2022-12-01 06:14:01	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	DD:DD:DD:DD:DD:DD	female	null	40代
2022-12-01 06:14:04	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	33:33:33:33:33:33	male	null	40代
2022-12-01 06:18:01	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	EE:EE:EE:EE:EE:EE	male	null	70代
2022-12-01 06:18:42	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	55:55:55:55:55:55	female	null	20代

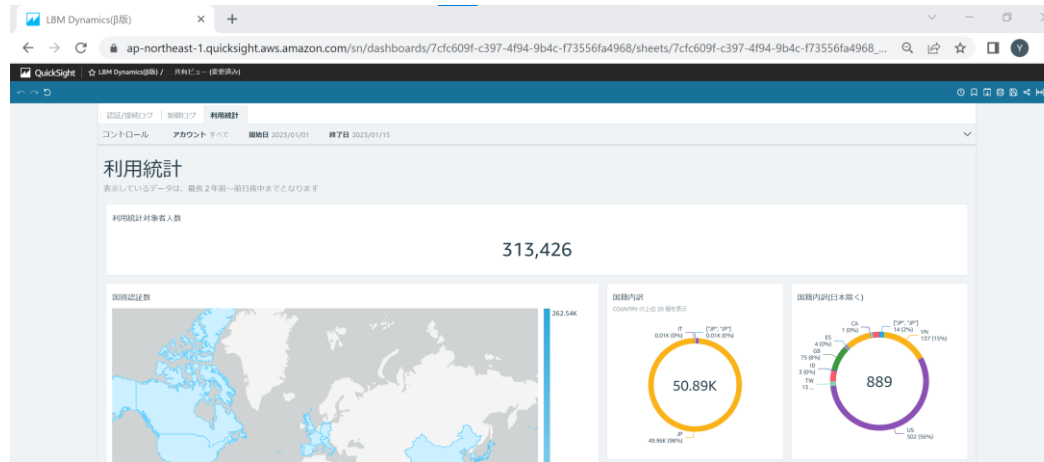
■ 認証/接続ログ



■ 制御ログ



■ 利用統計



ほか、対前年同月比など、新しいグラフを追加していく予定です。

■ 認証/接続ログ 表示内容

認証/接続件数

設定された期間中の認証/接続件数合計を表示します。

属性別

性別・年代・言語/国籍・端末/OSといった属性を円グラフにて表示します。

ワールドマップ

利用者数をワールドマップにて表示します。

期間別

期間(日単位)毎の利用者数を折れ線グラフにて表示します。

ヒートマップ

期間(日単位)をY軸、時間帯をX軸として利用者数ヒートマップにて表示します。

認証回数別

認証回数別の利用者数を棒グラフにて表示します。

曜日別

曜日別の利用者数を棒グラフにて表示します。

接続先別

アカウント・設置場所・ポート別の利用者数を棒グラフにて表示します。

ダウンロード用明細

認証/接続をした明細データをダウンロードできます。

■ 認証/接続ログ 表示内容の詳細

期間中合計件数

設定された期間中の接続数/認証数/接続ユーザー数/認証ユーザー数の合計を表示します。

接続数

53,389

認証数

45,626

接続ユーザー数

11,971

認証ユーザー数

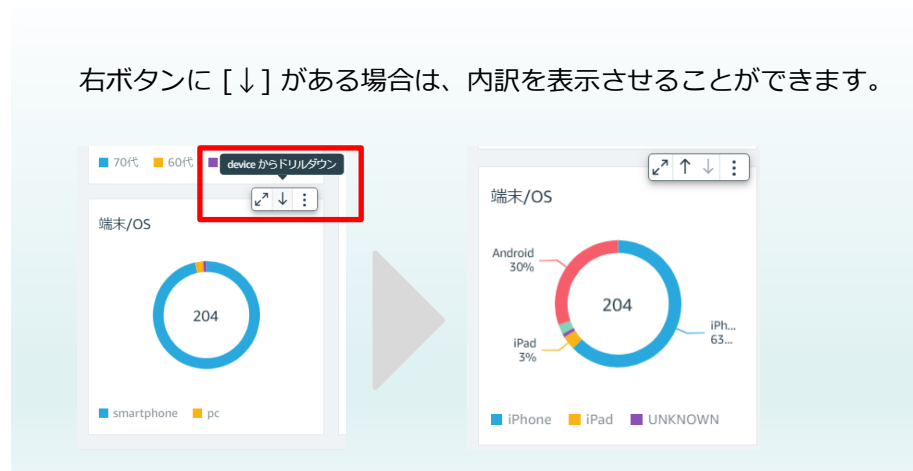
14,583

属性別

性別・年代・言語/国籍・端末/OSといった属性を円グラフにて表示します。



右ボタンに [↓] がある場合は、内訳を表示させることができます。



■ 認証/接続ログ 表示内容の詳細

ワールドマップ

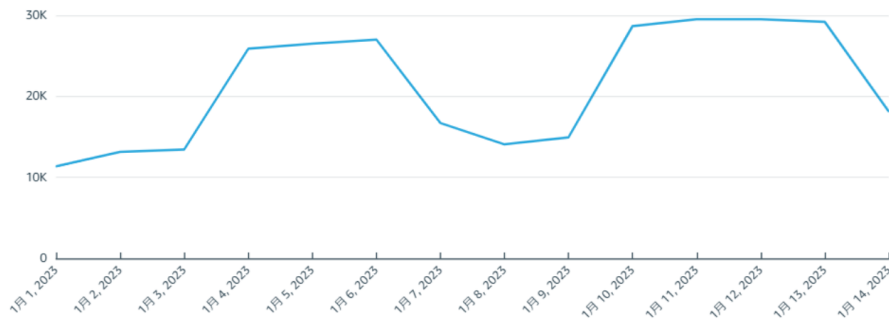
利用者数をワールドマップにて表示します。



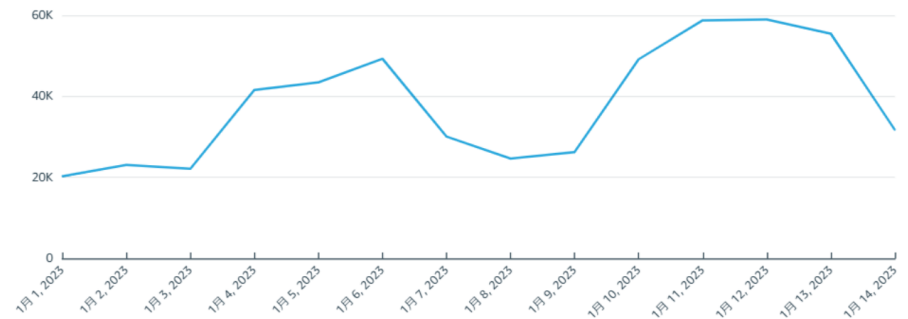
期間別

期間(日単位)毎の利用者数を折れ線グラフにて表示します。

期間別認証数(x:期間 y:認証数)



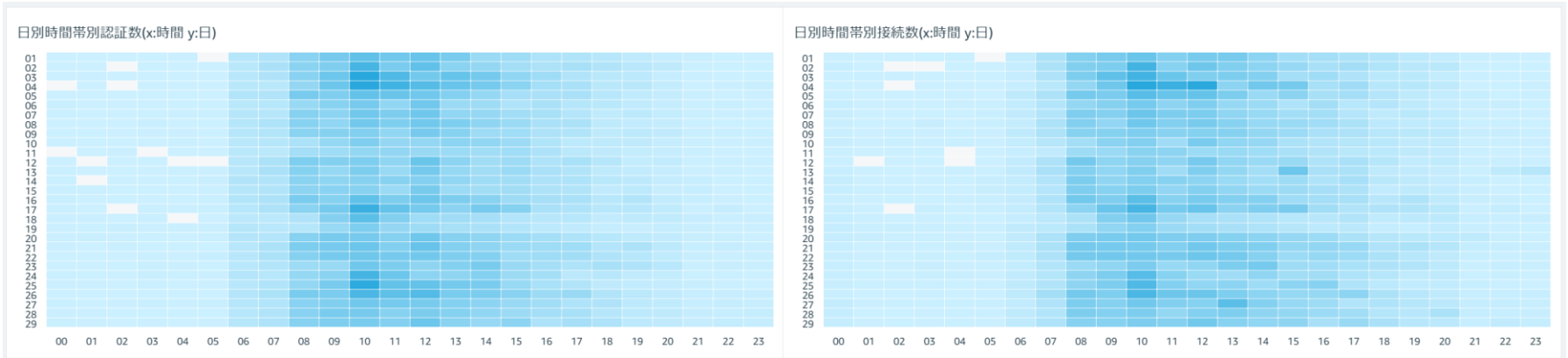
期間別接続数(x:期間 y:接続数)



■ 認証/接続ログ 表示内容の詳細

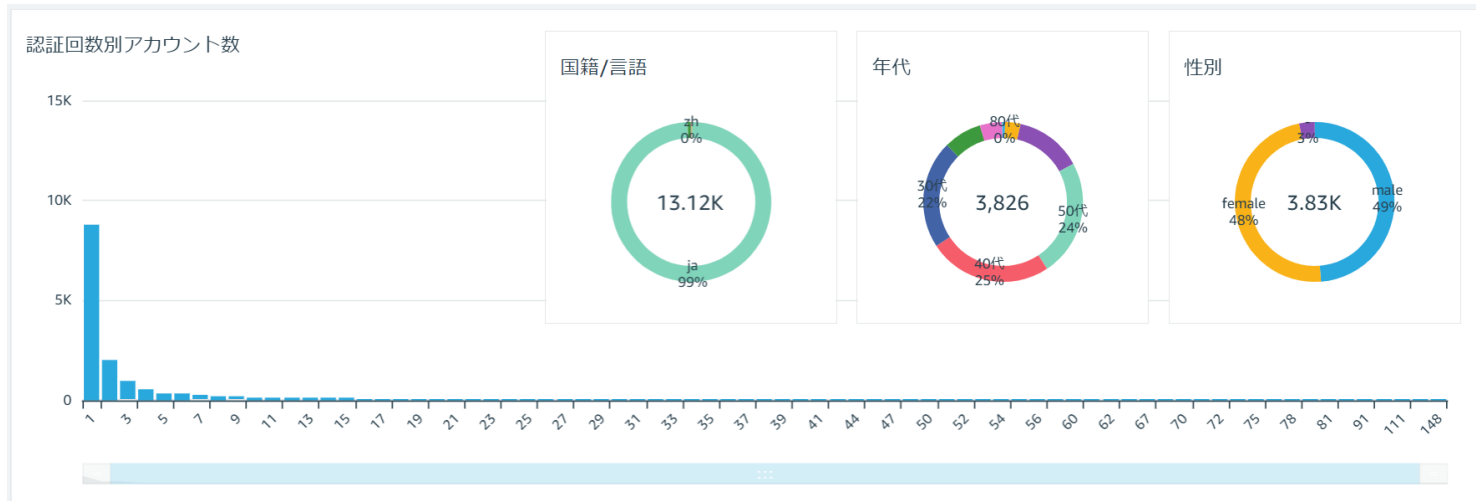
ヒートマップ

期間(日単位)をY軸、時間帯をX軸として利用者数ヒートマップにて表示します。



認証回数別

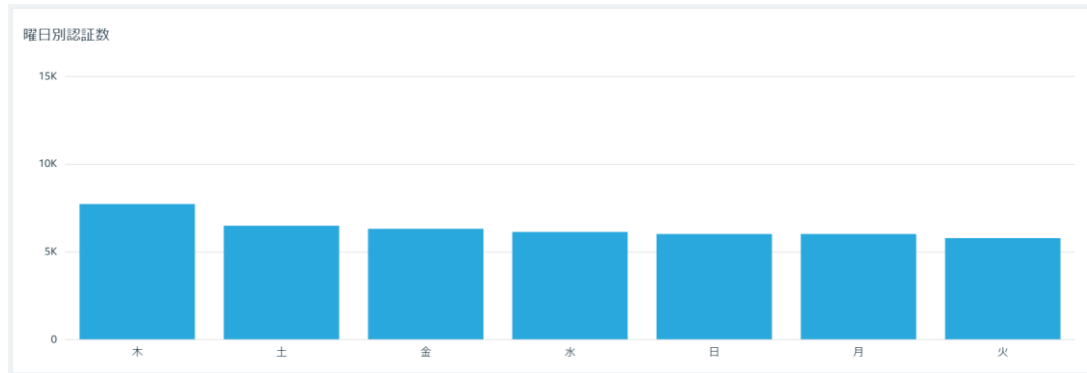
認証回数別の利用者数を棒グラフにて表示します。



■ 認証/接続ログ 表示内容の詳細

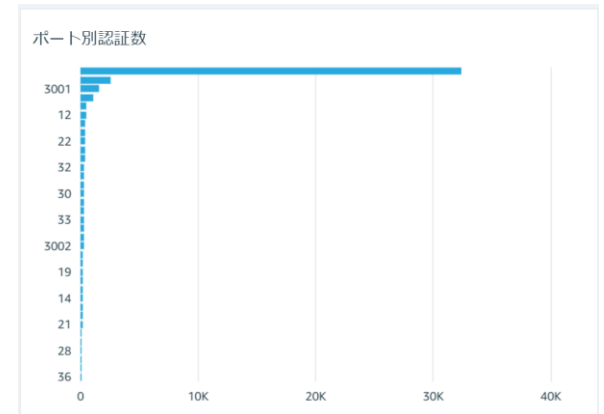
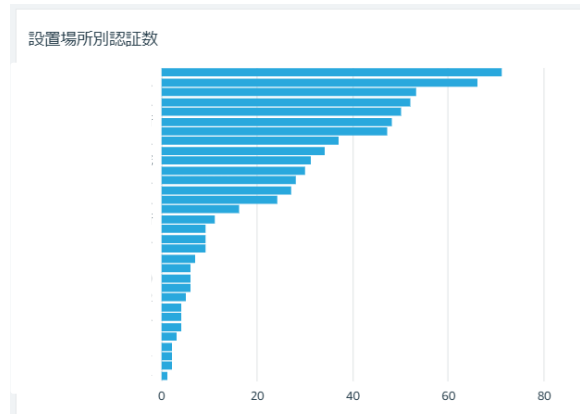
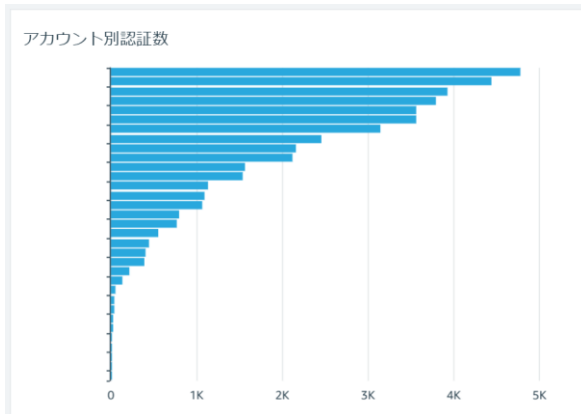
曜日別

曜日別の利用者数を棒グラフにて表示します。



接続先別

アカウント・設置場所・ポート別の利用者数を棒グラフにて表示します。



■ 認証/接続ログ 表示内容の詳細

ダウンロード用明細

収集した認証/接続ログ情報を集計し、前日までの明細データをダウンロードすることができます。

ダウンロード用認証データ

認証開始時刻	認証終了時刻	アカウント	設置場所	ポート	MACアドレス	性別	国籍	年代
2022-12-01 06:03:09	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	FF:FF:FF:FF:FF:FF	female	null	20代
2022-12-01 06:04:03	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	44:44:44:44:44:44	female	null	50代
2022-12-01 06:06:03	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	AA:AA:AA:AA:AA:AA	male	null	70代
2022-12-01 06:07:03	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	00:00:00:00:00:00	female	null	60代
2022-12-01 06:11:13	2022-12-01 22:00:00	A	A	3001	99:99:99:99:99:99	female	null	40代

項目	内容
開始時刻	利用者が利用を開始した日時を表示します。
終了時刻	利用者が利用を終了した日時を表示します。
アカウント名	LBM Dynamics β版 にて集計を行っているアカウント項目となります。
設置場所	利用者が利用したPOPCHAT-Xの設置場所を表示します。
ポート	利用者が利用したポート番号を表示します。
MACアドレス	認証端末のMACアドレスを表示します。
性別	利用者が認証時に回答した性別を表示します。(未回答はnullと表示されます。)
国籍	日本/外国のどちらであるか表示します。(未回答はnullと表示されます。)
年代	利用者が認証時に回答した生年月日から本日時点の年代を表示します。(未回答はnullと表示されます。)

■ 制御ログ 表示内容

制御件数

設定された期間中の制御件数合計を表示します。

属性別

性別・年代・言語/国籍・端末/OSといった属性を円グラフにて表示します。

ワールドマップ

制御数をワールドマップにて表示します。

期間別

期間(日単位)毎の制御数を折れ線グラフにて表示します。

ヒートマップ

期間(日単位)をY軸、時間帯をX軸として制御数ヒートマップにて表示します。

制御回数別

認証回数別の制御数を棒グラフにて表示します。

曜日別

曜日別の制御数を棒グラフにて表示します。

接続先別

アカウント・設置場所別の制御数を棒グラフにて表示します。

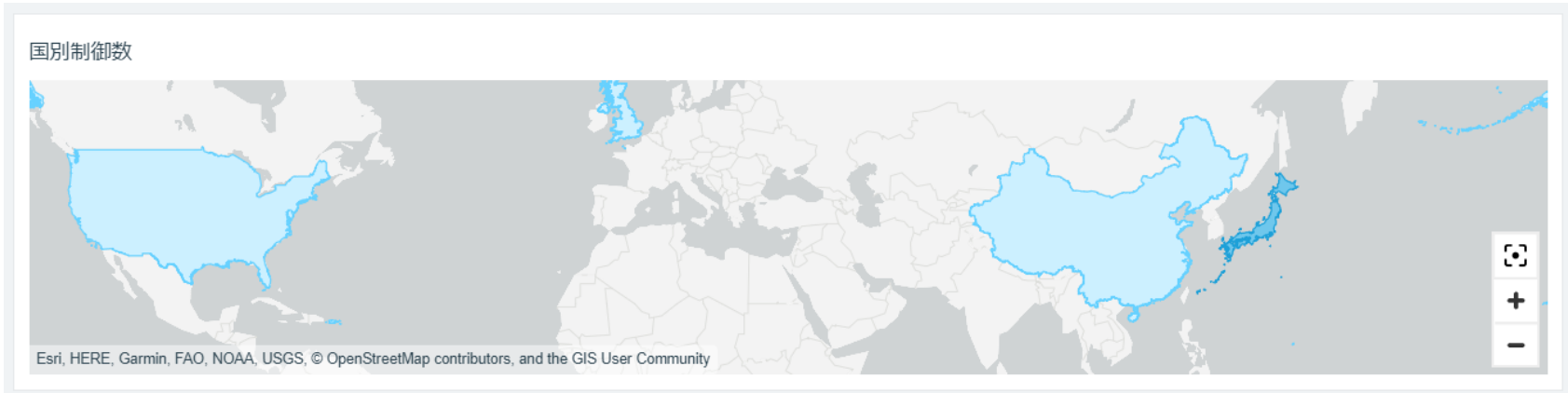
ダウンロード用明細

制御をした明細データをダウンロードできます。

■ 制御ログ 表示内容の詳細

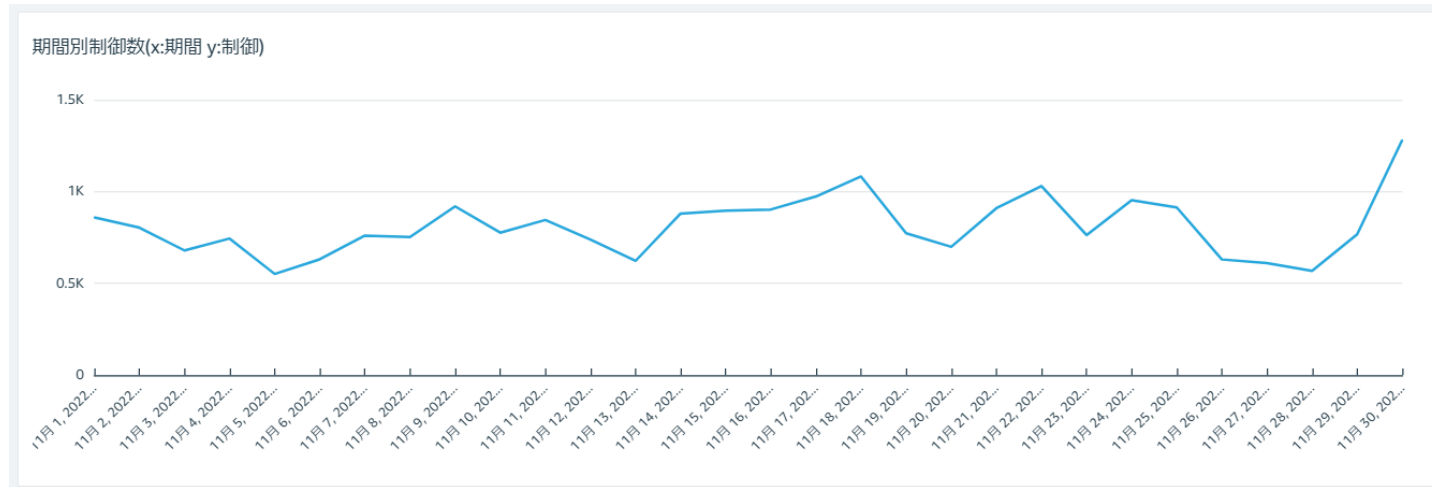
ワールドマップ

制御数をワールドマップにて表示します。



期間別

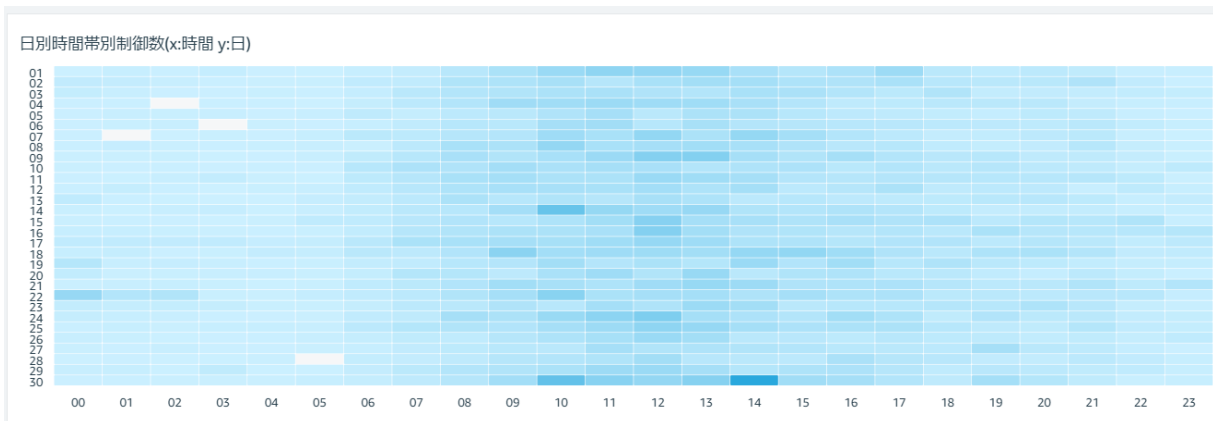
期間(日単位)毎の制御数を折れ線グラフにて表示します。



■ 制御ログ 表示内容の詳細

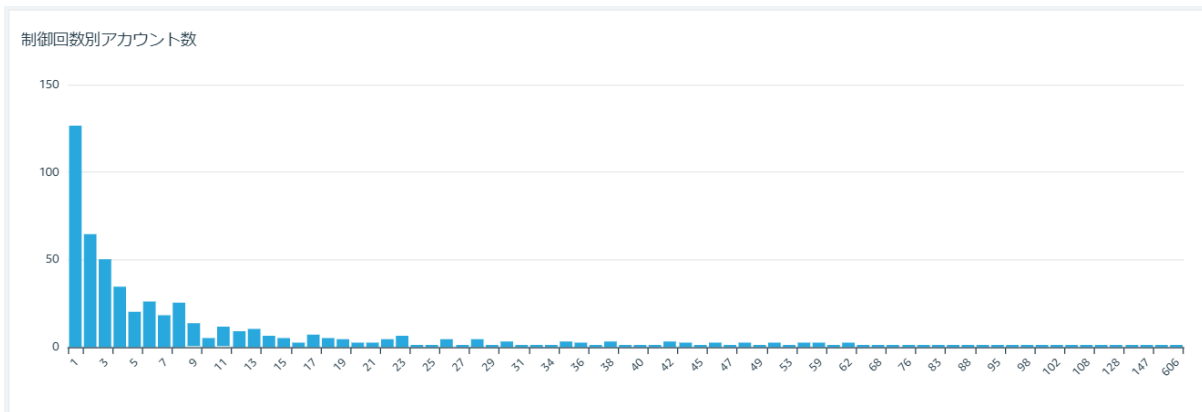
ヒートマップ

期間(日単位)をY軸、時間帯をX軸として制御数ヒートマップにて表示します。



制御回数別

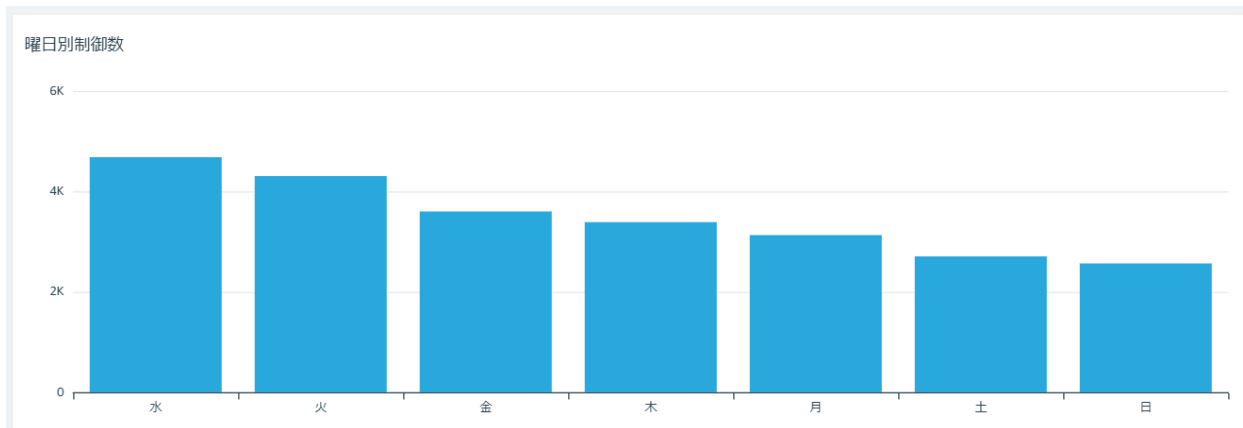
制御回数別のアカウント数を棒グラフにて表示します。



■ 制御ログ 表示内容の詳細

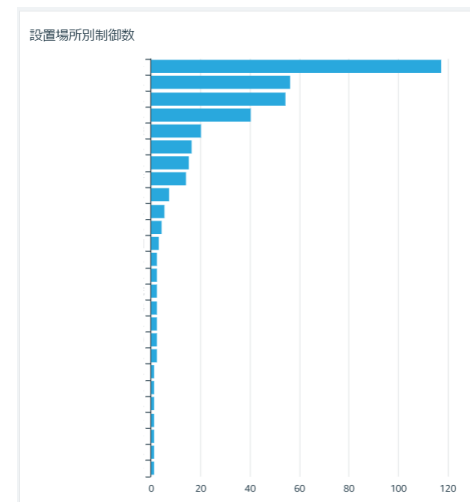
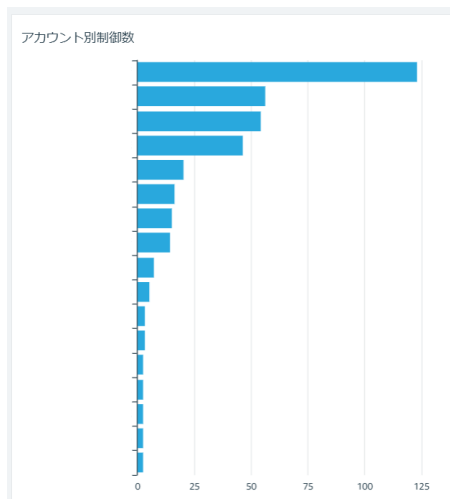
曜日別

曜日別の制御数を棒グラフにて表示します。



接続先別

アカウント・設置場所別の制御者数を棒グラフにて表示します。



■ 制御ログ 表示内容の詳細

ダウンロード用明細

収集した制御ログ情報を集計し、前日までの明細データをダウンロードすることができます。

ダウンロード用制御データ

制御時刻	アカウント	設置場所	MACアドレス	性別	年代	制御方法	ログタイプ
2022-12-01 02:22:31	C	C	66:66:66:66:66:66	female	4...	Session	Limit
2022-12-01 03:31:09	C	C	66:66:66:66:66:66	female	4...	Bandwidth	Limit
2022-12-01 05:12:36	C	C	22:22:22:22:22:22	female	3...	Bandwidth	Limit
2022-12-01 06:11:00	C	C	AA:AA:AA:AA:AA:AA	male	3...	Bandwidth	Limit
2022-12-01 06:15:49	A	A	DD:DD:DD:DD:DD:DD	female	4...	Bandwidth	Limit

項目	内容
制御時刻	利用者が利用を開始した日時を表示します。
アカウント名	LBM Dynamics β版 にて集計を行っているアカウント項目となります。
設置場所	利用者が利用したPOPCHAT-Xの設置場所を表示します。
MACアドレス	認証端末のMACアドレスを表示します。
性別	利用者が認証時に回答した、利用者の性別を表示します。(未回答はnullと表示されます。)
国籍	日本/外国のどちらであるか表示します。(未回答はnullと表示されます。)
年代	利用者が認証時に回答した生年月日から本日時点の年代を表示します。(未回答はnullと表示されます。)
制御方法	制御方法を表示します。
ログタイプ	ログタイプを表示します。

■ 利用統計 表示内容

認証件数

設定された期間中の認証件数合計を表示します。

ワールドマップ

利用者数をワールドマップにて表示します。

国籍別

国籍を円グラフ/棒グラフにて表示します。

利用者別

性別・年代・曜日といった利用状況を棒グラフにて表示します。

OS別

OSを円グラフにて表示します。

ブラウザ別

ブラウザを円グラフにて表示します。

端末別

端末を円グラフにて表示します。

■ 利用統計

認証件数

設定された期間中の認証件数合計を表示します。

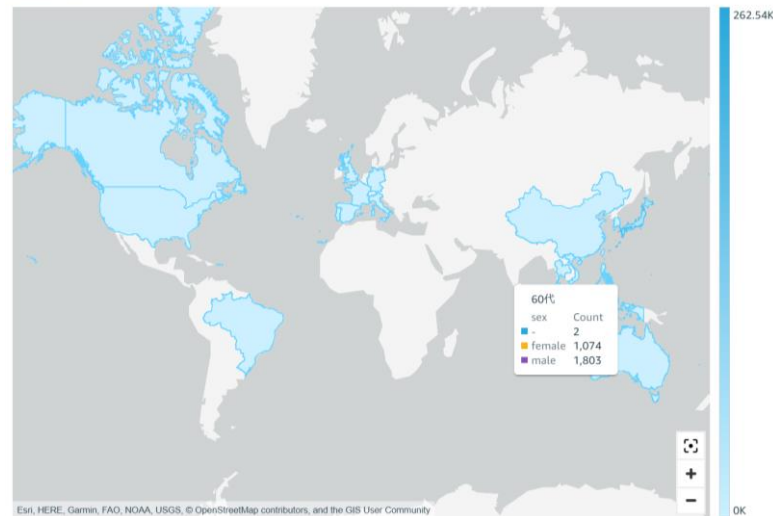
利用統計対象者人数

313,426

ワールドマップ

利用者数をワールドマップにて表示します。

国別認証数



■ 利用統計

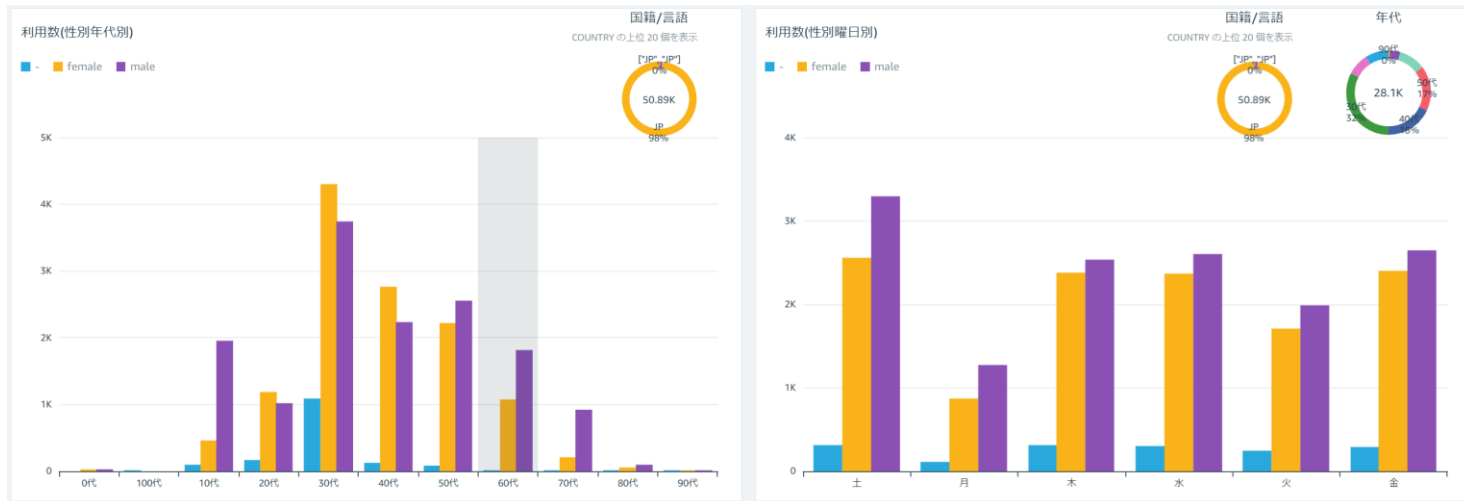
国籍別

国籍を円グラフ/棒グラフにて表示します。



利用者別

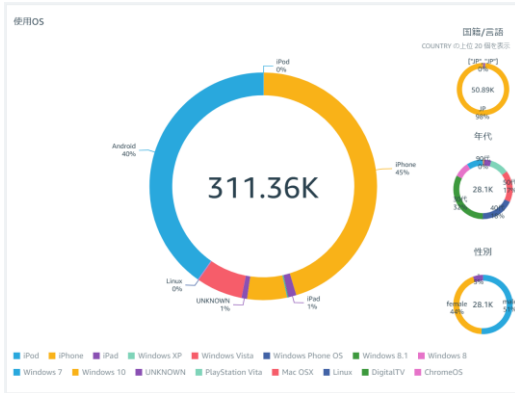
性別・年代・曜日といった利用状況を棒グラフにて表示します。



■ 利用統計

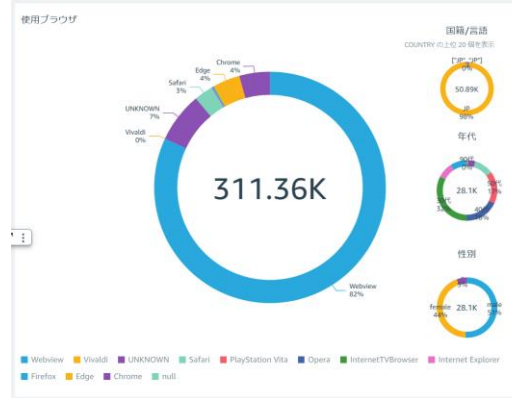
OS別

OSを円グラフにて表示します。



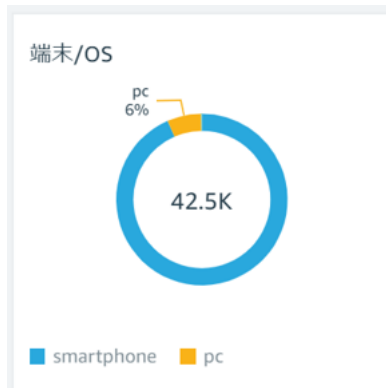
ブラウザ別

ブラウザを円グラフにて表示します。



端末別

端末を円グラフにて表示します。



右ボタンに [↓] がある場合は、内訳を表示させることができます。





POPCHAT-X株式会社

東 京 本 社 : 東京都豊島区東池袋 3 丁目 2 0 - 3
九 州 事 業 開 発 : 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目 4 - 1