

データマーケティングを  
もっとスマートに

# ! b→dash

機能紹介

LINE ID連携

データマーケティングツール  
業界シェア No.1



# LINE ID連携とは

LINEアカウントの「LINE ID」と自社サービスの「会員ID」を紐づけること



# ID連携によって実現できること

LINE ID連携を実施することで、顧客情報に基づいた**セグメント配信**が可能

## LINE IDのみの場合

顧客情報がないため**画一的**な施策



## LINE ID×顧客IDの場合

顧客情報に基づいた**One to One**の施策

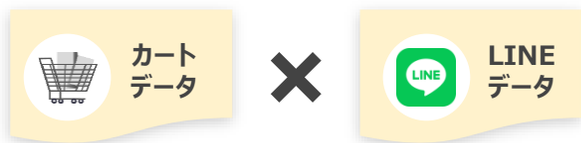


# 施策の一例

具体的には、**かご落ち商品リマインド**や**閲覧商品レコメンド**、**チャネルの出し分け**などが可能

## セグメント配信

### かご落ち商品リマインド



ABCショップ

お買い忘れはありませんか？  
ショッピングカートに商品が残っています  
売り切れてしまう前に  
ぜひお買い求めください！



### 閲覧商品レコメンド

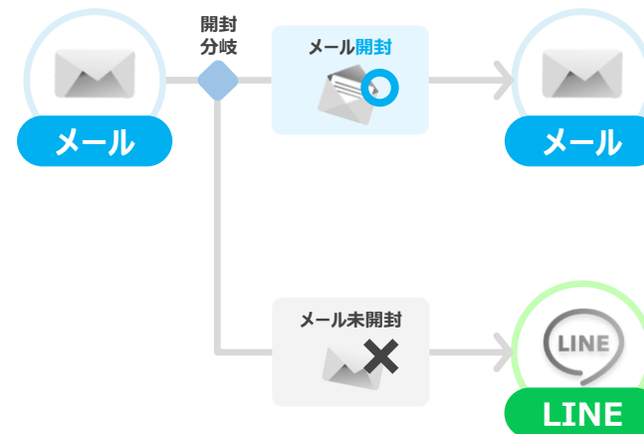


お客様が以前ご覧になった商品が  
安くなっています！

[詳細はこちら](#)

## クロスチャネル配信

### メールとLINEの出し分け



etc...

# ID連携の方法

ID連携の方法は、2種類

1

会員登録時に  
LINEログイン機能を用いて連携



2

自社サイトログイン時に  
LINE IDを取得

自社サイトログイン



LINEログイン

ID  
取得



# ID連携の方法

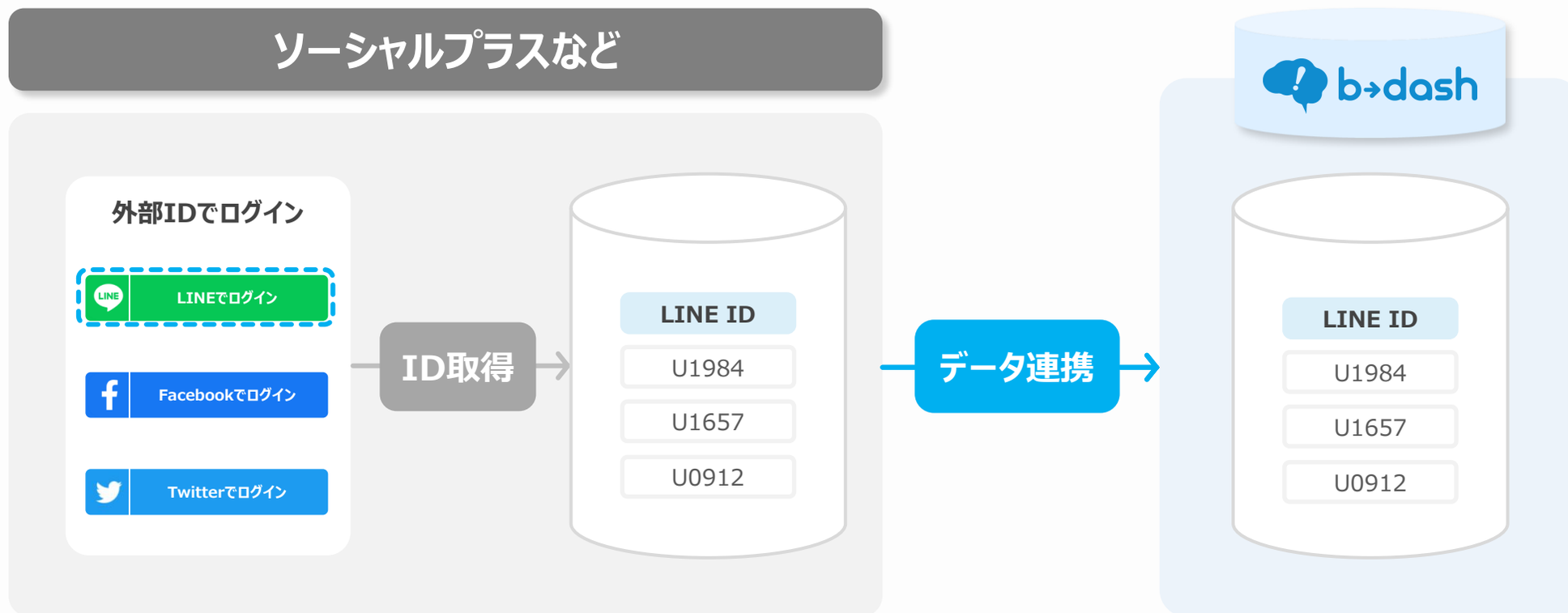
まず、方法①について説明



# 方法①

## 自社サイトで会員登録する際に、**ソーシャルログイン**としてLINEを利用し、LINE IDを直接会員IDとして利用する方法

※ソーシャルログインとは、ユーザーが使い慣れた既存のSNSアカウントを利用して、webサイトやサービスにログインできる機能のこと  
※b→dashではソーシャルログイン機能は利用できない、他社サービスで取得したIDをb→dashに連携することは可能



# ID連携の方法

続いて、方法②について説明

1

会員登録時に  
LINEログイン機能を用いて連携



2

自社サイトログイン時に  
LINE IDを取得

自社サイトログイン

LINEログイン



## 方法②

自社サイトログイン時にサイトからLINEの「**ログイン画面**」に遷移させ、その後「**アカウントの許諾画面**」に遷移させることで、**LINE IDを取得**し、連携する方法



# b→dashでのID連携方法

b→dashでは、方法②で対応  
※方法①での対応を希望される場合は、外部ベンダーを紹介

1

会員登録時にLINEログイン機能  
を用いて連携



2

自社サイトログイン時に  
LINE IDを取得



# b→dashでのID連携設定手順

4つのStepで、LINE ID連携を設定



# b→dashでのID連携設定手順

4つのStepで、LINE ID連携を設定



# Step1 : LINE Developersの設定

LINE Developersの管理画面で  
「**LINEログインチャンネルの作成**」と「**コールバックURLの登録**」を実施する

## LINEログインチャンネルの作成

b→dashとLINEプラットフォームを  
接続するための通信路(チャンネル)を作成する



## コールバックURLの登録

LINEログイン後にユーザーがリダイレクトされる  
URL(コールバックURL)を登録する



# b→dashでのID連携設定手順

4つのStepで、LINE ID連携を設定



## Step2 : 顧客IDの取得設定

LINE ID連携ボタンを設置するページ上で「顧客ID」(会員ID)を取得するため、  
貴社webページに**ワンタグを設置**し、アクセスログタグを動作させ、**リレーション設定**を行う

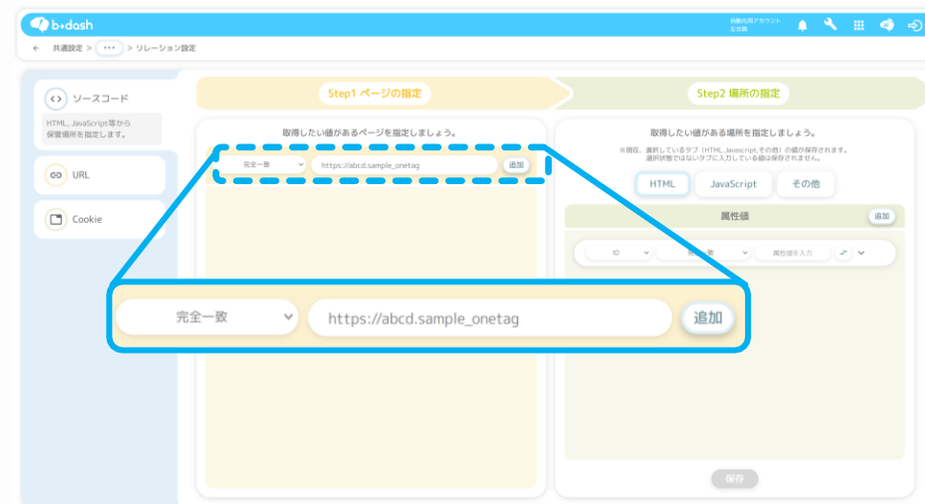
### ワンタグを設置し アクセスログタグを動作させる

直貼り/Google Tag Manager/  
Yahoo!タグマネージャーのいずれかの方法で  
ワンタグを設置する

```
67 </script>
68 <script src="{{ 'theme.js' | asset_url }}" defer="defer"></script>
69
70 {{ content_for_header }}
71
72 <!-- b-dash tag manager -->
73 <script type="text/javascript" src="//cdn.activity.smart-bdash.com/tag-manager/bd-j74lvc/btm.js"></script>
74 <!-- end b-dash tag manager -->
75
76 </head>
77
78 <body class="template-{{ request.page_type | handle }}" >
79
80 <a class="in-page-link visually-hidden skip-link" href="#MainContent">
81   {{ general.accessibility.skip_to_content | t }}
82 </a>
83
84 {% section 'header' %}
85
86 <div class="page-container page-element is-moved-by-drawer">
87   <main class="main-content" id="MainContent" role="main">
88     {{ content_for_layout }}
89   </main>
90
91   {% section 'footer' %}
92 </div>
93
94 <script id="QuantityTemplate" type="text/template">
95   {{ raw }}
96 </script>
```

### リレーション設定を行う

アクセスログタグで「顧客ID」(会員ID)を  
取得できるように設定する



# b→dashでのID連携設定手順

4つのStepで、LINE ID連携を設定



# Step3 : LINE ID連携タグの設定

b→dashのタグ管理画面から、**ドメインの設定**と**リレーション設定**を行い、LINE ID連携タグを設定する

## ドメインの設定

「顧客ID」(会員ID)を取得する対象のドメインを設定する



## リレーション設定

連携に必要な5つの情報(設定名/プロバイダー/Channel ID/Channel secret/リダイレクトURL)を設定する



# b→dashでのID連携設定手順

4つのStepで、LINE ID連携を設定



## Step4 : LINE ID連携ボタンの設置

LINE IDを連携するボタンのHTMLソースコードの**href属性**に「**[BD\_IDCONNECT\_LINE\_URL\_1]**」を貼り付ける

### ウェブサイト画面



### HTMLソースコード

```
<div class="lineid-button">  
  <button class="idbtn" type="button">  
    <a href=[BD_IDCONNECT_LINE_URL_1]>ID連携をする</a>  
  </button>  
</div>
```

# LINE連携データ

以上4つのStepで、LINE ID連携を設定し、ユーザーがLINE ID連携を行うと、「b→dashデータ」内の「LINE ID連携データ」にデータが格納される

The screenshot displays the b→dash interface. On the left, a summary card for 'LINE ID連携データ' is shown with the following details:

- ステータス: 処理完了
- カラム: 27
- レコード: 81,549件
- サイズ: 901.5KB

On the right, a detailed table of the 'LINE ID連携データ' is displayed with the following columns:

A	B	C	D	E
顧客ID	LINEユーザーID	LINEチャネルID	メールアドレス	連携日時
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/06/08 22:05:04
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/01/26 21:05:07
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/01/26 21:05:07
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/01/26 21:05:07
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/02/09 21:05:10
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/02/09 22:54:02
[Redacted]	U40	165	[Redacted]	2023/02/11 11:05:09
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/02/21 21:05:03
[Redacted]	U4a	165	[Redacted]	2023/04/29 18:54:03
[Redacted]	U55	165	[Redacted]	2023/06/08 22:05:04



# b→dash



～ 免責事項 ～

第三者による、文書の無断転用、引用を禁止いたします。

本資料に記載している情報は、信頼できる情報ソースから取得しておりますが、その内容の正確性、信頼性、完全性、網羅性を保証するものではありません。

本資料に記載している情報による意思決定は、貴社の判断及び責任において行うようお願い申し上げます。