

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

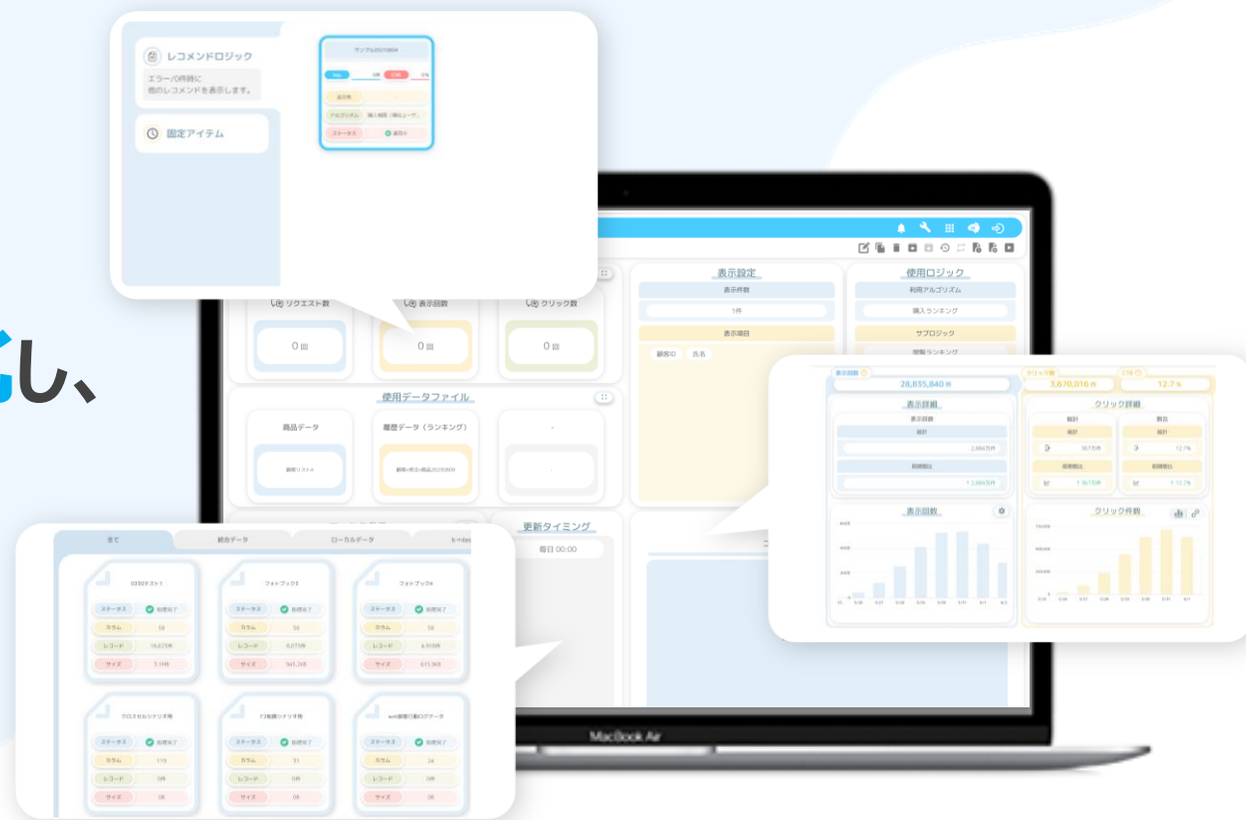
レコメンド

データマーケティングツール  
業界シェア **No.1**



# 🗨️💡 レコメンド

顧客の属性や行動にあわせて  
コンテンツの出し分けを**自動化**し、  
**サイト/配信**の両面から  
アプローチを実現



# b→dash で提供するアプリケーション

データパレット  
(CDP)



メール/MA



Push通知



LINE連携



SMS配信



BI



web接客



レコメンド



CMS



カスタマー  
ウォッチ



# b→dash で提供するアプリケーション

データパレット  
(CDP)



メール/MA



Push通知



LINE連携



SMS配信



BI



web接客



レコメンド



CMS



カスタマー  
ウォッチ



# レコメンドとは

ユーザーの過去の購買動向やサイト上での行動、ランキングなどのロジックを用いて、  
**ユーザーにおすすめ情報**を紹介する

## サイトレコメンド



## メールレコメンド



## b→dash レコメンドの2つの特徴

### 1 レコメンドデータの作成

多様なアルゴリズムを用いて作成が可能



この商品閲覧中の方におすすめ！

### 2 配信実績の確認

GUI上で簡単に  
レコメンドのレポートを可視化できる



## b→dash レコメンドの2つの特徴

### 1 レコメンドデータの作成

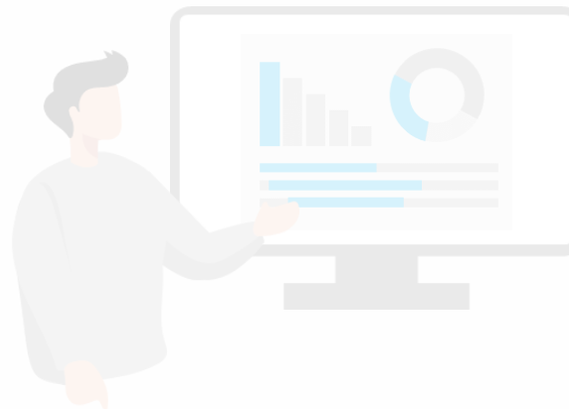
多様なアルゴリズムを用いて作成が可能



この商品を見ている方におすすめ！

### 2 配信実績の確認

GUI上で簡単に  
レコメンドのレポートを可視化できる



NO	機能	機能詳細
1	アルゴリズムの選択	<ul style="list-style-type: none"><li>● 複数のアルゴリズムの中から利用したいアルゴリズムを選択できる</li></ul>
2	データの選択	<ul style="list-style-type: none"><li>● データパレットのデータから、レコメンドで使用するデータファイルとカラムを自由に選択できる</li></ul>
3	集計設定/ 更新タイミングの設定	<ul style="list-style-type: none"><li>● データの集計対象期間とレコメンドデータの更新タイミングを設定できる</li></ul>
4	エラー/0件時の 表示内容の設定	<ul style="list-style-type: none"><li>● レコメンドの表示件数が足りない場合に、アイテムの表示件数まで補充するルールを「固定アイテム」「サブロジック」の2種類から設定できる</li></ul>
5	フィルタの設定	<ul style="list-style-type: none"><li>● アルゴリズムで抽出したデータに対して、フィルタを設定できる</li></ul>
6	表示設定	<ul style="list-style-type: none"><li>● サイト用レコメンドの場合、レコメンドを表示させるページURLを設定できる</li><li>● 配信用レコメンドの場合、コンテンツにレコメンドを挿入できる</li></ul>

# ● 機能詳細 : NO.1 アルゴリズムの選択

機能  
詳細

複数のアルゴリズムの中から利用したい**アルゴリズムを選択**できる

アルゴ  
リズム



ランキング

**購入**データを利用した  
ランキング

**閲覧**データを利用した  
ランキング

**商品**データを利用した  
ランキング



ユーザー/アイテム相関

**購入**データを利用した  
類似ユーザーの相関

**購入**データを利用した  
類似アイテムの相関

**閲覧**データを利用した  
類似ユーザーの相関

**閲覧**データを利用した  
類似アイテムの相関



ランダム指定

**商品**データを利用した  
アイテムのランダム指定

# ● 機能詳細 : NO.2 データの選択

機能  
詳細

データパレットのデータから、レコメンドで使用する**データファイルとカラムを自由に選択**できる

機能  
イメージ

## データファイルの選択

入力データのタイプを選択

### 1 商品データ

表示したいアイテムの参照データ



商品  
マスタ



記事  
マスタ

etc...

### 2 履歴データ

ロジックの計算元データ



購買  
履歴



アクセス  
ログ

etc...

## カラムの選択

AD	AE	AF	AG	AH
商品ID	商品名	商品グループID	ブランド	カテゴリ
168	X-1NW-R	6	Xシリーズ	その他
166	A-BJ9-C	1	Aシリーズ	シャフト
154	B-H7A-Y	2	Bシリーズ	ナット
316	Y-1AA-Y	7	Yシリーズ	ナット
188	X-D0W-B	6	Xシリーズ	シャフト
274	Z-081-B	8	Zシリーズ	ナット
415	X-35G-B	6	Xシリーズ	その他
352	Z-02C-G	8	Zシリーズ	クラッチ
9	D-R1M-W	4	Dシリーズ	クラッチ
188	X-D0W-B	6	Xシリーズ	シャフト
149	C-6VC-W	3	Cシリーズ	その他
470	X-S1L-Y	6	Xシリーズ	クラッチ
103	A-O34-W	1	Aシリーズ	その他
391	Y-08C-G	7	Yシリーズ	その他
488	D-2P9-W	4	Dシリーズ	その他
429	D-XNG-R	4	Dシリーズ	ギア
428	Z-3HU-G	8	Zシリーズ	その他
110	B-CKQ-R	2	Bシリーズ	シャフト
104	D-N9W-W	4	Dシリーズ	ワイヤー

# ● 機能詳細 : NO.3 集計設定/更新タイミングの設定

機能  
詳細

データの**集計対象期間**と**レコメンドデータの更新タイミング**を設定できる

## 集計対象期間

絶対期間

具体的な日時を指定

日付指定

開始日 2022/02/03

月	火	水	木	金	土	日
31	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	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13

キャンセル 適用

相対期間

“本日”を起点とした期間を指定

直近1週間

直近2週間

直近1カ月間

直近3カ月間

直近6カ月間

開始日

終了日

## レコメンドデータの更新タイミング

レコメンドデータの更新タイミングを設定しましょう。

データファイル更新時にレコメンドを更新する

毎日 00 : 00 追加

キャンセル 適用

機能  
イメージ

# ● 機能詳細：NO.4 エラー/0件時の表示内容の設定

機能  
詳細

レコメンドの表示件数が足りない場合に、アイテムの表示件数まで補充するルールを「**固定アイテム**」「**サブロジック**」の2種類から設定できる

機能  
イメージ

## 固定アイテム

全ユーザーに対して**同じ商品をレコメンド**表示する

商品ID	ブランド	カテゴリ	商品詳細URL
492	シリーズ	クランチ	https://www.example.com/ham...
483	シリーズ	ワイヤー	https://www.example.com/ham...
31	シリーズ	シェフト	https://www.example.com/ham...
373	シリーズ	ワイヤー	https://www.example.com/ham...
168	シリーズ	その他	https://www.example.com/ham...
205			
188	シリーズ	シェフト	https://www.example.com/ham...
95	シリーズ	クランチ	https://www.example.com/ham...

## サブロジック

過去に作成した**レコメンドデータ**を利用する

レコメンドデータ選択  
過去に作成した  
レコメンドデータを選択

# ● 機能詳細 : NO.5 フィルタの設定

機能  
詳細

アルゴリズムで抽出したデータに対して、フィルタを設定できる

機能  
イメージ

b→dash

レコメンド一覧 > ... > フィルタ設定

キャンセル 適用

検索 カラム名で検索

選択したセルの内容が表示されます。

A	B	C	D
商品ID	ブランド	商品価格	カラー
492	Bシリーズ	7300	R
69	Bシリーズ	5500	W
131	Bシリーズ	9200	G
265	Bシリーズ	4900	Y
422	Bシリーズ	3300	G
426	Bシリーズ	3900	C
154	Bシリーズ	8700	Y
8	Bシリーズ	3500	G
393	Bシリーズ	700	Y
459	Bシリーズ	3500	W
311	Bシリーズ	8300	Y
110	Bシリーズ	9900	R
283	Bシリーズ	4500	Y
416	Bシリーズ	7800	R
269	Bシリーズ	200	G
363	Bシリーズ	7100	B
251	Bシリーズ	2800	W
183	Bシリーズ	9800	C
239	Bシリーズ	300	C
260	Bシリーズ	8700	R
81	Bシリーズ	9800	C
195	Bシリーズ	6700	R
159	Bシリーズ	300	W

条件を指定して絞り込み

次を含む

R

キャンセル 適用

絞り込み条件

ブランド

1

次を含む

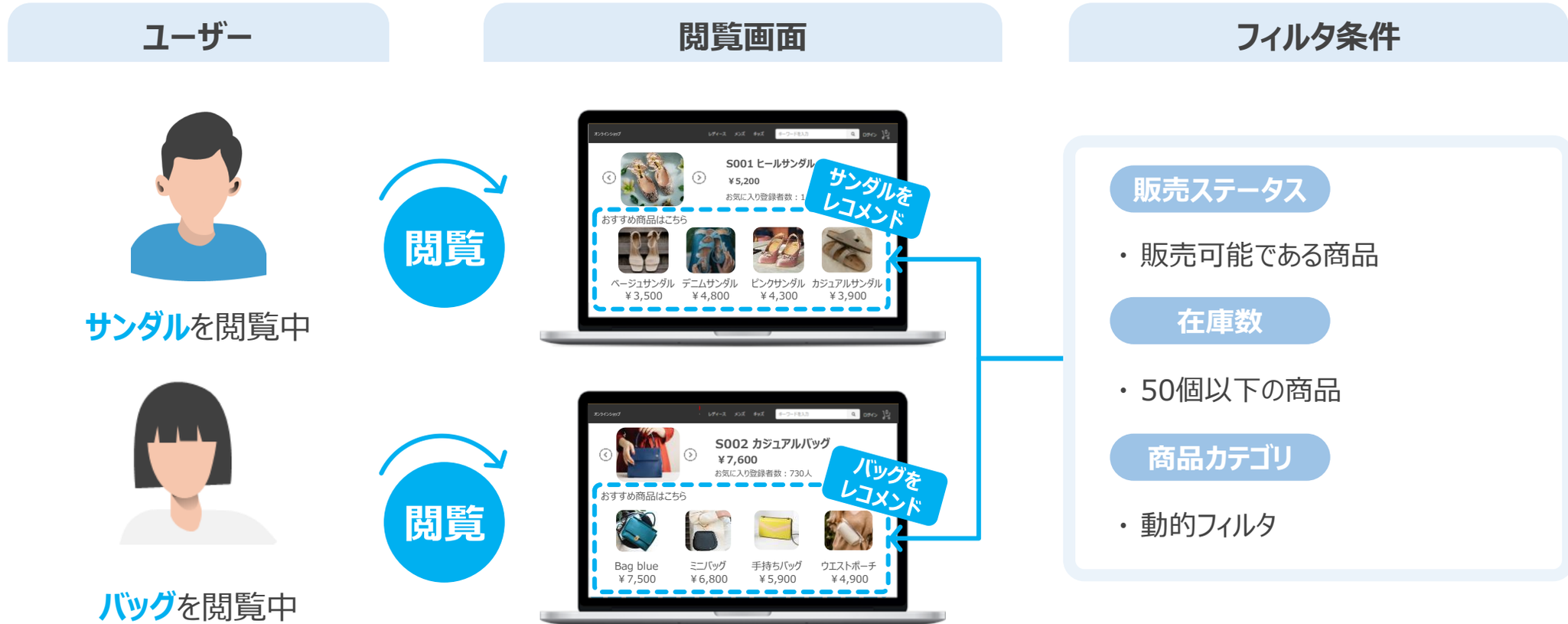
B

OR条件

フィルタの条件を指定

# ● 参考：動的フィルタ

ユーザーが見ているサイトに表示されているデータを用いて  
表示するレコメンドアイテムを変更することができる



# ● 機能詳細 : NO.6 表示設定

機能  
詳細

サイト用レコメンドの場合、レコメンドを表示させる**ページURLを設定**できる  
配信用レコメンドの場合、コンテンツに**レコメンドを挿入**できる

機能  
イメージ

## サイト用レコメンド

レコメンドを表示するための設定をしましょう。

\*対象ページの指定

完全一致

追加

条件を指定 URLを入力

リレーション設定の選択

リレーション設定を選択

## 配信用レコメンド

挿入する項目を選択

挿入項目

ブランド

商品名

カテゴリ

ユーザー相関 配信-カテゴリ-1  
ユーザー相関 配信-商品名-1

メール  
コンテンツ

※メール/LINEを契約した場合、コンテンツ編集画面から設定できる

## b→dash レコメンドの2つの特徴

### 1 レコメンドデータの作成

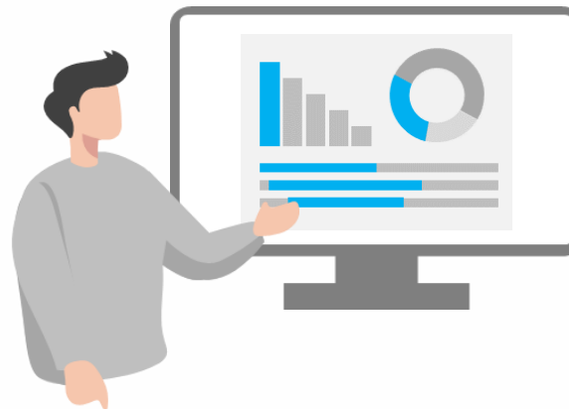
多様なアルゴリズムを用いて作成が可能



この商品閲覧中の方におすすめ！

### 2 配信実績の確認

GUI上で簡単に  
レコメンドのレポートを**可視化**できる



# ● 機能詳細 レコメンドの実績確認

機能  
詳細

配信したレコメンドの成果をレポート形式で確認できる

画面  
イメージ





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。