

# スパイラル ver.1.10.26 アップデートセミナー

本テキストに表示している画面は、開発中のものとなります。正式なアップデート後の画面とは異なる可能性があります。ご了承ください。

# スパイラル ver.1.10.26 アップデートセミナー

1. フィールドを自動発行 直感的にDBを作成  
「DB作成」
2. 検索手順をテンプレート化 いつもの検索にすぐアクセス！  
「DBオペレーション」
3. 1分で完了するデータ登録  
「データ登録」
4. いつものダウンロードをワンクリックで  
「データ出力」

# ログイン画面も変わります





version 1.10.26

～ 重要なお知らせ ～

2009年11月2日(月)の定期メンテナンスにて、バージョン1.10.26にアップデートいたしました。  
 ※一部の画面や操作方法が変わりましたので、必ず [最新のアップデート情報](#) をご確認ください。

**最新のお知らせ**

**ログイン**

アカウント

担当者ID   
担当者IDをご利用の場合は入力してください。

パスワード

アカウントと担当者IDを保存する。

**ログイン**

・ログインできない場合  
 ・担当者IDのご利用に関して

**新着情報**

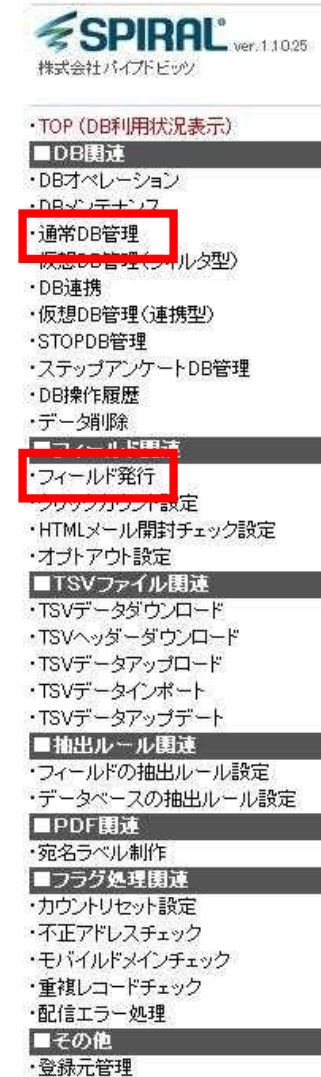
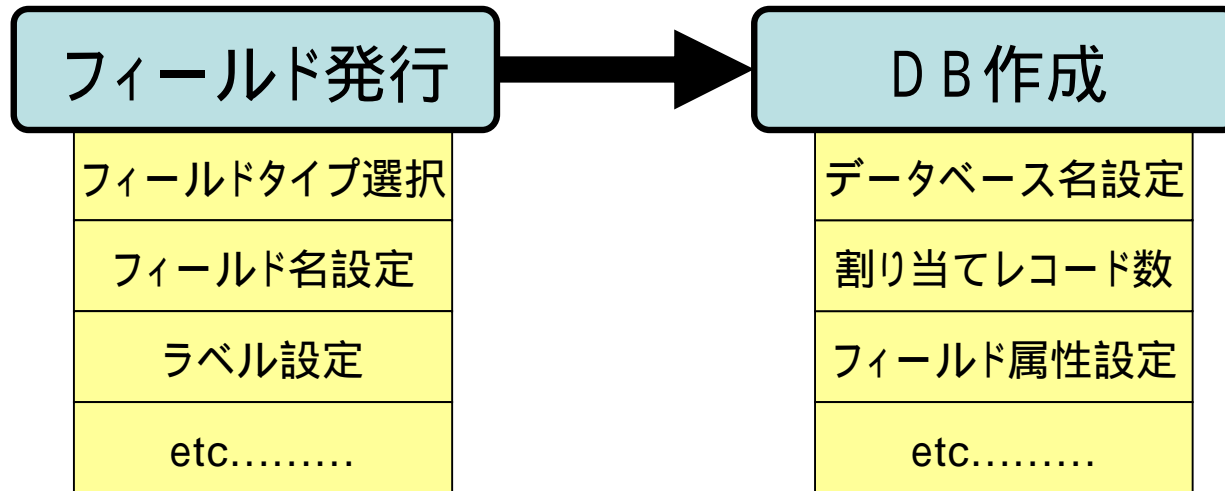
- ▶ 2009.11.04 お知らせ  
 【緊急開催！】スパイラル ver.1.10.26 アップデートセミナー開催のご案内
- ▶ 2009.11.02 お知らせ  
 データベースの4つの機能がリニューアル！～あなたのスパイラル操作時間が5倍されます！～
- ▶ 2009.10.29 お知らせ  
 締め切りに近！◆スパイラル-スタートアップセミナー(東京)開催のご案内 (2009年11月5日)
- ▶ 2009.10.28 お知らせ  
 メールマーケティング運用のコツも成功するインターネット広告入門セミナー(大阪)開催のご案内 (2009年11月12日)
- ▶ 2009.10.27 お知らせ  
 定期メンテナンスについてのお知らせ(2009年11月11日実施分)
- ▶ 2009.10.22 お知らせ  
 ...

© PIPED BITS CO., LTD. All rights reserved.

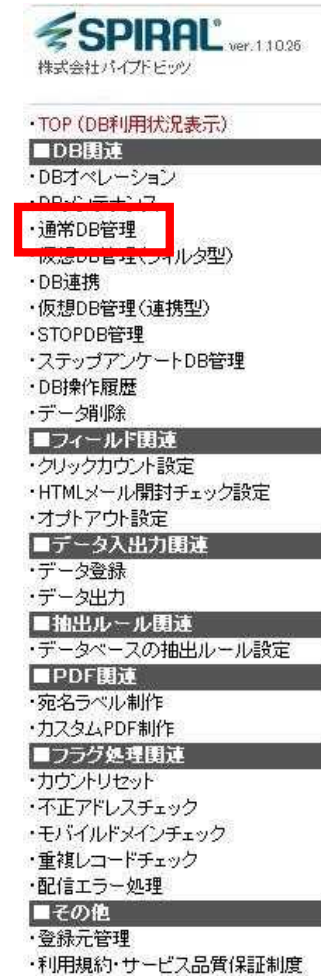
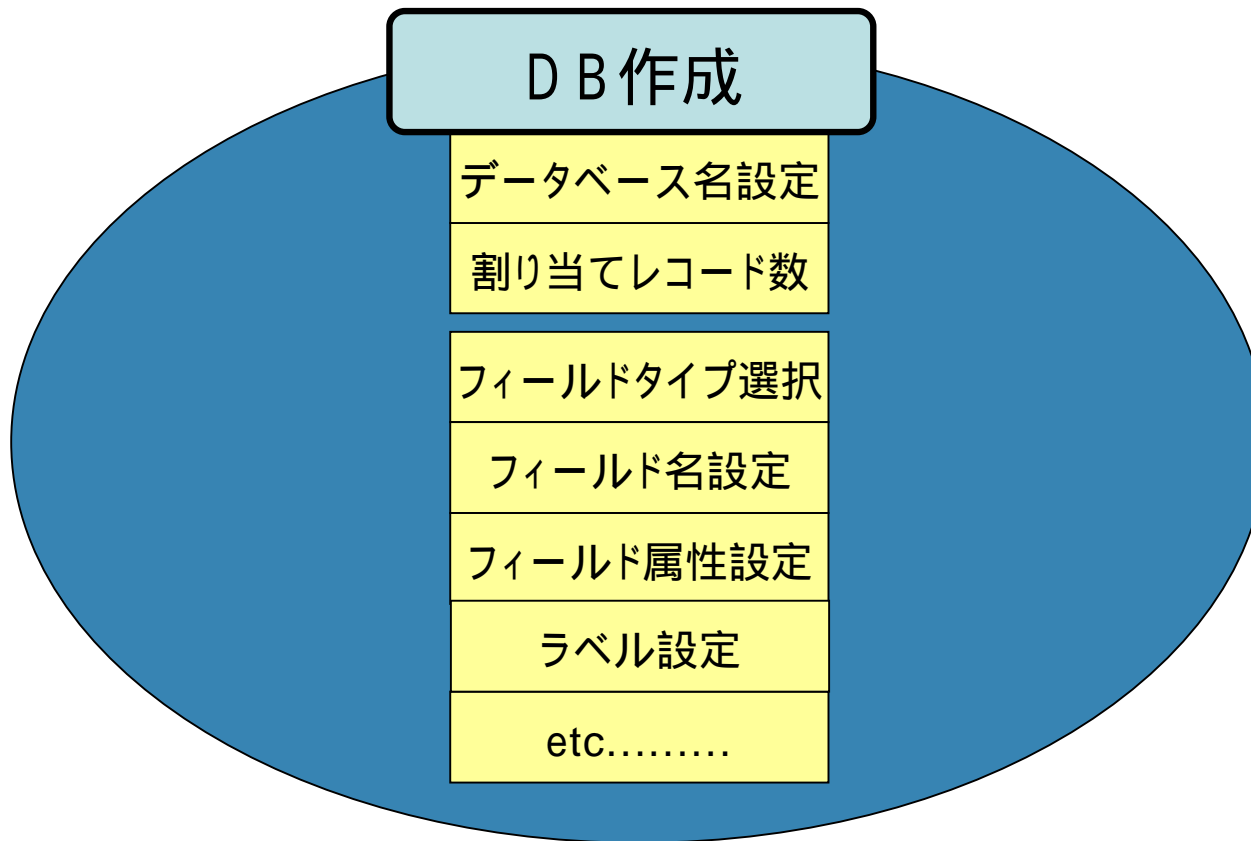
フィールドを自動発行 直感的にDBを作成

# 1. 「DB作成」

# これまでは...



# データベース作成手順が大きく変わります



# 「フィールド発行」のメニューがなくなります！

【アップデート前】



- ・TOP (DB利用状況表示)
- DB関連
  - ・DBオペレーション
  - ・DBメンテナンス
  - ・通常DB管理
  - ・仮想DB管理(フィルタ型)
  - ・DB連携
  - ・仮想DB管理(連携型)
  - ・STOPDB管理

## ■フィールド関連

- ・フィールド発行
- ・クリックカウント設定
- ・HTMLメール開封チェック設定
- ・オプトアウト設定

- ・TSVヘッダーダウンロード
- ・TSVデータアップロード
- ・TSVデータインポート
- ・TSVデータアップデート
- 抽出ルール関連
  - ・フィールドの抽出ルール設定
  - ・データベースの抽出ルール設定
- PDF関連
  - ・宛名ラベル制作
- フラグ処理関連
  - ・カウントリセット設定
  - ・不正アドレスチェック
  - ・モバイルドメインチェック
  - ・重複レコードチェック
  - ・配信エラー処理
- その他
  - ・登録元管理

【アップデート後】



- ・TOP (DB利用状況表示)
- DB関連
  - ・DBオペレーション
  - ・DBメンテナンス
  - ・通常DB管理
  - ・仮想DB管理(フィルタ型)
  - ・DB連携
  - ・仮想DB管理(連携型)
  - ・STOPDB管理

## ■フィールド関連

- ・クリックカウント設定
- ・HTMLメール開封チェック設定
- ・オプトアウト設定

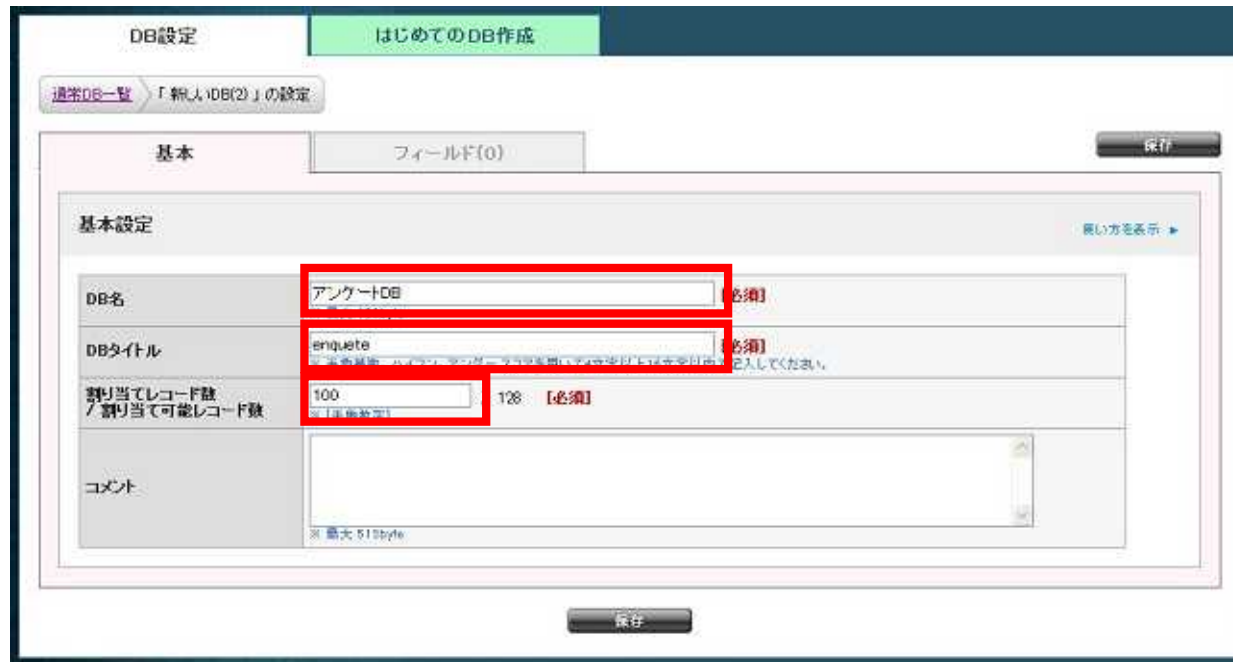
- ・データ出力
- 抽出ルール関連
  - ・データベースの抽出ルール設定
- PDF関連
  - ・宛名ラベル制作
  - ・カスタムPDF制作
- フラグ処理関連
  - ・カウントリセット
  - ・不正アドレスチェック
  - ・モバイルドメインチェック
  - ・重複レコードチェック
  - ・配信エラー処理
- その他
  - ・登録元管理
  - ・利用規約・サービス品質保証制度

## ここが変わった！「データベース作成」

データベースを作成する画面で、  
フィールド発行ができる

よく利用するフィールドを「共有フィールド」  
として共有化ができる

# データベース新規作成 【基本設定画面】



DB設定 はじめてのDB作成

標準DB一覧 「新入DB(2)」の設定

基本 フィールド(0) 保存

基本設定 使い方を表示 ▶

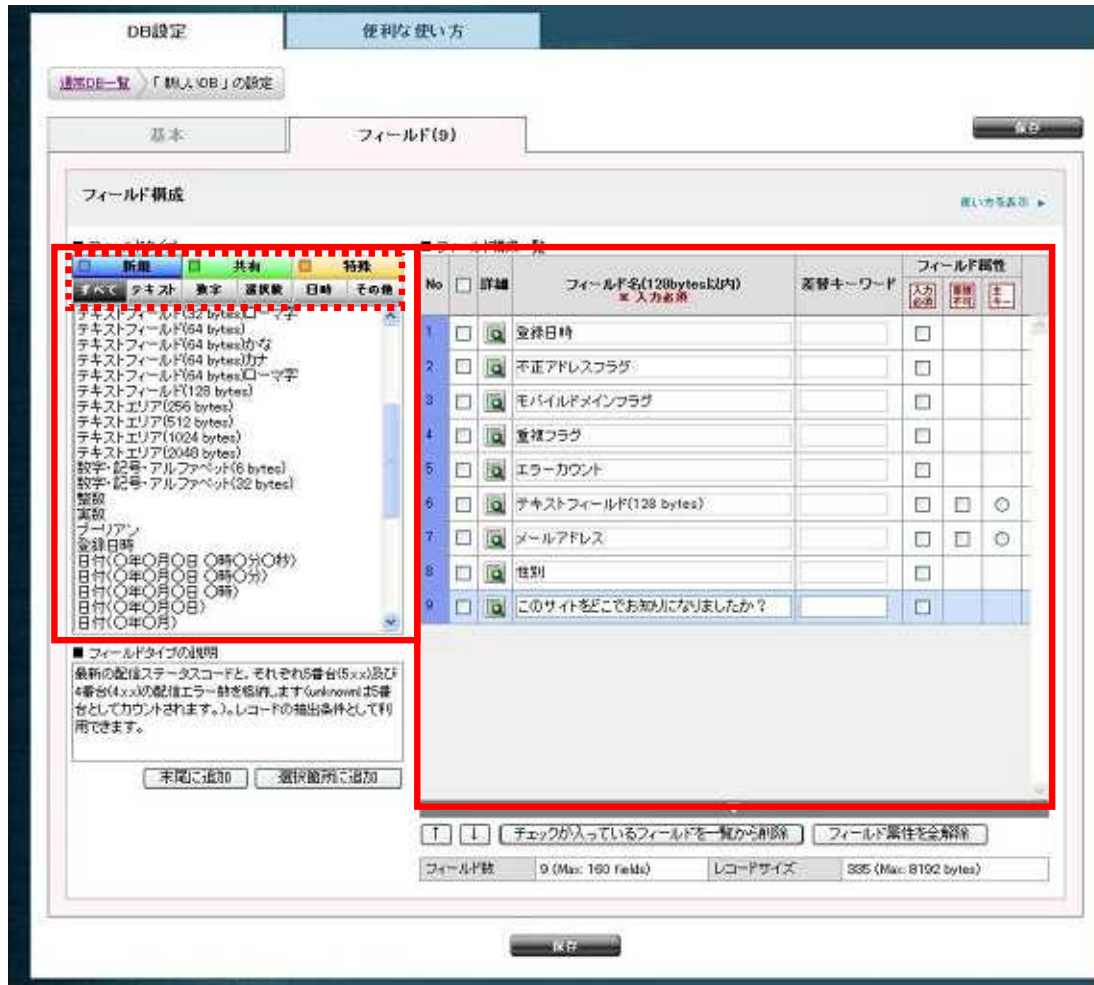
DB名	アンケートDB	必須
DBタイトル	enquete	必須
割り当てレコード数 / 割り当て可能レコード数	100 / 128	必須
コメント	<input type="text"/>	

※ 最大 512byte

保存

データベース名  
 DBタイトル(システム上の識別名)  
 割り当てレコード数(登録可能上限数)

# データベース新規作成 【フィールド設定画面】



フィールドタイプ一覧  
種類ごとにフィルタリングして表示させることもできます

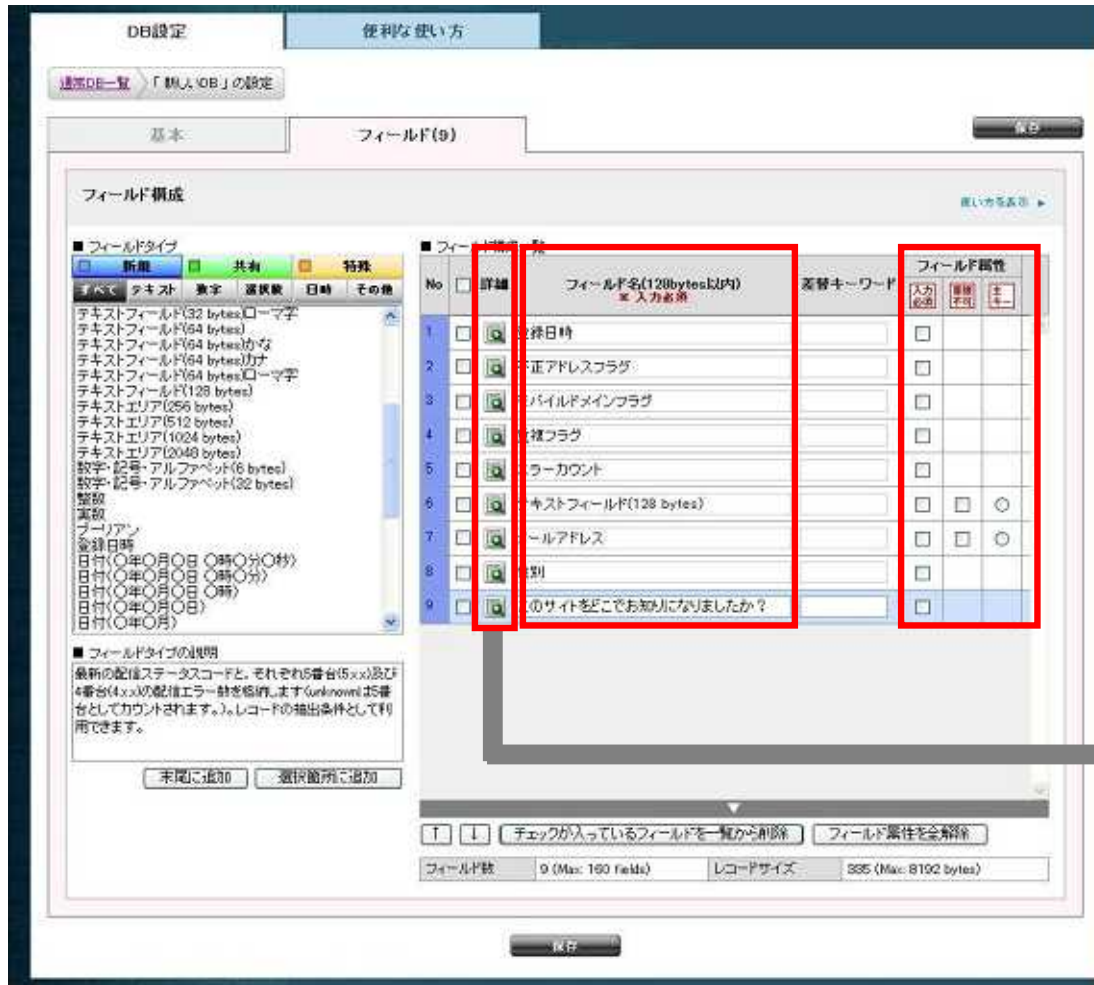
必要なフィールドタイプをダブルクリックすると、右の画面  
フィールド構成一覧にフィールドとして格納されます。

データベースを構成するフィールドをフィールドタイプ一覧からすべて選択します。

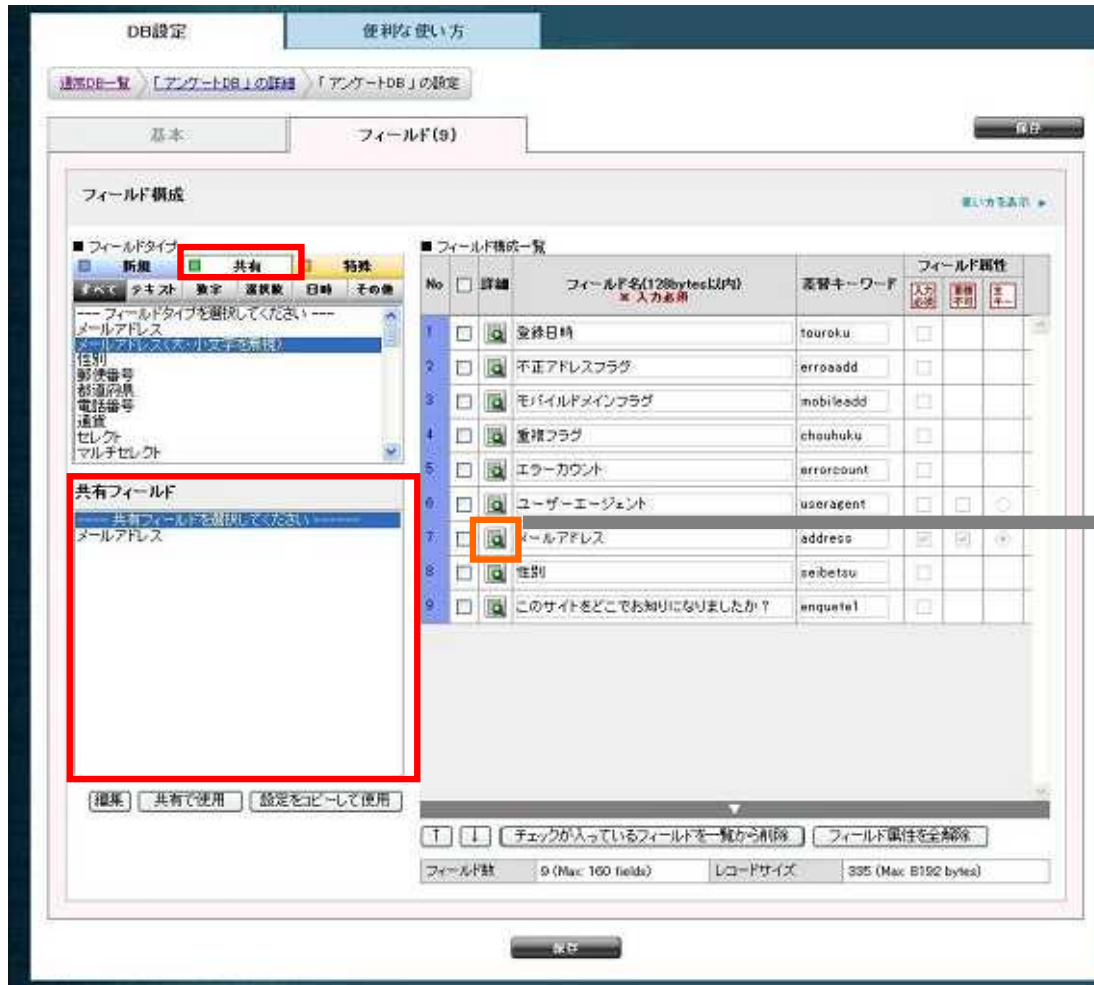
フィールド名はフィールド構成一覧の「フィールド名」に直接入力(変更)していきます。

フィールド属性を設定します。

選択項目の選択肢(ラベル)やHTML表示形式などは、各フィールド左の詳細のボタンを押して設定します。



# 「共有フィールド」とは？



DB設定 | 便利な使い方

連携DB一覧 | 「アンケートDB」の詳細 | 「アンケートDB」の設定

基本 | フィールド(9) | 保存

フィールド構成

フィールドタイプ: 新規 **共有** 特殊

共有フィールド

No.	詳細	フィールド名(128bytes以内) * 入力必須	英辞キーワード	フィールド属性
1	<input type="checkbox"/>	登録日時	touroku	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	不正アドレスフラグ	erroaadd	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	モバイルドメインフラグ	mobileadd	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	重複フラグ	chouhuku	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	エラーカウント	errorcount	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	ユーザーエージェント	useragent	<input type="checkbox"/>
7	<input checked="" type="checkbox"/>	メールアドレス	address	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	性別	seibetsu	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	このサイトまでどこでお知りになりましたか？	enquete1	<input type="checkbox"/>

フィールド数: 9 (Max: 160 fields) | レコードサイズ: 335 (Max: 8192 bytes)



No.7:「メールアドレス」の詳細

フィールドの状態: **共有フィールドにする**

No. 7

フィールドタイプ: メールアドレス(大・小文字を無視)

フィールド名: メールアドレス

差し替えキーワード: address

置換文字列の規定値:

コメント:

閉じる

ここで作成したフィールドを、よく使用するフィールドとして、「共有フィールド」とすることで他のDBにも使い回すことができます。



前のバージョン (ver.1.10.25) までに発行したフィールドの取扱いについて

アップデートする前に発行されているフィールドは、「共有フィールド」に格納されます。

フィールドタイプ

新規  共有  特殊

すべて テキスト 数字 選択数 日時 その他

--- フィールドタイプを選択してください ---

- メールアドレス
- メールアドレス(大・小文字を無視)
- 性別
- 郵便番号
- 都道府県
- 電話番号
- 通貨
- セレクト
- マルチセレクト

共有フィールド

--- 共有フィールドを選択してください ---

- 職業
- 年代
- 役職
- 業種



「クリックカウント」「html開封チェック」「オプトアウト」フィールドについて

フィールド関連メニューで作成したフィールドはDB作成の画面の「特殊」のタブより選択が可能です。

SPIRAL ver.13026

フィールドタイプ

新規  共有  特殊

すべて テキスト 数字 選択数 日時 その他

--- フィールドタイプを選択してください ---

フィールド関連

- クリックカウント設定
- HTMLメール開封チェック設定
- オプトアウト設定
- クリックカウント
- HTMLメール開封チェック
- オプトアウト

特殊フィールド

- クリックカウント:shop
- クリックカウント:toppage
- クリックカウント:test

検索手順をテンプレート化  
いつもの検索にすぐアクセス！

## 2. 「DBオペレーション」

# これまでは・・・

>>> DB情報

DB名	使用フィールド数	割り当てレコード数	残リレコード数	使用レコード数	更新日
アプリアプリ連携	21	10	8	0	2004-07-10 15:09

>>> データ検索

フィールド	検索内容	条件
ID	以上 未満 未満 (半角入力)	条件検索
登録元	D [DBオベレーション] (0件) R:新規登録 (2件) V:30代 (0件) R:新規登録 (0件) R:テスト (0件) R:テストW (0件)	条件検索
登録日時	から まで 例) 2001/1/1 00:00:00 から 2002/06/06 12:00:00 まで (半角入力)	条件検索
更新日時	から まで 例) 2001/1/1 00:00:00 から 2002/06/06 12:00:00 まで (半角入力)	条件検索
不正アドレスフラグ	<input type="checkbox"/> フラグが立っているレコード	条件検索
モバイルIDメインフラグ	<input type="checkbox"/> フラグが立っているレコード	条件検索
重複フラグ	<input type="checkbox"/> フラグが立っているレコード	条件検索
配信エラーカウント	一時的なエラー (14桁) が 以上 (OR) 例) 一時的なエラー (14桁) が 10以上 且つ 恒久的なエラー (14桁) が 1以上 (AND) 検索 (半角入力)	5抽出
ユーザーエージェント	AND検索 OR検索 完全一致検索 キーワード検索 (AND/OR検索:スペース区切り複数入力可)	条件検索
暗号パスワード	<input type="checkbox"/> パスワード未登録者	条件検索

すべての条件を含む (AND結合) 表示件数 10 次ページ

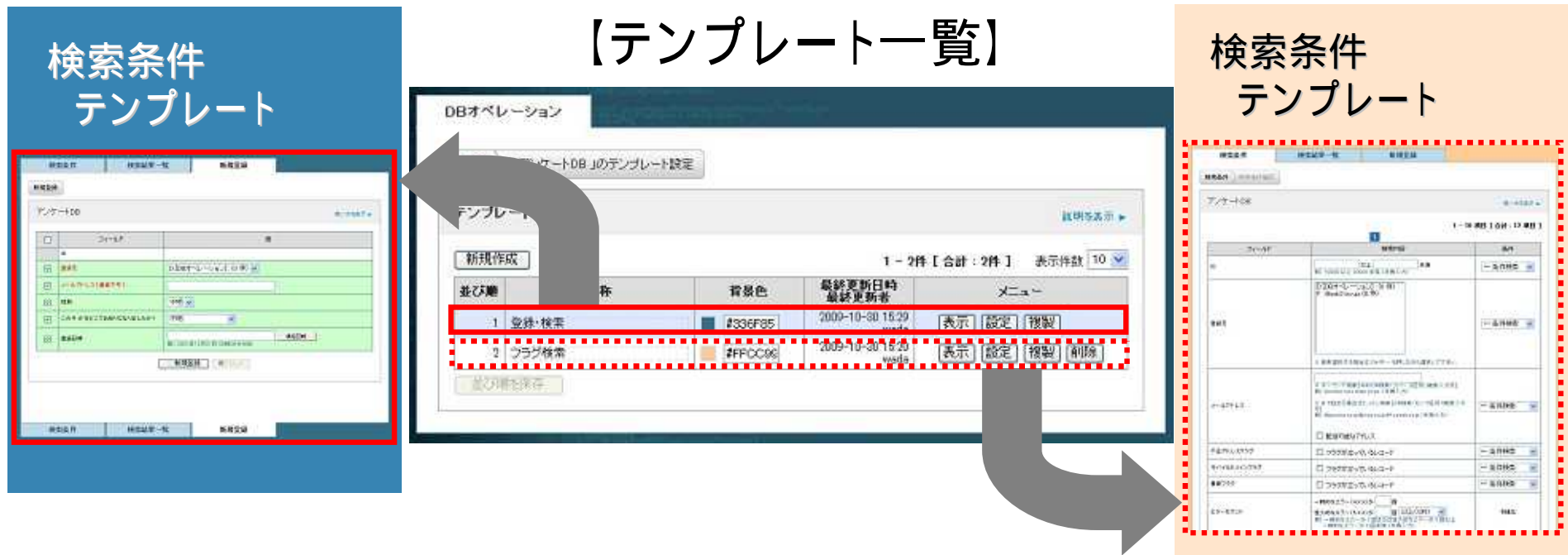
検索 検索条件をクリア 一覧リスト ヘルプ 返り道へ

データベースに多くのフィールドがあると、検索条件を入力したい項目がページをまたいだりするなど、項目を見つけ出すのに時間がかかりました。

次のページ

# アクセス簡単！

## 検索時の操作手順をテンプレート化できる



## ここが変わった！「DBオペレーション」

DBオペレーションの操作パターンの  
テンプレート設定ができる

- テンプレート一覧画面で「新規作成」ボタンを押すと、一覧に1つ追加されます。
- テンプレート名を入力します。
- 検索・登録画面の背景色を指定します。
- 設定画面が開きます。
- DBオペレーションの画面が開きます。

DBオペレーション

DB一覧 「アンケートDB」のテンプレート設定

テンプレート一覧 [説明を表示 ▶](#)

**新規作成** 1 - 3件 [合計: 3件] 表示件数 10 ▼

並び順	名称	背景色	最終更新日時 最終更新者	メニュー
1	登録・検索	 #336F85	2009-10-30 15:31 wada	<a href="#">表示</a> <a href="#">設定</a> <a href="#">複製</a>
2	フラグ検索	 #FFCC99	2009-10-30 15:33 wada	<a href="#">表示</a> <a href="#">設定</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>
3	新しいテンプレート (1)	 #336F85	2009-10-30 18:02 wada	<a href="#">表示</a> <a href="#">設定</a> <a href="#">複製</a> <a href="#">削除</a>

[並び順を保存](#)

## 基本

### 【テンプレート設定画面】

「基本」の画面で検索画面を表示させたときのスタートページや新規でデータを登録した後のアクションなどを選択します。  
 その後、タブ( ~ )を選択し、検索画面および新規登録画面で表示させるフィールドをそれぞれ設定していきます。

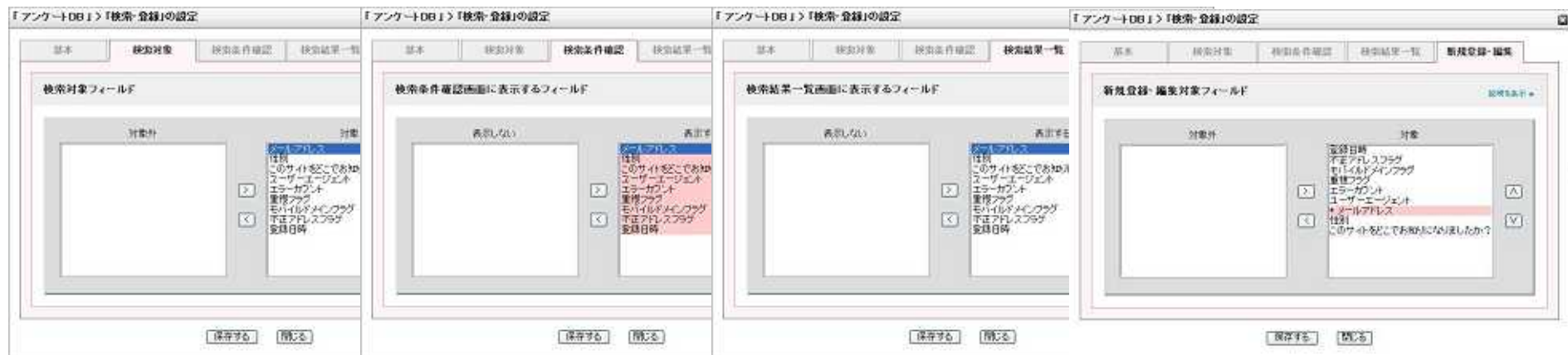


### 検索対象

### 検索条件確認

### 検索結果一覧

### 新規登録・編集



# テンプレート切替



**新規登録画面 [トップページ]**

**検索画面**

The screenshot shows a web application interface with a top navigation bar containing '検索条件', '検索結果一覧', and '新規登録'. Below this is a search filter section with various input fields. The main content area is a table with columns for '項目名', '検索条件', and '操作'. The registration form is highlighted with a blue border and a callout box.

**検索画面 [トップページ]**

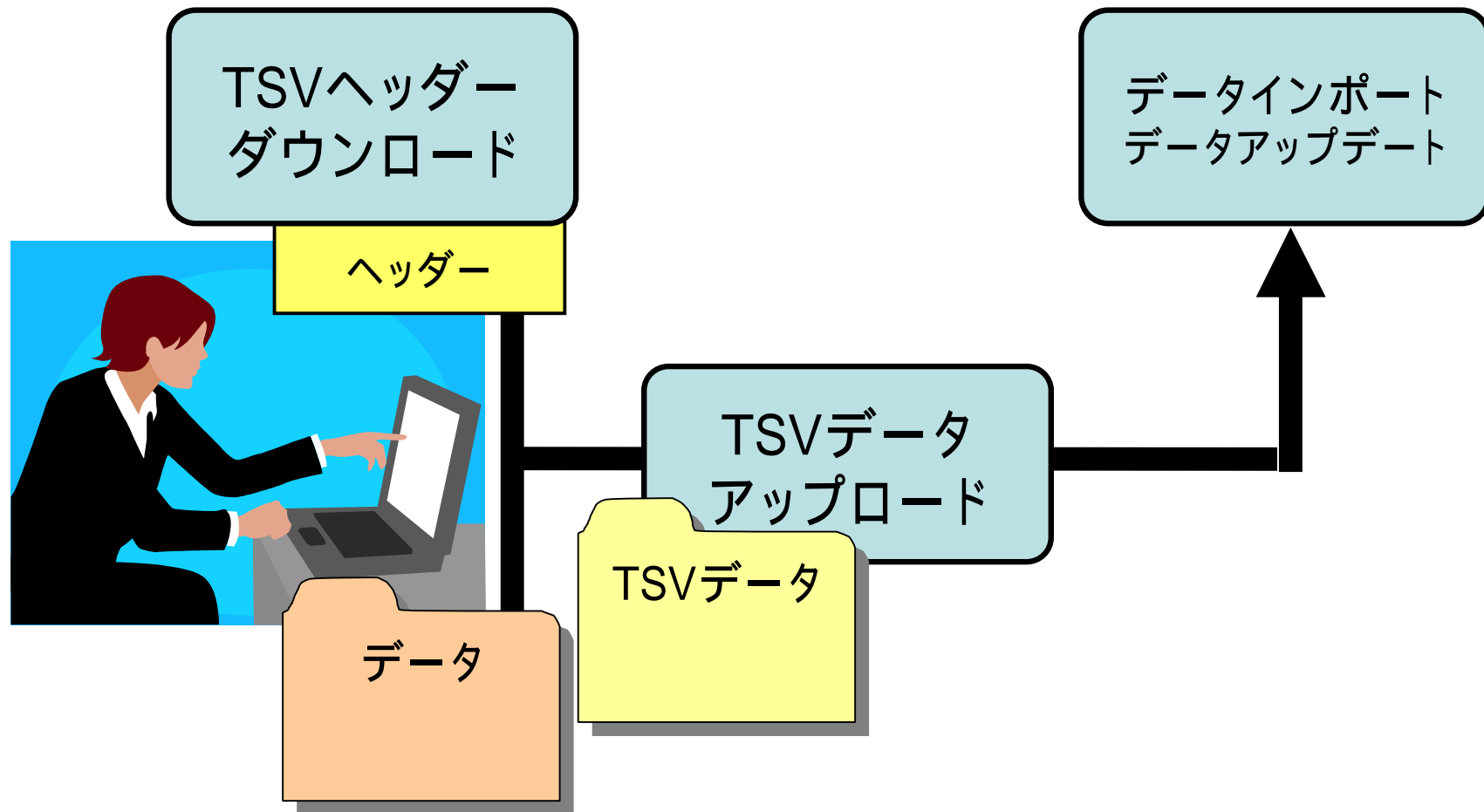
**新規登録画面**

The screenshot shows the same web application interface, but with the search results table highlighted in orange. The table contains several rows of data, each with a '項目名' and a '操作' column. The registration form is visible in the background but not highlighted.

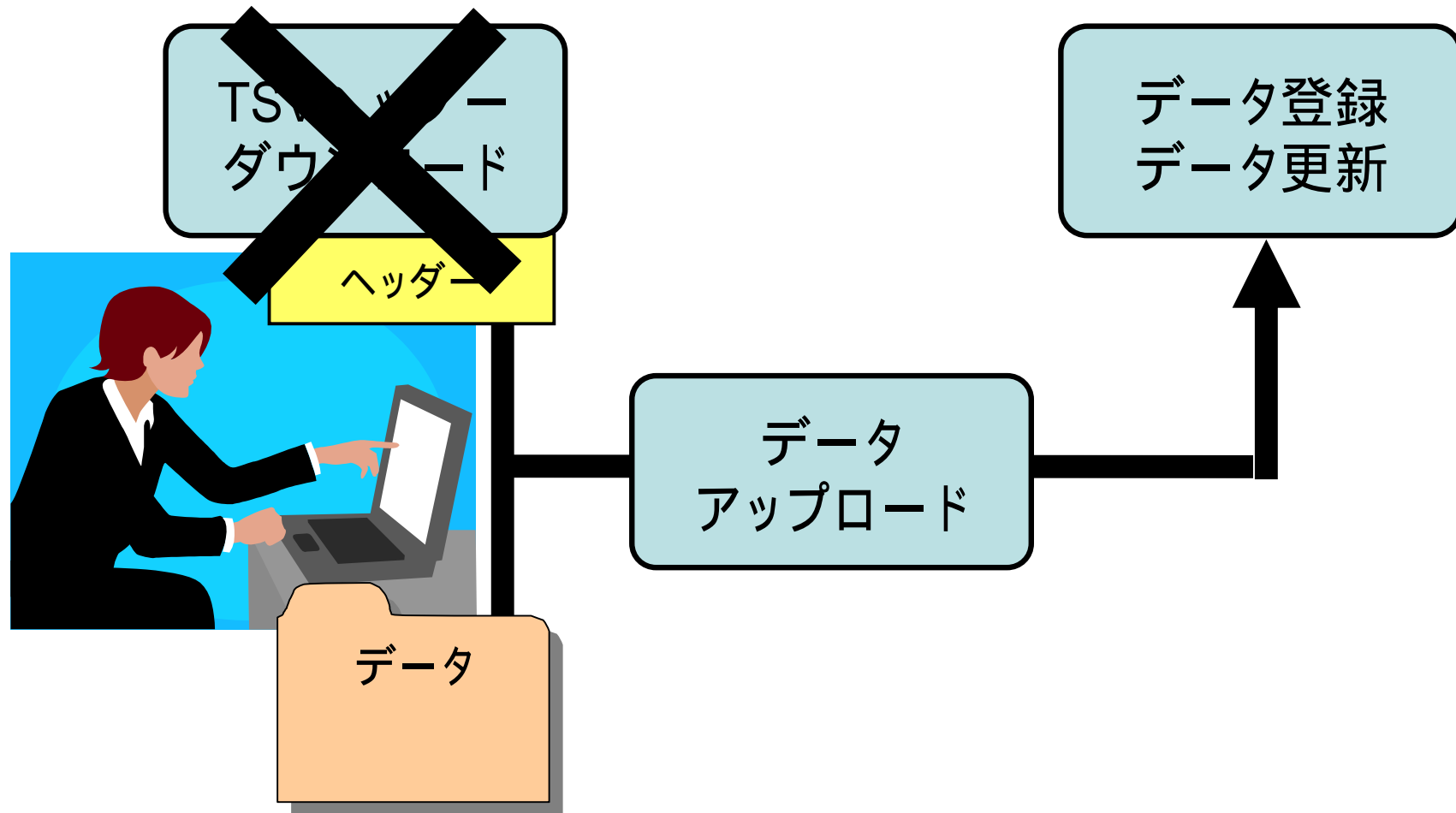
1分で完了するデータ登録

## 3. 「データ登録」

これまでは・・・



# ヘッダーを使用せずに、 データの一括登録ができます



データインポート  
データアップデート

データ登録

- ・TOP (DB利用状況表示)
- DB関連
  - ・DBオペレーション
  - ・DBメンテナンス
  - ・通常DB管理
  - ・仮想DB管理(フィルタ型)
  - ・DB連携
  - ・仮想DB管理(連携型)
  - ・STOPDB管理
  - ・ステップアンケートDB管理
  - ・DB操作履歴
  - ・データ削除
- フィールド関連
  - ・クリックカウント設定
  - ・HTMLメール開封チェック設定
  - ・オプトアウト設定
- データ入出力関連
  - ・データ登録
  - ・データ出力
- 抽出ルール関連
  - ・データベースの抽出ルール設定
- PDF関連
  - ・宛名ラベル制作
  - ・カスタムPDF制作
- フラグ処理関連
  - ・カウントリセット
  - ・不正アドレスチェック
  - ・モバイルドメインチェック
  - ・重複レコードチェック
  - ・配信エラー処理
- その他
  - ・登録元管理
  - ・利用規約・サービス品質保証制度

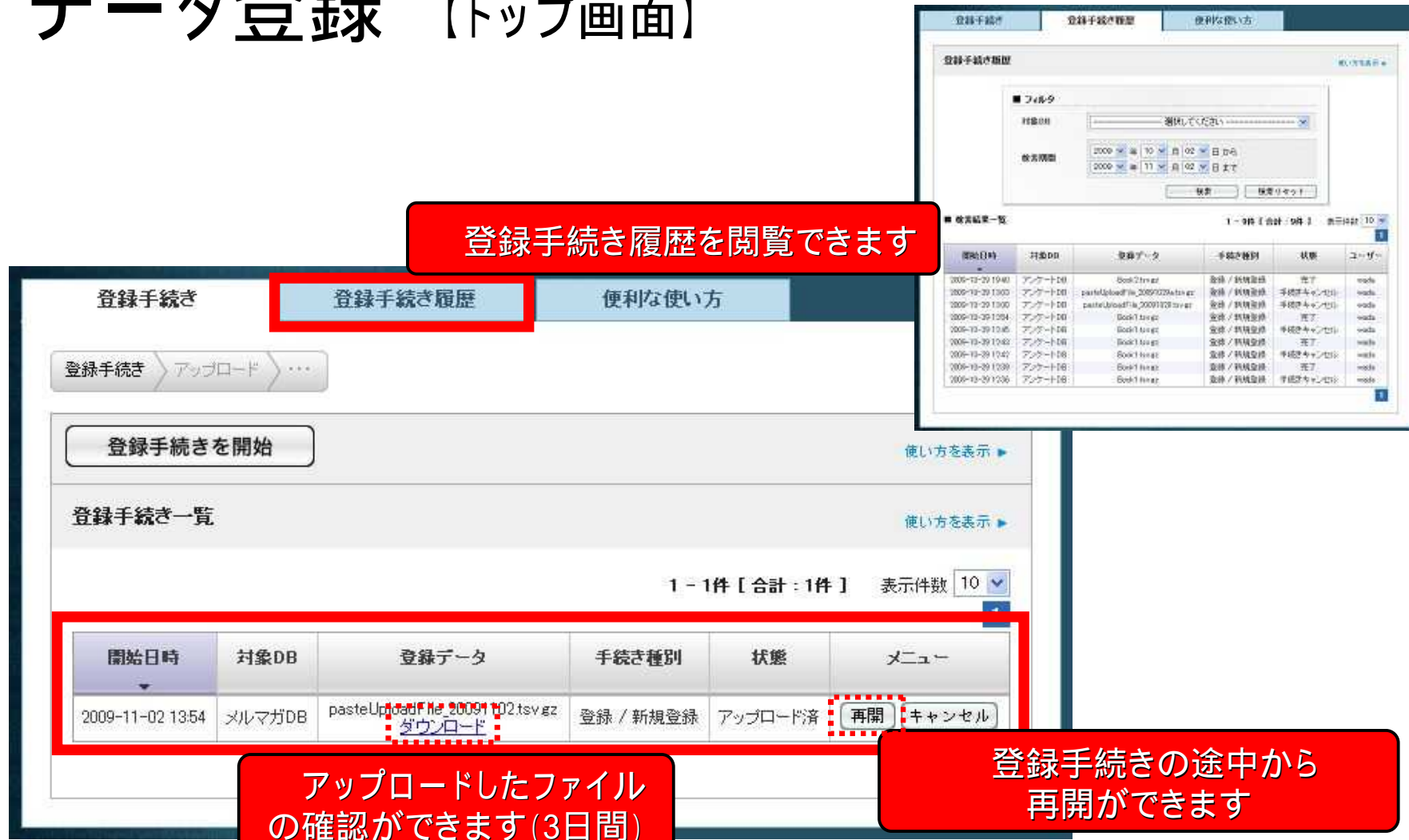
## ここが変わった！「データ登録」

ヘッダーを使用せずに、データの一括登録ができる

表計算ソフトから登録対象データを、  
画面にコピーアンドペーストすることで、  
アップロードできる

登録手続き履歴が閲覧できる

# データ登録 【トップ画面】



The screenshot shows the 'データ登録' (Data Registration) top page. It features a navigation bar with '登録手続き' (Registration Process), '登録手続き履歴' (Registration Process History), and '便利な使い方' (Convenient Usage). Below the navigation bar, there are buttons for '登録手続きを開始' (Start Registration Process) and '登録手続き一覧' (Registration Process List). A table displays the registration history, with a callout box highlighting a specific entry and its '再開' (Restart) button. An inset window shows a search filter for the registration history.

**登録手続き履歴を閲覧できます**

**アップロードしたファイルの確認ができます(3日間)**

**登録手続きの途中から再開ができます**

開始日時	対象DB	登録データ	手続き種別	状態	メニュー
2009-11-02 13:54	メルマガDB	pasteUploadFile_20091102.tsv.gz ダウンロード	登録 / 新規登録	アップロード済	再開   キャンセル

# データ登録 【登録タイプ選択画面】

**登録**  
ヘッダー無しのデータを登録

**定型登録**  
ヘッダー有りのデータを登録  
(いままでの登録方法)

対象となるデータベースを選択  
登録の種類 = 新規登録(インポート)か更新(アップデート)かを選択

# データ登録 【アップロード方法選択画面】

登録手続き | **登録手続き履歴** | 便利な使い方

登録手続き > アップロード(新規登録) > フィールド指定 > ファイル検査結果 > DB検査結果 > 新規登録完了

アップロード方法選択 使い方を表示 ▶

登録タイプ	登録 / 新規登録
対象DB	アンケートDB

以下の3つからアップロード方法を選択し、データをアップロードしてください。

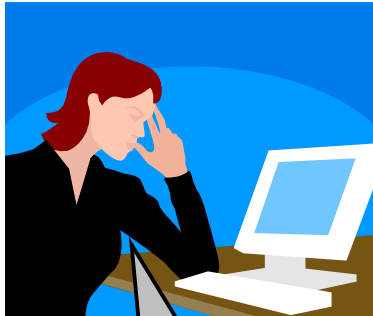
<input checked="" type="radio"/> 通常アップロード <small>使い方を表示 ▶</small>	<input type="radio"/> 高速アップロード <small>使い方を表示 ▶</small>	<input type="radio"/> 貼付アップロード <small>使い方を表示 ▶</small>
--	---	---

**通常アップロード**  
 TSVファイルを選択しアップロード

**高速アップロード**  
 Javaアプレットを使用したアップロード

**貼付アップロード**

# データ登録 【貼付アップロード】



Microsoft Excel - Book2.xlsx

	A	B	C
1	wada.takashi-1@pi-pe.co.jp	1	
2	wada.takashi-2@pi-pe.co.jp	2	
3	wada.takashi-3@pi-pe.co.jp	1	
4	wada.takashi-4@pi-pe.co.jp	3	
5	wada.takashi-5@pi-pe.co.jp	4	
6	wada.takashi-6@pi-pe.co.jp	4	
7	wada.takashi-7@pi-pe.co.jp	1	
8	wada.takashi-8@pi-pe.co.jp	2	
9	wada.takashi-9@pi-pe.co.jp	3	
10	wada.takashi-10@pi-pe.co.jp	4	
11	wada.takashi-11@pi-pe.co.jp	4	
12			
13			
14			

貼付アップロード

150列、5,000行を貼り付けることができます。

ファイル名

```

wada.takashi-1@pi-pe.co.jp 1
wada.takashi-2@pi-pe.co.jp 2
wada.takashi-3@pi-pe.co.jp 1
wada.takashi-4@pi-pe.co.jp 3
wada.takashi-5@pi-pe.co.jp 4
wada.takashi-6@pi-pe.co.jp 4
wada.takashi-7@pi-pe.co.jp 1
wada.takashi-8@pi-pe.co.jp 2
wada.takashi-9@pi-pe.co.jp 3
wada.takashi-10@pi-pe.co.jp 4
wada.takashi-11@pi-pe.co.jp 4
    
```

アップロード

表計算ソフトで  
作ったデータ  
ファイル

もっと簡単な  
作業で、データを  
インポートしたい

登録対象データを、画面にコピーアンドペーストすることで、アップロードできます。

# データ登録 【アップロードファイル情報画面】

登録手続き | 登録手続き履歴 | 便利な使い方

登録手続き > アップロード(新規登録) > ファイル指定 > ファイル検出結果 > DB検査結果 > 新規登録完了

### アップロードファイル情報

以下のファイルのアップロードが完了しました。

■ ファイル情報

登録データ	Book1.txt
ファイル数	2
登録予定件数	11
ファイルサイズ[Byte]	96
アップロード日時	2009-10-29 12:54

■ ファイル内容(上から5行、下から5行を表示)

1 : wada.takashi-1@pi-pe.co.jp	1
2 : wada.takashi-2@pi-pe.co.jp	2
3 : wada.takashi-3@pi-pe.co.jp	1
4 : wada.takashi-4@pi-pe.co.jp	3
5 : wada.takashi-5@pi-pe.co.jp	4
6 : wada.takashi-6@pi-pe.co.jp	1
7 : wada.takashi-7@pi-pe.co.jp	1
8 : wada.takashi-9@pi-pe.co.jp	2
9 : wada.takashi-9@pi-pe.co.jp	3
10 : wada.takashi-10@pi-pe.co.jp	4
11 : wada.takashi-11@pi-pe.co.jp	4

■ 登録情報

対象DB	アンケートDB
登録タイプ	登録 / 新規登録

■ データの種類

データの種別	<input checked="" type="radio"/> 本番DBデータ <input type="radio"/> テストDBデータ
--------	---

続けて登録に進む

アップロードしたデータの上から5行、下から5行が表示されます。

# データ登録 【フィールド設定画面】

登録手続き | 登録手続き履歴 | 便利な使い方

登録手続き > アップロード(新規登録) > フィールド指定 > フィールド指定結果 > GO履歴結果 > 新規登録完了

### フィールド指定

DBのフィールド

DB名	アンケートDB	DBタイプ	本番用DB		
フィールド名	対象列	フィールドタイプ	主キー	入力必須	重複不可
ユーザーエージェント	<input type="checkbox"/>	テキストフィールド(128 bytes)			
メールアドレス	A	メールアドレス(大・小文字を無視)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
性別	<input type="checkbox"/>	性別			
このサイトをご存知になりましたか?	<input type="checkbox"/>	セレクト			

アップロードしたファイルのフィールド

登録データ Book1.csv

登録先フィールド名	A	B
	外す	選択
メールアドレス	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	1
2 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	2
3 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	1
4 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	3
5 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	4
7 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	1
8 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	2
9 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	3
10 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	4
11 mada.tok.ac	<input type="checkbox"/>	4

レコード指定

行から 行まで

アップロードしたデータを、データベースのどのフィールドに紐付けるか、上の画面から選択します。

貼り付けたデータの何行目から何行目までを登録対象とするかを指定します。

# データ登録 【ファイル検査結果画面】【DB検査結果画面】



	正常	違反
フォーマットエラー	11	0
重複エラー <small>(フォーマットエラーの違反データを除く)</small>	9	2
重複する主キーの処理	<input type="radio"/> 重複するレコードは登録しない <input type="radio"/> 重複するレコードのうち、2度目以降に出現するレコードを除外 <input type="radio"/> 重複するレコードのうち、最後に出現するレコード以外を除外	
処理結果	9	2

新規登録対象のデータの数を  
確認します。

新規登録ボタンを押すと完了です。

フォーマットエラー、重複エラー  
の数を確認。重複データがある  
場合は当該データの登録の方法  
を選択します。



	対象	対象外
新規登録対象	9	0

登録済みレコード数: 新規の登録元でDBに登録する際の登録元を選択します。



## 過去の手続き途中の登録は全てキャンセルされます

アップデート前のインポート、アップデートなどの手続き途中の作業はキャンセルされます。キャンセルされた情報は、「登録手続き履歴」からご確認いただけます。



登録手続き履歴

登録手続き履歴

検索結果一覧

1 - 1件 [ 合計 : 1件 ] 表示件数 10

開始日時	対象DB	登録データ	手続き種別	状態	ユーザー
2009-11-04 14:40	プリプリプリティ通信	pasteUploadFile_20091104.tsv.gz	登録 / 新規登録	手続きキャンセル	wadatakashi

履歴ダウンロード

いつものダウンロードをワンクリックで

## 4.「データ出力」

データダウンロード

データ出力

- ・TOP (DB利用状況表示)
- DB関連
  - ・DBオペレーション
  - ・DBメンテナンス
  - ・通常DB管理
  - ・仮想DB管理(フィルタ型)
  - ・DB連携
  - ・仮想DB管理(連携型)
  - ・STOPDB管理
  - ・ステップアンケートDB管理
  - ・DB操作履歴
  - ・データ削除
- フィールド関連
  - ・クリックカウント設定
  - ・HTMLメール開封チェック設定
  - ・オプトアウト設定
- データ入出力関連
  - ・データ登録
  - ・データ出力
- 抽出ルール関連
  - ・データベースの抽出ルール設定
- PDF関連
  - ・宛名ラベル制作
  - ・カスタムPDF制作
- フラグ処理関連
  - ・カウントリセット
  - ・不正アドレスチェック
  - ・モバイルドメインチェック
  - ・重複レコードチェック
  - ・配信エラー処理
- その他
  - ・登録元管理
  - ・利用規約・サービス品質保証制度

## ここが変わった！「データ出力」

ダウンロードするフィールドや形式などの条件を、  
テンプレート保存できる

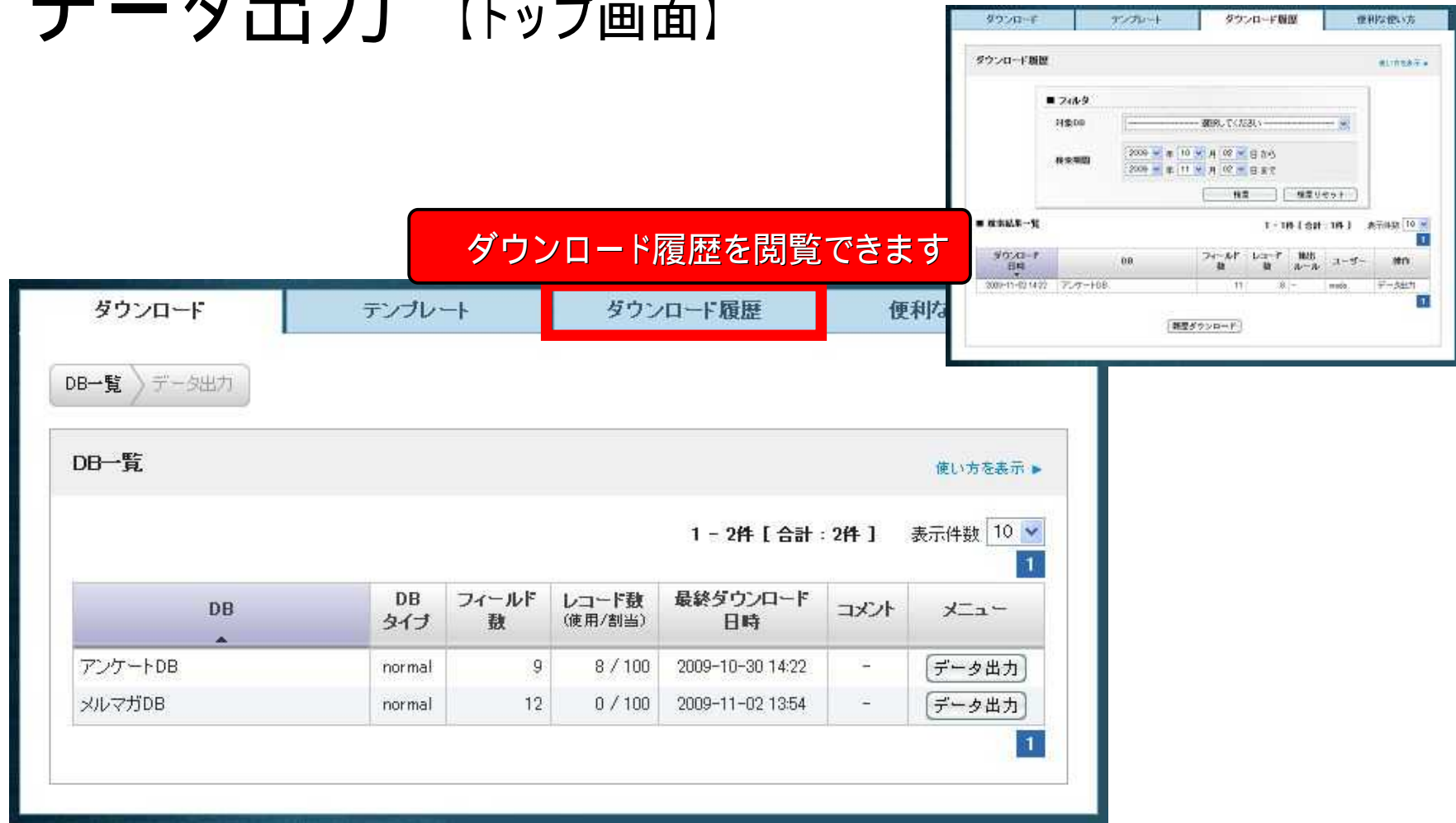
ダウンロード履歴が閲覧できる

ラベル出力できる項目のフィールドタイプが増える

フィールドの並び替え、  
さらにデータを任意の順番に並べ替えをして  
ダウンロードすることができる

# データ出力 【トップ画面】

ダウンロード履歴を閲覧できます



ダウンロード履歴

DB一覧 データ出力

DB一覧 [使い方を表示](#)

1 - 2件 [合計: 2件] 表示件数 10

DB	DB タイプ	フィールド 数	レコード数 (使用/割当)	最終ダウンロード 日時	コメント	メニュー
アンケートDB	normal	9	8 / 100	2009-10-30 14:22	-	データ出力
メルマガDB	normal	12	0 / 100	2009-11-02 13:54	-	データ出力

ダウンロード履歴

フィルター

対象DB

検索期間  
2009年 10月 02日から  
2009年 11月 02日まで

検索 検索リセット

検索結果一覧 1 - 1件 [合計: 1件] 表示件数 10

ダウンロード 日時	DB	フィールド 数	レコード 数	出力 ルール	ユーザー	操作
2009-11-02 14:22	アンケートDB	11	8	-	medo	データ出力

履歴ダウンロード

# データ出力 【データ出力画面】



No.	出力	ラベル	改行除外	フィールド名 <small>※ 検索を入力する必要があります。</small>	フィールドタイプ	主キー	入力必須	重複不可
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ID	ID	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録元ID	登録元ID	-	<input type="checkbox"/>	-
3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	登録日時	登録日時	-	-	-
4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	不正アドレスフラグ	不正アドレスフラグ	-	-	-
5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	モバイルドメインフラグ	モバイルドメインフラグ	-	-	-
6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	重複フラグ	重複フラグ	-	-	-
7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	エラーカウント	エラーカウント	-	-	-
8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ユーザーエージェント	テキストフィールド (128 bytes)	-	-	-
9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	メールアドレス	メールアドレス(大・小文字を無視)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	性別	性別	-	-	-
11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	このサイトをご存知になりましたか？	セレクト	-	-	-

出力するデータにチェックを入れます。

ラベル出力する場合は、チェックを入れます。

今回のバージョンアップで下記に該当するフィールドタイプのデータについて、ラベル出力ができるようになります。

- ・マルチセレクト
- ・マルチセレクト(128項目)
- ・ブーリアン
- ・登録元ID

# こんなこともできるようになります！



データのダウンロードする時、フィールドの並び替えができればいいのに。

ダウンロード    テンプレート    ダウンロード履歴    便利な使い方

DB一覧 「アンケートDB」のデータ出力

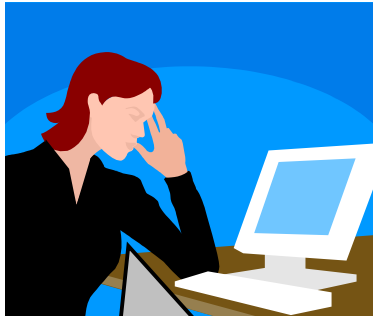
ダウンロード設定 使い方を表示 ▶

■ 対象フィールドと出力形式

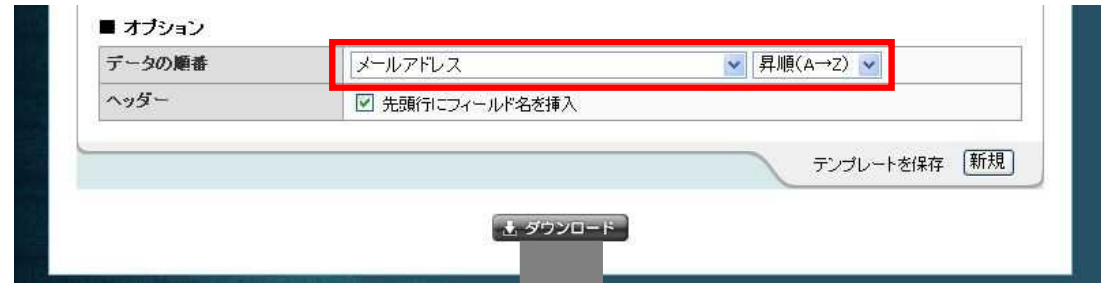
No.	出力	ラベル	改行除外	フィールド名 <small>※ 順番を入力指定することができます。</small>	フィールドタイプ	主キー	入力必須	重複不可
1	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	ID	ID	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	登録元ID	登録元ID	-	<input type="checkbox"/>	-
3	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	登録日時	登録日時	-	-	-
4	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	不正アドレスフラグ	不正アドレスフラグ	-	-	-
5	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	モバイルドメインフラグ	モバイルドメインフラグ	-	-	-
11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	このサイトをどこでお知りになりましたか?	セレクト	-	-	-
6	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	重複フラグ	重複フラグ	-	-	-
7	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	エラーカウント	エラーカウント	-	-	-
8	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	ユーザーエージェント	テキストフィールド (128 bytes)	-	-	-
9	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	メールアドレス	メールアドレス(大・小文字を無視)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	性別	性別	-	-	-
11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	このサイトをどこでお知りになりましたか?	セレクト	-	-	-

対象フィールド選択画面で、フィールドをドラッグすることにより、簡単に並び替えができます。

# こんなこともできるようになります！



データをダウンロードする時、データを任意の順番にデータの並び替えができていいのに。



例

aaaaaaaaa@pi-pe.co.jp	1
bbbbbbbbb@pi-pe.co.jp	2
ccccccccc@pi-pe.co.jp	1
ddddddd@pi-pe.co.jp	3
fffffff@pi-pe.co.jp	4

ある特定のフィールドに対し、任意の順番に並び替えをしてデータをダウンロードすることができます。

# ワンクリックでデータダウンロード！



ダウンロードするフィールドや形式などの条件を、テンプレート保存することができます。



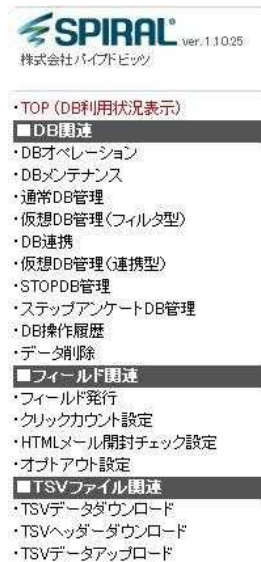
テンプレートを保存 **新規**

頻繁に同じ条件でダウンロードをするときは、条件をテンプレート保存しておけば、テンプレート一覧の画面からダウンロードボタンを押すだけでOK

# その他の変更点

「フィールドの抽出ルール」がなくなり、  
「データベースの抽出ルール」から設定を行います

【アップデート前】



■抽出ルール関連

- ・フィールドの抽出ルール設定
- ・データベースの抽出ルール設定

- ・カウントリセット
- ・不正アドレスチェック
- ・モバイルドメインチェック
- ・重複レコードチェック
- ・配信エラー処理
- その他
- ・登録元管理

【アップデート後】



■抽出ルール関連

- ・データベースの抽出ルール設定

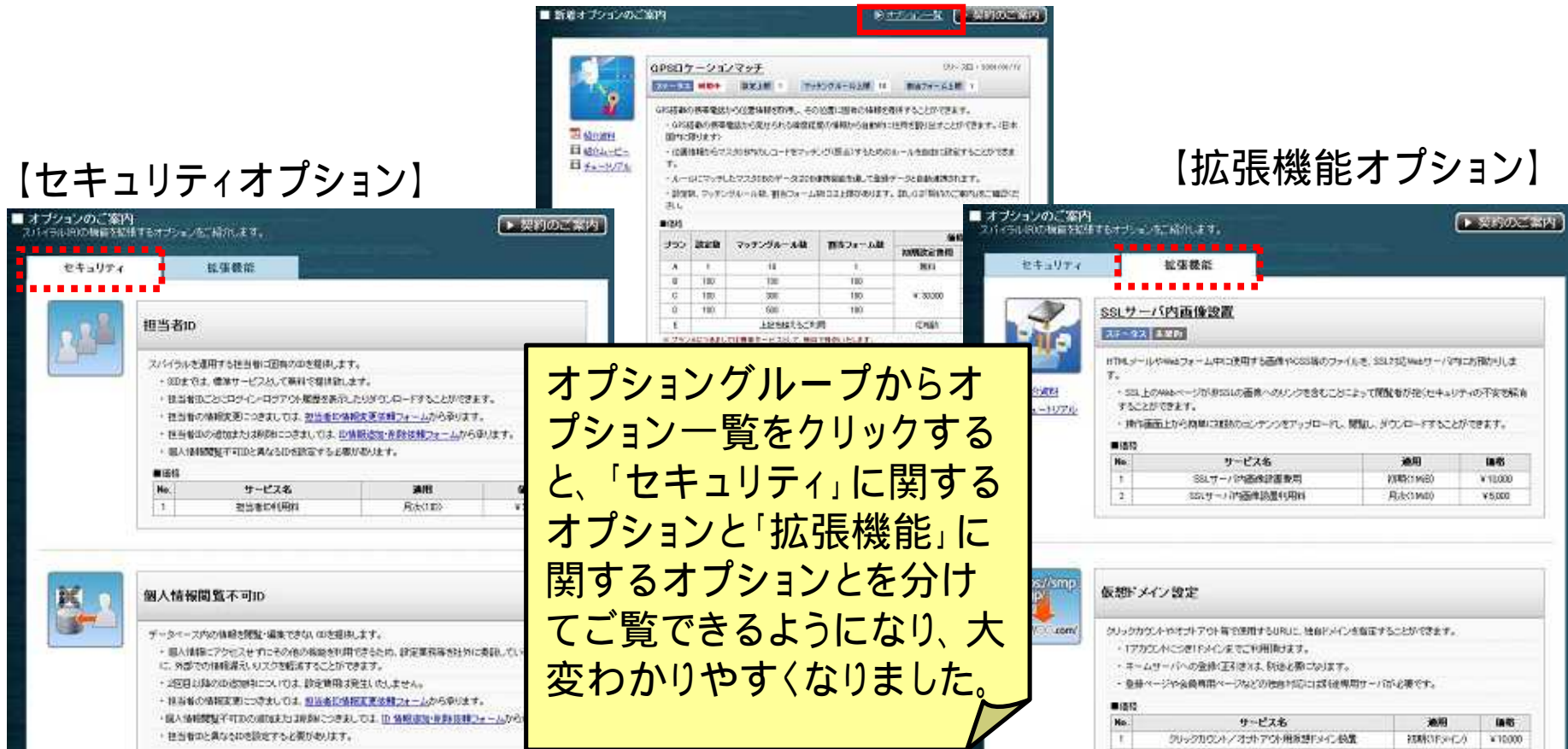
- PDF関連
- ・宛名ラベル制作
- ・カスタムPDF制作
- フラグ処理関連
- ・カウントリセット
- ・不正アドレスチェック
- ・モバイルドメインチェック
- ・重複レコードチェック
- ・配信エラー処理
- その他
- ・登録元管理
- ・利用規約・サービス品質保証制度

# オプショングループの画面が新しくなります

【オプショングループ トップページ】

【セキュリティオプション】

【拡張機能オプション】



The screenshot shows a web interface for managing options. At the top, there are tabs for 'オプション一覧' (Options List) and '契約のご案内' (Contract Information). Below this, there are two main sections: 'セキュリティ' (Security) and '拡張機能' (Expansion Function). The 'セキュリティ' section includes '担当者ID' (Responsible ID) and '個人情報閲覧不可ID' (Non-accessible personal information ID). The '拡張機能' section includes 'SSLサーバ内番設置' (SSL Server Internal Number Setting) and '仮想ドメイン設定' (Virtual Domain Setting). A central yellow callout box contains the following text:

オプショングループからオプション一覧をクリックすると、「セキュリティ」に関するオプションと「拡張機能」に関するオプションとを分けてご覧できるようになり、大変わかりやすくなりました。

## データ登録

アップロードしたファイルの確認ができる  
( データ登録が完了前のもので、ダウンロード期間は3日間となります )

## 一覧表・単票

一覧表の検索フォームで、  
都道府県フィールドの検索ができる

## 一覧表・単票

一覧表に表示しているフィールドに、  
リンクを設定できる

# アップデートサイト新設！

お問い合わせはサポートデスクへ  
☎ 0120-812-332  
受付/平日10:00~18:00

新しいスパイラルは  
データベースの4つの機能がリニューアル。

アップデート  
▶ 次回アップデート  
2009年11月11日リリース  
**ver.1.10.26**  
アップデート詳細

現在のバージョン  
2009/09/07 1.10.25

いつも改善・不具合掲示板に  
ご投稿いただきありがとうございます。

更新情報

2009.11.02	バージョン1.10.26のアップデートセミナー(東京)開催のお知らせ
2009.11.02	バージョン1.10.26のアップデートセミナー(大阪)開催のお知らせ
2009.11.02	バージョン1.10.26のアップデート情報をリリースしました。

会社情報 | 個人情報保護方針 | 情報セキュリティ方針 | Copyright©2009 PIPED BITS Co.,Ltd.

スパイラルのアップデート情報を確認いただけます。  
<http://www.smp.ne.jp/update/index.html>

# パイプドビット サポートデスク



**0120-812-332**

**10:00 ~ 18:00**

(土日祝祭日、年末年始休業を除く)

E-mailの場合は [support@pi-pe.co.jp](mailto:support@pi-pe.co.jp) にお問い合わせ下さい。