

type1とtype2の違い

顧客番号

type1

顧客番号

000001

自動連番

type2

顧客番号

お1

ふりがなの先頭文字から判断
（「が」の場合は「か」）
自動連番

生年月日

type1

生年月日

昭和40年1月1日

年号を選択し、誕生日を「40.1.1」の様に記入

type2

生年月日

昭和40年1月1日

誕生日を「1965.1.1」の様に記入すると、
年号に自動変換

住所入力

type1

町名かな

いちばんちょう

地区

1,市内

郵便番号

〒1020082

住所検索

住所

千代田区

一番町

1-1-1

町名を仮名入力すると、
郵便番号、市町村名が
自動入力されます。

type2

郵便番号

〒1020082

住所検索

住所

千代田区

一番町

1-1-1

郵便番号を入力すると、
市町村名が自動入力されます。

地区

type1

地区

1,市内

「settei」ファイルで設定した
「市内」「県内」等の、大区分を
選択します。

「DM検索」では、
「yubin」ファイルに取り込んだ
住所データの市町村名が表示されます。

DM検索画面

顧客データ

販売年月日

性別

DM区分

顧客番号

年齢

家族区分

年号

生年月日

誕生日

販売回数

販売種別

用途

郵便番号

地区

市町村

type2

地区

〇01.飯田橋
●02.一番町
〇03.内神田
〇04.内幸町
〇05.大手町
〇06.鍛冶町
〇07.霞が関霞が関ビル
〇08.神田相生町
〇09.神田淡路町
〇10.神田和泉町
〇12.神田岩本町
〇13.神田小川町
〇14.神田鍛冶町
〇15.区内
〇16.区外
〇17その他

「settei」ファイルで設定した
地区名が表示されます。

「DM検索」でも同じ物が表示されます。

DM検索画面

顧客データ

販売年月日

性別

DM区分

顧客番号

年齢

家族区分

生年月日

誕生日

誕生日

販売回数

販売種別

用途

郵便番号

地区コード

市町村