

# 楽2ライブラリ パーソナル 年賀はがきファイリング 簡単ガイド



年賀はがきを  
いっぱい  
もらったよ！

たくさんあって  
うれしいけど、  
置き場所に  
困るなあ…

らくらく！整理・整頓



楽2ライブラリで年賀はがきを  
らくらくファイリング！

こうじゃ！！

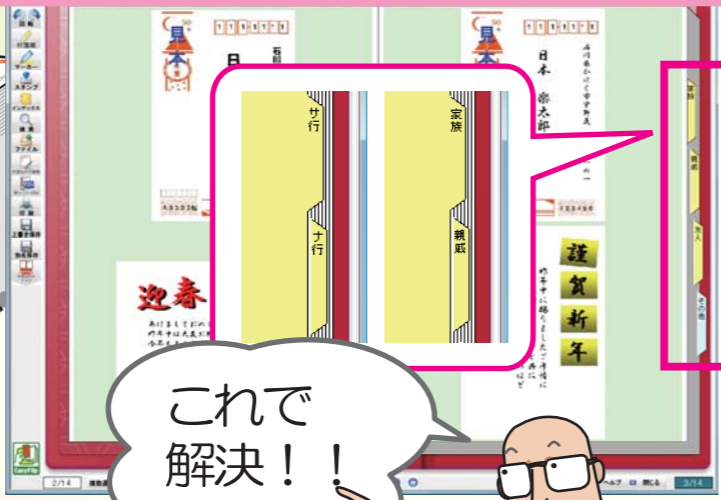
年賀はがきをスキャンして、パソコンに電子データとして保存するので場所を取りません。表・裏をまとめて表示して管理できます。

楽2博士から  
年賀はがき  
来てたかな？！

らくらく！年賀はがき検索

確認するの  
大変！！

らくらく！当選番号検索



これで  
解決！！

これなら  
一発で！

差出人の名前や分類など、年賀はがきの情報で検索できます。フリガナ順・分類順で並べ替えることもできます。

ちゃんと出したぞい

当選したお年玉付き年賀はがきを検索。結果を付箋紙でお知らせします！

# 取り込み手順

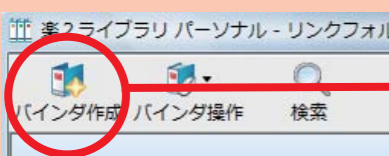
年賀はがきを取り込んでみましょう。楽<sup>2</sup>ライブラリのインストールについては『スタートアップガイド』をご覧ください。

## バイндаを作りましょう



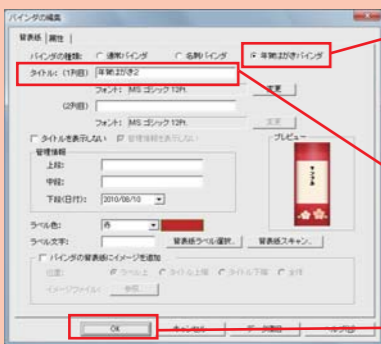
1 楽<sup>2</sup>ライブラリのアイコンをダブルクリックします

楽<sup>2</sup>ライブラリが起動されます



2 バイнда作成 をクリックします

[バイндаの編集]画面が表示されます



3 年賀はがきバイндаを選択します

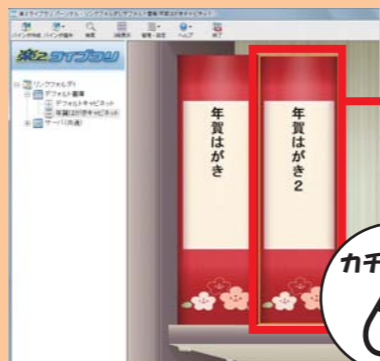
4 タイトルを入力します

5 [OK]ボタンをクリックします

バイндаが作成されます

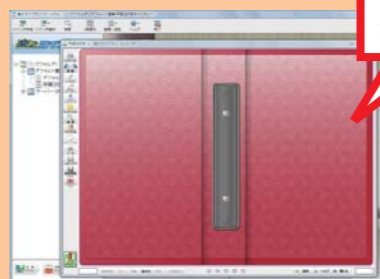
- (\*1) ScanSnap S1300で写真付きはがきを読み取る場合は、電源（AC）ケーブルを接続してください。また、写真面を下向きにセットしてください。
- (\*2) 差出人／お年玉番号を自動抽出する場合は、ScanSnap設定画面の「画質の選択」を「自動」または「スーパーファイン」（ScanSnap S1300の場合は「スーパーファイン」）にして読み取ることをおすすめします。画質が「ノーマル」または「ファイン」の場合、認識率が低下する恐れがあります。

## 読み取りましょう



1 作成したバイндаをダブルクリックします

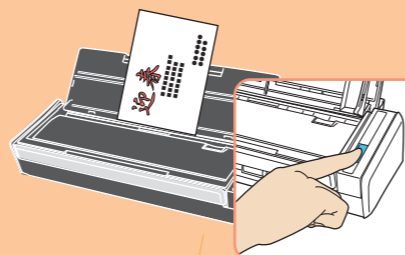
バイндаが開きます



最前面に表示しておきます

2 ScanSnapに年賀はがきをセットします(\*1)

3 ScanSnapの読み取りボタンを押します(\*2)



読み取った年賀はがきが表示されます

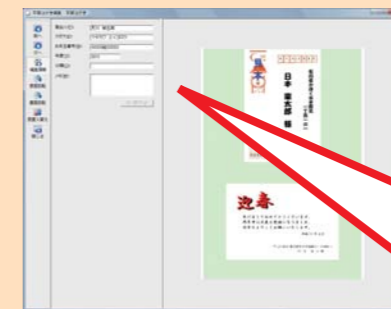


## 確認しましょう



1 年賀はがき編集 をクリックします

[年賀はがき編集]画面が表示されます



2 年賀はがきの情報を確認します

読み取り時に自動的に認識した情報や年賀はがきの向きなどを確認してください。

※この画面の情報で、年賀はがきを並べ替えたり、お年玉番号の当選確認を行います。

表面に記載した機能や、その他の機能の詳細については『ユーザズガイド』の「第9章 年賀はがきを整理する」をご覧ください。



**PFU**  
a Fujitsu company

発行日 2010年8月  
発行責任 株式会社 PFU  
・無断転載を禁じます。

ScanSnap、ScanSnapロゴ、および楽<sup>2</sup>ライブラリは、株式会社 PFU の日本における登録商標または商標です。その他の商品名、会社名は、一般に各社の商標または登録商標です。

Microsoft Corporation のガイドラインに従って画面写真を使用しています。

All Rights Reserved, Copyright(C) PFU LIMITED 2010