

# 【日本郵便】ゆうブリRの初期設定方法について

## ゆうパックプリントR 初期設定

GoQSystem初期設定

ホーム 契約者情報 配送業者設定 モール選択 支払い方法 モール配送伝票 オプション設定

### モール別配送伝票設定

モール毎に、各配送業者の送り状に出す品名、荷扱いなどを設定します。

動画マニュアルはこちら PDFマニュアルはこちら

各出店モールごとに配送業者の伝票設定を行います。設定するモールを選択し、それぞれ必要情報をご入力ください。

#### 出店中のモール一覧

Yahoo!ショッピング Yahoo!2396ページ au PAY マーケット Wowma! Rakuten 楽天市場 2号店 Rakuten Rakuten

#### Yahoo!ショッピングの詳細設定

ゆうパック（日本郵便） 伝票出力設定

- ゆうブリRの初期設定は[こちら](#)よりご確認ください。  
※出荷レイアウト用ZIPファイルのダウンロードは[こちら](#)
- ゆうブリRのコンビニ受取・郵便局受取の設定方法は[こちら](#)よりご確認ください。
- クリックポストは下記より設定箇所をご確認ください。  
API連携をご利用の方は[こちら](#)  
CSV連携をご利用の方は[こちら](#)

配送伝票設定

商品名の前から  文字を入力   
 商品名の後から  文字を入力 

注意  ごわれもの  なまもの  ピン類  
 逆さま厳禁  ゴルフバック

厚さ  cm 初期値設定になりますので、変更も可能です。

郵便種別  ゆうパック  ゆうメール  通常（定形外）  
 ポスケット  宛名ラベル

【1】 GoQSystemにログインし、各種設定ををクリックします。

【2】 [モール配送伝票]をクリックします。

【3】 ゆうパックを利用する場合はサイズの初期設定を行って下さい。 利用する全ての店舗に対して設定を行って下さい。

## ゆうパック（日本郵便） 伝票出力設定

- ゆうプリRの初期設定は[こちら](#)よりご確認ください。  
※出荷レイアウト用ZIPファイルのダウンロードは[こちら](#) **4**
- ゆうプリRのコンビニ受取・郵便局受取の設定方法は[こちら](#)よりご確認ください。
- クリックポストは下記より設定箇所をご確認ください。  
API連携をご利用の方は[こちら](#)  
CSV連携をご利用の方は[こちら](#)

【4】ゆうパックの伝票出力設定のあるこちらをクリックします。

GoQ System ホーム | 売上データ | 受注管理 | 商品管理 | 在庫連携

各種設定

ゆうパックプリントR 設定用ファイルダウンロード

■ 取込用設定ファイル

- ・ [サーマルプリンタ用設定ファイル](#)
- ・ [レーザープリンタ用設定ファイル](#)
- ・ [汎用設定ファイル](#)
- ・ [全対応 設定ファイル](#) **5**
- ・ [全対応 設定ファイル\(複数商品印字対応\)](#) **5**

■ 出力用設定ファイル

- ・ [出力用設定ファイル](#) **6**
- ・ [コンビニ受取出力用設定ファイル](#) **6**

【5】全対応設定ファイルまたは全対応設定ファイル(複数商品印字対応)をクリック、ファイル(allinone.zip)をダウンロードし、開かずそのまま保存します。

コンビニ受取の取込設定については、[【日本郵便】コンビニ受取・郵便局受取サービス利用設定](#)を参照ください

【6】出力用設定ファイルをクリック、ファイル(out.zip)をダウンロードし、開かずそのまま保存します。

コンビニ受取を設定する場合は[コンビニ受取出力用設定ファイル]を選択します。

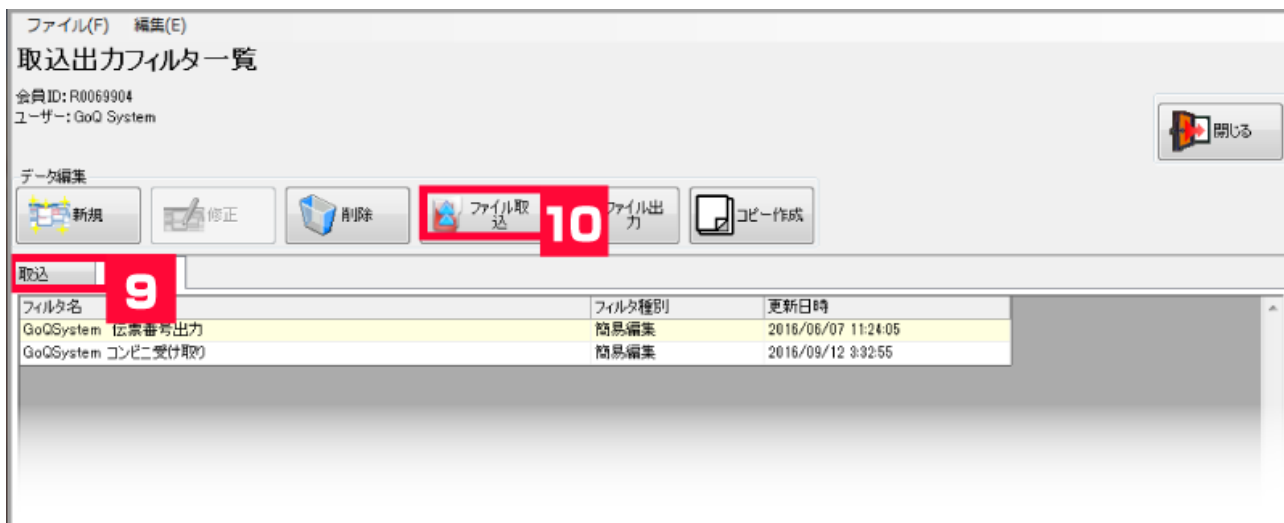
## ゆうプリR 取込出力フィルター[取込ファイル設定]

## 7 ゆうプリRを起動



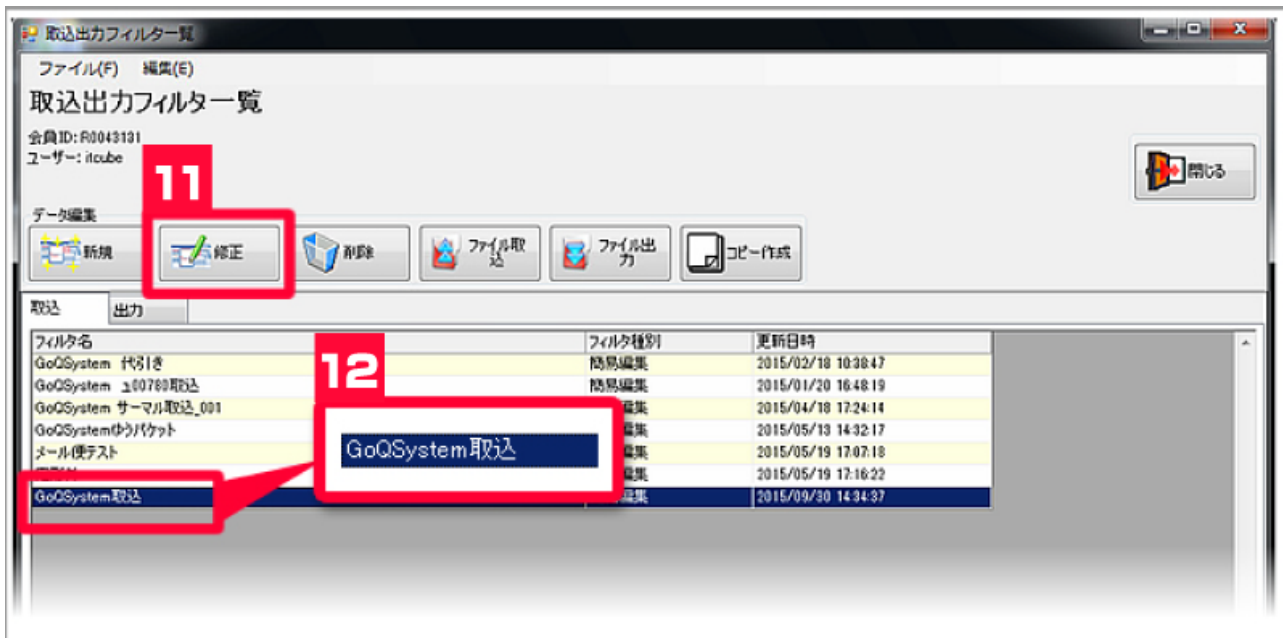
【7】ゆうプリRを起動します。

【8】[フィルタ設定]をクリックします。

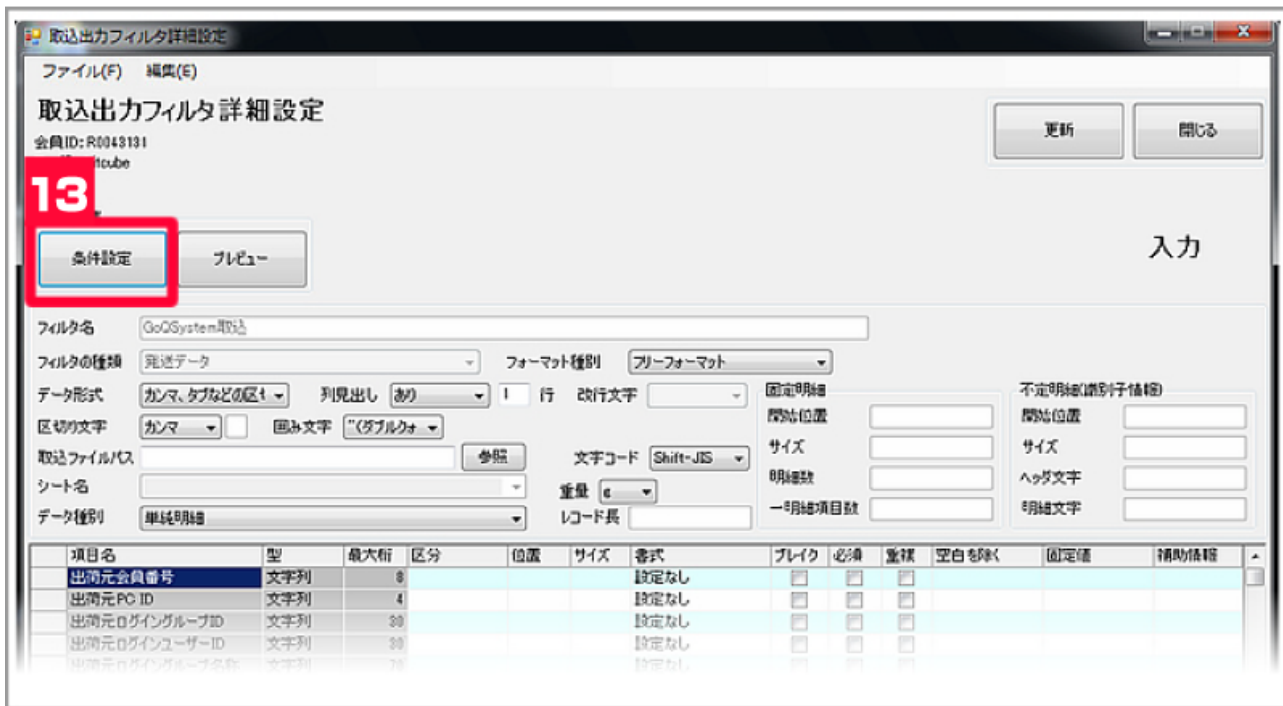


【9】[取込]をクリックします。

【10】[ファイル取込]をクリックし、【5】で保存したファイル (allinone.zip) をを取り込みます。



- 【11】 取り込まれた[GoQSystem取込]をクリックして選択した状態にします。
- 【12】 [修正]をクリックします。



- 【13】 [条件設定]をクリックします。

配達種別実況 コード実況・マスタ登録

● ファイル取込項目: 設定項目 = In実況

選択	お客様指定配達種別	郵便種別	保冷種別	元/番札/代引	書留/セキュリティ	送り状種別
<input type="checkbox"/>	0001	ゆうパック	保冷なし	元払い	なし	ゆうパックシート無地(A4・2宛分)(<u00784)
<input type="checkbox"/>	0002	ゆうパック	保冷なし	代引き	なし	代引まともゆうパックシート無地(A4・2宛分)(<u00784)
<input type="checkbox"/>	0003	ゆうメール	保冷なし	元払い	なし	代引まともゆうパックシート無地(A4・2宛分)(<u00783)

上記設定が適用されなかった場合に設定する条件

個数	重量	郵便種別	保冷種別	元/番札/代引	書留/セキュリティ
<input type="checkbox"/> 個までかつ	<input type="checkbox"/> g				
<input type="checkbox"/> 個までかつ	<input type="checkbox"/> g				
<input type="checkbox"/> 個までかつ	<input type="checkbox"/> g				

● ファイル取込項目: 設定項目 = I実況

郵便種別

選択	お客様コード	実況後コード
* <input type="checkbox"/>		

保冷種別

選択	お客様コード	実況後コード
* <input type="checkbox"/>		

元/番札/代引

選択	お客様コード	実況後コード
* <input type="checkbox"/>		

書留/セキュリティ

選択	お客様コード	実況後コード
* <input type="checkbox"/>		

送り状種別

選択	お客様コード	実況後コード
* <input type="checkbox"/>		

戻る

適用

- 【14】 利用する郵便種別ごとに送り状シートを設定します。  
ご利用中の用紙を選択して下さい。
- 【15】 [適用]をクリックして下さい。

### ゆうプリR 取込出力フィルター[書出ファイル設定]

ファイル(F) 編集(E)

取込出力フィルタ詳細設定

会員ID: R0043131  
ユーザー: itcube

データ編集

条件設定 プレビュー

入力

フィルタ名: GoQSystem取込

フィルタの種類: 宛送データ フォーマット種別: プリフォーマット

データ形式: カンマ、タブなどの区切り 列見出し: あり 1行 改行文字: 固定明細 開始位置: 不定明細(選別子情報)

区切り文字: カンマ 囲み文字: (ダブルクォー) サイズ: 明細数: 不明項目数:

取込ファイルパス: 参照 文字コード: Shift-JIS

シート名: 重量: 1g

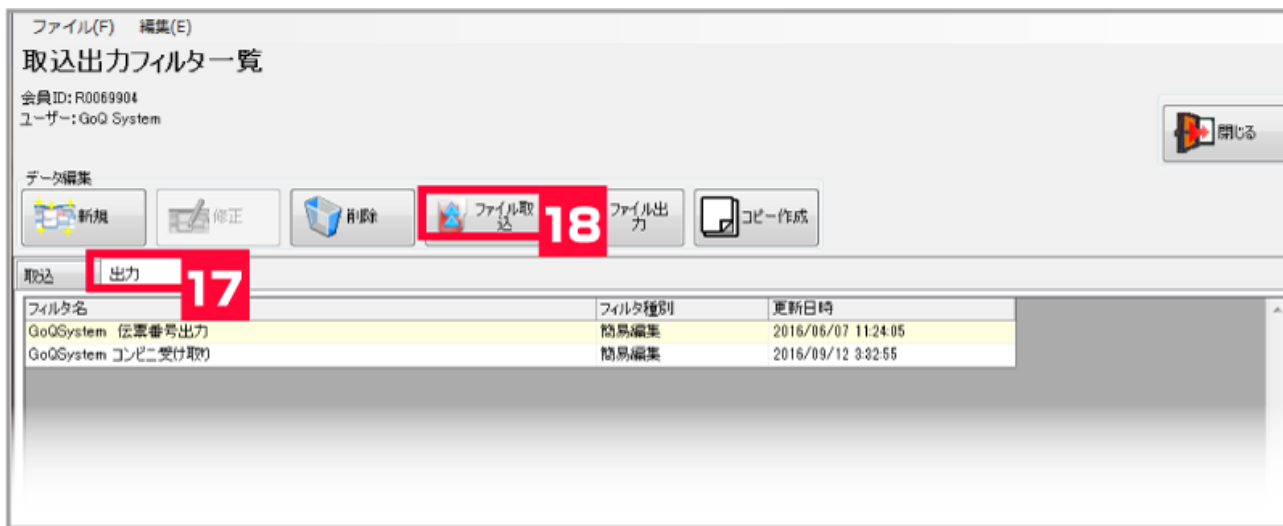
データ種別: 単独明細 レコード長:

項目名	型	最大桁	区分	位置	サイズ	書式	ブレイク	必須	重複	空白を除外	固定値	補助情報
出荷元会員番号	文字列	8				設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
出荷元PO ID	文字列	4				設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
出荷元ログイングループID	文字列	30				設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
出荷元ログインユーザーID	文字列	30				設定なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

更新

閉じる

- 【16】 [更新]をクリックして下さい。



【17】[出力]をクリックします。

【18】[ファイル取込]をクリックし、【6】で保存したファイル (out.zip) を取り込みます。

以上で、[ゆうプリR]の初期設定は終了です。



日本郵便をご利用の場合、以下のフィルタに取込をお願いします。

【ゆうバックプリントR】の場合:汎用設定ファイル 郵便種別毎にGoQSystemからCSVの出力が必要です。

【ゆうバックプリントR(一括)】の場合:全対応設定ファイル

ゆうバックプリントR側で郵便種別毎に送り状が出力可能です。

【ゆうバックプリントR(複数商品対応)】の場合:全対応設定ファイル(複数商品印字対応)

【ゆうパックプリントR（コンビニ受取）】の場合:楽天（コンビニ受取対応）のフィルタをご利用ください。