

でん

ごー はち

電マニ58

簡単マニュアル

受渡確認票



1030 0070 501

状態：**登録**

引き渡し
2023/09/08 (金)

担当者：産廃 花子

排出事業者
株式会社サンプルテック
〒555-5555
大阪府堺市堺区○○○○1-1-1
○ビル101
☎072-000-0000

排出事業場
新島8
〒555-0
大阪府大
☎06-000
廢棄物
種類：ア
リーバ
荷姿
数量
確定
数量の
確
最終
処分
場
委託
契約
収集運搬業
株式会社
〒999-9
大阪府和
☎012-00
運搬先事業
株式会社
合村工場
〒555-5555
大阪市住之江区○○北8-
8-8
☎06-0000-0000

処分業者
株式会社ネコセンター大阪
〒572-0075
大阪府寝屋川市葛原1-10-10
☎072-222-2222

印刷サンプル（实物大）

感熱ロール紙 2.4円

シク

5
之江

Printed by
電マニ58
for Android™

[アプリについて]

スマホからJWNETで
マニフェストを登録したら、
そのまま印刷できるアプリです。

中小零細の排出事業者の
使用を前提としています。

元々は零細土木業者が
趣味のプログラミングで
自分の為に作ったアプリです。



[実際の動作]

YouTubeに動画を
用意しました (61秒)

[レシートプリンターとは]

小型のプリンターです。
3500円程度から購入可能です。

[アプリ利用料金]

表示機能：無料
印刷機能：月額300円

購入URLは
このマニュアルに
記載しています。

このマニュアルの原本は、ここ↓にあります。

<https://ryu-shizumi.github.io/HowToDenmani58/manual.pdf>

著作権者：シズミン (ryu.shizumi@gmail.com)

[1]

電マニ58を
インストールして開きます。



[2]

この画面が出れば
動作確認完了です。
電マニ58を閉じて下さい。



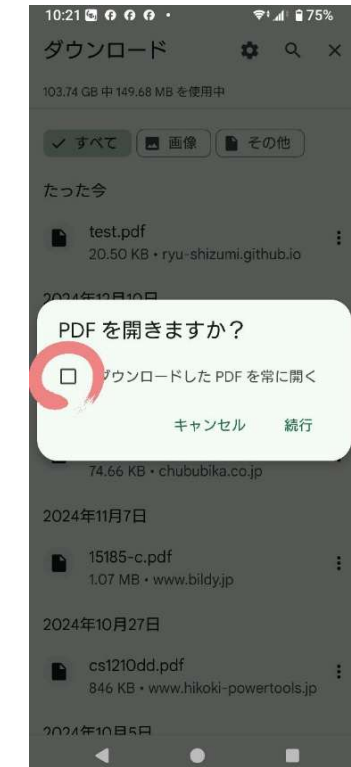
[3]

テスト用の
PDFファイルを開きます。



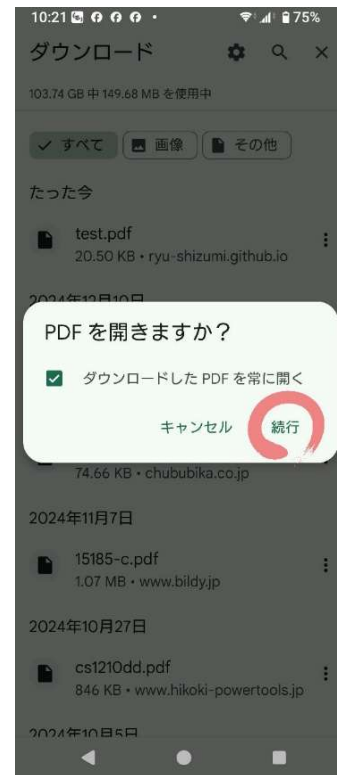
[4]

この画面が出たら、
チェックマークを付ける。



[5]

「続行」をタップ



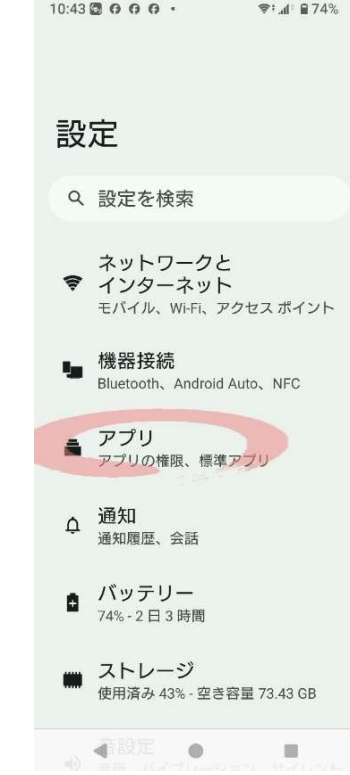
[6]

電マニ58ではないアプリで
自動でPDFが開いたら、
[7]から[12]の手順を行います。



[7]

「設定」の「アプリ」をタップ



[8]

PDFを自動で開くアプリを見つけてタップ



[9]

「デフォルトで開く」をタップ



[10]

「デフォルトの設定をクリア」をタップ



[11]

もう一度テスト用の PDFファイルを開きます。



[12]

「再ダウンロード」をタップ



[13]

「電マニ58」をタップ



[14]

「常時」をタップ



[15]

この画面が出たら成功です。
電マニ58を閉じます。



[16]

電マニ58をPDFを開くアプリとして設定しました。
対応できないPDFは
別のアプリを選択できます。

電マニ58のセットアップ作業
は以上です。

[1]

印刷機能を利用する場合は
プリンターの購入が必要です。

JK-5803Pを購入して下さい。



[2]

届いたら開梱します。
中身は以下の通りです。

- 説明書
- プリンター本体
- ロール紙(プリンターに内蔵)
- リチウムイオン電池
- USB Type-C ケーブル



[3]

複数台運用を見据えて
プリンターに命名します。
今回は「1号プリンター」
としました。



[4]

裏蓋を開けて
電池をセットします。



[5]

真ん中のボタンを長押しして
電源をオンにします。

もし電源オンにならなければ
電池の向きが逆です。



[6]

電源ボタンを長押しして
電源をオフにします。



[7]

カバーを開いて
Selftestの紙を取り除きます。



[8]

ロール紙をセットして
カバーを閉じます。



[9]

セットできていないと
Feedボタンが赤く光ります。



[10]

ロール紙がセットできたら
電源をオフにします。



[11]

充電は、
付属のUSBケーブルでなくても
構いません。



[12]

補充のロール紙は、
58mm幅、40mm径が
適合します。

満充電になると消灯します。
探すのが面倒であれば
ST584012-6K を
買いましょう。

プリンターの説明は以上です。



[1]

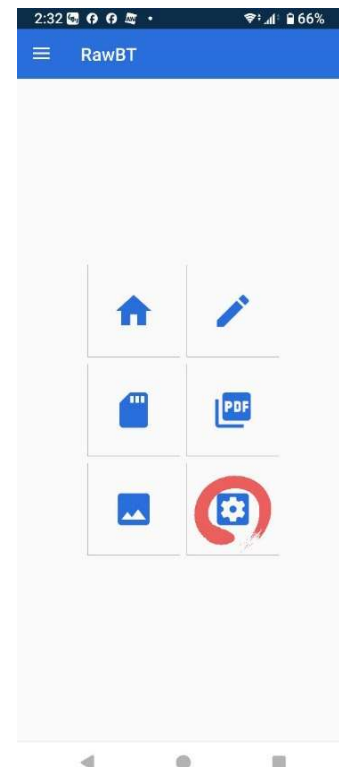
印刷機能を利用する場合は
RawBT（無料）が必要です。

RawBTを
インストールして開きます。



[2]

歯車アイコンをタップ



[3]

「プリンターを追加」をタップ



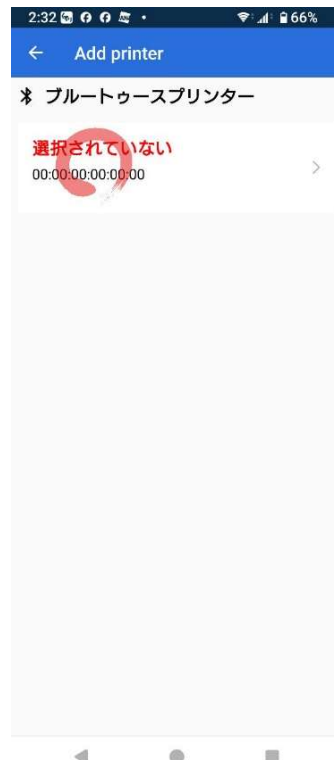
[4]

「ブルートゥース」をタップ



[5]

「選択されていない」をタップ



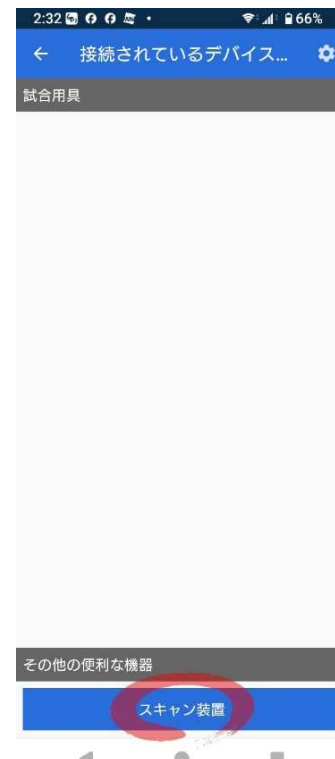
[6]

プリンターの電源をオン



[7]

「スキャン装置」をタップ



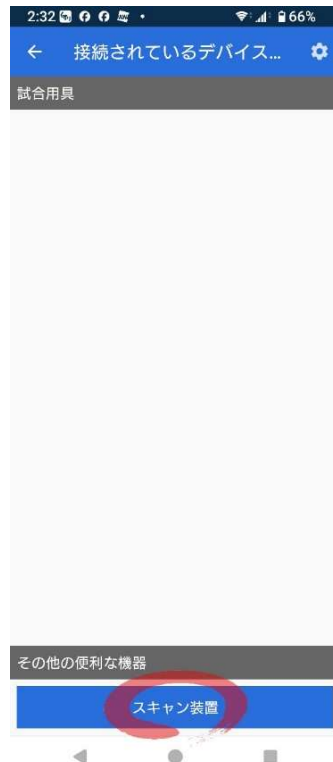
[8]

「許可」をタップ



[9]

「スキャン装置」をタップ



[10]

「JK-5803P」を探してタップ



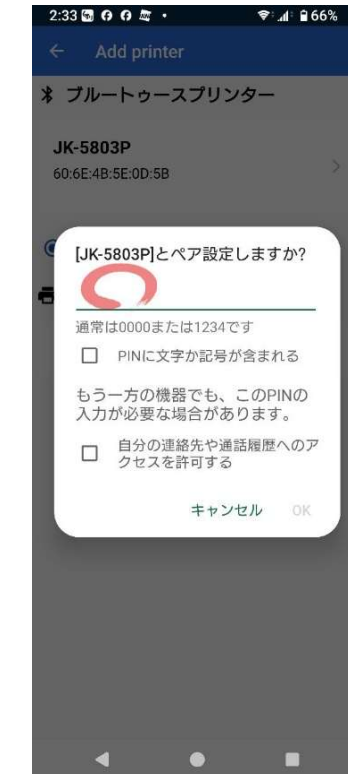
[11]

「接続」をタップ



[12]

「0000」と入力する



[13]

「OK」をタップ



[14]

名前を「1号プリンター」に
書き換える。



[15]

「プリンタを追加」をタップ



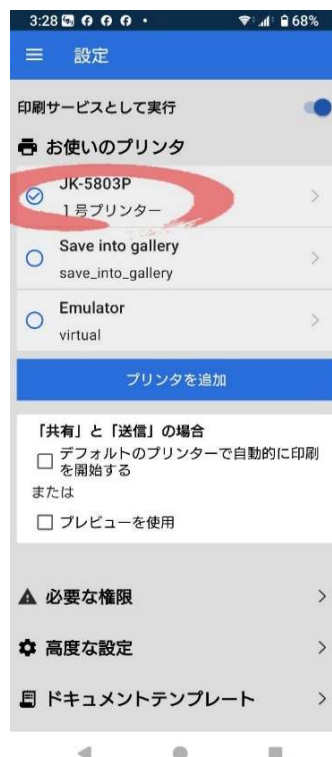
[16]

「←」をタップ



[17]

プリンターが追加されました。
RawBTを閉じます。



[18]

電マニ58を開きます。



[19]

サンプルデータの印刷は
無料です。

「印刷」をタップ



[20]

「80mm Roll」をタップ



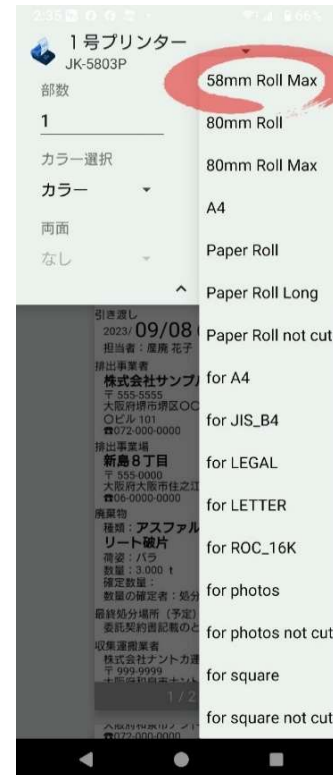
[21]

「80mm Roll」をタップ



[22]

「58mm Roll Max」をタップ



[23]

「^」をタップ



[24]

印刷アイコンをタップ



[25]

「OK」をタップ



[26]

印刷時刻が記録されます。
プリンターの動作完了を
待ちましょう。



[27]

印刷された用紙は、
丸まって排出されます。



[28]

巻き癖を直すとこうなります。

自動カット機能はありません。
手でちぎって下さい。



[29]

これでRawBTのセットアップと
テスト印刷は完了です。
電マニ58を閉じます。

[30]

RawBTは無料ですが、印刷物に
課金を促す表示が付きます。
永久ライセンス料を支払えば
表示が消えます。

永久ライセンス料は
2024年12月26日から0円です。

Google Playが
ロシア製アプリの課金を
禁止している為です。

[1]

JWNETのスマホ用ページを開きます。



[2]

ログインする前に、
ホーム画面にショートカットを作ります。
右上の「:」をタップ



[3]

「ホーム画面に追加」をタップ

「追加」をタップ



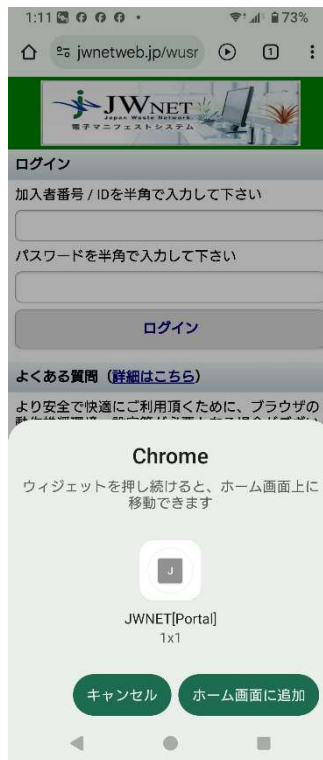
[4]

「追加」をタップ



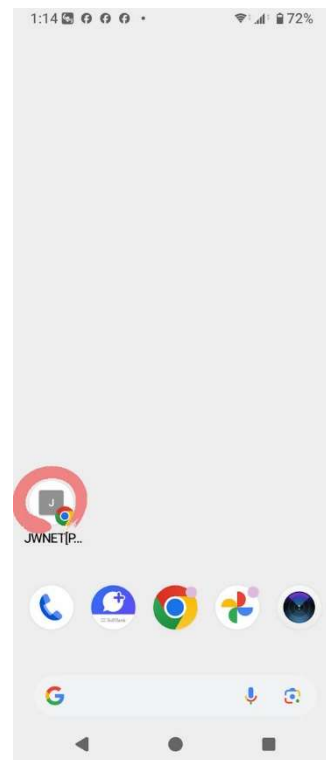
[5]

ウィジェットをホーム画面に配置して下さい。



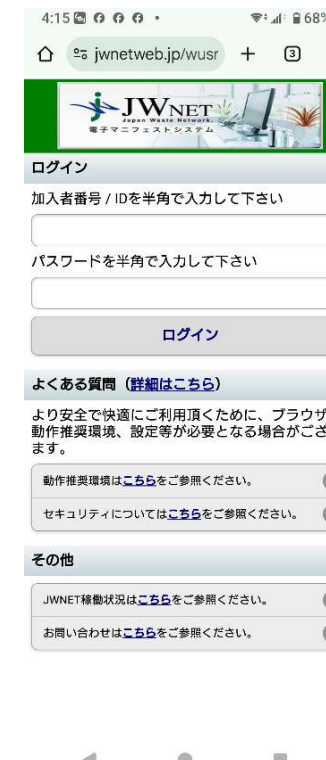
[6]

ホーム画面にショートカットが追加されました。



[7]

JWNETのページに戻ってログインします。



[8]

「マニフェスト管理」をタップ[†]



[9]

「マニフェスト新規登録」
をタップ



[10]

「追加」をタップ



[11]

必要項目を入力しましょう。



[12]

下までスクロールして、
「入力完了」をタップ



[13]

「登録」をタップ



[14]

「戻る」をタップ



[15]

「戻る」をタップ



[16]

「OK」をタップ



[17]

「マニフェスト情報の照会」
をタップ



[18]

下までスクロールして、
「検索」をタップ



[19]

マニフェスト番号をタップ



[20]

「受渡確認票」をタップ



[21]

もしこの画面が出たら、
「再ダウンロード」をタップ



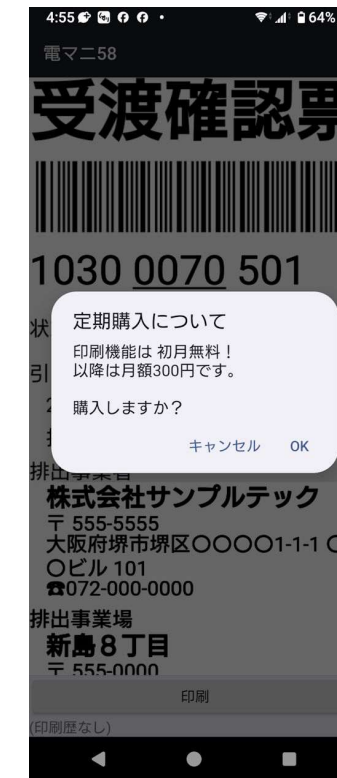
[22]

印刷したい時は、
「印刷」をタップ



[23]

実運用での印刷は
定期購入が必要です。



[24]

定期購入が完了すると
この画面になります。



[25]

プリンターの電源をオン



[26]

印刷アイコンをタップ



[27]

印刷されます。

実運用の説明は以上です。

