

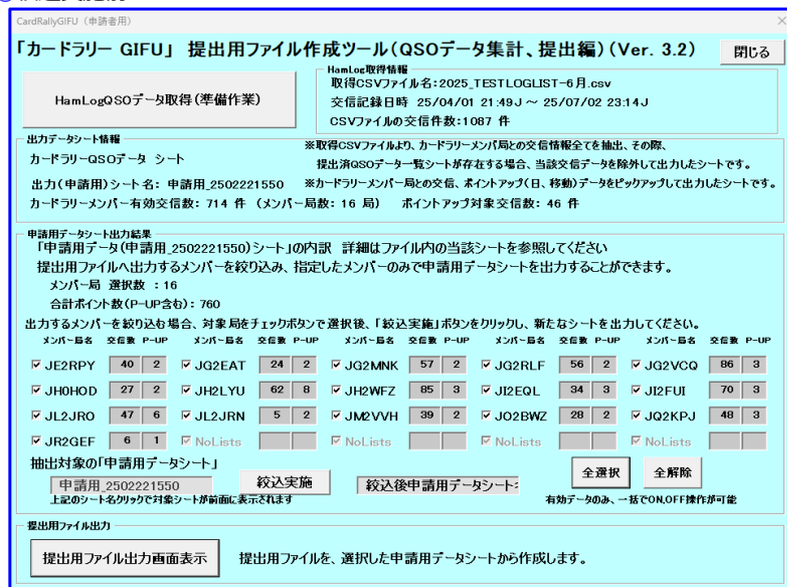
メンバー 1 局選択による、OnlyOne用の提出用ファイル作成手順

本手順では、ツール起動後、「事前準備」画面操作による、HamlogQSOデータ取得実施後の状態より CardRallyGIFU（申請者用）画面が表示された状態から、提出したいメンバー局を 1 局選択し、OnlyOne用の絞込後申請用データシート出力、提出用ファイル作成までの手順を説明します。
 なお、この画面より前の手順は、マニュアル「ツール起動前に実施」および「はじめて使う場合」等を参照して手順を進めてください。

【作成事例】

「CardRallyGIFU（申請者用）」画面にて、メンバー 1 局を選択し、「絞込後申請用データシート」を作成後、「提出用ファイル出力」画面にて「1 ファイルにまとめて出力」を選択した事例で説明。

①絞込実施前



1 局選択した時点では、画面上で選択表示された状態でのみ、「絞込実施」ボタンをクリックにより、1 局分の交信情報を「申請用データ」シートへ出力します。

②「全解除」実行



「全解除」により、すべて「✓」が外れ、申請用データシート出力結果の
メンバー局 選択数：
合計ポイント数 (P-UP含む)：
 の値が空白となる。

③選択対象メンバー 1 局（例では「JH2WFZ」局）を選択状態とする



1 局選択「✓」した結果
 ・「OnlyOne申請可能」の表示
 ・選択した局数と合計ポイント数の表示
メンバー局 選択数： 1
合計ポイント数 (P-UP含む)： 8 8

④「絞込実施」ボタンクリック

抽出対象の「申請用データシート」
申請用_2502221550
上記のシート名をクリックで対象シートが前面に表示されます

絞込実施

絞込後申請用データシート:
申請用_2502221555
有効データのみ、一括でON/OFF操作が可能

全選択 全解除

Microsoft Excel
「申請用_2502221555」シートを本ファイルの最後に出力しました。
OK

⑤絞込後申請用データシート出力

抽出対象の「申請用データシート」
申請用_2502221550
上記のシート名をクリックで対象シートが前面に表示されます

絞込実施

申請用_2502221555

全選択 全解除

絞込後申請用データシートを出力し、「申請用_25011555」シートが作成され、作成されたシート名が⑤部分に表示される

NO	PointUp	文信相手	周波数	モード	日付	時間	QTH
1		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/01	20:06	瑞穂市
2		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/02	20:09	瑞穂市
3		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/03	20:43	瑞穂市
4		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/04	20:43	瑞穂市
5		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/05	20:12	瑞穂市
6		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/08	20:35	瑞穂市
7		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/09	20:12	瑞穂市
8		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/10	20:39	瑞穂市
9		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/11	20:28	瑞穂市
10		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/12	20:06	瑞穂市
11		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/13	20:21	瑞穂市
12		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/14	20:04	瑞穂市
13		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/15	20:05	瑞穂市
14		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/16	20:27	瑞穂市
15		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/17	20:10	瑞穂市
16		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/18	20:08	瑞穂市
17		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/19	16:00	瑞穂市
18	P-UP!!	JH2WFZ	7.048	SSB	25/04/19	16:00	瑞穂市
19		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/20	20:41	瑞穂市
20		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/21	20:04	瑞穂市
21		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/22	20:12	瑞穂市
22		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/23	20:10	瑞穂市
23		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/24	20:04	瑞穂市
24		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/25	20:15	瑞穂市
25		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/26	20:08	瑞穂市
26		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/27	20:20	瑞穂市
27		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/28	20:09	瑞穂市
28		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/29	20:17	瑞穂市
29		JH2WFZ	432.8	FM	25/04/30	20:14	瑞穂市
30		JH2WFZ	432.8	FM	25/05/01	20:20	瑞穂市
31		JH2WFZ	432.8	FM	25/05/02	20:14	瑞穂市
32		JH2WFZ	432.8	FM	25/05/03	20:02	瑞穂市
33		JH2WFZ	432.8	FM	25/05/05	20:04	瑞穂市
34		JH2WFZ	432.8	FM	25/05/05	20:15	瑞穂市

⑥「提出用ファイル出力画面表示」ボタンクリック

抽出対象の「申請用データシート」
申請用_2502221550
上記のシート名をクリックで対象シートが前面に表示されます

絞込実施

申請用_2502221555

全選択 全解除

有効データのみ、一括でON/OFF操作が可能

提出用ファイル出力

提出用ファイル出力画面表示

提出用ファイルを、選択した申請用データシートから作成します。

クリック後の状態

抽出対象の「申請用データシート」
申請用_2502221550
上記のシート名をクリックで対象シートが前面に表示されます

絞込実施

申請用_2502221555

全選択 全解除

有効データのみ、一括でON/OFF操作が可能

提出用ファイル出力

提出用ファイル出力画面表示

提出用ファイルを、選択した申請用データシートから作成します。

⑦カードラリ-GIFU 提出用ファイル出力画面の表示

カードラリ-GIFU 提出用ファイル出力

データ抽出対象シート選択

出力対象申請用データシートの選択(絞込前、後)

絞込前データシート名 申請用_2502221550 Point: 760 開始番号指定

絞込後データシート名 申請用_2502221555 Point: 88

提出用ファイル基本情報

提出用ファイル コールサイン取りまとめ出力指定

取りまとめ(ソート)あり 取りまとめ(ソート)なし

提出用ファイル 出力方法指定(複数シート出力選択)

1ファイルにまとめて出力 個別にファイル出力

提出用ファイル 申請回数 提出済シート数: 0

設定する場合は1以上を入力。未設定も可。

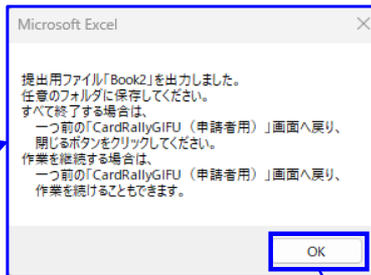
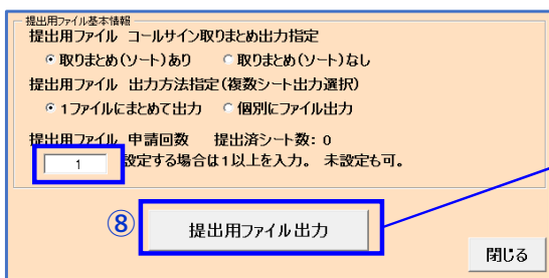
提出用ファイル出力

閉じる

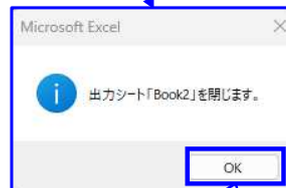
表示(選択)されている項目を確認する

- ・OnlyOneとして指定した、絞込後データシート名(下段のシート名)が選択されているか
- ・開始番号指定位置は"1"で良いか、開始位置を指定する場合は、変更する。
- ・提出用ファイルの出力は、コールサイン毎の取りまとめ(ソート)あり、なし選択は良いか。(通常は"ソートあり"を選択)
(OnlyOneの場合は、機能的にソートは実施されない)
- ・提出用ファイル申請回数は良いか(空白も可)
指定した場合は、提出用シートに回数表示される。

⑧申請回数の設定（例は“1”を設定）、提出用ファイル出力ボタンのクリック



※ OKボタンクリック後 キャンセルすることも可
ファイル保存した場合は、保存先フォルダ
ファイルを開いて確認してください



⑨へ ⑩へ

⑨提出用ファイル保存（1ファイルにまとめて）

任意のフォルダ（例：C:¥カードラリ-岐阜¥提出用ファイル）にファイル名を付与し保存します。
ファイル名は、後々ファイル名から推察できる名とし、事務局担当者からも誰から提出されたファイルであるかを明示できるものを推奨します。
（ファイル名例：申請1回目_JA2000.xlsx）



・保存後ファイルを開いて、申請日、申請者情報、払込方法を記入後、カードラリ-岐阜事務局へ提出し、払込を実施してください。

【提出用ファイル内容について】

・選択した項目「絞込後データシート（申請用_2502221555）」の開始番号指定位置“1”番目のデータからデータを取得し、「CardRally2025」シートを新たなファイルにコピーし、申請用データの存在する限りシートに出力します。
下記出力例は、申請用データに2シート分のデータを連続出力した例。
88（85+3）ポイント分存在するため、2025年の場合、1シート31ポイントであるため、62ポイント分をシートへ出力する。
1ファイルに連続出力する場合は、残りの26ポイントは新たなシートへの出力はしません。

NO	選別先	受領番号 (受領シリアル)	届込数	モード	日付	時間	状態	その他
1	正法寺	842WF2	432.9	FM	25/06/03	20:06	稼働中	
2	伊原源神社	842WF2	432.9	FM	25/06/06	20:04	稼働中	
3	木力権神社	842WF2	432.9	FM	25/06/06	20:15	稼働中	
4	美濃園分寺	842WF2	432.9	FM	25/06/07	20:08	稼働中	
5	南無天宮	842WF2	432.9	FM	25/06/08	20:12	稼働中	
6	南野一宮水鏡神社	842WF2	432.9	FM	25/06/09	20:12	稼働中	
7	南野園分寺	842WF2	432.9	FM	25/06/10	20:13	稼働中	
8	日輪堂寺	842WF2	432.9	FM	25/06/11	20:07	稼働中	
9	南野光寺	842WF2	432.9	FM	25/06/12	20:19	稼働中	
10	龍馬神社	842WF2	432.9	FM	25/06/13	20:10	稼働中	
11	東円寺	842WF2	432.9	FM	25/06/15	20:06	稼働中	
12	海馬神社	842WF2	432.9	FM	25/06/16	20:15	稼働中	
13	大友園神社	842WF2	432.9	FM	25/06/17	20:07	稼働中	
14	林島神社	842WF2	432.9	FM	25/06/18	20:21	稼働中	
15	正徳寺	842WF2/2	432.9	FM	25/06/19	11:00	大塚系	P-UP 日
16	小山神社	842WF2/2	432.9	FM	25/06/19	11:00	大塚系	P-UP 日
17	日乃志平不動尊	842WF2	432.9	FM	25/06/20	20:14	稼働中	
18	津坂寺	842WF2	432.9	FM	25/06/21	20:22	稼働中	
19	岩南堂寺	842WF2	432.9	FM	25/06/22	20:19	稼働中	
20	別府観音堂	842WF2	432.9	FM	25/06/24	20:08	稼働中	
21	美奈寺	842WF2	432.9	FM	25/06/25	20:06	稼働中	
22	法馬観音堂	842WF2	432.9	FM	25/06/27	20:24	稼働中	
23	屋敷神社	842WF2	432.9	FM	25/06/28	20:16	稼働中	

ファイル保存時（提出前）に、申請日、申請者情報、払込方法
を入力してください。

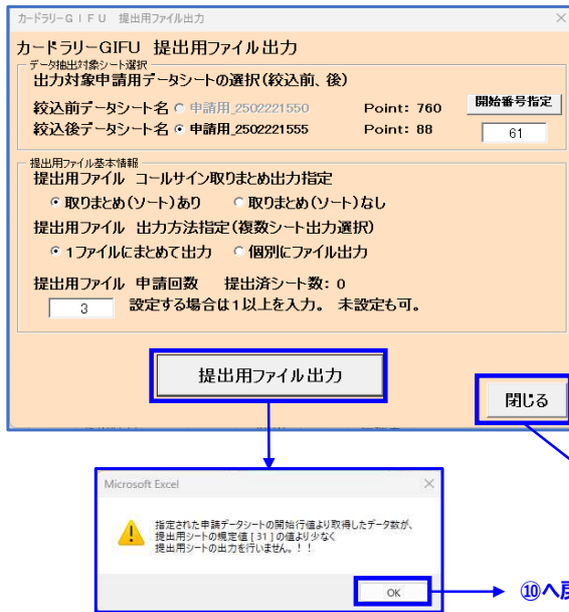
「提出用ファイル出力」画面で指定した“申請回数”
※表示されているシートは、NO.2のため、2回目と表示され、
NO.1シートには 1回目と表示されている

「その他欄 P-UP 日」ポイントアップ対象日の交信で、
1ポイントを同じ交信として 左例では、NO. 16に設定して表示
移動は P-UP 移動 と表示されます。
詳しくは、マニュアル「ポイントアップ表示について」を参照願います。

⑩ 出力終了

ここで作業を終了する場合は、「閉じる」ボタンで前画面に戻ります。

続けて「提出用ファイル出力」ボタンをクリックすると提出用ファイルへこれ以上出力できない旨のエラーメッセージが出力されます。ただし、「提出用ファイル 出力方法指定」にて「個別にファイル出力」を選択すると出力することができます。



表示(選択)内容について出力前との違い

<データ抽出対象シート選択欄>

- ・「絞込後データシート名」のみ有効となり、「絞込前データシート名」欄は選択不可となる。
- ・開始番号指定欄2シート分のデータが出力されており、次の出力時に絞込後データシートのデータ取得開始番号"61"が設定される。

<提出用ファイル基本情報欄>

- ・提出用ファイル申請回数欄は、2シート分出力されたため、「3」が設定表示される。
- ・前回は空白の場合は、計算は実施されず、空白のままとなる。

前画面「①」へ戻る

⑩へ戻る

⑪ 出力した、提出用ファイルの各シートに必要な情報を記入、保存し、カードラリー事務局へ提出します。

以上で、1局分のOnlyOne提出用ファイル出力を終了します。

この後は、「CardRallyGIFU(申請者用)」画面にて「閉じる」ボタンをクリックしてツールの終了です。

続けて他のメンバー分を実施することも可能です。



画面が消え、起動元の

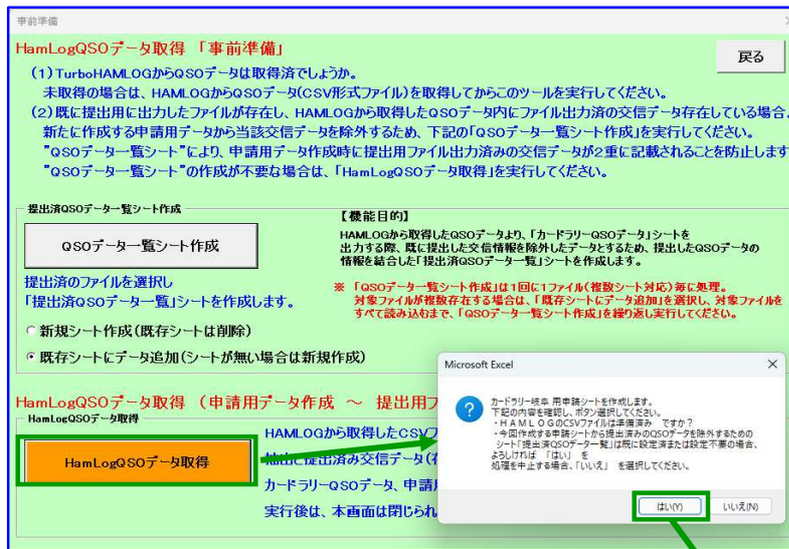
「カードラリー岐阜(マクロ)_2025_0225.xlsm」ファイル画面に戻ります。

上記状態では、今回出力した「JH2WFZ」局の表示データには変化がありませんが、次ページに記載した

「提出済QSOデータ一覧」シート作成手順を参照し実施することで、

提出済となった交信データを重なって出力することを回避できます。

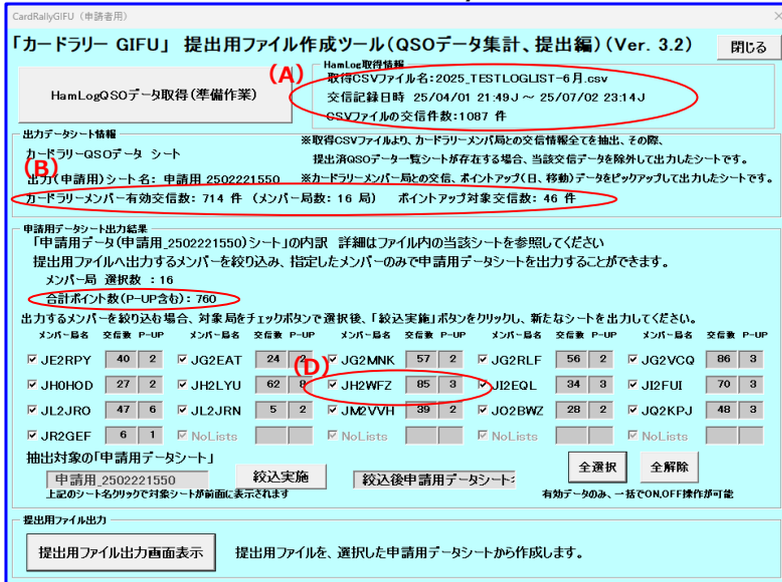
③「CardRallyGIFU（申請者用）」画面にて再度、HamLogQSOデータ取得を実施



④「CardRallyGIFU（申請者用）」画面表示の確認

本画面の前のCSVファイル選択画面は省略

【前回実施時のCSVファイル取得後の「CardRallyGIFU（申請者用）」画面】



提出済QSOデータ一覧シート作成前（上側）と作成後（下側）のCardRallyGIFU（申請用）画面の比較

(A) 取得したCSVファイルは同じファイル名

(B) 出力データシート情報欄

・カードラーメンバ有効交信数

714件 → 654件

・ポイントアップ対象交信数

46件 → 44件

(C) 申請用データシート出力結果欄

・合計ポイント数 (P-UP含む)

760 → 698

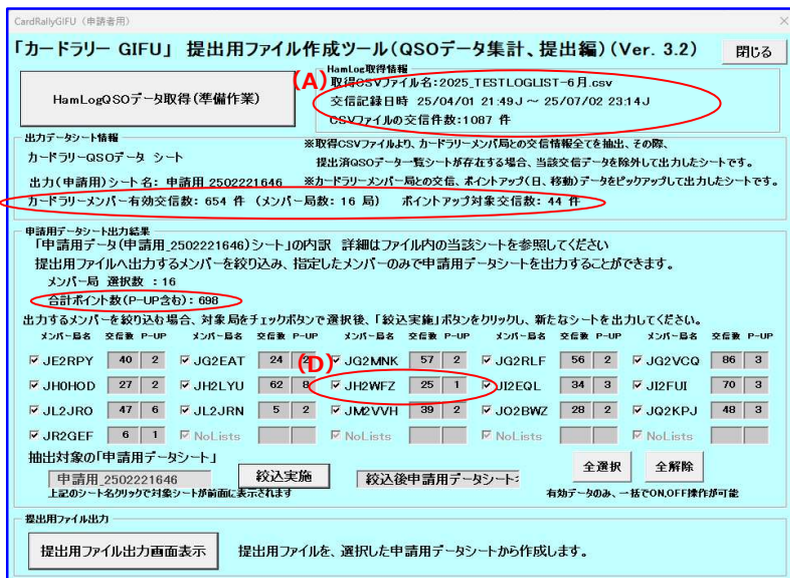
(D) 「JH2WFFZ」局の交信数、P-UP数

交信数 85 → 25

P-UP 3 → 1

と提出用ファイルに出力された情報数（62ポイント）分が減っていることが確認できる。

【提出済QSOデータ一覧シート作成、CSVファイル取得後の「CardRallyGIFU（申請者用）」画面】



この状態で、提出対象局（複数局にJH2WFFZ局を含め）を選択し、絞込実施により申請用データシート出力した場合、元となるHamlogQSOデータ（CSV）が同じものでも、提出済のデータは出力される申請用データシート内には含まれません。