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

CardRallyGIFU (申誘者用) >
「カードラリー GIFU」提出用ファイル作成ツール(QSOデータ集計、提出編)(Ver. 3.2) 閉じる
HamLogQS0テータ取得(準備作業) 取得(客以ファイル名:2025_TESTLOGLIST-6月.csv 安信記録日時 25/04/01 21/49 J ~ 25/07/02 23.14 J CSVファイルの交信件数:1087 件 6 6 6 6
出力データシート情報 ※取得CSVファイルより、カードラリーメンバ局との空信情報会てを抽出、その際.
カードラリーQSOデータ、シート 提出消GSOデーター覧シートが存在する場合、当該交信データを除外して出力したシートです。
出力(申請用)シート名:申請用 2502221550 ※カードラリーメンバー局との交信、ポイントアップ(日、移動)データをピックアップして出力したシートです。
カードラリーメンバー有効交信数: 714 件(メンバー局数: 16 局) ボイントアップ対象交信数: 46 件
■ 2 時間 (二 _ 2 × 1 × 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 +
単調ガテック・1545まま 「申請用デーク(申請用デーク(申請用_2502221550)シート」の内訳 詳細はファイル内の当該シートを参照してください 提出用ファイルへ出力するメンバーを絞り込み、指定したメンバーのみで申請用テータシートを出力することができます。
メンバー局 選択数:16
出力するメンハーを取り込む場合、対象局をナロタバスタンで選択後、1数込実施しバタンをクリタクし、物たはシートを出力してくたさい。 マンパーE& 文で書 P-11P マンパーE& 文で書 P-11P マンパーE& 文で書 P-11P マンパーE& 文で書 P-11P マンパーE& 文で書 P-11P
✓ ✓
▼ JH0H0D 27 2 F JH2LYU 62 8 F JH2WFZ 85 3 F JI2EQL 34 3 F JI2FUI 70 3
▼JL2JR0 47 6 ▼JL2JRN 5 2 ⊽JM2VVH 39 2 ⊽J02BWZ 28 2 ⊽J02KPJ 48 3
♥ JR2GEF 6 1 ♥ NoLists ♥ NoLists ♥ NoLists
中請用、2502221550 校込実施 校込実施 校込後申請用テータシート: 主語が エ所体 よ記のシート名グリックで対象シートが前面に表示されます ち効データのみ、一話で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。

1局選択した時点では、画面上で選択表示された されただけの状態であり、 「絞込実施」ボタンクリックにより、 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

← 申請用データッート出力結果 「申請用データ(申請用_2502221550)シート」の内訳 詳細はファイル内の当該シートを参照してください									
提出用ファイルへ出力するメンバーを絞り込み、指定したメンバーのみで申請用データシートを出力することができます。									
メンバー局 選択数 :									
合計ポイント教(P-UP含む):									
出力するメンパーを絞り込む場合、対象局をチェックボタンで選択後、「絞込実施」ボタンをクリックし、新たなシートを出力してください。									
メンパー島名 交信数 P-UP メンパー島名 交信数 P-UP メンパー島名 交信数 P-UP メンパー島名 交信数 P-UP メンパー島名	交信数 P-UP								
□ JE2RPY 40 2 □ JG2EAT 24 2 □ JG2MNK 57 2 □ JG2RLF 56 2 □ JG2VCQ	86 3								
□ JH0H0D 27 2 □ JH2LYU 62 8 □ JH2WFZ 85 3 □ JI2EQL 34 3 □ JI2FUI	70 3								
□JL2JR0 47 6 □JL2JRN 5 2 □JM2VVH 39 2 □J02BWZ 28 2 □J02KPJ	48 3								
F JR2GEF 6 1 F NoLists F NoLists F NoLists F NoLists									
抽出対象の「申請用テータシート」	0								
申請用_2502221550 校込実施 校込実施 ダン支油 エー・	Ċ								
トヨのシュートタカリックで対象シュートが必要に表示されます。									

「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

☆ 申請用データシート出力結果
「申請用テータ(申請用_2502221550)シート」の内訳 詳細はファイル内の当該シートを参照してください
提出用ファイルへ出力するメンバーを絞り込み、指定したメンバーのみで申請用データシートを出力することができます。
メンパー局 選択数 :1
合計ポイント数(P-UP含む): 88 OnlyOne申請可能
出力するメンパーを絞り込む場合、対象局をチェックボタンで選択後、「絞込実施」ボタンをクリックし、新たなシートを出力してください。
メンパー最多 交信数 P-UP
□ JE2RPY 40 2 □ JG2EAT 24 2 □ JG2MNK 57 2 3 JG2RLF 56 2 □ JG2VCQ 86 3
□ JH0H0D 27 2 □ JH2LYU 62 8 ☑ JH2WFZ 85 3 □ JI2EQL 34 3 □ JI2FUI 70 3
□ JL2JR0 47 6 □ JL2JRN 5 2 □ JM2VVH 39 2 □ J02BWZ 28 2 □ JQ2KPJ 48 3
□ JR2GEF 6 1 1 NoLists 1
抽出対象の「申請用データシート」
申請用 2502221550 校込実施
上記のシート名クリックで対象シートが前面に表示されます 有効データのみ、一括でON.OFF操作が可能

1 局選択「

レレた結果

・「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): 88

④「絞込実施」ボタンクリック 抽出対象の「申請用テータシート」 全選択 全解除 申請用_2502221550 上記のシート名グリックで対象シートが前面 Microsoft Excel 絞込後申請用テータシート: 実施 有効データのみ、一括でON.OFF操作が可能 $(\mathbf{4})$ 「申請用_2502221555」シートを 本ファイルの最後尾に出力しました。 ⑤絞込後申請用データシート出力 OK ▶**6**)へ 抽出対象の「申請用テータシート」 5 全選択 全解除 校込実施 申請用_2502221555 申請用_2502221550 校込実 上記のシート名クリックで対象シートが前面に表示されます 有効データのみ、一括でON.OFF操作が可能

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

4	A	В	С	D E	F	G	н	1 1	J	К	L	M	N	0	P
1	NO	PointUp	交信相手			周波数		モード		日付		1000	時間		QTH
2	1		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/01			20:06		瑞穂市
3	2		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/02			20:09		瑞穂市
4	3		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/03			20:43		瑞穂市
5	4		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/04			20:43		瑞穂市
6	5		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/05			20:12		瑞穂市
7	6		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/08			20:35		瑞穂市
8	7		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/09			20:12		瑞穂市
9	8		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/10			20:39		瑞穂市
10	9		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/11			20:28		瑞穂市
11	10		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/12			20:06		瑞穂市
12	11		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/13			20:21		瑞穂市
13	12		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/14			20:04		瑞穂市
14	13		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/15			20:05		瑞穂市
15	14		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/16			20:27		瑞穂市
16	15		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/17			20:10		瑞穂市
17	16		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/18			20:08		瑞穂市
18	17	P-UP!!	JH2WFZ			7.048		SSB		25/04/19			16:00		瑞穂市
19	18		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/20			20:41		瑞穂市
20	19		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/21			20:04		瑞穂市
21	20		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/22			20:12		瑞穂市
22	21		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/23			20:10		瑞穂市
23	22		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/24			20:04		瑞穂市
24	23		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/25			20:15		瑞穂市
25	24		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/26			20:08		瑞穂市
26	25		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/27			20:20		瑞穂市
27	26		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/28			20:09		瑞穂市
28	27		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/29			20:17		瑞穂市
29	28		JH2WFZ			432.8		FM		25/04/30			20:14		瑞穂市
30	29		JH2WFZ			432.8		FM		25/05/01			20:20		瑞穂市
31	30		JH2WFZ			432.8		FM		25/05/02			20:14		瑞穂市
32	31		JH2WFZ			432.8		FM		25/05/03			20:02		瑞穂市
33	32		JH2WFZ			432.8		FM		25/05/05			20:04		瑞穂市
34	22		IH2W/E7			/32.8		EM		25/05/06	-		20.15		- 法:律:市

⑥「提出用ファイル出力画面表示」ボタンクリック



⑦カードラリーGIFU 提出用ファイル出力画面の表示



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



任意のフォルダ(例:C:¥カードラリー岐阜¥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、カードラリー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ポイント分は新たなシートへの出力はしません。

1	•			1.14					
	A	5 C D E		112025	L M	訪用新	自諸	S	I H
	3	ルサイン				住所 〒			
	đi	8 #							
	41	684							(7270
	e-mait					300 ml+000.		申請料金	☐ #55
		記載事項が事業に相談	ないことも私の右掌にお	いて審判しま	e.	SBW WINDS	2 88	私运方法	□ 定種小務性
	NO	遮礼先	交信相手 (パノバーDALL)	用波数	₹-ド	日付	91EI	атн	その他
	1	正法寺	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/00	20.02	120975	
	2	伊奈温神社	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/05	20:04	能使市	N .
ļ	3	手力雄神社	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/06	2015	眼镜市	
	4	英源国分寺	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/07	20:08	1108年	
	5	飛騨天満宮	JHEWFZ	432.8	FM	25/05/08	2012	编程市	
	6	乐聊一宫水無神社	JHEWFZ	432.8	FM	25/05/09	2012	建度市	
	7	飛騨国分寺	H2WFZ	432.8	FM	25/05/10	2013	121975	
	8	日花老寺	H2WF7	432.8	FM	25/05/11	20.07	-F10-#	
0	-	网本半本	LOWE7	420.0	EM	58.08.0 s	2010	12100-05	
6	10	m E 141+	1.00072	400.0	-	100.000	0010	17/04	
7	10	1E-091911	3450972	432.8	+14	25/05/13	2010	>#48m	
В		東門寺	AHEWI Z	432.8	PM	25/05/15	20:05	1569m	
2	12	19971	JH2WF2	432.8	FM	25/06/16	2015	建理市	
)	13	大矢田神社	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/17	20:07	翻胞市	
	14	林昌福寺	JH2WFZ	432.8	FM	25/06/18	20:21	5前(8市	
21	15	正眼寺	.H2WFZ/2	432.8	FM	25/05/19	11:00	大垣市	P-UP 🗄
3	16	小山観音	JH2WFZ/2	432.8	FM	25/05/19	11:00	大垣市	P-UP E
1	17	日乃出不動尊	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/20	2014	1121日市	
5	18	法福寺	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/21	20.23	1888年	
5	19	甘南美寺	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/22	2019	98880M	
	20	別府観音堂	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/24	20:05	编程市	
	21	实宗寺	JH2WFZ	432.8	FM	25/05/25	20:09	1111日市	
	22	淡墨観音堂	JH2WF2	432.8	FM	25/05/27	20:24	建模市	
	23	尼东油社	L19857	400.0	EM	Ton (m /og	2016	1218-25	

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。



(1) 出力した、提出用ファイルの各シートに必要情報を記入、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データー覧」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。

参考「提出済QSOデーター覧シート作成」手順

「QSOデーター覧シート作成」はツール起動後、HamlogQSOデータ(CSV)をツールにて読み込む前に実施します。(※ 実施条件) ①「事前準備」画面の「QSOデーター覧シート作成」ボタンをクリックし、前ページで作成し、フォルダへ保存した提出済ファイルを読み出します。

HamLogQS	のテータ取得(準備作業)	交信記録日期	寺 25/04/01 21:49J~ 25/07/02 2 交信件数:1087 件	3:14J	「提出済QSOデーター	「覧」シートが存在し
事前準備		CSV771700	交信件数:1067 件	×	または、シート内に存在	Eする場合において
HamLog	QSOデータ取得「事前	準備」		豆3	提出用ファイルのデータ	7内容がシートに未登
(1) Tur	ものHAMLOGからQSOデータ	は取得済でしょうか。			の提合に実施します	
未取得	得の場合は、HAMLOGからG	soデータ(CSV形式フ	ァイル)を取得してからこのツールを実行	ってください。	の物口に天地します。	
- 提出済QS	60データー覧シート作成	【機宜	目的			
0	SOデーター管シート作成	HAML # 17	OC Microsoft Excel	×		
	oo) y say titiza	情報を	 ・ ・	い場合は新規作成)します。		
提出済の	のファイルを選択し sosoデーター・覧いいートを作	50L+t **	よろしかったでしょうか? よろしければ、「はい」をクリックし、その後 提出演ファイルを選択し読み込みを実行し	Ft. 77416		
C #F#BS		() () () () () () () () () () () () () (やり直す場合は「いいえ」をクリックしてくださ	i		
() 既友?	シートにデータ追加(シートが	〒20日本1月1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日		(おい(Y) いいえ(N)		
(新報)	<u>へへつき、 ト取得 (由部</u>	m <u>, hat a</u>	相単用コッノル(作品)		1	
• 脾友>	フートに 国 提出度ファイル選択	17			×	
	$\leftarrow \rightarrow \lor \uparrow$	> PC > Windows (C:) > 7)	-ドラリー岐阜 > 提出用ファイル	✓ C 提出用771儿の検索	a	
HamLog	QSO ,					
HamLogQS	SOデータ 型理 ▼ 新UN J#ルター	名前	更新日時 穆頓	= ▼ サイズ		
Hs	amLog	回申請1回目_JA2000.xl	sx 2025/02/22 16:16 Micro	oft Excel 7 37 KB		
	OneDrive - Persor					
	📰 デスクトップ 🖈					
	2 EDEA *					
	キャプチャ画像 CEV				Microsoft Excel	\times
	— C3V — テスト出力					
	771	ル名(N): [申請1回目_JA2000.)	dsx	 すべてのファイル (*.*) 		
				9−JL(L) ▼ 🗍<(O) 🔽	シート数121個を読み込む場合は、 満た「変し」満つアイルを読み込む場合は、 再度「QSOデーター繋シート作成」を実行してください	u l
						S
					終了する場合は、「戻る」ボタンをクリックしてください。	
					終了する場合は、「戻る」ボタンをクリックしてください。	_
					終了する場合は、「戻る」ボタンをクリックしてください。 OK	
					終了する場合は、「戻る」ボタッをクリックしてください。 OK	
		1 1 Marc + 12 1 - 1/			株7する場合は、「戻る」ボタンをクリックしてください。 OK ② シート	
出済QS	SOデータ一覧」シ・	-トが新規に作	■成されます		 株7すも場合は、原もJボタンをクリックしてください。 (2) シート 確認へ 3へ 	
出済QS	50データ一覧」シ・	-トが新規に作	F成されます		 株7すも場合は、原もJボタンをクリックしてください。 (2) シート 確認へ 3へ 	
出済QS ™ ホーム	50データ一覧」シ・ ^{申3、 ベーラレ(70)ト} 蔵		F成されます ■R ヘルプ Q 何礼ますか		 株7すも場合は、原もJボタンをクリックしてください。 (2) シート 確認へ 3へ 	
出済QS ™ル ホーム	50データ一覧」シー ^{単入 ペーシレクツト 数1} 		F成されます ■R ヘルプ Q 何乱ますか		 株7すも場合は、原もJボタンをクリックしてください。 (2) シート 確認へ 3へ 	
出済QS アイル ホーム 14 マ 本語画 NO	50データー覧」シ・ 構入 ページレイアクト 数30 ド × マ チ 8 C D E 文理相手 日付 その治	ートが新規にM データ & 図 表示 F G H		м	 株7すも場合は、原もJボタンをクリックしてください、 (2) シート 確認へ 3へ 	
出済QS *イル ホーム 14 マ キ閉回 NO	50データー覧」シ・ 構入 ペーラレイアクト 数式 i × ッ よ B C D E スポロート D E 1.JHCWR72 (550470) 2.JHCWR72 (550470)	ートが新規にM _{データ} 2回 8示	F成されます 開発 ヘルプ Q 例約しますか	м	株7す4場合は、原もJボタンをクリックしてください。 (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS イル ホーム 14 ・ 1 1 1	50データー覧」シ・ #ス ページレイアクト 数式 × ・ よ 8 c 0 E 1 JHUWF 250400 9 HUWF 250400 9 HUWF 250400 9 HUWF 250400			M	#778場合は、原転3ボタンをクリンクしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS 	SOデーター覧」シ・ 様入 ページレイアクト 数式		E成されます ■R へいブ Q HRU3730 1 J K L	M	#778場合は、原転3ボタンをクリンクしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS イル ホーム 14 ・ 中間回 No 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SOデーター覧」シ・ 株入 ページレイアクト 数式 1 × × A 8 C D E 1 Helwr 2 55/04/03 1 Helwr 2 55/04/03 1 Helwr 2 55/04/05 6 Helwr 2 55/04/06 6 Helwr 2 55/04/06		E成されます ■R Aut Q 480.0399 I J K L	M	株7する場合は、原もJボタンをクリンクしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS マイル ホーム 車師画 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シ・ 様入 ページレイアラト 勤な ズ	ートが新規にM データ & 数示 F G H		M	#778場合は「原もJボウンをクリックしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS イル ホーム 14 マ ー 単弾画 NO 1 1 1 1 1 1 1 1	50データー覧」シ・ #入 ペーラレイアウト 数式 : × × F 1 Hetwr 5504/02 Hetwr 5504/02 Hetwr 5504/02 Hetwr 5504/02 Hetwr 5504/02 Hetwr 5504/04 Hetwr 5504	- トが新規にM <u>- テ→ 校園 き示</u> F G ⊭		M	#7758年台は「原もJボタンをクリンクしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS ペル ホーム 14 ・ 車頭回 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50 データー覧」シー 株入 ペーラレイアウト 数式 × ・ ト B C D D C D メーマル 1 H4W72 55/04/10 1 H4W72 55/04/10 1 H4W72 55/04/10 5 H4W72 55/04/10 5 H4W72 55/04/10 5 H4W72 55/04/10 1 H4W72 5	ートが新規にM データ &団 表示 F G ⊭		M	株7する場合は、原もJボタンをクリックしてください () () () () () () () () () () () () ()	
出済QS イル ホーム (4 ~) 中期回 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50データー覧」シ 株入 ページレイアクト 数式 × ・ た 3 文価目 日行 その値 1 川イベッジ 55/04/10 3 川イベッジ 55/04/10 3 川イベッジ 55/04/10 3 川イベッジ 55/04/10 3 川イベッジ 55/04/10 3 川イベッジ 55/04/13 10 川イベッジ 55/04/13 11 川イベッジ 55/04/13 11 川イベッジ 55/04/13 11 川イベッジ 55/04/13 11 川イベッジ 55/04/13 12 川イベッジ 55/04/13 13 川イベッジ 55/04/13	ートが新規にM データ 2回 8示 F G H	F成されます 開発 ヘルズ Q 例約しますか I J K L	M	#7###ad: (原約#かどがりかしてくない) () (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS イル ホーム 14 ・ 車 第回 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シー 様入 ペーシレイアクト 数30 メ ダ ル メ ダ ル マローク アン・ マーク	ートが新規に データ 00回 00不 F G M F G M	E成されます 2022 ヘルプ Q 税2.373 1 J K L 1 J K L	M	#7###ad:「原もJ#ウ/をクリックしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS 4/4 本-ム 14 本 単短回 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シ・ は、 ペーラレイアクト 気式 メ 、 ダーク メ 、 メ 、 ダーク メ 、 メ メ 、 メ 、 メ メ 、 メ 、 メ メ メ 、 メ メ メ メ メ			M	#7#8#ad:「原約#かだがりかしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS アイル ホーム 14 ・ ・ 神理団 NO ・ ゴロ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シ・ は、 ページレイター 覧」 メ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ム マ 、 ス マ 、 ム マ 、 ス	ートが新規にM		M	#7#8#ad:「原約#かだがりかしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS - イル ホーム 14 ・ ・ 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シ・ 様次 ページレイアクト 数式 メーメーム マークレイアクト 数式 メーメーム マークレイアクト 数式 メーメーム マークレー メーメーム マークレー マーク			M	#7#8#ads (原も)ボタンをクリックしてください (2) シート 確認へ 3へ	
出済QS ペル ホーム 14 ・・ 車用皿 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シ・ は ス ペーラレイアウト 数式 ス ペーラレイアウト 数、 ス ペーラレイアウト 35 ペーク ス ペーラレイアウト 35 ペーク ス ペーク			M	#7###ad:「原もJ#ウ/をクリックしてくたれ、 (水 ② シート 確認へ ③へ	
出済QS ペル ホーム 14 ・ ↓ 13 ・ ↓ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	500データー覧」シ は、ペーシレイアウト 数4 メーシーム マタイトーター マタイトー マタイトーター マタイトーター マタイトーター マタイトーター マタイトーター マタイト マタイトー マタイトー マタイト マタイ マタイト マタイト マタイト マタイト マタイト マタイ マタイト マタイト マタイト マタイト マタイト マター マタイト マタイト マタイト マタイト マタイト マタイト マタイ マタイト マタイ マタイト マタイト マター マタイト マタイ マタイ マタイ マタイ マタイ マタイ マタイ マタイ	- トが新規にM データ 20回 250		M	#7###ad:「原もJ#ウ/をクリックしてくない (水 2) シート 確認へ 3へ	
	500データー覧」シー は、 ペーシレイアウト 数式 ・ × ・ ト B C 2011年 日代 その他 1 川44W72 5504/10 1 川44W72 5504/11 1 川44W72 5504/11 1 川44W72 5504/11 1 川44W72 5504/11 1 川44W72 5504/11 1 川44W72 5504/11 1 川44W72 5504/12 1 川44W72	- トが新規にM データ 2011 表示 F G M F G	F成されます RR ヘルズ Q 例2.375	M	#7###ad:「原もJ#ウ/をクリックしてくたれ、 (K 2) シート 確認へ 3へ	
出済QS Pグル ホーム 14 ・ 車球画 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧」シ・ は、	- トが新規に データ 2011 支示 F G H 		M	#7###ad: (原約#57%79/27(27(24)) () (2) (2) (2) (3) (3) (3) (3)	
出済QS ・/ル ホーム 14 ・ 車類回 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SOデーター覧しン	- トが新規に データ 000 友示 F G H 	E 広されます	M	#7###ad: (原約#57%79/27(27(2)) () (2) (2) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3)	
出済QS 2/小 ホーム 14 ・ 車球画 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧しン A A A C		Control Control	M	#7###at.(原約#57%79/27(X (X (X) (X) (2) シート 確認へ ③へ	
出済QS rfl// ホーム il4 ・ 市田 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター COデータ COデー			M	#7###dif 原動成のだり少してくなれ、 (水 (2) シート 確認へ (3へ)	
出済QS アイル ホーム 14 ・ ・ 単詞 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧しい COデーター覧しい COデーター覧しい COデーター賞 COデーター賞 COデーター賞 COデーター賞 COデーター賞 COデーター賞 COデーター賞 COデーター COデー COデーター COデー COデー COデーター COデーター COデーター COデーター COデーター COデーター COデーター COデーター COデー COデーター COデーター COデー COデー COデーター COデー C	-トが新規に件 F G H <	I J K L I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I J K L I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	M	#7###dif 原動ボウンをクリックしてくなれ、 (水 ② シート 確認へ ③へ	
出済QS オ/ル ホーム 114 ・ 114 ・ 114 ・ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧しン	- トが新規にM データ 0回 表示 F G H 		M	#7###dit (原約)#07/201(Kčku) (水 ② シート 確認へ ③へ	
出済QS オ/ル ホーム 114 ・ 114 ・ 114 ・ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター覧しい	 トが新規に作 データ 20回 また F G F G F	RR2 ヘルズ Q が2します)	M	#754年台は、原東Jボウンをクリンクしてくなれ、 (水 (2) シート 確認へ (3)へ	
出済QS アイル ホーム 114 ・ 114 ・ 114 ・ 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター 覧 しい COデーター 覧 しい COデーター 覧 しい COデーター 覧 しい COデーター 覧 い COデーター 覧 COデーター COデ	トが新規に -		M	#754年台は、原東Jボウンをクリンクしてくなれ、 (水 (2) シート 確認へ (3)へ	
出済QS Pd/ル ホーム ▲ ● 球回 NO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COデーター 覧 しい A A A A				#7###di (原約#57/27/U7/U7(Kdk)) () (2) シート 確認へ ③へ	

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





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 ・カードラリ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) 「JH2WFZ」局の交信数、P-UP数 交信数 85 → 25 P-UP $3 \rightarrow 1$ 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データー覧シート作成、CSVファイル取得後の「CardRallyGIFU(申請者用)」画面】

CardRallyGIFU(申請者用) >
「カードラリー GIFU」 提出用ファイル作成ツール(QSOデータ集計、提出編)(Ver. 3.2) 閉じる
HomLoz取得情報
A)取得exy万子从名:2025_TESTLOGLIST-6月.csv
HamLogQS07~分取存(準備TF未) 交信記錄日時 25/04/01 21:49J~ 25/07/02 23:14J
したことが、1442
ムカナージント1時種 ※取得GSVファイルより、カードラリーメンバ局との交信情報全てを抽出、その際、
ガードッグ は305 メン・デー 提出消GSOデーター戦シートが存在する場合、当該交信データを除外して出力したシートです。
出力(申請用)シート名:申請用 2502221646 ※カードフリーズンバー局との安信、ホイントアップ(日、移動)テータをピックアップして出力したシートです。
カートフリーメンハー有効交信数: 654 仟(メンハー局数: 16 局) ホイントアクフ対象交信数: 44 仟
申請用データシート出力結果
「申請用テータ(申請用_2502221646)シート」の内訳 詳細はファイル内の当該シートを参照してください
提出用ファイルへ出力するメンバーを絞り込み、指定したメンバーのみで申請用テータシートを出力することができます。
メンハー局 進択数:16
ーコルパインダンドール・2357-0350 山山ナミン、近、ためからお中央・ 対象 日本チェットギがいである443 「幼江宇佐」ギがいたりにかり、新たちか、人た山ちにアノださい
ロノナ ゆメノリー さめつとむ 物白、大手木 内ビノエングバンジ (広安) (水ビンボルボンジンジングング) 新たらジード さいバリビ へんさい・ メンバー島名 文信数 P-UP メンバー島名 文信数 P-UP メンバー島名 交信数 P-UP メンバー島名 文信数 P-UP メンバー島名 文信数 P-UP
₩ JE2RPY 40 2 ₩ JQ2EAT 24 27 ¥ JQ2MNK 57 2 ₩ JQ2RLF 56 2 ₩ JQ2VCQ 86 3
V JH0HOD 27 2 V JH2LYU 62 8 V JH2WFZ 25 1 V JI2EQL 34 3 V JI2FUI 70 3
F JL2JR0 47 6 F JL2JRN 5 2 F JM2VVH 39 2 F J02BWZ 28 2 F J02KPJ 48 3
F JR2GEF 6 1 F NoLists F NoLists F NoLists
抽出対象の「申請用データシート」
申請用 2502221646
上記のシート名クリックで対象シートが前面に表示されます 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自由表示 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。

この状態で、提出対象局(複数局にJH2WFZ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。