

JARL

倉敷クラブ報

第363号

2022年12月10日（土）



JARL 倉敷クラブ（登録番号31-1-1）

クラブ局 JA4YAB

<http://www.jarl.com/ja4yab/>

クラブ代表者 土井 淳（JE4NHC）

〒710-0005 倉敷市西岡1073

目 次

定例ミーティング報告	JH4GNE	1
2023新年会	JR4BXK	2
2023新春QSOパーティー	JR4BXK	2

次回定例ミーティングのお知らせ

定例ミーティングの開催についてはクラブのホームページにて発表致しますので、ホームページの情報をご確認の上でお間違えの無いようにお気を付け下さい。

倉敷クラブの管理するレピータ

JR4WH 439.76MHz (運用責任者：JH4E00)

倉敷クラブ役員

	会 長 (代表者)	JE4NHC		
会 計 担 当	JH4GNE	ミーティング 担当	JE4GJV	
監 査 担 当	JH4E00	ミーティング 担当	JR4BXK	
庶 務 担 当	JL4TTY	ク ラ ブ 報 担当	JH4GNE	
アワード 担 当	JL4TTY			

クラブ報の原稿はミーティングの2週間程度前迄に、クラブ報担当までEメールでもし出来ない時は持参でお願いいたします 原稿の寸法は表紙の外枠(13.5×21.5cm)です クラブ報担当 JH4GNE

クラブ報はミーティングの会場にはございませんので定例ミーティングまでに然るべき方法にて受領され定例ミーティングにご持参下さい

アマチュア無線ほか無線関係の国家試験情報は倉敷クラブのホームページ下部「関連先のホームページ」の中にある 日本無線協会(J.R.I.)にありますので、関心のある方は協会のページに行ってご覧下さい

定例ミーティング報告

d e J H 4 G N E

2022年（R.04）10月 8日 開催

出席者 JA4KC さん JA4UYM さん
JH4GNE さん JR4BXK さん

内容 1. 参加者近況報告

最近の空の状況は相変わらずあまり良い状態のよう
にないと感じられます。

鈴木さんはまだしも、山崎さん 衛藤さんと 若林
は相変わらず空に出る時間が取れ無いようでした。

2. JL4TTY光成さんが新居を再建中で、それが出来る
まではJARL倉敷クラブ発行のアワードを発行
できないようです。

4. 自由討議と意見交換

JARL岡山県支部もコロナ下でなかなか活動しに
くい状況が続いているという様です。

以上で10月の定例ミーティングを終了しました。
次回の 2月の定例ミーティングには各局ふるって
ご参加ください。

【 雑感 】

今年の12月号にJA4KI吉岡さんが書かれていた
が、今年も「喪中はがき」届きだしました。

JA4KGF逸見さんが3月に亡くなられたそうです。

今年は、1月にJA4LI田中さん、2月にJA4AJB
安田さんが相次いでお亡くなりになり、その上元クラブ員
だった逸見さんまでもお亡くなりになり、寂しくなりました。
改めて皆様方のご冥福をお祈り申し上げます。

2023新年会

d e J R 4 B X K

令和5年JARL倉敷クラブ新年会は、コロナウイルスの感染状況が第8波も始まって来ている事でもありますし、油断が出来ない状況だと思えますので、残念ながら今年も **中止** とさせていただきますと思います。

来年には社会の状況が安全・安心になっている事を望むばかりで、良くなることを期待しましょう。

2023新春QSOパーティー

d e J R 4 B X K

記

来年のQSOパーティーについては昨年同様に自主参加とさせていただきますと思います。

以前の形式を否定するものではありませんので、マイク・コントロールをして下さる方は、クラブのメーリングとか掲示板に事前に、または当日に直接発表・実行していただけると良いのではないかと思います。

クラブ員各局よろしくご協力をお願い致します。

なお、一昨年よりルールが変更になっていますので、気を付けてQSOパーティーに参加して下さい。

次のページにJARLNEWS 2022・秋号の記事を載せておきますのでご参考にしてください。

第76回 QSOパーティ規約

2023年1月2日(月)09:00～7日(土)21:00開催

JARLでは2023年1月2日(月)～7日(土)の6日間、恒例のQSOパーティを開催します。
みなさんぜひQSOパーティに参加して2023年もアマチュア無線の楽しさを満喫しましょう。

- **開催日時**
2023年1月2日(月)09:00から
7日(土)21:00(JST)まで
- **参加資格**
アマチュア局およびSWL(SWLとはアマチュア局の電波を受信する個人のことをいいます)
- **使用周波数帯**
総務省告示の「アマチュア業務に使用する電波の型式及び周波数の使用区別」によります。
- **参加部門**
アマチュア局部門…… コードナンバー 30
SWL部門…………… コードナンバー 31
- **交信方法など**
 - (1) 呼び出し
 - ① 電話=CQ NEW YEAR PARTY
 - ② 電信=CQ NYP
 - ③ データ、画像、ATVなどは①および②に準じます。
 - (2) 交換する内容
「RST符号による相手局のシグナルレポート」
+「オペレーターネーム」
 - (3) 交信相手局
国内局=交信(受信)の相手局は日本国内および国外のアマチュア局です。
国外局=交信(受信)の相手局は日本国内のアマチュア局に限ります。

- **交信上の禁止事項**
 - ① 総務省告示の「アマチュア業務に使用する電波の型式及び周波数の使用区別」の逸脱
 - ② レビータの使用
- **書類の提出**
 - ① 完全な交信局数が20局以上のアマチュア局、または完全な受信局数が20局以上のSWLはJARL制定のサマリーシートおよびログシート(A4判または同形式のもの)を使用して、必要事項を記入して提出してください。
なお電子ログでの提出はできません。
 - ② 締切日 2023年1月31日
 - ③ 提出先 〒170-8073
東京都豊島区南大塚3-43-1大塚HTビル6階JARL QSOパーティ係

- **参加記念品**
 - (1) サマリーシートなどを提出したアマチュア局およびSWLには、希望により記念ステッカーを贈ります。
 - ① 国内の局が記念ステッカーを希望する場合はサマリーシートなどを提出する際に、返信用封筒(住所・氏名・呼出符号・郵便番号を明記して、84円切手を貼った定形封筒)を同封してください。
 - ② 国外の局が記念ステッカーを希望する場合はサマリーシートなどを提出する際に、返信用封筒(SAE)と2IRCを同封してください。



▲ JARL販売係で入手できる台紙542円送料込み、ゆうメール)

▲サマリーシートの記入例

LOG SHEET(ログシート)
Callbookコールサイン 2022 QSOパーティ
Year (年) 2022 QSOパーティ
Sheet No. (シートナンバー) 1

Date	Time	Stor	Mode	Station (局)	Exchange (コンタクト相手)	Call (呼出)	QSO
2022-1-2	9:05	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:19	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:23	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:34	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:38	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:31	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:35	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	18:52	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	18:56	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	17:05	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	18:32	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	18:46	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:10	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:23	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:36	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:45	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	10:38	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	11:35	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	13:08	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	14:25	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
Total (局)							

LOG SHEET(ログシート)
Callbookコールサイン JA1-88705 2022 QSOパーティ
Year (年) 2022 QSOパーティ
Sheet No. (シートナンバー) 1

Date	Time	Stor	Mode	Station (局)	Exchange (コンタクト相手)	Call (呼出)	QSO
2022-1-2	9:01	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:16	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:11	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:22	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:28	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:21	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	9:31	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	16:50	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	16:53	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	17:03	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	18:30	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-2	18:45	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:08	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:19	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:24	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	9:25	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	10:35	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	11:28	144	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	13:18	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
2022-1-3	14:12	430	SSB	JARL	99 9900	99 9900	
Total (局)							

▲ QSOパーティの提出書類記入例。左はアマチュア局の場合のログシート、右がSWLの場合のログシート記入例です

(2) 次の場合は記念ステッカーは送付できません。

- ① 本規約に違反した場合
- ② 提出したサマリーシートなどに虚偽の記載があった場合

※ QSOパーティ参加局リストは2023年4月ごろJARL Webに掲載予定です。

☆ QSOパーティ お年玉特別企画!! ☆

今年も6日間連続して参加いただいたJARL会員の局へ、抽選で景品をお贈りします。

6日間連続して参加された局は、忘れずにサマリーシートの「意見欄」に「連続日交信」と記入して、QSOパーティ係へ書類をお送りください。

皆さん、6日間、多くの方との交信を楽しんでください。

QSOパーティ 十二支達成 記念盾申し込み要領



JARLでは十二支を達成された方に写真のような記念盾を頒布しています(デザインが変更になる場合があります)。この盾は十二支のステッカーの貼りつけが完成した台紙をアレンジしたものです。

QSOパーティに参加し、十二支を達成された方は、送付先およびコールサインを明記し、次の要領でお申し込みください(すでに達成された方でも可)。

◆ 申し込み要領 ◆

- 提出していただくものと頒布価格
- 十二支のステッカーを全部貼った台紙を、コピー

か写真で複写したもの(所定の台紙の場合は、自分のコールサインが明記されているもの)

- ・ ご自分のコールサイン、氏名、送付先住所を記入したもの(QSLカードでも構いません)
- ・ 頒布価格(送料を含む): 4,000円

郵便局に備えつけてある振替払込書を使い、次の口座に払い込んでください。

郵便局にて受け取った「払込票兼受領証」をコピーして、提出する台紙のコピー(または複写写真)と一緒に、JARL QSOパーティ記念盾係までお送りください。

■ 郵便振替の口座番号など ■

- 口座番号: 00120-2-318694
- 加入者名: 一般社団法人日本アマチュア無線連盟 払込住所欄に、申込者の住所・氏名・コールサインを記入してください。通信欄には「QSOパーティ 十二支達成記念盾申込」と記入してください。
- 受付期間: 2023年2月1日~3月31日
- 宛先: 〒170-8073 東京都豊島区南大塚3-43-1大塚HTビル6階JARL QSOパーティ記念盾係
- 発送: 2023年6月中を予定しています。