

K5D Desecheo Island DX pedition 2009 を振り返って

JH3EDG 篠崎 広信

(日時は全てJSTで記載します)

今回のK5Dは私にとっては2回目となるペディですが昔のコールサインでQSOしたのが何十年も昔、KP4AM/Dで21MhzのSSBのみのQSOで現在のコールサインではNEWそれに旧コールサインより現在のコールサインでのDXCCに熱が入っていますので逃がす訳には行きませんでした。

予定では2月13日からのQRV予定で世界中から今か今かとワッチされてたと思いますが
結局2月14日01:00から運用が始まったようです。

2月14日(土曜日)

JAでは東日本は早くから聞こえていたようですがNAのパイルを抜けるわけがありません。

私も06:00から14.023MhzCWをワッチして抜けるわけのないパイルに06:30から参戦。

呼び始めて10分ほど経つとQRZ JAに変わり上を聞くともうこんなパイル聞いたことが無い。驚くばかり。何処で呼ぼうなど考える余裕なくひたすらコールするだけでした。

しかし、このままではQSO出来る気も全くなし。冷静にいつものパイルをすり抜ける為の裏業?をと思い空いてるスポットを探すのですが隙間なんて無く仕方なく14.025-14.030の間が猛パイルですので離れて14.031で呼んでると直ぐにコールバック07:05にファーストQSOが出来ました。

その後パケットを見ているとNAから18.145 UP5 QRZ JAとinfo早々に聞き始めましたがQSBが酷く07:30にコールをしたのですがコールバックがQSBの谷間ではっきりせず、レポートは送った

ものの自信もありませんでしたのでシグナルが上がってくるのを待つこと40分とどんだ東日本のコールする局も居なくなりここで再度コール。一発でコールバック08:11に2QSOをGetしました。こうなると少し余裕も出始め再度クラスターを眺めると10.107UPとinfoでしたが聞くとものすごいNAのパイル一色。20分ほど参戦しましたがで信号も強くなかったので一先ずワッチ。JAにコールバックもなくお昼前に信号は消えていきました。各局夕方ローバンドが開けるまで休憩のようですがMLやeメール、skypeなど情報が目まぐるしく飛び交っていました。これも今思い返せば結構楽しいもので誰が出来た、出来たけどミスコピーされた、出来そうな気がしないなど……。

始まったばかりと思いながらニヤニヤしてたのは私ぐらいでしょうか?

色々情報交換をしながら10.107をワッチしているとCQ K5D UPと聞こえたのでUP2ぐらいで参戦、しかしコールバックはNAばかりJAには返ってきませんでした。

ここでも思い切ってパイルの外れ10.112あたりで呼んでるとコールバック14:42に3QSOをGetできました。もしかしたら10MhzファーストJAかも?

この日の7Mhzはコンディションが良くK5Dが7.185でUP指定でNAサービス。ペディ終了までこの日ほど信号が強い日はありませんでした。

3.5CWも出たようですが信号が弱く3.8SSBも聞いておりましたが東日本の著名なDXサーが数局QSOできたのを聞いただけ。西日本では全く聞こえない。

JH3EDG局から北方向を見わたす



2月15日 (日曜日)

6時前に起床。シャックに入ると先ずはリアアンプのスイッチをONにしてからPC、無線機と言う順番です。リアが使えるまで150秒かかるので、(いざと言う時この時間が無茶苦茶長く感じられる)

先ずはクラスターを見るがQSO済みのinfoばかり14.190のSSBに出てるようだが全く聞こえない。ちょっと予断ですが、CWは聞こえてるのに何故SSBが聞こえないのか？その理由は後々わかったことですが近場のNAサービス時はリアアンプを使用せずEUも開けてるバンド運用時は100W運用との事でした。(燃費運転、燃料節約の為)10MhzはNAのライセンス上200Wまでしか認められていないのでリアは未使用。

QRZ JA時は聞こえない信号がいきなり聞こえるようになるので今回のK5DとのQSOが100Wで行うのが難しいかをあらわしてると思います。

07:30ごろSSBでQRZ JAで信号確認できましたがこの日は東日本勢有利。呼べど叫べど返答無し(声がかれました)

午後の参戦に向けてローカルと作戦会議(430Mhz)ならぬ雑談。

たまたま10.149 RTTYをワッチしているとけ文字ながらK5D DOWNと確認。1-2Khz下で呼ぶがEUからのinfoの周波数と重なるし、JAからは不利な時間とも言える事で思い切って10.105にて数回コール100%プリントで15:43 4QSOをGet。

これはRTTYファーストJAと自分では信じてる。(思い込みが激しいですが)

このままシャックの椅子に座ったまま昼寝をしてしまいました。このあたりからXYLも協力的？で夕ご飯も早めに用意をしてくれ食べ終わると、いやみに聞こえますが行ってらっしゃいと言われ早々にシャックへ。1階から2階なのですが、Hi

18:50からワッチを始めると3.5、3.8共に良く聞こえどちらから参戦するか迷うくらいでした。先ずはお得意な秘儀を使ってのCWから参戦。誰も呼んでないところで呼ぶを鉄則。呼び始めて1分19:03 5QSOをGet。

早々に3.8にQSYこれが良く聞こえてるだけにパイルも大きく、コールバックして返答している局の上から呼び倒し、かぶせて呼んで、無茶苦茶。QSOペース上がらないのもうづけます。

3.781にK5D QSX 3.795 - 3.805 一番空いてるところで呼ぶとJH3でコールバック、その次にJH3E?でコールバック、3回目でフルコールで返答あり、19:12 6QSOをGet。

2月16日 (月曜日)

平日ですが当方仕事もありますので長くはワッチできませんがいつもより出勤時間を遅らせ、車での通勤を時間短縮の為にバイクに切り替えて望みました。

朝のワッチはすでにGetしたところばかりでしたので早々に出勤。しかし便利が良いようで困るクラスターです。ディスクワーク中心の仕事ですのでNet接続はもちろん見ないようと思いながらついつい見ってしまう Webクラスター見ていると15時ごろNAから7.023 UPとinfo。

休暇も沢山残っていますし使う予定はこれくらいと思いながら2時間の時間休暇を取得して早々に帰宅。バイクで自宅まで30分ほど。17:00にはワッチを始めると確かに7.023 信号を確認。

NA、EUをピックアップしているようですがJAにもコールバックがあるのでUP2で呼び始めて3回目でコールバック 17:11 7QSOをGet。

7Mhz SSBもJA向けにサービスがありました。10局ほどでNAサービスに切り替わりコールしましたがあえなく撃沈。

これ以後7Mhz SSBは2月21日土曜日までJA向けサービスはありませんでした。

2月18日 (水曜日)

毎朝18MhzのSSBサービスも順調に行われそろそろCWサービスも始まるころだろうと思い始めたところです。いきなりクラスターに



JH3EDG局のアンテナ

18.072 UP QRZ JA / 14.190 UP195-205 QRZ JAとinfo。確か14のCW、18のSSBもQRZ JAではなかったでしょうか？

いきなりJA大サービス?の始まり……。

先ずは得意なCWから参戦OPのクセを読むこと数分、少しずつピックアップが上がっていくので先回りして呼ぶこと1回でコールバック07:23 8QSOをGet。

即14SSBにQSY QSXは200UPと言っているのでも良く聞いてパイルの少ないところで呼ぶこと数回でコールバック07:44 9QSOをGet。

2月21日 (土曜日)

正直ここまでQSOをすると朝の狙いを絞ることができます。

開ける時間は毎朝同じなので後はどのモードに出てくるか。

振り返ると出来そうなバンドとモードは14 RTTY、18 RTTY、21 オールモード。

14 RTTYは時間が出勤時間と重なって逃してましたので休日の朝は14/18のRTTYに絞って14.089と18.108のみディアルワッチ。自分でも驚くほどに事が進み山も大当たり。

14.089にK5D QRZ DOWNとプリントされて即参戦。

クラスターに上がる前に数回コールで07:07 10QSOをGet。

今日の夕方はJA1ELYとK5D (K4UEE Bob)のスケジュールが7Mhz 18:00からあるとの情報でしたのでしばしの休息。

しかし、7.085は早くからワッチされてるようでスポットで静かでした。

18:00 10分前からJA1ELYがコールするが何も聞こえない。

そこへAH7C (JA OP)のヘルプもありK5Dがリアオンで当局でも信号が確認できた。

サービスが始まりQSX7.060 - 7.070で呼ぶがK5Dが聞こえない。しばらくするとリアの故障だったとの事。15分待ってくれとアナウンスでUP200でNAサービス開始?何故?

信号は100%確認できるのでワッチを続けること10分。QSX7.097
 と言。即コールして18:35 11QSOをGet。
 そのアナウンス聞こえてたのは私だけ？後に続く局も数局、聞こえてる局が少ない。
 3エリアからはJS3CTQがQSOされたのを聞いただけです。
 翌日曜日も出てきて友人のJR3NZCがQSOに成功。7Mhz SSB
 QSOされた方のほとんどが3ele以上のシステム局のようでした。

2月23日 (月曜日)
 今日からの狙いは18のRTTYと21のみ。
 NAのクラスターには18.108 DOWNとinfo。DOWNを聞くがJAは
 誰も呼んでない。18.108を聞いているとK5Dが居ると思われる信号
 は聞こえるが全くプリントできない。
 少しずつ信号が上がってきたので化け文字でも確認できる早見
 表を用意して呼び始めるがこのころは同じくJAからも数局参戦し
 ているようだが勿論返答無し。
 K5Dの信号も確認が出来なくなり半分あきらめた頃、いきなりQR

Z JA K5D DOWNとはっきり見える。いきなり599になり(おそらく
 エアON)07:23 12QSOをGet。
 パイルも少なくワッチをしていた局は簡単にQSOで来たと思いま
 すが後にクラスターに上がると猛パイルの始まり

ここまでが私が12QSOまでいった経緯です。
 これから色々なデータが明確になってくるとは思いますが、JA
 からは満足を満たすQSOには、至っていないといわれる中これ
 だけのQSOが得られたことは毎日5時間、土日は30時間、合計
 で105時間以上ワッチの努力の成果と思っています。

最後に2月26日 (木曜日)18:40 7Mhz SSBでK5Dのペディション
 終了のアナウンスを聞いたことがいい思い出になりました。

Best 73

JH3EDG/ 篠崎



JH3EDG局の北側から南方向を見る

J13ZAG

大阪国際交流センター・ラジオクラブ

Osaka International House Radio Club

Monthly Meeting

18:00 2nd Friday

Roll Call

21.360MHz

09:00 JST every Saturday

e-mail to the staff

ji3zag@ji3zag.net