

ソフト名と特徴	最新ver	
WSJT-X(JT65 JT9 FT8などに使用)	2.5.0-rc1	https://physics.princeton.edu/~pulsar/K1JT/wsjsx.html
WSJT-X 日本語取り扱い説明書		https://oba-ja7ude.blogspot.com/
JTDX(JT65 JT9 T10 FT8)	2.2 156	https://www.jtdx.tech/en
JTAlert(B4他 相手の情報表示)	2.50.1	https://hamapps.com/
JT_Linker(Hamlogにデータを渡す)	1.06.07a	http://ja2grc.clear-net.jp/~ja2grc/my_software/my_software.htm
Hamlog(日本を代表するロギングソフト)	5.32c	http://www.hamlog.com/

JTLinkerのみリンク先が分かりづらいので補足します

現在位置: [トップ](#) > マイソフトウェア

マイソフトウェア

改訂: 2021/06/07a

このサイトは、おうちサーバー（自宅サーバー）で運用しています。

趣味で作成したプログラムのページです。自分で、こんな物が欲しいという物を中心に作成しています。主として、デジタルモード関連、自作時の測定ツール関連が多く、自分が使い易い様な機能を中心に盛り込んでいます。十分なテストがされている物ではありませんので、多くのバグを内包していますが、もし、興味のある向きには、どうぞご自由にお試しください。

なお、お決まりの事ですが、この作品の試用に関しては「使用者の責任」と言うことで、よろしくお願いします。

不明点は、[JA2GRC-開発室\(掲示板\)](#)に投稿願います。

但し、きめ細かいサポートは期待しないでください。

それでは、「バグの山」をお楽しみください。

目次

.NET Framework のプログラム

[GPS_Timer](#) 安価なGPSドングルを利用した時刻補正ツールです。

[JT_Linker](#) JT65-HFおよびWSJT9用のHamlog変換ツールです。

[Hamlog_Test](#) VB.Netで作成したHamlogインタフェーステスト用ツール(フォームタイプ)です。

[LPTCheck_VCNet](#) VC.Netで作成したプリンタポートテスト用ツール(フォームタイプ)です。

ここをクリックするとリンク先に飛びます

JTAlert本体

JTAlert 2.50.1 JF1WLK [20m,FT8,ADIF:#1]

Alerts Settings View Sound ON Help

Name	QTH	Grid	Comments	PWR	Time	Country Name	CQ	ITU	Cont.	QSL
FT8 Band : 160 80 60 40 30 20 17 15 12 10 6 4 2 # FT4 Band : 160 80 60 40 30 20 17 15 12 10 6 4 2 # Wrk Callsign : <input type="checkbox"/> 3 Callsign : 0 Cfm DXCC : <input type="checkbox"/> 76 DXCC : 2 US State : <input type="checkbox"/> 0 US State : 0										

JTAlert表示部

Call signs #1 : 20m FT8

JASITR ⁷³ +02 Japan	ZL3IO B4 ^{CQ} -11 N. Zealand	JA1PFP -12 Japan	ZL2DD B4 -08 N. Zealand	JA3DU -16 Japan	YC2WXV ⁷³ -17 Indonesia
RUBSP ^{CQ} -12 AS Russia	YB8PTZ ^{CQ} -16 Indonesia	VK6KC ^{CQ} -18 Australia	VK2PDX ⁷³ -22 Australia	K7REK ^{OP} ^{CQ} -23 U.S.A.	NLBF AK ^{CQ} -21 Alaska
JA2HYD ⁷³ -19 Japan	RQ1A -17 EU Russia				

HAMLOG

Turbo HAMLOG/Win Ver5.32c

ファイル(F) 検索(S) オプション(O) 表示(V) ヘルプ(H)

No	Call	Date	Time	His	My	Freq	Mode	Code	G-L	QSL
21229	8J1ME/P	21/06/09	15:47J	-12	-04	7.041	FT8			J
21230	RU0AHO	21/06/09	06:55U	-20	-10	18.100	FT8	732A	N068	J
21231	VK100AF	21/06/09	07:13U	-14	-11	14.074	FT8	759A		J
21232	HP8DPD	21/06/09	07:47U	-15	-16	14.074	FT8	635A	EJ98	J

2021年 6月 9日(水) 16:50 ディスク空領域:343,651M 最終更新:21/06/09

L O G - [A] IC-7851

コールサインを入力しEnterを押して下さい CQ 1 2

Call	DX	Date	Time	His	My	Freq	Mode	Code	G-L	QSL
		/ /	:	599	599	14.074	FT8			J

His Name QTH Clear

Remarks1 NextLOG

Remarks2 Save

07:35:24 14 0 DT+0.1

JTLinker

JT_Linker - JF1WLK_PM95RQ

Ver 2021.06.07a

JTDX (65-HF : --, JT : --, JT-X : Link, HQX : --, DX : Link, MSHV : --)

His Call DX Date (EXT) Time His My Freq Mode GL QSL

VK100AF 21/06/09 07:13U -14 -11 14.074 FT8 J

Name QTH CQ 1 2

Remarks1 Remarks2

Setting Hamlog
 Send Save Save(Msg)

Setup

Basic Settings | Decoder | Remarks | Web Logs

Decoder Use Decoder Record Remarks1 Remarks2 kHz (Cut under kHz)

Decoder 1 JT65-HF Log Data File Path of jt65hf_log.adi (JT65-HF)

Decoder 2 WSJT Log Data File Path of WSJT.LOG and ALL.TXT (WSJT)

Decoder 3 WSJT-X Log Data SubM File Path of wsjt_log.adi (WSJT-X)

C:\Users\%m_name%\AppData\Local\WSJT-X

Decoder 4 HQX-Ed Log Data Fcnv File Path of JT65-Log.sqlite (HQX-Edition)

Decoder 5 JTDX Log Data File Path of wsjt_log.adi (JTDX)

C:\Users\%m_name%\AppData\Local\JTDX

Decoder 6 MSHV Log Data End File Path of mshvlog.edim (MSHV)

Decoder 7 MSHV2 Log Data File Path of mshvlog.edim (MSHV2)

C:\MSHV2\log