

A faint, light gray world map is visible in the background, centered on the Pacific Ocean. The map shows the outlines of continents and major landmasses.

zLog 令和Edition

V2.9.6.0

RELEASE NOTE

2025/09/30
JR8PPG

フィードバック時のお願い（ML参加者向け）

- ・ 不具合は再現手順を具体的に連絡して下さい。
- ・ 改善要望は具体的に「こう言う文言ならわかりやすい」とか「ここがこう言う操作なら使い勝手が良い」と案を出してもらえると助かります。
- ・ フィードバックはzlog-reiwa@cq-test.netへ

zLog令和Edition 2.9.6.x

バージョン 2.9.5.2からの修正内容です。

※前回から変更のあったページは**UPDATE**の表記があります

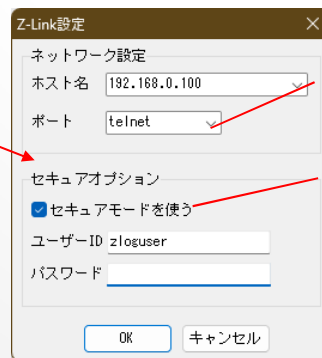
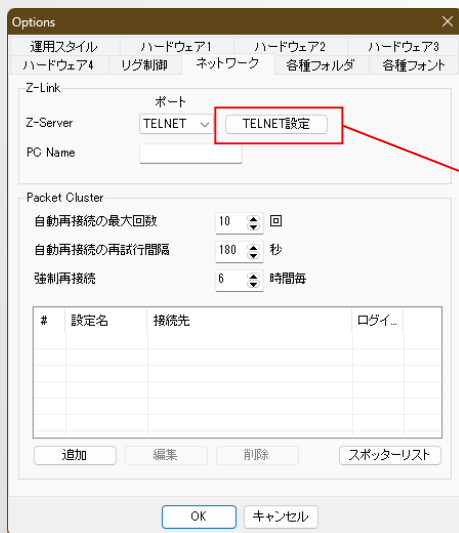
バージョン2.9.6.Xでの主な変更点

- バンドスコープの改良
- Z-Serverセキュアモードに対応
- 不具合修正

#824

Z-Serverのセキュアモード対応

- Z-Serverのセキュアモードに対応しました。
- セキュアモードとは、SSL, ログイン制御, ポート番号変更を可能としたものです。
- zLog_telnet.exeも同様です。



ポート番号を変更可能

ONでSSLとログイン
制御が有効

#846

バンドスコープのCT1BOH品質ダグへの対応（1）

- AR-Clusterでは“CT1BOH品質タグ”というフィールドがあり、?,V,Q,BでSPOTの信頼度を表している。また、zLog独自にSPOT信頼度チェックも行う。
- この信頼度に応じて色分け表示をできるようにする。

運用設定

各種設定 カテゴリ CW/RTTY ボイスメモリ

その他 クイック機能 バンドスコープ バンドスコープ2

スポットソース別の色設定

Spot Source	Color	信頼度別	背景色	リセット
Self Spot	TEXT	<input checked="" type="checkbox"/>	背景色	リセット
Z-Server G1	TEXT	<input checked="" type="checkbox"/>	背景色	リセット
G2	TEXT	<input checked="" type="checkbox"/>	背景色	リセット
G3	TEXT	<input checked="" type="checkbox"/>	背景色	リセット

スポット信頼度別の色設定

Reliability Level	Color	背景色	リセット
高(High)	TEXT	背景色	リセット
中(Middle)	TEXT	背景色	リセット
低(Low)	TEXT	背景色	リセット

スポットの新鮮度

☒ 残り時間1 (1/2,1/4,1/8,1/16 分)
☐ 残り時間2 (5,10,20,30 分)
☐ 残り時間3 (5段階)
☐ 経過時間 (5,10,20,30 分)

オプション2

☐ レジェーム機能を使う

OK キャンセル

グループ分けを使用する場合、「信頼度別」をチェックONで、「スポット信頼度別の色設定」が使用される。

信頼度別の色分け設定

#846

バンドスコープのCT1BOH品質ダグへの対応（2）

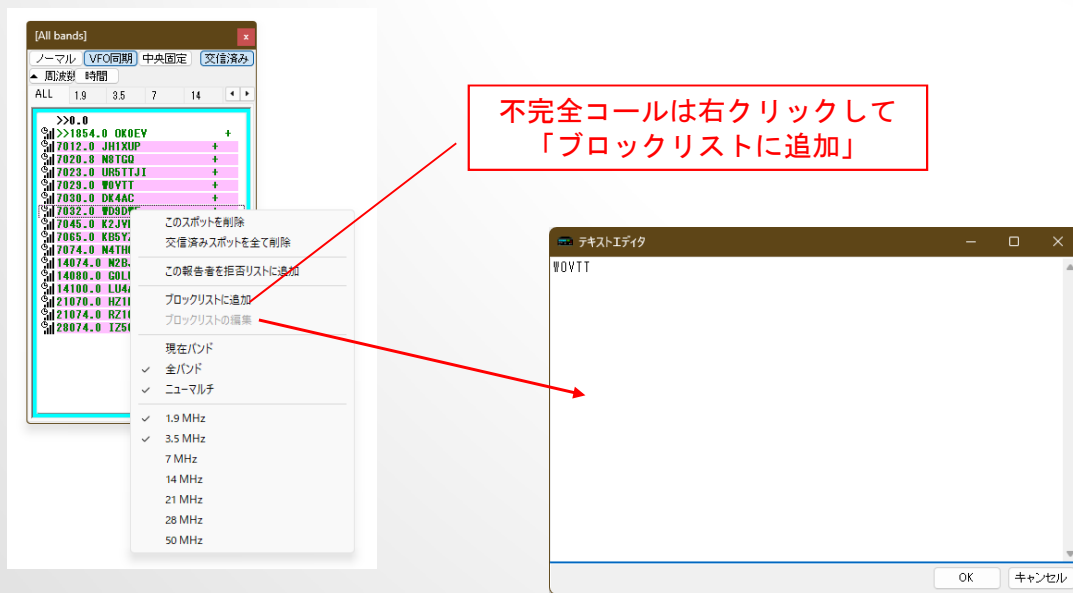
- 自分で設置したSKIMMERは、高信頼スポッターに入れると良い

スポットの信頼性	条件
高(High)	高信頼スポッター and 品質タグ”V”, ”Q”, ”?”, ”” and QTHLookup照会成功 (3つ以上のスポッターから報告ありでV扱い)
中(Middle)	低信頼スポッター and 品質タグ”V”, ”Q”, ”?”, ”” and QTHLookup照会成功
低(Low)	品質タグ”B” or QTHLookup照会失敗 (即ちHigh,Middle以外)

Improvement

#848 バンドスコープにブロック機能追加

- 不完全コールが何度もスポットされるとウザイのでブロック可能としました。
- 誤操作時の救済用にリストのエディット機能付き



#849

バンドスコープのウィンドウ表示改善

- 現状：バンドスコープで使用するバンドにチェックが入っているバンドについてウィンドウが全部表示されてしまう。

使用するバンド

<input checked="" type="checkbox"/> 1.9 MHz	<input checked="" type="checkbox"/> 14 MHz	<input checked="" type="checkbox"/> 28 MHz	<input type="checkbox"/> 1200 MHz
<input checked="" type="checkbox"/> 3.5 MHz	<input type="checkbox"/> 18 MHz	<input checked="" type="checkbox"/> 50 MHz	<input type="checkbox"/> 2400 MHz
<input checked="" type="checkbox"/> 7 MHz	<input checked="" type="checkbox"/> 21 MHz	<input type="checkbox"/> 144 MHz	<input type="checkbox"/> 5600 MHz
<input type="checkbox"/> 10 MHz	<input type="checkbox"/> 24 MHz	<input type="checkbox"/> 430 MHz	<input type="checkbox"/> 10 G & up
<input checked="" type="checkbox"/> 全バンド	<input checked="" type="checkbox"/> 現在バンド	<input checked="" type="checkbox"/> ニューマルチ	

➤ 改善後

1. zLog起動時は各ウィンドウの最後の表示状態に従って、表示／非表示を決める。
2. メインメニューの「ウィンドウ」－「バンドスコープ」－「全てのウィンドウを表示」メニューは最後の表示状態に関わらず使用する全てのバンドのウィンドウを表示する。
3. メインメニューの「各種設定」－「運用設定」メニューでOKボタンクリック後の再表示は1と同様とする。

BUG FIX

#850

DXのバンドプラン誤り

➤ 14Mと21MのCWバンドプランが誤っているとのこと指摘。

14M 14000-14100 を 14000-14350 に変更

21M 21000-21150 を 21000-21450 に変更

BUG FIX

#858

CWKeyboard: 送信途中でBSキーを使うと送信しなくなる

- CWKeyboardで送信済みの文字（背景が青）をBSキーで消すと、その後の送信が停止してしまう。「クリア」ボタンクリックで回復する。
- 再現手順
 1. CW Keyboard で文字をたくさん打つ。
 2. → 未送出の文字の一部をBSで消す。
 3. → 送出済みの文字まで消すと、以後、文字を入力しても送出しなくなる。

#860

トランスバーター対応その 1

- トランスバーター使用時、バンドスコープダブルクリック時やリグコントロールウインドウの周波数メモリークリック時は、トランスバーターオフセットを減算してリグに周波数をセットする。

#861

5.6Gと10Gのバンドプラン修正

- FMとAMのバンドプランを下記の通り修正しました。
- FM
 - 5762000～5765000 を 5757000～5760000 に修正
 - 10242000～10245000 を 10237000～10240000 に修正
- AM
 - FMと同じ

BUG FIX

#863

ZLINK: マージ処理でサーバー側が新しい場合、ローカル側が更新されない

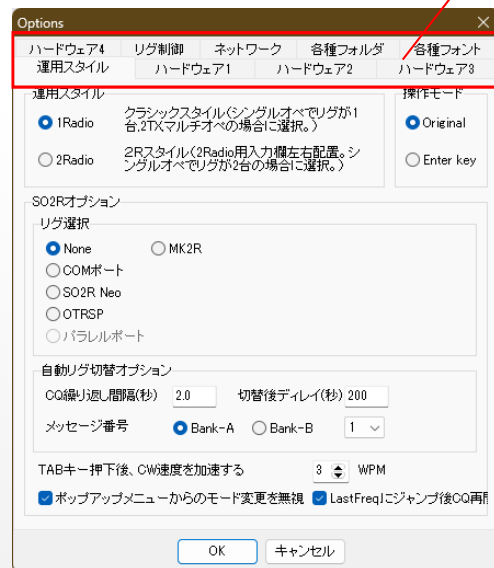
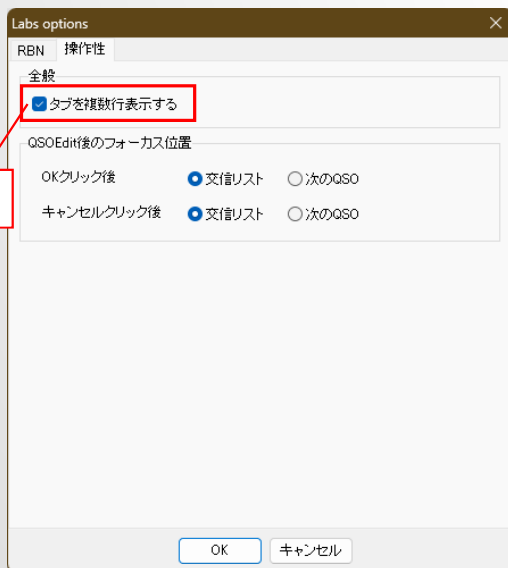
- Z-Server接続時のマージ処理で、サーバー側QSOがローカル側QSOより新しい場合、内容が更新されない不具合を修正しました。

Improvement

#864

初期状態で「タブを複数行表示する」をONに変更

- 初期状態でタブを複数行表示に変更しました。



#865

前回のコンテストでの使用ファイル改善

- 「ファイル」－「名前を付けて保存」メニューを使用した場合、最後に使用したファイル名が更新されず、次回zLog起動した際の「前回のコンテスト」に表示されるファイル名が古いファイル名のままになっているのを修正しました。

BUG FIX

その他不具合修正一覧

➤ #