

第29回KCJコンテストルール

<主催> 全国CW同好会 (KCJ)

<日時> 2008年8月16日(土) 2100 JST~17日(日) 2100 JST

<参加資格> 国内局: ゲスト運用を除く個人局・SWL、国外局: シングルオペ局・SWL

<部門> 国内局: マルチバンド、各周波数帯シングルバンド。国外局・SWL: マルチバンドのみ

<周波数> 1.8~50MHz帯、(3.8MHz帯及びWARCバンドは除く)。160m帯は1810~1820kHzと1908~1912kHzを推奨周波数帯とするが、国外局との交信時は1820~1825kHzを使用できる

<電波型式> CW

<交換NR> 国内局: RST+運用場所の都府県支庁名略称(表*参照)、国外局: RST+大陸名略称(表*参照)
注意: 運用場所が常置場所と異なる場合はJA8AJE/1とポータブル表示を付加すること

<得点> 国内局: バンドごとに異なる国内局との交信1点・国外局との交信5点。国外局: バンドごとに異なるJA局との交信1点・それ以外は0点

<マルチ> 国内局: バンドごとに異なる都府県支庁・大陸の数、国外局: バンドごとに異なる都府県支庁の数

<総得点> (バンドごとに集計した得点の合計) × (バンドごとに集計したマルチの合計)

<提出書類> 交信データを記載したログおよびサマリーシート。日本国内で運用した局は交信相手局の場所によらず交信時刻をすべてJSTで、また日本国外で運用した局はすべてUTCで記入。サマリーシートには参加部門、連絡先、氏名、およびマルチ×得点を計算して得た総得点を記載する。重複チェックシートは不要。複数のバンドで交信してシングルバンド部門にエントリーする場合は、他バンドの交信記録をチェックログとして提出すること。テキスト形式のe-mail(JARL方式可)による提出も可。詳細はKCJ web site(下記URL)で確認のこと。SWLはログ記載局の交信相手局コールも記載のこと

<ログ照合> 提出されたログを相互に照合し一致している場合のみ得点とマルチを認める。相手局のログが提出されていない時は得点にならない

<表彰> 各部門の上位5%でかつ5位以内の全国入賞局、および各部門の上位50%以内でかつ各マルチエリア1位のエリア入賞局、ただしチェックログ未提出局は表彰しない

<副賞> 全部門を通じて最高得点を上げ、且つ過去5年以内に副賞を受賞していない局に贈る

<禁止事項> ①ゲスト運用による交信、②クラブ局の無線設備による交信、③クロスバンド・クロスモードによる交信、④2波以上の同時発射、⑤クラブ局との交信、⑥マルチエリアの境界を越えての移動運用

<失格> 電波法およびその運用規則違反が確認された時

<締切> 9月18日(木) (消印有効)

<提出先> 郵送: 〒289-1212 山武市木原 1420-55 難波正義(JA1FCY)

email: [kcj-log\(a\)kcj-cw.com](mailto:kcj-log(a)kcj-cw.com) ((a)は@に置き換える)、または下記URL内から

<その他> emailでのログ提出局には結果を記載した電子メール会報(PDF)を送る。提出するログに切手180円分を同封した局には結果を記載した会報を送る

<質問> [ja8aje\(a\)jarl.com](mailto:ja8aje(a)jarl.com) ((a)は@に置き換える) 笠原へ

<公式サイト> <http://www.kcj-cw.com/>

【表*】KCJコンテスト・都府県支庁略称および大陸名略称

宗谷	SY	留萌	RM	上川	KK	網走	AB	空知	SC	石狩	IS	根室	NM	後志	SB
十勝	TC	釧路	KR	日高	HD	胆振	IR	桧山	HY	渡島	OM				
青森	AM	岩手	IT	秋田	AT	山形	YM	宮城	MG	福島	FS				
新潟	NI	長野	NN												
東京	TK	神奈川	KN	千葉	CB	埼玉	ST	茨城	IB	栃木	TG	群馬	GM	山梨	YN
静岡	SO	岐阜	GF	愛知	AC	三重	ME								
京都	KT	滋賀	SI	奈良	NR	大阪	OS	和歌山	WK	兵庫	HG				
富山	TY	福井	FI	石川	IK										
岡山	OY	島根	SN	山口	YG	鳥取	TT	広島	HS						
香川	KA	徳島	TS	愛媛	EH	高知	KC								
福岡	FO	佐賀	SG	長崎	NS	熊本	KM	大分	OT	宮崎	MZ	鹿児島	KG	沖縄	ON
小笠原	OG	南鳥島	MT												
アジア	AS	オセアニア	OC	ヨーロッパ	EU	北米	NA	南米	SA	アフリカ	AF				