QRP で楽しむ WORK BAND 新幹線コンテスト 規約

※東海道新幹線が開業60周年を迎えたことを祝して開催する。

なお、当コンテストは JR 各社とは関係はございません。

【主催】東京 QRPers

【日時】2024 年 12 月 22 日 (日) 14:00:00~15:59:59

【資格】QRP(出力5W以下)で運用する国内のアマチュア局

【バンド モード】10MHz 帯CW

18MHz 帯 CW SSB

24MHz 帯 CW SSB

アマチュアバンドプランに従う。

【部門】沿線地域 10MHz (コードナンバー: M10)

沿線地域 18MHz (コードナンバー: M18)

沿線地域 24MHz (コードナンバー: M24)

沿線地域外 10MHz (コードナンバー: X10)

沿線地域外 18MHz (コードナンバー: X18)

沿線地域外 24MHz (コードナンバー: X24)

注 1: マルチバンド部門の設定はございません。バンド毎にエントリーを お願いします。

注 2: 個人局と社団局の区別は行わない。個人局による参加はゲスト OP 禁止。 社団局による参加はシングルオペレータによるもののみとする。

注3:沿線地域:各新幹線の停車駅と信号所が所在する市区町村、

沿線地域外:沿線地域以外の地域

注4: クロスバンド、クロスモードによる交信を禁止。

【コンテストNR】RS(T)+ハムログコード(沿線地域外は X)

※例:東京都港区で運用の場合、

PHONE は「59 100103」、CW は「599 100103」。

## 【ハムログコードほか】

## 沿線地域 01【北海道新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅、信号場)
北海道北斗市	0136	【北】新函館北斗駅
北海道上磯郡木古内町	01021B	【北】木古内駅
北海道上磯郡知内町	01021C	【北】湯の里知内信号場
青森県東津軽郡今別町	02007E	【北】奥津軽いまべつ駅
青森県東津軽郡	02007G	【北】新中小国信号場
外ヶ浜町		

#### 沿線地域 02【東北新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅、信号場)
青森県青森市	0201	【東北】新青森駅
青森県上北郡七戸町	02001B	【東北】七戸十和田駅
青森県八戸市	0203	【東北】八戸駅
岩手県二戸市	0313	【東北】二戸駅
岩手県岩手郡岩手町	03002B	【東北】いわて沼宮内駅
岩手県盛岡市	0301	【東北】盛岡駅
岩手県花巻市	0307	【東北】新花巻駅
岩手県北上市	0308	【東北】北上駅
岩手県奥州市	0315	【東北】水沢江刺駅
岩手県一関市	0304	【東北】一ノ関駅
宮城県栗原市	0613	【東北】くりこま高原駅
宮城県大崎市	0615	【東北】古川駅
宮城県仙台市青葉区	060101	【東北】仙台駅
宮城県白石市	0606	【東北】白石蔵王駅
福島県福島市	0701	【東北】福島駅
福島県郡山市	0703	【東北】郡山駅
福島県西白河郡西郷村	07013E	【東北】新白河駅
栃木県那須塩原市	1513	【東北】那須塩原駅
栃木県宇都宮市	1501	【東北】宇都宮駅
栃木県小山市	1508	【東北】小山駅
埼玉県久喜市	1332	【東北】鷲宮信号場
埼玉県さいたま市	134403	【東北】大宮駅
大宮区		
東京都台東区	100106	【東北】上野駅

#### 沿線地域 03【秋田新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅、信号場)
秋田県秋田市	0401	【秋】秋田駅
秋田県大仙市	0412	【秋】大曲駅
秋田県仙北市	0415	【秋】角館駅、田沢湖駅
岩手県岩手郡雫石町	03002D	【秋】雫石駅

#### 沿線地域 04【山形新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅、信号場)
山形県新庄市	0505	【山】新庄駅
山形県北村山郡	05002A	【山】大石田駅
大岩田町		
山形県村山市	0508	【山】村山駅
山形県東根市	0511	【山】さくらんぼ東根駅
山形県天童市	0510	【山】天童駅
山形県山形市	0501	【山】山形駅
山形県上山市	0507	【山】かみのやま温泉駅
山形県南陽市	0513	【山】赤湯駅
山形県東置賜郡高畠町	05006B	【山】高畠駅
山形県米沢市	0502	【山】米沢駅

## 沿線地域 05【上越新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅、信号場)
新潟県新潟市中央区	080103	【上】新潟駅
新潟県三条市	0804	【上】燕三条駅
新潟県長岡市	0802	【上】長岡駅
新潟県南魚沼市	0826	【上】浦佐駅
新潟県南魚沼郡湯沢町	08015D	【上】越後湯沢駅
机构乐用思加彻彻则		ガーラ湯沢駅
群馬県利根郡	16010I	【上】上毛高原駅
みなかみ町		
群馬県高崎市	1602	【上】高崎駅
埼玉県本庄市	1311	【上】本庄早稲田駅
埼玉県熊谷市	1303	【上】熊谷駅

#### 沿線地域 06【北陸新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅、信号場)
福井県越前市	2909	【北陸】越前たけふ駅
福井県敦賀市	2902	【北陸】敦賀駅
福井県福井市	2901	【北陸】福井駅
福井県あわら市	2908	【北陸】芦原温泉駅
石川県加賀市	3006	【北陸】加賀温泉駅
石川県小松市	3003	【北陸】小松駅
石川県金沢市	3001	【北陸】金沢駅
富山県高岡市	2802	【北陸】新高岡駅
富山県富山市	2801	【北陸】富山駅
富山県黒部市	2807	【北陸】黒部宇奈月温泉駅
新潟県糸魚川市	0816	【北陸】糸魚川駅
新潟県上越市	0822	【北陸】上越妙高駅

#### 沿線地域 07【東海道新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅・信号場)
東京都千代田区	100101	【各線】東京駅
東京都港区	100103	【東海】品川駅
神奈川県横浜市港北区	110109	【東海】新横浜駅
神奈川県小田原市	1107	【東海】小田原駅
静岡県熱海市	1805	【東海】熱海駅
静岡県三島市	1806	【東海】三島駅
静岡県富士市	1813	【東海】新富士駅
静岡県静岡市葵区	180101	【東海】静岡駅
静岡県掛川市	1814	【東海】掛川駅
静岡県浜松市中央区	180208	【東海】浜松駅
愛知県豊橋市	2002	【東海】豊橋駅
愛知県安城市	2013	【東海】三河安城駅
名古屋市中村区	200105	【東海】名古屋駅
岐阜県羽島市	1909	【東海】岐阜羽島駅
滋賀県米原市	2314	【東海】米原市
滋賀県栗東市	2308	【東海】栗東信号場
京都府京都市下京区	220106	【東海】京都駅
大阪府摂津市	2528	【東海】鳥飼信号場
大阪府大阪市淀川区	250123	【東海】新大阪駅

# 沿線地域 08【山陽新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅・信号場)
兵庫県神戸市中央区	270108	【山陽】新神戸駅
兵庫県明石市	2704	【山陽】西明石駅
兵庫県姫路市	2702	【山陽】姫路駅
兵庫県相生市	2709	【山陽】相生駅
岡山県岡山市北区	310101	【山陽】岡山駅
岡山県倉敷市	31027	【山陽】新倉敷駅
広島県福山市	3508	【山陽】福山駅
広島県尾道市	3505	【山陽】新尾道駅
広島県三原市	3504	【山陽】三原駅
広島県東広島市	3513	【山陽】東広島駅
広島県広島市南区	350103	【山陽】広島駅
山口県岩国市	3308	【山陽】新岩国駅
山口県周南市	3315	【山陽】徳山駅
山口県山口市	3301	【山陽】新山口駅
山口県山陽小野田市	3316	【山陽】厚狭駅
山口県下関市	3302	【山陽】新下関駅
福岡県北九州市	402104	【山陽】小倉駅
小倉北区		
福岡県鞍手郡鞍手町	40007B	【山陽】鞍手信号場
福岡県福岡市博多区	400102	【山陽】博多駅
福岡県春日市	4023	【南】博多南駅

#### 沿線地域 09【九州新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅・信号場)
佐賀県鳥栖市	4103	【九】新鳥栖駅
福岡県久留米市	4007	【九】久留米駅
福岡県筑後市	4016	【九】筑後船小屋駅
福岡県大牟田市	4008	【九】新大牟田駅
熊本県玉名市	4306	【九】新玉名駅
熊本県熊本市	4301	【九】熊本駅
熊本県八代市	4302	【九】新八代駅
熊本県水俣市	4305	【九】新水俣駅
鹿児島県出水市	4607	【九】出水駅
鹿児島県薩摩川内市	4616	【九】川内駅
鹿児島県鹿児島市	4601	【九】鹿児島中央駅

## 沿線地域 10【西九州新幹線】

都道府県市区町村	ハムログコード	備考(停車駅・信号場)
佐賀県武雄市	4106	【西】武雄温泉駅
佐賀県嬉野市	4109	【西】嬉野温泉駅
長崎県大村市	4205	【西】新大村駅
長崎県諫早市	4204	【西】諫早駅
長崎県長崎市	4201	【西】長崎駅

※沿線地域外のコードは「X」とする

【呼出し】PHONE:CQ 新幹線コンテスト

CW: CQ KT TEST

【得点】1 交信1点

注 1:10MHz を除き、同一の呼出符号の局とは同一バンドにおいて、全てのモードを通じて最初の交信のみを得点とする。 ある局と最初に SSB で交信し、その局と後刻 CW で交信した場合には、SSB の 交信を得点計上し、CW での交信は重複交信とする。バンドが異なれば、同一の呼出符号の局との交信は有効である。

注2:沿線地域外同士の交信も得点計上できる。ただし、バンドごとに 必ず全体で1局は沿線地域の局との交信を含むこと、

【マルチ】異なる沿線地域内の市区町村およびそれ以外の地域の1マルチ (最大125マルチ)

【総得点】(得点)×(マルチ)

【締切】2025 年 1 月 10 日

【書類提出】E-mail にてテキストデータを提出。

【提出先】È-mail: mail\_jelecf (アットマーク) ymail.ne.jp

※ (アットマーク)は@に置き換える。

【その他】各部門優勝者に賞状を贈呈(予定)します。

問い合わせは提出先に E-mail にて。 結果発表は E-mail にて返信します。

以上