

# 第17回 静岡コンテスト 結果

\* = 入賞局

2007年5月4日 実施

順位 コーシグン 局数得点 マルチ 総得点 資格 出力 運用地

順位 コーシグン 局数得点 マルチ 総得点 資格 出力 運用地

## 県内局 電信部門

シングルオペ <sup>®</sup> マルチバンド <sup>™</sup>		CMS					
* 1	JA20LJ/2	228	229 x 127 =	29,083	1	40	HG
2	JA2KVB	208	210 x 122 =	25,620	1	100	YZ
3	JL2PIL	15	16 x 13 =	208	1	100	YD
シングルオペ <sup>®</sup> HF QRP部門 CHPS 参加局無し							
シングルオペ <sup>®</sup> 1.9MHz		C19S					
* 1	JH8HAV/2	14	14 x 9 =	126	3	50	IZ
2	JA2JVC	5	5 x 5 =	25	1	100	MI
シングルオペ <sup>®</sup> 3.5MHz		C35S					
* 1	JA2GIWF	83	85 x 36 =	3,060	C	100	YZ
2	JF20ZH/2	75	77 x 34 =	2,618	1	50	FM
シングルオペ <sup>®</sup> 7MHz		C7S					
* 1	JA2PFO	162	165 x 53 =	8,745	2	100	NU
2	JH2QLC	135	137 x 51 =	6,987	1	500	FE
3	JK2PVL	134	137 x 49 =	6,713	1	50	SG
4	7J1AQU/2	135	136 x 46 =	6,256	1	50	KK
5	JA2BZA	110	110 x 44 =	4,840	2	50	HK
6	JQ2CZJ/2	89	89 x 38 =	3,382	3	10	FE
7	JS2XTS	81	83 x 38 =	3,154	2	100	AO
シングルオペ <sup>®</sup> 14MHz		C14S					
* 1	JK2IKQ/2	47	48 x 25 =	1,200	2	50	IZ
シングルオペ <sup>®</sup> 21MHz		C21S					
参加局無し							
シングルオペ <sup>®</sup> 28MHz		C28S					
* 1	JA2LMY	7	7 x 7 =	49	2	100	FE
シングルオペ <sup>®</sup> 50MHz		C50S					
* 1	JK2BAP/2	46	48 x 20 =	960	B	50	IZ
2	JR2UXO/2	32	33 x 15 =	495	1	10	SI
3	JR2EVF	14	14 x 11 =	154	B	10	FE
シングルオペ <sup>®</sup> 144MHz		C144S					
* 1	JL2VZJ	6	1 x 1 =	1	2	50	FE
シングルオペ <sup>®</sup> 430MHz		C430S					
* 1	JM2LSJ/2	13	13 x 6 =	78	2	5	GB
シングルオペ <sup>®</sup> 1200MHz		C1200S					
参加局無し							
シングルオペ <sup>®</sup> SWL		CSWLS					
参加局無し							
マルチオペ <sup>®</sup> オールバンド <sup>™</sup>		CCS					
* 1	JA2YKB	228	231 x 119 =	27,489	2	200	SM

## 県内局 電信電話部門

シングルオペ <sup>®</sup> マルチバンド <sup>™</sup>		FMS					
* 1	JA2PFZ	234	234 x 67 =	15,678	2	200	KT
2	7N4WYW/2	100	105 x 51 =	5,355	3	50	OY
3	JF2JOU/2	80	84 x 58 =	4,872	2	50	SG
4	JA2DPQ	85	85 x 56 =	4,760	2	100	IK
5	JP2IBL/2	75	79 x 38 =	3,002	3	50	NI
6	JQ2UNX	44	47 x 34 =	1,598	4	20	FM
7	JS2NOT	40	42 x 32 =	1,344	3	50	YZ
8	7N4V1H/2	24	24 x 19 =	456	4	0.5	HI
9	JQ2EUA	13	14 x 12 =	168	2	50	SI
10	JG2REJ	9	9 x 8 =	72	1	200	FE
シングルオペ <sup>®</sup> HF QRP部門		FHPS					
参加局無し							

シングルオペ <sup>®</sup> 3.5MHz		F35S					
* 1	JA2SXS	66	66 x 29 =	1,914	2	200	HK
シングルオペ <sup>®</sup> 7MHz		F7S					
* 1	JR2GGV/2	223	224 x 61 =	13,664	2	50	GB
2	JA2HOL	96	96 x 41 =	3,936	3	50	FJ
3	JA2PEI	65	65 x 34 =	2,210	4	10	NU
4	JQ2UMS	36	36 x 27 =	972	3	50	NK
5	JA2PYD	16	16 x 14 =	224	2	50	SI
シングルオペ <sup>®</sup> 14MHz		F14S					
* 1	JE4TRB/2	23	22 x 17 =	374	1	50	MH
2	JM2RUV/2	18	18 x 14 =	252	2	50	HK
3	JA2JNA	18	18 x 13 =	234	1	100	SM
シングルオペ <sup>®</sup> 21MHz		F21S					
* 1	JR9TUG/2	68	68 x 27 =	1,836	2	50	IZ
2	JQ2RFG/2	17	17 x 12 =	204	3	25	SM
3	JQ2KVB/2	10	10 x 9 =	90	3	50	TN
4	JH2JCT	4	4 x 4 =	16	3	10	GB
5	JR20JK	3	3 x 3 =	9	4	10	IK
シングルオペ <sup>®</sup> 28MHz		F28S					
参加局無し							
シングルオペ <sup>®</sup> 50MHz		F50S					
* 1	JQ2NBN	51	54 x 33 =	1,782	3	50	MI
2	JJ210A/2	39	39 x 25 =	975	2	50	TN
3	JF2AXH/2	41	41 x 12 =	492	4	10	GB
4	JL2GSN	21	22 x 15 =	330	1	100	FJ
5	JH2DLJ/2	13	13 x 10 =	130	3	50	MR
シングルオペ <sup>®</sup> 144MHz		F144S					
* 1	JJ2FUQ/2	54	53 x 30 =	1,590	3	50	TN
シングルオペ <sup>®</sup> 430MHz		F430S					
* 1	JE1MPR/2	48	54 x 22 =	1,188	2	20	AT
2	JG2XWH/2	21	25 x 14 =	350	1	50	KK
3	7N4CYT/2	20	25 x 14 =	350	4	20	KN
4	JG2NKN	14	16 x 12 =	192	2	50	MM
5	JL2LJY/2	8	8 x 6 =	48	4	20	MR
シングルオペ <sup>®</sup> 1200MHz		F1200S					
* 1	JS1UVH/2	14	94 x 11 =	1,034	4	1	GB
2	JH2KZV/2	17	51 x 7 =	357	3	1	IT
3	JM21NS	2	6 x 1 =	6	3	1	FR
4	JF6LIU/2	1	3 x 1 =	3	3	1	IZ
シングルオペ <sup>®</sup> SWL		FSWLS					
参加局無し							
マルチオペ <sup>®</sup> オールバンド <sup>™</sup>		FCS					
* 1	JA2YFI/2	362	376 x 178 =	66,928	50	FE	
2	JA2YML/2	178	180 x 72 =	12,960	50	SM	

## 県内局 電話部門

シングルオペ <sup>®</sup> FMハンディ機部門		HFS					
* 1	JF2KRH/2	46	104 x 27 =	2,808	2	0.5	KN
2	JA1QA0/2	17	18 x 13 =	234	3	5	SI
3	JP2GJS/2	8	18 x 6 =	108	3	0.9	MI

順位 コーサイン 局数得点 マルチ 総得点 資格 出力 運用地

順位 コーサイン 局数得点 マルチ 総得点 資格 出力 運用地

県外局 電信部門

シグナル		マルチ		CMX	
*	1 JH2NWP	85	85 x 68 =	5,780	1 100 20
*	2 JA1HLR	48	48 x 41 =	1,968	1 100 12
*	3 JA1SWB	41	41 x 35 =	1,435	1 100 12
	4 JA1COP	30	30 x 26 =	780	1 200 12
	5 JR2AWS/1	31	31 x 25 =	775	1 50 10
	6 7N4CCQ	29	28 x 23 =	644	2 50 13
	7 JA3UWB	29	29 x 22 =	638	2 100 22
	8 JA1HG	29	29 x 22 =	638	1 100 11
	9 JA6FOF	28	28 x 22 =	616	A 50 42
	10 JH4JUK	28	28 x 20 =	560	1 50 35
	11 JI7RRS	25	25 x 21 =	525	C 12 07
	12 JA4BDY	26	26 x 20 =	520	1 50 35
	13 JI2QIX	31	23 x 18 =	414	2 100 20
	14 JF8AOJ	23	22 x 16 =	352	1 200 109
	15 JH3TXR	20	20 x 15 =	300	1 100 22
	16 JQ3NSU/3	20	20 x 15 =	300	2 50 25
	17 JE1LDU	17	17 x 15 =	255	1 100 15
	18 JK1MGC	15	15 x 13 =	195	1 200 10
	19 JA1UKF/1	15	15 x 12 =	180	3 50 11
	20 JG2GSY	14	14 x 11 =	154	1 3.5 20
	21 JH8UGL	12	12 x 11 =	132	2 50 106
	22 JA8AJE	12	12 x 11 =	132	1 100 106
シグナル HF QRP部門		CHPX			
*	1 JH0QYS/QRP	18	36 x 15 =	540	1 1 09
	2 JK1TCV/QRP	13	26 x 11 =	286	1 1 16
	3 JA1NKU/QRP	12	24 x 10 =	240	1 1 16
シグナル 1.9MHz		C19X			
*	1 JF1KIIG	5	5 x 5 =	25	2 50 10
	2 JH1JBP/1	5	5 x 5 =	25	1 50 13
	3 JK1LUY	5	5 x 5 =	25	1 100 13
	4 JA5CQH/4	2	2 x 2 =	4	1 30 31
シグナル 3.5MHz		C35X			
*	1 JR2WLQ	11	11 x 10 =	110	A 100 20
*	2 JA2AFX	11	11 x 10 =	110	1 50 19
*	2 JA3QG	11	11 x 10 =	110	2 100 25
	4 JH3LXM	10	10 x 9 =	90	1 50 25
	5 JA1XPU	10	10 x 9 =	90	1 100 10
	5 JA3RK	10	10 x 9 =	90	1 100 25
	7 JA2RFG	10	10 x 9 =	90	1 100 19
	8 JG1RRU	27	9 x 8 =	72	2 100 10
	9 JH7CJM	9	9 x 8 =	72	2 50 06
	10 JH6KDY	7	7 x 6 =	42	1 100 43
	11 JA2QVP	6	6 x 6 =	36	1 50 20
	12 JA9AJU	6	6 x 6 =	36	2 100 28
	13 JA0SSG	6	5 x 5 =	25	2 100 09
	14 JH8LZD	5	5 x 5 =	25	1 22 106
	15 JR1JBU	4	4 x 4 =	16	3 25 12
	16 JI11IF	3	3 x 3 =	9	1 100 12
	17 JA51NF/1	1	1 x 1 =	1	1 50 13
シグナル 7MHz		C7X			
*	1 JJ5EYT	20	20 x 13 =	260	2 5 37
*	2 JA7AEM	19	19 x 13 =	247	B 100 06
*	3 JH9AMJ	19	19 x 13 =	247	1 100 28
	4 JA1VVH	18	18 x 13 =	234	2 15 13
	5 JA3JM	18	18 x 13 =	234	1 50 25
	6 JN1PFH	18	18 x 13 =	234	2 10 14
	7 JR3NDM	18	18 x 13 =	234	1 100 25
	8 JA7ACU	18	18 x 12 =	216	1 100 06
	9 JH2QBT	16	16 x 12 =	192	2 5 20
	10 JI1LRD	17	17 x 11 =	187	2 100 13
	11 JA9CHG	15	15 x 11 =	165	1 50 30
	12 JJ8GFL/1	14	14 x 10 =	140	2 50 11
	13 JA8FET	13	13 x 10 =	130	2 100 105
	14 JL4WYY	13	13 x 10 =	130	2 50 35
	15 JA9XAT	12	12 x 10 =	120	1 25 30
	16 JG6ICT	13	13 x 9 =	117	2 10 40
	17 JE7ENK/7	12	12 x 9 =	108	1 50 06
	18 JA0BMS	10	10 x 7 =	70	1 50 09
	19 JA1FWY	10	10 x 6 =	60	1 100 11
	20 JI1TJJ	10	9 x 6 =	54	1 100 11

21 JA0EYF/2	6	6 x 6 =	36	A 20 19	
22 JA2FEA	6	6 x 5 =	30	1 50 20	
23 JA1AAT	5	5 x 5 =	25	2 100 12	
24 JE2XBS/2	3	3 x 3 =	9	2 10 20	
25 JA1LZ	3	3 x 3 =	9	1 20 11	
26 7N1PFW/1	2	2 x 2 =	4	2 5 14	
27 JG3LDD	2	2 x 2 =	4	2 10 23	
シグナル 14MHz		C14X			
*	1 JH4UCM	6	6 x 6 =	36	2 50 33
シグナル 21MHz		C21X			
参加局無し					
シグナル 28MHz		C28X			
参加局無し					
シグナル 50MHz		C50X			
*	1 JS2PHO/2	7	7 x 7 =	49	3 50 20
	2 JQ1HYB	4	4 x 4 =	16	2 200 13
	3 JA1KPF	1	1 x 1 =	1	1 5 14
シグナル 144MHz		C144X			
*	1 JF1CQH	3	3 x 3 =	9	3 50 10
シグナル 430MHz		C430X			
参加局無し					
シグナル 1200MHz		C1200X			
参加局無し					
シグナル SWL		CSWLX			
*	1 JA4-4665/1	37	37 x 30 =	1,110	11
	2 JA3-6644	30	18 x 12 =	216	27
	3 JL7FBV/7	1	1 x 1 =	1	06
マルチ オールバンド		CCX			
参加局無し					

県外局 電信電話部門

シグナル		マルチ		FMX	
*	1 JR2DOL	87	87 x 64 =	5,568	1 500 21
*	2 JA1CP	55	55 x 41 =	2,255	1 50 11
	3 JH2CMH	41	41 x 32 =	1,312	2 50 20
	4 JA6DH	34	34 x 27 =	918	2 100 40
	5 JH1DGB	16	15 x 15 =	225	4 10 11
	6 JA3WFQ	15	15 x 13 =	195	2 200 27
	7 JR5PPN	12	12 x 12 =	144	3 50 36
	8 JK1SMY	10	10 x 10 =	100	4 20 12
	9 JM1XSJ	9	11 x 9 =	99	3 20 11
	10 JA1KK	9	9 x 9 =	81	2 100 10
	11 JA1DTS	7	7 x 7 =	49	4 10 10
	12 JR2UWC	2	2 x 2 =	4	3 50 20
シグナル HF QRP部門		FHPX			
参加局無し					
シグナル 3.5MHz		F35X			
*	1 JF2WME	12	12 x 10 =	120	2 100 20
	2 JH0MLT	3	3 x 3 =	9	4 10 08
	3 JR3OET/1	2	2 x 2 =	4	2 50 13

順位 コールサイン 局数得点 マル付 総得点 資格 出力 運用地

シングルオペ <sup>*</sup> 7MHz		F7X				
*	1 JI4JGD	31	31 x 19 =	589	3	50 31
*	2 JR1CJD/1	27	27 x 18 =	486	1	50 12
*	3 7L4MDM	16	16 x 11 =	176	1	100 14
	4 JA7ZP	10	10 x 10 =	100	2	200 04
	5 JG4IBI	9	9 x 9 =	81	2	200 35
	6 JH4QJP	8	8 x 8 =	64	1	600 31
	7 JE5TPX	7	7 x 7 =	49	2	50 36
	8 JL2PC1/3	7	7 x 7 =	49	4	10 24
	9 JG1FWE	6	6 x 6 =	36	3	50 14
	10 JJOMRU	6	6 x 6 =	36	2	200 09
	11 JN4TKQ/4	6	6 x 5 =	30	3	50 31
	12 JI6QJX	5	5 x 5 =	25	3	10 44
	13 J4BNU	5	5 x 5 =	25	3	50 32
	14 JA3QVV	4	4 x 4 =	16	3	25 22
	15 JA3PYH	4	4 x 4 =	16	2	100 27
	16 JF6DJA	4	4 x 4 =	16	2	100 43
	17 JK1BII	4	4 x 4 =	16	3	50 15
	18 JN1RIN	3	3 x 3 =	9	3	50 13
	19 JF2TIR	3	3 x 3 =	9	2	10 19
	20 JI3MCM	3	3 x 2 =	6	4	10 22
	21 JA8QW	2	2 x 2 =	4	2	50 106
	22 JA6FXL	2	2 x 2 =	4	3	50 42
	23 JA3KRN	2	2 x 2 =	4	4	10 22
	24 JG2OAJ/2	2	2 x 2 =	4	3	50 19
	25 JA1JUR	2	2 x 2 =	4	3	50 11

シングルオペ<sup>\*</sup> 14MHz  
参加局無し

F14X

シングルオペ <sup>*</sup> 21MHz		F21X				
*	1 JQ100I	6	6 x 5 =	30	4	10 11

シングルオペ<sup>\*</sup> 28MHz

F28X

*	1 JJ1LBJ	8	8 x 7 =	56	1	200 11
	2 JG1FMA	1	1 x 1 =	1	1	50 11

シングルオペ<sup>\*</sup> 50MHz

F50X

*	1 JQ6PAQ/1/QRP	14	28 x 12 =	336	3	0.3 10
	2 JE3ARO/3	7	7 x 5 =	35	3	50 23
	3 JR1CKU	3	3 x 3 =	9	4	10 11
	4 JF3UCF/3	4	4 x 2 =	8	3	50 25
	5 JA3RAZ	2	2 x 2 =	4	3	50 27
	6 JF1ABZ/1	2	2 x 2 =	4	1	10 10
	7 JR2JZO/2	1	1 x 1 =	1	4	10 20

シングルオペ<sup>\*</sup> 144MHz

F144X

*	1 JA111/1	17	17 x 15 =	255	3	50 11
	2 JQ1KDM	6	6 x 5 =	30	3	40 12
	3 JN6GZB/1	5	5 x 5 =	25	3	50 12
	4 JE1BAB	2	2 x 2 =	4	4	10 11
	5 JN1BJX	1	1 x 1 =	1	4	10 10
	6 JJ1AMP	1	1 x 1 =	1	1	25 11

シングルオペ<sup>\*</sup> 430MHz

F430X

*	1 JQ1QYI	14	16 x 10 =	160	3	40 11
	2 JE1EXN	3	3 x 2 =	6	2	10 12
	3 7N3LLI	1	1 x 1 =	1	3	20 12
	4 JQ1LDY/1	1	1 x 1 =	1	3	10 10
	5 JA1XRH	1	1 x 1 =	1	1	50 10

シングルオペ<sup>\*</sup> 1200MHz

F1200X

*	1 JA1GYK/1	4	38 x 4 =	152	1	2 11
	2 JQ1KXP	3	9 x 3 =	27	2	5 11
	3 7M3OER/1	15	3 x 1 =	3	4	10 11
	4 7M3POQ	1	3 x 1 =	3	3	10 10

シングルオペ<sup>\*</sup> SWL

FSWLX

*	1 JA1-22825	42	42 x 27 =	1,134	2	0 14
	2 JA4-37294	35	34 x 24 =	816		31
	3 JQ7FGZ	6	6 x 6 =	36		07

マルチオペ<sup>\*</sup> オールバンド

FCX

*	1 JA1ZBW	15	15 x 15 =	225	2	10 11
---	----------	----	-----------	-----	---	-------

順位 コールサイン 局数得点 マル付 総得点 資格 出力 運用地

**県外局 電話部門**

シングルオペ<sup>\*</sup> FMハンディ機部門 HFX  
参加局無し

**チェックログ**

JE2SOY

**<資格の欄>**

- 1:第1級アマチュア無線技士
- 2:第2級アマチュア無線技士
- 3:第3級アマチュア無線技士
- 4:第4級アマチュア無線技士
- A:第1級総合無線通信士
- B:第2級総合無線通信士
- C:第3級総合無線通信士
- D:第4級海上無線通信士
- E:航空無線通信士
- F:第1級陸上無線技術士
- G:第1級陸上無線技術士
- X:第1級海上無線通信士
- Y:第2級海上無線通信士
- \*:外国無線従事者免許

**<出力>**

単位W (出力W数を記載)

・同点の場合は最終交信時間の早い局を上位とします。

今回も多数の御参加ありがとうございました。

次回、第18回静岡コンテストは、同じ日付の  
2008年5月4日を予定しております。

多数の御参加を楽しみにしております。

J A R L 静岡県支部 コンテスト委員会