

**GX5580UCR: 空中線・給電線一覧**

空中線・給電線一覧(1/3)

メーカー名			
図番	名称	メーカー型式名	絶対利得 (dBi)
日本アンテナ株式会社			
1	ホイップアンテナ(V)	WHT-450-4-09	2.15
2	$\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	MG-450-1A-09	2.15
3	$\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	MG-450-1B-09	2.15
4	$3/4\lambda$ ホイップアンテナ(V)	HMG-450-1A-09	4.15
5	$3/4\lambda$ ホイップアンテナ(V)	HMG-450-1B-09	4.15
6	$\lambda/4$ ホイップアンテナ	SM-450-1A-09	2.15
7	$\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	SM-450-1B-09	2.15
8	$\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	GB-450A-09	2.15
9	$\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	GB-450B-09	2.15
10	ブラウン型アンテナ(V)	BR-450	2.15
11	ブラウン型アンテナ(V)	BRA-450	2.15
12	反射素子付ブラウン型アンテナ(V)	BRK-450	5.15
13	反射素子付ブラウン型アンテナ(V)	BRK-4501	5.15
14	スリーブ型アンテナ(V)	SL-450	2.15
15	スリーブ型アンテナ(V)	SL-4000	2.15
16	コーリニア型アンテナ(V)	HG-4001	5.15
17	コーリニア型アンテナ(V)	HG-4002	6.65
18	同調ビーム型アンテナ(V)	HG-4002K	6.65
19	3段コーリニア型アンテナ(V)	3CL-450	6.65
20	3段コーリニア型アンテナ(V)	3CL-450K	6.65
21	3段コーリニア型アンテナ(V)	3CL-450KRD	6.65
22	6段コーリニア型アンテナ(V)	6CL-450	9.15
23	6段コーリニア型アンテナ(V)	6CL-450RD	9.15
24	指向性3段コーリニア型アンテナ(V)	3DA-450	7.15
25	指向性3段コーリニア型アンテナ(V)	3DA-450RD	8.15
26	カージオイド型6段コーリニアアンテナ(V)	6DA-450	11.15
27	3素子八木型アンテナ(V)(H)	3DV-450	8.15
28	5素子八木型アンテナ(V)(H)	5DV-450	11.15
29	8素子八木型アンテナ(V)(H)	8DV-450	13.15
30	12素子八木型アンテナ(V)(H)	12DV-450	14.15
31	$1/4\lambda$ ホイップアンテナ(V)	WH-450A-09	2.15
32	$1/4\lambda$ ホイップアンテナ(V)	WH-450B-09	2.15
33	$1/4\lambda$ ホイップアンテナ(V)	WH-450-BJ-09	2.15
34	$1/4\lambda$ スホイップアンテナ(V)	WH-450-NJ-09	2.15
35	$3\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	HMG-450-3A-09	4.15
36	$3\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	HMG-450-3B-09	4.15
37	$3\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	HGB-450-3A-09	4.15
38	$3\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	HGB-450-3B-09	4.15
39	ホイップアンテナ	WH-450B(3/4)-09	4.15
40	ホイップアンテナ	WH-450-3H-09	2.15
41	ホイップアンテナ	WH-450-84-09	2.15
42	ホイップアンテナ	2WH-450-4H-09	5.15
43	ホイップアンテナ	HMG-450-5A-09	4.15
44	ホイップアンテナ	HMG-450-5B-09	4.15
45	ホイップアンテナ	BR-450-6A-09	2.15
46	ホイップアンテナ	BR-450-6B-09	2.15
47	ホイップアンテナ	SBR-450-1A-09	2.15

空中線・給電線一覧(2/3)

メーカー名			
図番	名称	メーカー型式名	絶対利得 (dBi)
日本アンテナ株式会社			
48	ホイップアンテナ	SBR-450-1B-09	2.15
49	ホイップアンテナ	GB-450A(CF)-09	2.15
50	ホイップアンテナ	HGB-450-5A-09	4.15
51	ホイップアンテナ	HGB-450-5B-09	4.15
52	ホイップアンテナ	WHT-450-09	2.15
53	広帯域3素子八木型アンテナ	3BD-4502	8.15
54	広帯域5素子八木型アンテナ	5BD-4502	10.65
55	広帯域8素子八木型アンテナ	8BD-4502	12.65
56	広帯域12素子八木型アンテナ	12BD-4502	14.15
57	スクリーン付3素子八木型アンテナ	S-3DV-450	8.15
58	スクリーン付5素子八木型アンテナ	S-5DV-450	11.15
59	スクリーン付8素子八木型アンテナ	S-8DV-450	13.15
60	スクリーン付12素子八木型アンテナ	S-12DV-450	14.15
61	スクリーン付3素子八木型アンテナ	S-3BD-4502	8.15
62	スクリーン付5素子八木型アンテナ	S-5BD-4502	10.65
63	スクリーン付8素子八木型アンテナ	S-8BD-4502	12.65
64	スクリーン付12素子八木型アンテナ	S-12BD-4502	14.15
65	防雷型広帯域3素子八木型アンテナ	3BD-4502RD	8.15
66	防雷型広帯域5素子八木型アンテナ	5BD-4502RD	10.65
67	防雷型広帯域8素子八木型アンテナ	8BD-4502RD	12.65
68	防雷型広帯域12素子八木型アンテナ	12BD-4502RD	14.15
69	防雷型スクリーン付3素子八木型アンテナ	S-3BD-4502RD	8.15
70	防雷型スクリーン付5素子八木型アンテナ	S-5BD-4502RD	10.65
71	防雷型スクリーン付8素子八木型アンテナ	S-8BD-4502RD	12.65
72	防雷型スクリーン付12素子八木型アンテナ	S-12BD-4502RD	14.15

メーカー名			
図番	名称	メーカー型式名	絶対利得 (dBi)
第一電波工業株式会社			
73	1/4λ ホイップアンテナ(V)	SRH350D	2.15
74	1/2λ ホイップアンテナ(V)	SRH350DH	2.15
75	1/2 λ ホイップアンテナ(V)	M300-NSA	2.14
76	3/4 λ スリーブ型アンテナ(V)	300MVDU	3.65
77	3/4 λ ホイップアンテナ(V).	M300SRH DU	4.15
78	1/4 λ ホイップアンテナ(V)	M300SRDU	2.15
79	3/4 λ ホイップアンテナ(V)	M300MRH DU	4.15
80	1/4λ ホイップアンテナ(V)	M300MRDU	2.15
81	3/4 λ ホイップアンテナ(V)	AZ350	4.15
82	3/4 λ ホイップアンテナ(V)	AZ350S	3.65
83	1/2λ X2段 ホイップ型アンテナ(V)	AZ350R	5.15
84	7/8 λ ホイップアンテナ(V)	AZ350MSP	4.15
85	3段コリニア	350MVH	7.15

空中線・給電線一覧(3/3)

メーカー名			
図番	名称	メーカー型式名	絶対利得 (dBi)
アンテナテクノロジー株式会社			
86	$\lambda/4$ ヘリカルアンテナ(V)	A351SMA	2.14
87	$1/4 \lambda$ ホイップアンテナ(V)	MAT0302M-351	2.15
88	$1/2 \lambda$ ホイップアンテナ(V)	MAT0302M-351S	2.15
89	$3/4 \lambda$ ホイップアンテナ(V)	MAT0303M-351S	3.65
90	$1/2 \lambda$ ホイップアンテナ(V)	MA351-02M	2.15
91	$1/2 \lambda$ X2段無指向コリニア型アンテナ(V)	AG351NR-05M	5.15
92	$3/4 \lambda$ ホイップアンテナ(V)	MA351-03M	3.65
93	$3/4 \lambda$ 無指向性コリニア型アンテナ(V)	AG351-05M	5.5

メーカー名			
図番	名称	メーカー型式名	絶対利得 (dBi)
株式会社日高電機製作所			
94	$\lambda/4$ ホイップアンテナ(V)	ATU-6J	-2.5以上
95	$\lambda/4$ ヘリカルアンテナ(V)	ATU-7	-2.5以上
96	ヘリカルアンテナ(V)	ATU-12J	2.14以下
97	$\lambda/4$ ヘリカルアンテナ(V)	ATU-17J	-6.5以上

メーカー名			
図番	名称	メーカー型式名	絶対利得 (dBi)
サガ電子工業			
98	$1/2 \lambda$ ブラウン型アンテナ	AL-350F	2.15