

## BVMSGF923SS アンテナ一覧

2021年2月現在

No.	メーカー名	品番	周波数帯	Peak Gain	接続方法
1	TDK	ANT160920ST-1204A1	920MHz帯	0.4dBi	基板パターン
2	JOHANSON ELECTRONICS	0915AT43A0026	920MHz帯	-1.0dBi	基板パターン
3	JOHANSON ELECTRONICS	0900AD47A2450	920MHz帯	-1.0dBi	基板パターン
4	JOHANSON ELECTRONICS	0900AD54B2450	920MHz帯	1.1dBi	基板パターン
5	JOHANSON ELECTRONICS	0900AT43A0070	920MHz帯	-0.5dBi	基板パターン
6	BONDALE ELECTRONICS	G-RA0B80037137-H0149	920MHz帯	0.0dBi	同軸ケーブル
7	BONDALE ELECTRONICS	G-RA0B96046065-H0149	920MHz帯	0.0dBi	同軸ケーブル
8	BONDALE ELECTRONICS	G-RA0B90052054-H0149	920MHz帯	0.0dBi	同軸ケーブル
9	JOYMAX ELECTRONICS	GWX-282XSAXX-350	920MHz帯	1.95dBi	同軸コネクタ
10	JOYMAX ELECTRONICS	awx-282xsaxx	920MHz帯	2.3dBi	同軸コネクタ
11	JOYMAX ELECTRONICS	awx-1721rsxx	920MHz帯	2.0dBi	同軸コネクタ
12	TI	DN023	920MHz	-0.12dBi	基板パターン
13	太陽誘電	AH316M092002	920MHz帯	2.3dBi	基板パターン
14	スタッフ	1019-008A	920M帯	1.27dBi	同軸コネクタ
15	スタッフ	1019-009A	920M帯	1.27dBi	同軸コネクタ
16	スタッフ	1019-010A	920M帯	1.27dBi	同軸コネクタ
17	スタッフ	1019-011A	920M帯	1.27dBi	同軸コネクタ
18	スタッフ	T16-068-1037	920M帯	1.75dBi	同軸コネクタ
19	スタッフ	T16-068-1021	920M帯	2.30dBi	同軸コネクタ
20	スタッフ	1018-418A	920M帯	-4.83dBi	同軸コネクタ
21	スタッフ	1018-427A	920M帯	-0.16dBi	同軸コネクタ
22	スタッフ	1018-443A	920M帯	-0.29dBi	同軸コネクタ
23	スタッフ	1018-447A	920M帯	-4.64dBi	同軸コネクタ
24	スタッフ	1018-449A	920M帯	-5.02dBi	同軸コネクタ
25	スタッフ	1018-452A	920M帯	0.33dBi	同軸コネクタ
26	スタッフ	1018-454A	920M帯	0.09dBi	同軸コネクタ
27	スタッフ	T18-018-1098	920M帯	2.53dBi	はんだ付け
28	スタッフ	1018-456A	920M帯	2.53dBi	はんだ付け
29	スタッフ	T17-058-1069	920M帯	0.63dBi	同軸コネクタ
30	スタッフ	T17-058-1070	920M帯	2.22dBi	同軸コネクタ
31	スタッフ	13-023	920M帯	2.40dBi	同軸コネクタ
32	スタッフ	T13-023-1001	920M帯	2.55dBi	同軸コネクタ
33	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-HD	920MHz	-0.3dBi	同軸ケーブル
34	Linx Technologies Inc.	ANT-8/9-HDP-2000-ccc	920MHz	0.5dBi	同軸ケーブル
35	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-HW	920MHz	1.2dBi	同軸ケーブル
36	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-HWR-ccc	920MHz	1.2dBi	同軸ケーブル
37	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-QW	920MHz	1.8dBi	同軸ケーブル
38	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-RAH	920MHz	2.2dBi	同軸ケーブル
39	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-RCL	920MHz	-2.0dBi	同軸ケーブル
40	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CW-RH	920MHz	-1.3dBi	同軸ケーブル
41	Linx Technologies Inc.	ANT-916-HETH	920MHz	2.4dBi	はんだ付け
42	Linx Technologies Inc.	ANT-916-ID	920MHz	1.6dBi	同軸ケーブル
43	Linx Technologies Inc.	ANT-916-JJB-HT-T	920MHz	-12.3dBi	はんだ付け
44	Linx Technologies Inc.	ANT-916-JJB-tt	920MHz	-0.5dBi	はんだ付け
45	Linx Technologies Inc.	ANT-916-PML-ccc	920MHz	-0.4dBi	はんだ付け
46	Linx Technologies Inc.	ANT-916-SP	920MHz	1.4dBi	はんだ付け
47	Linx Technologies Inc.	ANT-916-USP	920MHz	0.3dBi	はんだ付け
48	Linx Technologies Inc.	ANT-916-WRT-fff	920MHz	-0.1dBi	同軸ケーブル
49	Linx Technologies Inc.	ANT-916-CHP-x	920MHz	0.5dBi	基板パターン
50	INPAQ	ACH-5036-A1-CC-S	920MHz	0.5dBi	基板パターン
51	Taoglas	FXP290.07.0100A	920MHz	1.5dBi	基板パターン
52	Taoglas	G24.A.W.305111	920MHz	1.8dBi	同軸ケーブル
53	Taoglas	HAD.A.31	920MHz	0.05dBi	はんだ付け
54	Taoglas	ILA.01	920MHz	1.5dBi	基板パターン

## BVMSGF923SS アンテナ一覧

2021年2月現在

No.	メーカー名	品番	周波数帯	Peak Gain	接続方法
55	Taoglas	ILA.09	920MHz	0.4dBi	基板パターン
56	Taoglas	ISMP.915.35.6.A.02	920MHz	2.51dBi	はんだ付け
57	Taoglas	MA603.A.ABK.001	920MHz	-0.20dBi	同軸ケーブル
58	Taoglas	PC31.07.0050A	920MHz	2.1dBi	同軸ケーブル
59	Taoglas	PC91.07.0100A.db	920MHz	2.4dBi	同軸ケーブル
60	Taoglas	PCS.06.A	920MHz	0.61dBi	基板パターン
61	Taoglas	TI.19.2113	920MHz	2.50dBi	同軸ケーブル
62	LS Mtron	Braveridge Human Tracker	920MHz	-1.30dBi	端子接続