四番	メーナ	3名		
1 ホイップ型アンテナ WH-450-1 2.15 2 ホイップ型アンテナ WH-450-1 2.15 3 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 4 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ BR-450-6(A) 2.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 7 容量接地型ホイップアンテナ GB-450-A(A) 2.15 9 ホイップ型アンテナ GB-450-A(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ GB-450-A(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ GB-450-A(A) 2.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 HMG-450-A(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ MG-450-A(A) 4.15 18 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 HMG-450-A(A) 4.15 19 ダイボール型アンテナ WTH-450-A 2.15 17 ホイップ型アンテナ H-450 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリープ型アンテナ H-450 2.15 21 スリープ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ H-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ H-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 29 国主を段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6RD コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6RD コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6RD コーリニア型アンテナ HG-4001 1.15 31 16RD コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15	図番	名称	メーカ型式名	絶対利得 (dBi)
1 ホイップ型アンテナ WH-450-1 2.15 2 ホイップ型アンテナ WH-450-1 2.15 3 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 4 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ BR-450-6(A) 2.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 7 容量接地型ホイップアンテナ GB-450-A(A) 2.15 9 ホイップ型アンテナ GB-450-A(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ GB-450-A(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ GB-450-A(A) 2.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-A(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 HMG-450-A(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ MG-450-A(A) 4.15 18 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 HMG-450-A(A) 4.15 19 ダイボール型アンテナ WTH-450-A 2.15 17 ホイップ型アンテナ H-450 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリープ型アンテナ H-450 2.15 21 スリープ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ H-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ H-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 29 国主を段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6RD コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6RD コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6RD コーリニア型アンテナ HG-4001 1.15 31 16RD コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15	日本ア	 ンテナ株式会社		
2 ホイップ型アンテナ WH-450-1 2.15 3 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 4 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ WH-450-81 5.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 7 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450-6(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450-6(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ GB-450-6(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ GB-450-6(A) 2.15 12 容量接地型ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-2(A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-1(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ SM-450-1(A) 2.15 18 ダイボール型アンテナ WH-450-4 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリープ型アンテナ H-450 2.15 21 スリープ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 26 画りニア型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 重直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 29 重直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 31 日本1007 11.15 32 6段コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 33 月のコーニア型アンテナ HG-40010 10.15 34 同軸ビーム型アンテナ HG-4001 10.15 35 月のコーニア型アンテナ HG-40010 10.15 36 日本1007 14.15 37 指向性6段コーリニアフアナナ HG-40010 10.15 38 日本1007 14.15 39 ブラウン型アンテナ HG-40010 10.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 31 月のコーニア型アンテナ HG-40010 10.15 32 16段コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 33 18日コーニア型アンテナ HG-40010 10.15 34 日本1007 14.15 35 17 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 19 17 19 11.15 39 ブラウン型アンテナ HG-40010 10.15 30 3月コーニア型アンテナ HG-40010 10.15 30 3月コーニア型アンテナ HG-40010 10.15 31 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19			WH-450	2.15
3 ホイップ型アンテナ WH-450-84 2.15 4 ホイップ型アンテナ WH-450-3H 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ WH-450-3H 2.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ BR-450-6(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450-(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ GB-450-(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ GB-450-6(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ GB-450-6(A) 2.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ SM-450-1(A) 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリープ型アンテナ BR-450 2.15 21 スリープ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HG-4001 5.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 29 重直多段型空中線 HG-4001 5.15 20 同事を段型空中線 HG-4001 5.15 21 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 22 同事を段型空中線 HG-4001 5.15 23 同事を段型で中線 HG-4001 5.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 25 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 26 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 29 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 20 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 21 スリープ型アンテナ HG-4001 5.15 22 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 23 同年は日本のアンテナ HG-4001 5.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 同様とローリニアフアンテナ HG-4001 5.15 29 国権を発型ーリニアフアンテナ HG-4001 5.15 20 スリープ型アンテナ HG-4001 5.15 21 スリープ型アンテナ HG-4001 5.15 22 ブラウン型アンテナ HG-4001 5.15 23 ブラウン型アンテナ HG-4001 5.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15	2			
4 ホイップ型アンテナ WH-450-3H 2.15 5 高利得ホイップ型アンテナ 2WH-450-4H 5.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 7 容量接地型ホイップアンテナ SR-450-1 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450-6(A) 2.15 9 ホイップ型アンテナ GB-450-6(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ GB-450-6(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-2(A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-2(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリーブ型アンテナ H-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HC-4000 3.65 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 同軸多段型アンテナ HG-4001 10.15 29 面軸多段型アンテナ HG-4001 10.15 20 同軸多段型アンテナ HG-4001 10.15 21 同軸9段型アンテナ HG-4001 10.15 22 同軸9と型アンテナ HG-4001 10.15 23 同軸9段型アンテナ HG-4001 10.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 25 同軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 26 同軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 同軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 29 面軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 20 同軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 21 同軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 22 「南地ビルマ型アンテナ HG-4001 10.15 23 「カーン型アンテナ HG-4001 10.15 24 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 25 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 26 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 同軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 29 国軸9足型アンテナ HG-4001 10.15 20 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 21 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 22 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 23 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 24 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 25 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 26 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 27 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 28 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 29 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 20 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 21 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 22 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 23 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 24 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 25 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 26 日本-10-ア型アンテナ HG-4001 10.15 27 日本-10-RT-10-				
6 高利線ホイップ型アンテナ 2WH-450-4(A) 2.15 6 容量接地型ホイップアンテナ BR-450-6(A) 2.15 7 容量接地型ホイップアンテナ GB-450(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450-(A) 2.15 10 高利線ホイップアンテナ (3/4 A型) HGB-450-4(A) 4.15 11 高利線ホイップアンテナ (3/4 A型) HGB-450-1(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 17 ホイップアンテナ 4 HA 4.15 18 ダイボール型アンテナ 5/4 A HMG-450-4(A) 4.15 18 ダイボール型アンテナ 5/4 A HMG-450-4(A) 4.15 19 ダイボール型アンテナ 5/4 A 4.15 4.15 20 スリープ型アンテナ 5/4 B 4.1				
6 容量接地型ホイップアンテナ SR-450-1 2.15 7 容量接地型ホイップアンテナ GB-450(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450(A) 2.15 9 ホイップ型アンテナ GB-450(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ GB-450-8(A) 2.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4) 型) HGB-450-2(A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4) 型) HGB-450-4(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 2.15 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4	-			
7 容量接地型ホイップアンテナ GB-450(A) 2.15 8 ホイップ型アンテナ GB-450(A) 2.15 9 ホイップ型アンテナ GB-450-6(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-2(A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-1(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 17 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 18 ダイボール型アンテナ WTH-450-4 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリーブ型アンテナ BR-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 同軸多段型アンテナ HG-4001 10.15 29 重直を設型でオ HG-4001 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 31 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 6.65 31 同軸・ビーム型アンテナ HG-4001 6.65 31 相向性のカーリニア型アンテナ HG-4001 6.65 31 日本・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・				
8 ホイップ型アンテナ GB-450(A) 2.15 9 ホイップ型アンテナ GB-450-6(A) 2.15 10 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-2 (A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-4 (A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ(3/4 A型) HGB-450-1 (A) 2.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1 (A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1 (A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4 (A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4 (A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4 (A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリーブ型アンテナ H-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ SL-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HG-4001 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 同難多段型アンテナ HG-4001 10.15 29 重直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 32 6段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 33 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 34 16段エーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 35 3日 16段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 36 16段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 37 16向性3段コーリニアフアナナ HG-4001B 5.15 38 16向性3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 39 ブラウン型アンテナ HG-4001B 5.15 30 16段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 16段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 32 16段ユーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 33 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 34 16向性3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 35 スリーブ型アンテナ HG-4001B 5.15 36 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	7		· ·	
10 高利得ホイップアンテナ(3/4 入型) HGB-450-2(A) 4.15 11 高利得ホイップアンテナ (3/4 入型) HGB-450-4(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 入 HMG-450-1(A) 4.15 13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 入 HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 入 HMG-450-2(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 入 HMG-450-2(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 入 HMG-450-4(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 20 スリーブ型アンテナ SL-400 2.15 21 スリーブ型アンテナ SL-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HG-400 3.65 24 コーリニア型アンテナ HG-400 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-400 10.15 26 コーリニア型アンテナ HG-400 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-400 10.15 28 同軸多段型アンテナ HG-400 10.15 29 重直多段型空中線 HG-4001 10.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 31 6段コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 32 6段コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 33 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 34 16世紀コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 35 3日 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	8		GB-450(A)	2.15
11 高利得ホイップアンテナ (3/4 A型) HGB-450-4(A) 4.15 12 容量接地型ホイップアンテナ MG-450-1(A) 2.15 13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-2(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 A HMG-450-4(A) 4.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイボール型アンテナ HT-450-4 2.15 19 ダイボール型アンテナ HT-450 2.15 20 スリープ型アンテナ SL-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ SL-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HG-4000 3.65 24 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.16 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 28 同軸多段型アンテナ HG-4001 10.15 29 重直多段型中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ GCL-450 9.15 31 6段コーリニア型アンテナ GCL-450 9.15 32 6段コーリニア型アンテナ GCL-450 9.15 33 8及コーリニア型アンテナ HG-4001 9.15 34 同軸ピーム型アンテナ GCL-450 9.15 35 スリーブ型アンテナ HG-4001 4.15 36 指向性8段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 1.15 38 指向性8段コーリニア アンテナ HG-4001 1.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 38 指向性8段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 38 指向性8段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 38 指向性8段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 39 ブラウン型アンテナ HG-4001 5.15 30 オラウン型アンテナ HG-4001 5.15 30 オラウン型アンテナ HG-4001 5.15 31 お向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 32 おみ-450 5.15 33 RA-450 5.15 34 おん-450 5.15 35 オース型アンテナ BRK-450 5.15 36 オース型アンテナ BRK-450 5.15 37 オース型アンテナ BRK-450 5.15 38 オース型アンテナ BRK-450 5.15 37 オース型アンテナ BRK-450 5.15 38 オース型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 41 2素子八ス型アンテナ BRK-450 5.15 42 3素子八ス型アンテナ BRK-450 5.15 43 5素子八ス型アンテナ BRK-450 5.15 44 8素子八ス型アンテナ BRK-450 13.15 45 12素子八ス型アンテナ BDV-450 11.15 46 3素子八ス型アンテナ BDV-450 11.15	9	ホイップ型アンテナ	GB-450-6(A)	2.15
12 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-1(A) 2.15	10	高利得ホイップアンテナ(3/4 λ型)	HGB-450-2(A)	4.15
13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-2(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ SM-450-1(A) 2.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイポール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイポール型アンテナ SL-450 2.15 20 スリーブ型アンテナ SL-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 両軸多段型アンテナ HG-4001 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ GCL-450 6.65 31 6段コーリニア型アンテナ GCL-450 9.15 33 3段コーリニア型アンテナ GCL-450RD 9.15 34 同軸ピーム型アンテナ GCL-450RD 9.15 35 スリーブ型アンテナ HG-40071 4.15 36 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 37 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 38 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 38 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 39 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 41 ステイス型アンテナ BRK-450 5.15 42 3素子八木型アンテナ BRK-450 5.15 43 5素子八木型アンテナ BRK-450 15.15 44 3素子八木型アンテナ BRK-450 15.15 45 3素子八木型アンテナ BRK-450 15.15 46 3素子八木型アンテナ BRK-450 15.15	11	高利得ホイップアンテナ(3/4 λ 型)	HGB-450-4(A)	4.15
13 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-1(A) 4.15 14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-2(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ SM-450-1(A) 2.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイポール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイポール型アンテナ SL-450 2.15 20 スリーブ型アンテナ SL-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ BR-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 両軸多段型アンテナ HG-4001 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ GCL-450 6.65 31 6段コーリニア型アンテナ GCL-450 9.15 33 3段コーリニア型アンテナ GCL-450RD 9.15 34 同軸ピーム型アンテナ GCL-450RD 9.15 35 スリーブ型アンテナ HG-40071 4.15 36 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 37 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 38 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 38 指向性の段コーリニア アンテナ HG-40071 4.15 39 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 41 ステイス型アンテナ BRK-450 5.15 42 3素子八木型アンテナ BRK-450 5.15 43 5素子八木型アンテナ BRK-450 15.15 44 3素子八木型アンテナ BRK-450 15.15 45 3素子八木型アンテナ BRK-450 15.15 46 3素子八木型アンテナ BRK-450 15.15	12		MG-450-1(A)	2.15
14 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-2(A) 4.15 15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ HMG-450-4(A) 4.15 16 容量接地型ホイップアンテナ SM-450-1(A) 2.15 17 ホイップ型アンテナ WTH-450-4 2.15 18 ダイボール型アンテナ H-450 2.15 19 ダイボール型アンテナ H-450P 2.15 20 スリープ型アンテナ SL-450 2.15 21 スリープ型アンテナ SL-450 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 27 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 同軸多段型アンテナ HG-40010 10.15 29 垂直多段型空中線 HG-40010B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ HG-4001B 5.15 31 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450 9.15 32 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450 9.15 33 3段コーリニア型アンテナ HG-4001 4.15 34 同軸ビューリニアフテナ HG-4001 4.15 35 スリープ型アンテナ HG-4001 4.15 36 指向性3段コーリニアアナナ HG-4001 4.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 4.15 38 指向性3段コーリニア アンテナ HG-4001 4.15 39 ブラウン型アンテナ HG-4001 5.15 30 ガラウン型アンテナ HG-4001 5.15 31 指向性3段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 32 スリープ型アンテナ HG-4001 5.15 33 指向性3段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 34 指向性3段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 35 スリープ型アンテナ HG-4001 5.15 36 指向性3段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 38 指向性3段コーリニア アンテナ HG-4001 5.15 39 ブラウン型アンテナ HG-4001 5.15 30 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 31 5東子八木型アンテナ BRK-450 5.15 32 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 33 第子八木型アンテナ BRK-450 5.15 34 5東子八木型アンテナ BRK-450 5.15 35 素子八木型アンテナ 5DV-450 11.15 36 素子八木型アンテナ 5DV-450 11.15				
15 容量接地型ホイップアンテナ 3/4 \()				
容量接地型ホイップアンテナ	14	容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ	HMG-450-2(A)	4.15
17 ホイップ型アンテナ	15	容量接地型ホイップアンテナ 3/4 λ	HMG-450-4(A)	4.15
17 ホイップ型アンテナ	16	容量接地型ホイップアンテナ	SM-450-1(A)	2.15
18 ダイポール型アンテナ				
19 ダイポール型アンテナ	18			
20 スリーブ型アンテナ SL-450 2.15 21 スリーブ型アンテナ SL-4000 2.15 22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 28 同軸多段型アンテナ HG-40010B 10 29 垂直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 38ワーリニア型アンテナ 3CL-450 6.65 31 68ワーリニア型アンテナ 6CL-450 9.15 32 68フーリニア型アンテナ 6CL-450RD 9.15 33 38ワーリニア型アンテナ 4CL-450KRD 6.65 34 同軸ビーム型アンテナ HG-4002K 6.65 35 スリーブ型アンテナ HG-4002K 6.65 35 スリーブ型アンテナ HG-400TI 4.15 36 指向性3段コーリニア アンテナ BDA-450 8.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ BDA-450 8.15 38 打向性6段コーリニア アンテナ BRK-450 5.15 <td>19</td> <td></td> <td>H-450P</td> <td></td>	19		H-450P	
22 ブラウン型アンテナ BR-450 2.15 23 ブラウン型アンテナ BRA-450 2.15 24 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4001 10.15 27 コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 28 両軸多段型アンテナ HG-40010B 10 29 垂直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ 3CL-450 6.65 31 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450 9.15 32 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450RD 9.15 33 3段コーリニア型アンテナ 4CL-450KRD 6.65 34 同軸ビーム型アンテナ HG-4002K 6.65 35 スリーブ型アンテナ HG-40011 4.15 36 指向性3段コーリニア アンテナ 3DA-450 8.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ 3DA-450 8.15 39 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 41 2素子八木型アンテナ 3DV-450 5.15 42 3素子八木型アンテナ 3DV-450 11.15 44 8素子八木型アンテナ 3DV-450 13.15	20		SL-450	2.15
23 ブラウン型アンテナ	21	スリーブ型アンテナ	SL-4000	2.15
24 コーリニア型アンテナ HG-4000 3.65 25 コーリニア型アンテナ HG-4001 5.15 26 コーリニア型アンテナ HG-4002 6.65 27 コーリニア型アンテナ HG-40010 10.15 28 同軸多段型アンテナ HG-40010B 10 29 垂直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ 3CL-450 6.65 31 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450 9.15 32 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450RD 9.15 33 3段コーリニア型アンテナ GCL-450KRD 6.65 34 同軸ピーム型アンテナ HG-4002K 6.65 35 スリーブ型アンテナ HG-400T1 4.15 36 指向性3段コーリニア アンテナ 3DA-450 8.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ 3DA-450 8.15 38 指向性6段コーリニア アンテナ 3DA-450 8.15 39 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 41 2素子八木型アンテナ 3DV-450 8.15 42 3素子八木型アンテナ 5DV-450 11.15	22		BR-450	2.15
25コーリニア型アンテナHG-40015.1526コーリニア型アンテナHG-40026.6527コーリニア型アンテナHG-4001010.1528同軸多段型アンテナHG-40010B1029垂直多段型空中線HG-4001B5.15303段コーリニア型アンテナ3CL-4506.65316段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15326段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15333段コーリニア型アンテナ4GC-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ3RK-45015.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ5DV-45011.154512素子八木型アンテナ42.1512DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-45013.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15	23		BRA-450	2.15
26コーリニア型アンテナHG-40026.6527コーリニア型アンテナHG-4001010.1528同軸多段型アンテナHG-40010B1029垂直多段型空中線HG-4001B5.15303段コーリニア型アンテナ3CL-4506.65316段コーリニア型アンテナ6CL-4509.15326段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15333段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア アンテナ5DA-45011.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-4505.15412素子八木型アンテナBRK-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ5DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
27コーリニア型アンテナHG-4001010.1528同軸多段型アンテナHG-40010B1029垂直多段型空中線HG-4001B5.15303段コーリニア型アンテナ3CL-4506.65316段コーリニア型アンテナ6CL-450 MD9.15326段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ4DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
28同軸多段型アンテナHG-40010B1029垂直多段型空中線HG-4001B5.15303段コーリニア型アンテナ3CL-4506.65316段コーリニア型アンテナ6CL-4509.15326段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15333段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1540ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
29 垂直多段型空中線 HG-4001B 5.15 30 3段コーリニア型アンテナ 3CL-450 6.65 31 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450 9.15 32 6段コーリニア型アンテナ 6CL-450RD 9.15 33 3段コーリニア型アンテナ 3CL-450KRD 6.65 34 同軸ビーム型アンテナ HG-4002K 6.65 35 スリーブ型アンテナ HG-400T1 4.15 36 指向性3段コーリニア アンテナ 3DA-450 8.15 37 指向性6段コーリニア アンテナ 6DA-450 11.15 38 指向性3段コーリニア型アンテナ 3DA-450RD 8.15 39 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 40 ブラウン型アンテナ BRK-450 5.15 41 2素子八木型アンテナ 2DV-450 5.15 42 3素子八木型アンテナ 3DV-450 11.15 43 5素子八木型アンテナ 5DV-450 11.15 44 8素子八木型アンテナ 8DV-450 13.15 45 12素子八木型アンテナ 12DV-450 14.15 46 3素子八木型アンテナ 5-3DV-450 8.15				
303段コーリニア型アンテナ3CL-4506.65316段コーリニア型アンテナ6CL-4509.15326段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15333段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
316段コーリニア型アンテナ6CL-4509.15326段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15333段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
326段コーリニア型アンテナ6CL-450RD9.15333段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-400ZK6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
333段コーリニア型アンテナ3CL-450KRD6.6534同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
34同軸ビーム型アンテナHG-4002K6.6535スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				.
35スリーブ型アンテナHG-400T14.1536指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15		*		
36指向性3段コーリニア アンテナ3DA-4508.1537指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナ5-3DV-4508.15				
37指向性6段コーリニア アンテナ6DA-45011.1538指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15			**********	
38指向性3段コーリニア型アンテナ3DA-450RD8.1539ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
39ブラウン型アンテナBRK-4505.1540ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
40ブラウン型アンテナBRK-45015.15412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
412素子八木型アンテナ2DV-4505.15423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
423素子八木型アンテナ3DV-4508.15435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
435素子八木型アンテナ5DV-45011.15448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
448素子八木型アンテナ8DV-45013.154512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
4512素子八木型アンテナ12DV-45014.15463素子八木型アンテナS-3DV-4508.15				
46 3素子八木型アンテナ S-3DV-450 8.15				

メーカ名			
図番	名称	メーカ型式名	絶対利得(dBi)
日本ア	 ンテナ株式会社		
48	8素子八木型アンテナ	S-8DV-450	13.15
49	12素子八木型アンテナ	S-12DV-450	14.15
50	広帯域3素子八木型アンテナ	3BD-4502	8.15
51	広帯域5素子八木型アンテナ	5BD-4502	10.65
52	広帯域8素子八木型アンテナ	8BD-4502	12.65
53	広帯域12素子八木型アンテナ	12BD-4502	14.15
54	広帯域2素子八木型アンテナ	2BD-4502RD	5.15
55	広帯域3素子八木型アンテナ	3BD-4502RD	8.15
56	広帯域5素子八木型アンテナ	5BD-4502RD	10.65
57	広帯域8素子八木型アンテナ	8BD-4502RD	12.65
58	広帯域12素子八木型アンテナ	12BD-4502RD	14.15
59	広帯域3素子八木型アンテナ	S-3BD-4502	8.15
60	広帯域5素子八木型アンテナ	S-5BD-4502	10.65
61	広帯域3素す八木至アンアナ	S-8BD-4502	12.65
62	広帯域6系子八不至ノンノノ 広帯域12素子八木型アンテナ	S-12BD-4502	14.15
63	広帯域12系子八木空アンテア	S-3BD-4502RD	8.15
บง	仏市場0米丁八小生/ノ//	3-30D-43U2RD	0.13
64	広帯域5素子八木型アンテナ	S-5BD-4502RD	10.65
65	広帯域8素子八木型アンテナ	S-8BD-4502RD	12.65
66	広帯域12素子八木型アンテナ	S-12BD-4502RD	14.15
67	無し		
68	14素子八木型アンテナ	14DV-450	14.65
69	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	GB-450A-09	2.15
70	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HGB-450-3A-09	4.15
71	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HMG-450-3A-09	4.15
72	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	MG-450-1A-09	2.15
73	 無し		
74	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	WH-450A-09	2.15
75	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	WH-450-BJ-09	2.15
76	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	WH-450-NJ-09	2.15
77	λ /4 ホイップアンテナ	WHT-450-4-09	2.15
78	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	MG-450-1B-09	2.15
79	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HMG-450-1A-09	4.15
80	 容量接地型 3λ/4 ホイップアンテナ	HMG-450-1B-09	4.15
81	 容量接地型 3λ/4 ホイップアンテナ	HMG-450-3B-09	4.15
82	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	SM-450-1A-09	2.15
83	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	SM-450-1B-09	2.15

メーカ名			
図番	名称	メーカ型式名	絶対利得 (dBi)
日本ア	ンテナ株式会社	•	•
84	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	GB-450B-09	2.15
85	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HGB-450-3B-09	4.15
86	ブラウン型アンテナ	BR-4504	2.15
87	3段コーリニア型アンテナ	3CL-450	6.65
88	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	WH-450B-09	2.15
89	ホイップアンテナ	WH-450-3H-09	2.15
90	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	WH-450-84-09	2.15
91	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	2WH-450-4H-09	5.15
92	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	WH-450B(3/4)-09	4.15
93	容量接地型 5 λ /8 ホイップアンテナ	HGT-450-2-09	3.65
94	 容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	GB-450A-09	2.15
95	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HGB-450-5A-09	4.15
96	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HGB-450-5B-09	4.15
97	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	MG-450-TP	2.15
98	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HMG-450-5A-09	4.15
99	容量接地型 3 λ /4 ホイップアンテナ	HMG-450-5B-09	4.15
100	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	BR-450-6B-09	2.15
101	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	SBR-450-1A-09	2.15
102	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	SBR-450-1B-09	2.15
103		WHT-450-09	2.15
104	ホイップアンテナ	WHT-450-09EL	2.15
105	容量接地型 5 λ /8 ホイップアンテナ	ELS-400NR-09	3.65
106	容量接地型 5 λ /8 ホイップアンテナ	HGT-450-2-09	3.65
107	 ダイポール型アンテナ	DP-4511(A)	2.15
108	ダイポール型アンテナ	DP-4510(B)	2.15
109	広帯域14素子八木型アンテナ	14BD-4502	14.65
110	広帯域14素子八木型アンテナ	S-14BD-4502	14.65

GX5580UCB/GX5580UFH1/GX5580UFH2 : 空中線·給電線一覧(4/6)

メー	5名		
図番	名称	メーカ型式名	絶対利得(dBi)
第一電	波工業株式会社		
111	3段コリニア型空中線 400	OGK3	5.5
112	5/8 λ 2段ホイップ型空中線 M4	00-2RS(A)	5.1
113	容量接地1/4λホイップ型空中線	00MR2	2.14
114		00MRH2	4.15
115	1/2 λ ホイップ型 空中線 M4	00NS	2.14
116	· · · · · = = · · · ·	00SR	2.14
117	3/4 λ ホイップ型 空中線 M4	00SRH	4.14
118	1/4 λ ホイップ型 空中線 M4	00MR	2.14
119	1/2 λ ホイップ型 空中線 M4	00NR	2.14
120	5/8 λ 2段ホイップ型空中線 M4	00-2RZ(A)	5.10
121	1/4 λ ホイップ型 空中線 M4	00MRS2	2.14
122	3/4 λ ホイップ型 空中線 M4	65MRCA	3.15
123	3/4 λ ホイップ型 空中線 M4	65MRCN	3.15
124	3/4 λ ホイップ型 空中線 M4	65MRHA	4.14
125	3/4 λ ホイップ型 空中線 M4	65MRHN	4.14
126	3/4 λ ホイップ型 空中線 M4	65KRHA	4.14
127		65KRHN	4.14
128	1/2 λ ホイップ型 空中線 M4	00NSA	2.14
129	5/8 λ 2段ホイップ型空中線 M4	02RM	5.10
130	5/8 λ 2段ホイップ型空中線 M4	02RMA	5.10
131	4段コリニア型空中線 SE	465	6.50

メーフ	力名		
図番	名称	メーカ型式名	絶対利得 (dBi)
アンテ	ナテクノロジー株式会社		
	3/4λ無指向性コリニア型アンテナ	AG467-05M	5.50
	3/4λ無指向性コリニア型アンテナ	AG467-05N	5.50
134	1/2λ2段 無指向性コリニア型アンテナ	AG467NR-05N	5.15
135	1/4 λ ホイップアンテナ	MAT0402N-467	2.15
136	1/2 λ ホイップアンテナ	MAT0402N-467s	2.15
137	3/4 λ ホイップアンテナ	MAT0403N-467s	3.65

メーナ	1名		
図番	名称	メーカ型式名	絶対利得 (dBi)
株式会	社日高電機製作所		
138	1/4λホイップアンテナ	C00YR99015200	-0.5

メーカ名				
図番	名称 	メーカ型式名	絶対利得 (dBi)	
アンテ				
139	1/4 λ ホイップアンテナ	CT-4527	2.15	
140	1/4 λ ホイップアンテナ	CT-4532MN	2.15	
141	スリーブ型アンテナ	SV-4511	2.15	
142	スリーブ型アンテナ	SV-4501R	2.15	
143	ブラウン型アンテナ	BR-4511	2.15	
144	3段コーリニア型アンテナ	CL3-4501	6.65	
145	6段コーリニア型アンテナ	CL6-4501	9.15	
146	広帯域3段コーリニア型アンテナ	CL3-4501W	6.15	
147	広帯域6段コーリニア型アンテナ	CL6-4501WB	8.15	
148	カージオイドブラウン型アンテナ	BRC-4511	4.15	
149	3素子八木型アンテナ	Y3-4511	8.15	
150	5素子八木型アンテナ	Y5-4511	11.15	
151	8素子八木型アンテナ	Y8-4511	13.15	
152	12素子八木型アンテナ	Y12-4512	14.15	
153	14素子八木型アンテナ	Y14-4512	14.64	
154	8素子2段スタック八木型アンテナ	Y8-2-4511	15.65	
155	12素子2段スタック八木型アンテナ	Y12•2-4511	16.65	
156	14素子2段スタック八木型アンテナ	Y14•2-4511	17.15	
157	スクリーン付3素子八木型アンテナ	Y3-4511S	8.15	
158	スクリーン付5素子八木型アンテナ	Y5-4511S	11.15	
159	スクリーン付8素子八木型アンテ	Y8-4511S	13.15	
160	スクリーン付12素子八木型アンテナ	Y12-4512S	14.15	
161	スクリーン付14素子八木型アンテナ	Y14-4512S	14.64	
162	スクリーン付8素子2段スタック八木型アンテナ	Y8-2-4511S	15.65	
163	スクリーン付12素子2段スタック八木型アンテナ	Y12-2-4511S	16.65	
164	スクリーン付14素子2段スタック八木型アンテナ	Y14-2-4511S	17.15	
165	広帯域3素子八木型アンテナ	Y3-4513	7.65	
166	広帯域5素子八木型アンテナ	Y5-4513	10.65	
167	広帯域8素子八木型アンテナ	Y8-4513	12.65	
168	広帯域12素子八木型アンテナ	Y12-4514	13.65	
169	広帯域14素子八木型アンテナ	Y14-4514	14.15	
170	広帯域8素子2段スタック八木型アンテナ	Y8-2-4513	15.15	
171	広帯域12素子2段スタック八木型アンテナ	Y12•2-4513	16.15	
172	広帯域14素子2段スタック八木型アンテナ	Y14·2-4513	16.65	
173	スクリーン付広帯域3素子八木型アンテナ	Y3-4513S	7.65	
174	スクリーン付広帯域5素子八木型アンテナ	Y5-4513S	10.65	
175	スクリーン付広帯域8素子八木型アンテナ	Y8-4513S	12.65	
176	スクリーン付広帯域12素子八木型アンテナ	Y12-4514S	14.15	
177	スクリーン付広帯域14素子八木型アンテナ	Y14-4514S	14.65	
178	スクリーン付広帯域8素子2段スタック八木型アンテナ	Y8-2-4513S	15.15	
179	スクリーン付広帯域12素子2段スタック八木型アンテナ	Y12-2-4513S	16.15	
180	スクリーン付広帯域14素子2段スタック八木型アンテナ	Y14-2-4513S	16.65	

GX5580UCB/GX5580UFH1/GX5580UFH2 : 空中線·給電線一覧(6/6)

メーカ名				
図番	名称	メーカ型式名	絶対利得 (dBi)	
サガ電	子工業			
181	1/2λホイップ型アンテナ	SM-400NR	2.15	
182	1/2λブラウン型アンテナ	AL-460F	2.15以下	
183	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	AL-460F II	5以下	
184	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	AL-460FR	5以下	
185	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	AL-460FL	5以下	
186	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	AL-460Q	5以下	
187	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	AL-460FO	5	
188	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	AL-460FT	5	
189	1/4λホイップ型アンテナ	MP-460J	2.15	
190	1/4λホイップ型アンテナ	NP-460J	2.15	
191	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	MGP-460S	2.15	
192	容量接地型 λ/4 ホイップアンテナ	MGP-400-5DN	2.15	
193	1/2λホイップ型アンテナ	VD-460M	2.15	
194	5/8λ2段 コリニア型アンテナ	VD-460M II	5	