

【印刷用】 ID-31, ID-51, ID-51PLUS, ID-5100, IC-7100 レピータ局リスト 海外：グループ12～20

■ID-31は、144MHzと1200MHzの周波数はエラーになるため登録していません。

2014/12/15現在

グループ	グループ名	レピータネーム	サブネーム	コールサイン	ゲートウェイ	周波数	Dup	Offset	RPT1USE
Group No	Group Name	Name	Sub Name	Repeater Call Sign	Gateway Call Sign	Frequency	Dup	Offset	RPT1USE
12	オセアニア	Auckland	NZL	ZL1ZLD A	ZL1ZLD G	1293.6250	DUP-	20	NO
12	オセアニア	Auckland	NZL	ZL1ZLD B	ZL1ZLD G	439.5750	DUP-	5	NO
12	オセアニア	Upper Hutt	NZL	ZL2VH B	ZL2VH G	438.6000	DUP-	5	NO
12	オセアニア	Upper Hutt	NZL	ZL2VH C	ZL2VH G	145.4250	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Adelaide	オーストラリア	VK5RWN A	VK5RWN G	1273.7000	DUP+	20	NO
12	オセアニア	Adelaide	オーストラリア	VK5RWN B	VK5RWN G	438.4000	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Adelaide	オーストラリア	VK5RWN C	VK5RWN G	146.9375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Allison / Jillib	オーストラリア	VK2RHK B	VK2RHK G	438.1250	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Canberra	オーストラリア	VK1RWN C	VK1RWN G	146.6375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Darwin	オーストラリア	VK8RAD A	VK8RAD G	1293.4000	DUP-	20	NO
12	オセアニア	Darwin	オーストラリア	VK8RAD B	VK8RAD G	438.7500	DUP-	5	NO
12	オセアニア	Darwin	オーストラリア	VK8RAD C	VK8RAD G	146.7000	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Gold Coast	オーストラリア	VK4RWN A	VK4RWN G	1273.1000	DUP+	20	NO
12	オセアニア	Gold Coast	オーストラリア	VK4RWN B	VK4RWN G	438.2250	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Gold Coast	オーストラリア	VK4RWN C	VK4RWN G	146.8375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Gosford / Wyong	オーストラリア	VK2RAG B	VK2RAG G	438.3250	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Gosford / Wyong	オーストラリア	VK2RAG C	VK2RAG G	146.6375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Horsham	オーストラリア	VK3RDK C	VK3RDK G	146.6375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Ipswich	オーストラリア	VK4RBX C	VK4RBX G	146.7875	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Melbourne	オーストラリア	VK3RMC C	VK3RMC G	438.1250	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Melbourne	オーストラリア	VK3RMC B	VK3RMC G	146.7625	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Melbourne	オーストラリア	VK3RMM B	VK3RMM G	438.0500	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Melbourne	オーストラリア	VK3RMM C	VK3RMM G	146.9625	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Melbourne/Olinda	オーストラリア	VK3RWN A	VK3RWN G	1273.9000	DUP+	20	NO
12	オセアニア	Melbourne/Olinda	オーストラリア	VK3RWN B	VK3RWN G	438.3000	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Melbourne/Olinda	オーストラリア	VK3RWN C	VK3RWN G	146.9125	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	North Sydney	オーストラリア	VK2RWN A	VK2RWN G	1273.7000	DUP+	20	NO
12	オセアニア	North Sydney	オーストラリア	VK2RWN B	VK2RWN G	438.4000	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	North Sydney	オーストラリア	VK2RWN C	VK2RWN G	146.9625	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Perth	オーストラリア	VK6RWN A	VK6RWN G	1273.9000	DUP+	20	NO
12	オセアニア	Perth	オーストラリア	VK6RWN B	VK6RWN G	438.3000	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Perth	オーストラリア	VK6RWN C	VK6RWN G	146.8375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Port Lincon	オーストラリア	VK5REX B	VK5REX G	438.2250	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Shepparton	オーストラリア	VK3RGV B	VK3RGV G	438.2000	DUP-	5.4	NO
12	オセアニア	Wilkes Knob	オーストラリア	VK4RDS C	VK4RDS G	146.7375	DUP-	0.6	NO
12	オセアニア	Wollongong	オーストラリア	VK2RDS A	VK2RDS G	1273.9500	DUP+	20	NO
12	オセアニア	Wollongong	オーストラリア	VK2RDS B	VK2RDS G	439.7500	DUP-	5	NO
12	オセアニア	Wollongong	オーストラリア	VK2RDS C	VK2RDS G	146.7625	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Las Vegas	ネバダ	N7ARR B	N7ARR G	446.8000	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Las Vegas	ネバダ	N7ARR C	N7ARR G	145.1750	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Las Vegas	ネバダ	W7AES B	W7AES G	449.5750	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Salem	NH	K1HRO B	K1HRO G	444.3500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Martinsville	NJ	NJ2DG B	NJ2DG G	441.6500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Woodstown	NJ	NJ2SC B	NJ2SC G	445.0313	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Greenville	PA	KB3WNO C	KB3WNO G	145.4300	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	New Castle	PA	KB3YBB B	KB3YBB G	443.0750	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Philadelphia	PA	K3PDR B	K3PDR G	445.1813	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Pittsburgh	PA	W3EXW B	W3EXW G	444.3500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Pittsburgh	PA	W3EXW C	W3EXW G	146.8200	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Pocopson	PA	W3EOC B	W3EOC G	445.0688	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Salem	RI	KD1STR B	KD1STR G	443.4000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Cedar Rapids	アイオワ	NOCXX B	NOCXX G	442.0500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Birmingham	アラバマ	K4DSO B	K4DSO G	443.2000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Fort Payne	アラバマ	K14SAY B	K14SAY G	443.3250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Gadsden	アラバマ	K4RBC B	K4RBC G	444.7750	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Magnolia Springs	アラバマ	K14SAZ B	K14SAZ G	444.3000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Montgomery	アラバマ	W4AP B	W4AP G	443.9750	DUP+	5	NO
13	アメリカ	South Huntsville	アラバマ	W4WBC B	W4WBC G	443.4250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Kingman	アリゾナ	W7KDS B	W7KDS G	445.9000	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Phoenix	アリゾナ	W7MOT B	W7MOT G	440.8125	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Tucson/Mt. Lemmon	アリゾナ	K7RST B	K7RST G	445.9000	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Carbondale	イリノイ	W9UIH B	W9UIH G	442.1250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Champaign	イリノイ	W9YR B	W9YR G	443.4813	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Chicago	イリノイ	WA9ORC B	WA9ORC G	441.9063	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Lake County	イリノイ	KC9OKW B	KC9OKW G	440.7438	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Rolling Meadows	イリノイ	KC9RBB B	KC9RBB G	442.8000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Fort Wayne	インディアナ	W9TE B	W9TE G	442.9938	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Indianapolis	インディアナ	W9ICE B	W9ICE G	444.1250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Lafayette	インディアナ	W9ARP B	W9ARP G	444.3000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Marion	インディアナ	W9EBN B	W9EBN G	443.4000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Sheboygan	ウィスコンシン	KC9SJY B	KC9SJY G	442.4813	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Oklahoma City	オクラホマ	WD5AII B	WD5AII G	442.6250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Cincinnati	オハイオ	K8BIG B	K8BIG G	444.0000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Cleveland	オハイオ	WB8THD B	WB8THD G	442.3250	DUP+	5	NO

【印刷用】 ID-31, ID-51, ID-51PLUS, ID-5100, IC-7100 レピータ局リスト 海外：グループ12～20

■ID-31は、144MHzと1200MHzの周波数はエラーになるため登録していません。

2014/12/15現在

グループ	グループ名	レピータネーム	サブネーム	コールサイン	ゲートウェイ	周波数	Dup	Offset	RPT1USE
Group No	Group Name	Name	Sub Name	Repeater Call Sign	Gateway Call Sign	Frequency	Dup	Offset	RPT1USE
13	アメリカ	Columbus	オハイオ	W8CMH B	W8CMH G	444.0000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Dayton	オハイオ	W8HEQ B	W8HEQ G	444.0875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Dayton	オハイオ	W8RTL B	W8RTL G	443.0500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Hamilton	オハイオ	W8RNL B	W8RNL G	442.6250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Lima	オハイオ	KT8APR B	KT8APR G	443.6250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Stone Creek	オハイオ	W8ZX B	W8ZX G	444.8250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Toledo	オハイオ	W8HHF B	W8HHF G	442.7500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Portland	オレゴン	WB7DZG B	WB7DZG G	444.3125	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Anaheim	カリフォルニア	W6HRO B	W6HRO G	449.0850	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Folsom	カリフォルニア	KS6HRP C	KS6HRP G	147.6750	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Laguna Beach	カリフォルニア	K6SOA B	K6SOA G	445.6600	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Los Angeles	カリフォルニア	K16JKA B	K16JKA G	447.2000	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Malibu	カリフォルニア	KJ6BWR B	KJ6BWR G	445.8550	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Mt. Allison	カリフォルニア	K6LRG B	K6LRG G	444.6875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Mt. Bullion	カリフォルニア	W6HHD B	W6HHD G	444.8000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Mt. Diablo	カリフォルニア	K6MDD C	K6MDD G	147.4750	DUP-	1	NO
13	アメリカ	Palm Springs	カリフォルニア	K61FR B	K61FR G	447.1400	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Palomar Mtn.	カリフォルニア	K16MGN B	K16MGN G	445.8650	DUP-	5	NO
13	アメリカ	San Bernardino	カリフォルニア	K16WZX B	K16WZX G	446.3400	DUP-	5	NO
13	アメリカ	San Diego	カリフォルニア	K16KQU B	K16KQU G	447.8450	DUP-	5	NO
13	アメリカ	San Diego	カリフォルニア	KW6HRO B	KW6HRO G	446.9800	DUP-	5	NO
13	アメリカ	San Jose	カリフォルニア	WW6BAY B	WW6BAY G	444.0750	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Santiago Peak	カリフォルニア	KJ6GRS B	KJ6GRS G	446.5600	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Visalia	カリフォルニア	K6VIS B	K6VIS G	440.0500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Middlesboro	ケンタッキー	WA4YZY B	WA4YZY G	443.4625	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Richmond	ケンタッキー	KE4YVD B	KE4YVD G	442.8125	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Bristol	コネチカット	W1IXU B	W1IXU G	448.3750	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Vernon	コネチカット	AA1HD B	AA1HD G	442.1500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Colorado Springs	コロラド	KC0CVU B	KC0CVU G	446.9125	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Denver	コロラド	W0CDS B	W0CDS G	446.9625	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Columbia	サウスカロライナ	KJ4BWK B	KJ4BWK G	443.2000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Myrtle Beach	サウスカロライナ	NE4SC B	NE4SC G	442.7875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Cumming	ジョージア	K14SBA B	K14SBA G	444.3500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Dalton	ジョージア	KA4RVT B	KA4RVT G	444.5000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Doraville	ジョージア	WB4HRO B	WB4HRO G	440.7125	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Lawrenceville	ジョージア	WD4STR B	WD4STR G	440.5500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Marietta	ジョージア	W4BTI B	W4BTI G	440.6875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Stone Mountain	ジョージア	WX4GPB B	WX4GPB G	440.7000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Thomasville	ジョージア	KJ4PYB B	KJ4PYB G	440.6500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Austin	テキサス	W5KA B	W5KA G	440.6500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Bridgeton	テキサス	KC2TXB B	KC2TXB G	445.3188	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Dallas	テキサス	K5TIT B	K5TIT G	442.0000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Denton	テキサス	W5NGU B	W5NGU G	442.9250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	El Paso	テキサス	W5ELP C	W5ELP G	145.1100	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Houston TMC	テキサス	W5HDR B	W5HDR G	440.6000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	McAllen	テキサス	ND5N C	ND5N G	147.6000	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Rosston	テキサス	KE5YAP B	KE5YAP G	440.7125	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Tyler	テキサス	W5ETX B	W5ETX G	444.8500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Chattanooga	テネシー	W4PL B	W4PL G	443.1500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Memphis	テネシー	W4LET B	W4LET G	443.9875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Nashville	テネシー	K14SDI C	K14SDI G	147.1800	DUP+	0.6	NO
13	アメリカ	Albuquerque	ニューメキシコ	W5MPZ B	W5MPZ G	443.8000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	CARMEL	ニューヨーク	K2PUT B	K2PUT G	445.8750	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Hemlock	ニューヨーク	K2BWK B	K2BWK G	443.5000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Tuxedo Park	ニューヨーク	K9RRD B	K9RRD G	444.7500	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Valhalla	ニューヨーク	W2ECA B	W2ECA G	448.1875	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Omaha	ネブラスカ	KD0CGR B	KD0CGR G	442.1250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Burlington	ノースカロライナ	AK4EG B	AK4EG G	444.8875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Charlotte	ノースカロライナ	K14WXS B	K14WXS G	443.8625	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Greensboro	ノースカロライナ	W4GSO B	W4GSO G	442.8625	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Hendersonville	ノースカロライナ	KJ4JAL B	KJ4JAL G	442.0250	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Shelby	ノースカロライナ	W4NYR B	W4NYR G	444.1875	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Alexandria	バージニア	W4HFH B	W4HFH G	442.0600	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Manassas	バージニア	W40VH B	W40VH G	442.5125	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Stafford	バージニア	WS4VA B	WS4VA G	447.2750	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Tysons Corner	バージニア	NV4FM B	NV4FM G	448.0350	DUP-	5	NO
13	アメリカ	Crestview	フロリダ	K04E0C B	K04E0C G	444.6000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Daytona Beach	フロリダ	KJ4RYH C	KJ4RYH G	145.3800	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Fort Pierce	フロリダ	W4AKH B	W4AKH G	444.5000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Ft Lauderdale	フロリダ	W4BUG B	W4BUG G	442.2000	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Jacksonville	フロリダ	W4RNG C	W4RNG G	146.8800	DUP-	0.6	NO
13	アメリカ	Jacksonville B	フロリダ	KJ4RYG B	KJ4RYG G	444.9750	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Lakeland	フロリダ	KJ4ACN B	KJ4ACN G	444.7750	DUP+	5	NO
13	アメリカ	Ocala	フロリダ	KK4DFC C	KK4DFC G	146.7900	DUP-	0.6	NO

【印刷用】 ID-31, ID-51, ID-51PLUS, ID-5100, IC-7100 レピータ局リスト 海外：グループ12～20

■ID-31は、144MHzと1200MHzの周波数はエラーになるため登録していません。

2014/12/15現在

グループ	グループ名	レピータネーム	サブネーム	コールサイン		ゲートウェイ		周波数	Dup	Offset	RPT1USE
Group No	Group Name	Name	Sub Name	Repeater Call Sign	Gateway Call Sign	Gateway Call Sign	Frequency	Dup	Offset	RPT1USE	
13	アメリカ	Orlando	フロリダ	K1XC B	K1XC G	K1XC G	443.2750	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Orlando	フロリダ	KJ40VA B	KJ40VA G	KJ40VA G	443.1375	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Orlando	フロリダ	W4AES B	W4AES G	W4AES G	443.6250	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Palm Coast	フロリダ	KA4RES C	KA4RES G	KA4RES G	145.3200	DUP-	0.6	NO	
13	アメリカ	Sanford	フロリダ	W4PLB B	W4PLB G	W4PLB G	442.3000	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Tampa	フロリダ	W4RNT B	W4RNT G	W4RNT G	444.8125	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Fall River	マサチューセツ	K1RFI B	K1RFI G	K1RFI G	449.5250	DUP-	5	NO	
13	アメリカ	Holliston	マサチューセツ	W1DSR B	W1DSR G	W1DSR G	447.0750	DUP-	5	NO	
13	アメリカ	Westford	マサチューセツ	WB1GOF B	WB1GOF G	WB1GOF G	442.4500	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Charlotte	ミシガン	K8ETN B	K8ETN G	K8ETN G	443.4375	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Grand Rapids	ミシガン	WX8GRR B	WX8GRR G	WX8GRR G	442.5500	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Hell	ミシガン	K8LCD B	K8LCD G	K8LCD G	444.0625	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Traverse City	ミシガン	W100K C	W100K G	W100K G	145.3600	DUP-	0.6	NO	
13	アメリカ	Clinton	ミシシッピ	W5DRA B	W5DRA G	W5DRA G	441.8125	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	McHenry	ミシシッピ	K14TMJ B	K14TMJ G	K14TMJ G	444.4750	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	St Louis	ミズーリ	K0MDG B	K0MDG G	K0MDG G	442.5750	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Minneapolis	ミネソタ	K0JOU C	K0JOU G	K0JOU G	145.1100	DUP-	0.6	NO	
13	アメリカ	Mounds View	ミネソタ	W0ANA B	W0ANA G	W0ANA G	443.7750	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Frederick	メリーランド	KB3YBH B	KB3YBH G	KB3YBH G	444.8000	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Germantown	メリーランド	KV3B B	KV3B G	KV3B G	444.2000	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Leesville	ルイジアナ	KE5PFA C	KE5PFA G	KE5PFA G	147.3450	DUP+	0.6	NO	
13	アメリカ	Minden	ルイジアナ	N5MAD B	N5MAD G	N5MAD G	442.5125	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Shreveport	ルイジアナ	W5SHV B	W5SHV G	W5SHV G	442.0000	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Cheyenne	ワイオミング	KC7SNO B	KC7SNO G	KC7SNO G	447.2250	DUP-	5	NO	
13	アメリカ	Bellevue	ワシントン	K7LWH B	K7LWH G	K7LWH G	443.0000	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Bellevue	ワシントン	N7IH B	N7IH G	N7IH G	443.5750	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Cle Elum	ワシントン	WR7KCR B	WR7KCR G	WR7KCR G	444.9125	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Federal Way	ワシントン	WA7FW B	WA7FW G	WA7FW G	443.8500	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Seattle	ワシントン	WA7HJR B	WA7HJR G	WA7HJR G	444.6375	DUP+	5	NO	
13	アメリカ	Tukwila	ワシントン	KF7BFT B	KF7BFT G	KF7BFT G	440.4250	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Kelowna	BC	VA7DIG B	VA7DIG G	VA7DIG G	440.9500	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Vancouver	BC	VA7ICM B	VA7ICM G	VA7ICM G	442.0000	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Vancouver	BC	VE7RAG B	VE7RAG G	VE7RAG G	443.4000	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Victoria	BC	VE7VIC C	VE7VIC G	VE7VIC G	145.0800	DUP+	0.6	NO	
14	カナダ	Calgary	アルバータ	VE6IPG B	VE6IPG G	VE6IPG G	444.9625	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Calgary	アルバータ	VE6WRN B	VE6WRN G	VE6WRN G	444.9250	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Edmonton	アルバータ	VE6KM B	VE6KM G	VE6KM G	444.9000	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Almonte	オンタリオ	VA3AAR B	VA3AAR G	VA3AAR G	444.1000	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Cornwall	オンタリオ	VA3SDG B	VA3SDG G	VA3SDG G	444.4500	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Little Current	オンタリオ	VE3RXX B	VE3RXX G	VE3RXX G	442.0500	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Mississauga	オンタリオ	VA3URU B	VA3URU G	VA3URU G	443.8125	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Ottawa	オンタリオ	VA3ODG B	VA3ODG G	VA3ODG G	444.8500	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Simcoe County	オンタリオ	VE3LSR B	VE3LSR G	VE3LSR G	444.3500	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Toronto	オンタリオ	VE3YYZ B	VE3YYZ G	VE3YYZ G	442.7000	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Covey Hill	ケベック	VA2REX B	VA2REX G	VA2REX G	448.3250	DUP-	5	NO	
14	カナダ	Mont-Orford	ケベック	VE2RTO B	VE2RTO G	VE2RTO G	442.0000	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Montreal	ケベック	VE2RIO B	VE2RIO G	VE2RIO G	449.9250	DUP-	5	NO	
14	カナダ	Quebec	ケベック	VE2RQT B	VE2RQT G	VE2RQT G	449.9250	DUP-	5	NO	
14	カナダ	Rigaud Mountain	ケベック	VE2RM B	VE2RM G	VE2RM G	442.2500	DUP+	5	NO	
14	カナダ	Saint-Calixte	ケベック	VA2RKB C	VA2RKB G	VA2RKB G	145.5100	DUP-	0.6	NO	
14	カナダ	Sorel-Tracy	ケベック	VE2FCT B	VE2FCT G	VE2FCT G	446.2500	DUP-	5	NO	
14	カナダ	Winnipeg	マニトバ	VE4WDR B	VE4WDR G	VE4WDR G	444.5750	DUP+	5	NO	
15	ラテンアメリカ	Buenos Aires	アルゼンチン	LU3AOC A	LU3AOC G	LU3AOC G	1282.0000	DUP-	12	NO	
15	ラテンアメリカ	Buenos Aires	アルゼンチン	LU3AOC B	LU3AOC G	LU3AOC G	434.9500	DUP+	5	NO	
15	ラテンアメリカ	Buenos Aires	アルゼンチン	LU3AOC C	LU3AOC G	LU3AOC G	147.3450	DUP+	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Rosario	アルゼンチン	LU5FB C	LU5FB G	LU5FB G	147.0300	DUP+	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	San Salvador	エルサルバドル	YS1YS C	YS1YS G	YS1YS G	147.8700	DUP-	1	NO	
15	ラテンアメリカ	Guatemala	グアテマラ	TG0AA C	TG0AA G	TG0AA G	146.9900	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Americana	ブラジル	PY2KCA B	PY2KCA G	PY2KCA G	439.5500	DUP-	5	NO	
15	ラテンアメリカ	Americana	ブラジル	PY2KCA C	PY2KCA G	PY2KCA G	145.2300	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Belo Horizonte	ブラジル	PY4RCR A	PY4RCR G	PY4RCR G	1285.0000	DUP-	20	NO	
15	ラテンアメリカ	Belo Horizonte	ブラジル	PY4RCR B	PY4RCR G	PY4RCR G	439.8500	DUP-	5	NO	
15	ラテンアメリカ	Belo Horizonte	ブラジル	PY4RCR C	PY4RCR G	PY4RCR G	147.0000	DUP+	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Brasilia	ブラジル	PT2MTD C	PT2MTD G	PT2MTD G	146.6100	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	SaoFrancisco d P	ブラジル	PY3NOR C	PY3NOR G	PY3NOR G	146.9700	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Sao Paulo	ブラジル	PY2KPE B	PY2KPE G	PY2KPE G	439.9250	DUP-	5	NO	
15	ラテンアメリカ	Sao Paulo	ブラジル	PY2KPP A	PY2KPP G	PY2KPP G	1282.6000	DUP-	20	NO	
15	ラテンアメリカ	Sao Paulo	ブラジル	PY2KPP B	PY2KPP G	PY2KPP G	439.9750	DUP-	5	NO	
15	ラテンアメリカ	Sao Paulo	ブラジル	PY2KPP C	PY2KPP G	PY2KPP G	145.4100	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Sao Paulo	ブラジル	PY2KRJ A	PY2KRJ G	PY2KRJ G	1286.6000	DUP-	20	NO	
15	ラテンアメリカ	Sao Paulo	ブラジル	PY2KRJ C	PY2KRJ G	PY2KRJ G	147.1800	DUP+	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Cancun	メキシコ	XE3RCC C	XE3RCC G	XE3RCC G	145.3000	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Chihuahua	メキシコ	XE2ITZ C	XE2ITZ G	XE2ITZ G	145.2850	DUP-	0.6	NO	
15	ラテンアメリカ	Willemstad	蘭アンティル	PJ2A B	PJ2A G	PJ2A G	433.9000	DUP+	5	NO	

【印刷用】 ID-31, ID-51, ID-51PLUS, ID-5100, IC-7100 レピータ局リスト 海外：グループ12～20

■ID-31は、144MHzと1200MHzの周波数はエラーになるため登録していません。

2014/12/15現在

グループ	グループ名	レピータネーム	サブネーム	コールサイン	ゲートウェイ	周波数	Dup	Offset	RPT1USE
Group No	Group Name	Name	Sub Name	Repeater Call Sign	Gateway Call Sign	Frequency	Dup	Offset	RPT1USE
16	東ヨーロッパ	Brno	チェコ	OKOBRQ B	OKOBRQ G	439.4500	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Ostrava	チェコ	OKODSK B	OKODSK G	438.6000	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Praha	チェコ	OKOHCS B	OKOHCS G	439.4500	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Istanbul	トルコ	YM2KK B	YM2KK G	439.1500	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Sofia	ブルガリア	LZ0DSR B	LZ0DSR G	439.1500	DUP-	5	NO
16	東ヨーロッパ	Gdynia	ポーランド	SR2UVG B	SR2UVG G	438.6875	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Krakow / Choragw	ポーランド	SR9UVM B	SR9UVM G	439.4000	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Lodz	ポーランド	SR7UVL B	SR7UVL G	439.4500	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Szczecin-Kolowo	ポーランド	SR1UVS B	SR1UVS G	439.4125	DUP-	7.6	NO
16	東ヨーロッパ	Warsaw	ポーランド	SR5UVA B	SR5UVA G	439.4375	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Feldkirchen	オーストリア	OE8XIS B	OE8XIS G	438.5250	DUP-	7.5	NO
17	西ヨーロッパ	Graz - Dobl	オーストリア	OE6XDE B	OE6XDE G	438.9000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Keutschach	オーストリア	OE8XKK C	OE8XKK G	145.6125	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Lachtal/Judenbur	オーストリア	OE6XDG B	OE6XDG G	438.6750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Linz	オーストリア	OE5XOL B	OE5XOL G	438.5250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Vienna	オーストリア	OE1XDS A	OE1XDS G	1298.6500	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Vienna	オーストリア	OE1XDS B	OE1XDS G	438.5250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Breda	オランダ	PI1HWB A	PI1HWB G	1242.7750	DUP+	28	NO
17	西ヨーロッパ	Breda	オランダ	PI1HWB B	PI1HWB G	438.1000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Breda	オランダ	PI1HWB C	PI1HWB G	144.9875	DUP+	0	NO
17	西ヨーロッパ	Delft	オランダ	PI1HGL B	PI1HGL G	438.2500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	IJsselstein	オランダ	PI1UTR A	PI1UTR G	1299.0000	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	IJsselstein	オランダ	PI1UTR B	PI1UTR G	438.0750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	IJsselstein	オランダ	PI1UTR C	PI1UTR G	144.9750	DUP+	0	NO
17	西ヨーロッパ	Falkenfluh	スイス	HB9BG B	HB9BG G	438.3250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	La Barillette	スイス	HB9IAC B	HB9IAC G	439.5875	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	La Barillette	スイス	HB9IAC C	HB9IAC G	145.7625	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	M. Tamaro	スイス	HB9H A	HB9H G	1258.5500	DUP+	35	NO
17	西ヨーロッパ	M. Tamaro	スイス	HB9H B	HB9H G	439.5500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Motto Rotondo	スイス	HB9DD B	HB9DD G	439.4000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Sirnach	スイス	HB9HD C	HB9HD G	145.5875	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Willisau	スイス	HB9AW B	HB9AW G	439.1250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Willisau	スイス	HB9AW C	HB9AW G	145.7875	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Zug	スイス	HB9RF B	HB9RF G	439.4625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Arberg	ドイツ	DBOAB B	DBOAB G	439.4500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Bad Soden	ドイツ	DBOICM B	DBOICM G	1298.4500	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Bad Soden	ドイツ	DBOICM A	DBOICM G	439.9750	DUP-	9.4	NO
17	西ヨーロッパ	Berlin	ドイツ	DBODF B	DBODF G	439.4625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	DARC HQ in Bauna	ドイツ	DBOAFZ B	DBOAFZ G	439.4750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Dortmund	ドイツ	DBODDO C	DBODDO G	145.7250	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Giessen	ドイツ	DBOSIF B	DBOSIF G	439.4875	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Göppingen	ドイツ	DBORIG B	DBORIG G	439.0500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Göppingen	ドイツ	DBORIG C	DBORIG G	145.7750	DUP+	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Gr. Feldberg/Fran	ドイツ	DBOHRF A	DBOHRF G	1242.4500	DUP+	28	NO
17	西ヨーロッパ	Gr. Feldberg/Fran	ドイツ	DBOHRF B	DBOHRF G	439.4500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Hagen	ドイツ	DBOHAA A	DBOHAA G	439.5875	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	HAM Radio	ドイツ	DBOCOM B	DBOCOM G	1298.2250	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	HAM Radio	ドイツ	DBOCOM B	DBOCOM G	439.5750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	HAM Radio	ドイツ	DBOCOM C	DBOCOM G	145.7000	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Herxheim	ドイツ	DBOWIM B	DBOWIM G	439.5625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Hohenstein-Ernst	ドイツ	DBOSBX B	DBOSBX G	439.5000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Hohenstein-Ernst	ドイツ	DBOSBX C	DBOSBX G	145.6875	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Hoher Meissner/K	ドイツ	DBOHRM B	DBOHRM G	439.5250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Karlsbad	ドイツ	DBODJ A	DBODJ G	1298.5750	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Karlsbad	ドイツ	DBODJ B	DBODJ G	439.5000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Karlsbad	ドイツ	DBODJ C	DBODJ G	145.7625	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Knigswinter	ドイツ	DBODBN B	DBODBN G	439.5313	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Ludwigsburg	ドイツ	DBOLBX B	DBOLBX G	439.5500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Marl	ドイツ	DBONG A	DBONG G	1298.5750	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Marl	ドイツ	DBONG B	DBONG G	439.5750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Mittweida	ドイツ	DMOMW B	DMOMW G	439.5500	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Muelheim	ドイツ	DFOMHR B	DFOMHR G	439.4750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Muelheim	ドイツ	DFOMHR C	DFOMHR G	145.6000	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Muenchen	ドイツ	DBOTVM B	DBOTVM G	439.5750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Stuttgart	ドイツ	DBOST A	DBOST G	1298.4500	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Stuttgart	ドイツ	DBOST B	DBOST G	438.5250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Wuerzburg	ドイツ	DBOWZ A	DBOWZ G	1298.3250	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Wuerzburg	ドイツ	DBOWZ B	DBOWZ G	439.4750	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Wuerzburg	ドイツ	DBOWZ C	DBOWZ G	145.7250	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Courbevoie	フランス	F1ZPL B	F1ZPL G	430.2625	DUP+	9.4	NO
17	西ヨーロッパ	Courbevoie	フランス	F1ZPL C	F1ZPL G	145.5125	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Boom	ベルギー	ONODP B	ONODP G	439.4625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Brugge	ベルギー	ONOWV B	ONOWV G	439.5625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Diest	ベルギー	ONODST B	ONODST G	439.4500	DUP-	7.6	NO

【印刷用】 ID-31, ID-51, ID-51PLUS, ID-5100, IC-7100 レピータ局リスト 海外：グループ12～20

■ID-31は、144MHzと1200MHzの周波数はエラーになるため登録していません。

2014/12/15現在

グループ	グループ名	レピータネーム	サブネーム	コールサイン	ゲートウェイ	周波数	Dup	Offset	RPT1USE
Group No	Group Name	Name	Sub Name	Repeater Call Sign	Gateway Call Sign	Frequency	Dup	Offset	RPT1USE
17	西ヨーロッパ	Jupille-sur-Meus	ベルギー	OMOLGE B	OMOLGE G	439.5875	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Liege	ベルギー	ONOLG B	ONOLG G	439.5250	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Liege	ベルギー	ONOLG C	ONOLG G	145.6250	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Lokeren	ベルギー	ONOLOK B	ONOLOK G	438.3000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Oostende	ベルギー	ON00S A	ON00S G	1298.1000	DUP-	28	NO
17	西ヨーロッパ	Oostende	ベルギー	ON00S B	ON00S G	439.5000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Oostende	ベルギー	ON00S C	ON00S G	145.7125	DUP-	0.6	NO
17	西ヨーロッパ	Pont-a-Celles	ベルギー	ONOCPS B	ONOCPS G	439.5625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Sint-Niklaas	ベルギー	ONOSNW B	ONOSNW G	439.4000	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Vreeren	ベルギー	ONOLB B	ONOLB G	438.8625	DUP-	7.6	NO
17	西ヨーロッパ	Zulzeke	ベルギー	ONOVA B	ONOVA G	438.2250	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Abriola	イタリア	IR8BQ C	IR8BQ G	145.6875	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Albugnano	イタリア	IR1UCB B	IR1UCB G	430.1000	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Avellino	イタリア	IR8UAF B	IR8UAF G	432.2500	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Bari	イタリア	IR7UBA B	IR7UBA G	430.3000	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Bari	イタリア	IR7UBA C	IR7UBA G	145.6125	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Battipaglia	イタリア	IR8BT B	IR8BT G	430.4500	DUP+	5	NO
18	南ヨーロッパ	Bernate Ticino	イタリア	IR2UEZ A	IR2UEZ G	1297.2750	DUP-	0	NO
18	南ヨーロッパ	Bernate Ticino	イタリア	IR2UEZ B	IR2UEZ G	431.6125	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Brescia	イタリア	IR2UBG B	IR2UBG G	431.5625	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Civitavecchia	イタリア	IR0UEH B	IR0UEH G	430.9000	DUP+	5	NO
18	南ヨーロッパ	Milan	イタリア	IR2UDY A	IR2UDY G	1297.2250	DUP-	0	NO
18	南ヨーロッパ	Milan	イタリア	IR2UDY B	IR2UDY G	431.4375	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Monselice (Padova)	イタリア	IR3UEF A	IR3UEF G	1297.2250	DUP-	30	NO
18	南ヨーロッパ	Monselice (Padova)	イタリア	IR3UEF B	IR3UEF G	431.4750	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Monselice (Padova)	イタリア	IR3UEF C	IR3UEF G	145.9750	DUP-	1.1	NO
18	南ヨーロッパ	Monte Maiella (CH)	イタリア	IR6UCC B	IR6UCC G	430.0125	DUP+	5	NO
18	南ヨーロッパ	Monte Maiella (CH)	イタリア	IR6UCC C	IR6UCC G	145.6875	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Napoli	イタリア	IR8AW B	IR8AW G	430.4250	DUP+	5	NO
18	南ヨーロッパ	Palermo	イタリア	IR9P B	IR9P G	430.1500	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Palermo	イタリア	IR9P C	IR9P G	145.6375	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Pordenone	イタリア	IR3UIB B	IR3UIB G	431.5250	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Roma	イタリア	IR0MA A	IR0MA G	1297.4500	DUP-	55	NO
18	南ヨーロッパ	Roma	イタリア	IR0MA B	IR0MA G	430.0063	DUP+	5	NO
18	南ヨーロッパ	Roma	イタリア	IR0MA C	IR0MA G	145.9938	DUP-	1.975	NO
18	南ヨーロッパ	Scandicci	イタリア	IR5UBN B	IR5UBN G	431.3250	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Terni	イタリア	IR0K B	IR0K G	430.3375	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Terni	イタリア	IR0K C	IR0K G	145.6125	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Torino	イタリア	IR1CJ B	IR1CJ G	430.0125	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Torino	イタリア	IR1CJ C	IR1CJ G	144.9875	DUP+	1	NO
18	南ヨーロッパ	Udine	イタリア	IR3UBZ B	IR3UBZ G	433.0250	DUP-	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Verona	イタリア	IR3DB B	IR3DB G	431.5000	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Nicosia City	キプロス	5B4CY C	5B4CY G	145.6250	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Athens	ギリシャ	SV1P A	SV1P G	1270.0250	DUP+	28	NO
18	南ヨーロッパ	Athens	ギリシャ	SV1P B	SV1P G	439.4250	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Florina-Mt. Vigla	ギリシャ	SZ2RLF B	SZ2RLF G	439.3000	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Mt. Parnitha	ギリシャ	SV1Y B	SV1Y G	438.4250	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Mt. Taygetos	ギリシャ	SZ3HAG B	SZ3HAG G	439.0250	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Mt. Ymittos	ギリシャ	SV1U A	SV1U G	1270.1000	DUP+	28	NO
18	南ヨーロッパ	Mt. Ymittos	ギリシャ	SV1U B	SV1U G	439.0000	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	San Marino	サンマリノ	T79DV B	T79DV G	431.4875	DUP+	1.6	NO
18	南ヨーロッパ	Barcelona	スペイン	ED3YAK C	ED3YAK G	145.6500	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Castellar del Va	スペイン	EA3RCC B	EA3RCC G	438.4750	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Irun/Gipuzkoa	スペイン	ED2ZAB C	ED2ZAB G	145.7750	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Zaragoza	スペイン	ED2ZAA B	ED2ZAA G	438.3500	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Maribor	スロベニア	S55DMX B	S55DMX G	439.2000	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Chaves	ポルトガル	CQ0DCH B	CQ0DCH G	438.5750	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Chaves	ポルトガル	CQ0DCH C	CQ0DCH G	145.5750	DUP-	0.6	NO
18	南ヨーロッパ	Lisbon	ポルトガル	CQ0DLX B	CQ0DLX G	438.5500	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Oliveira de Azem	ポルトガル	CQ0DOA B	CQ0DOA G	438.4750	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Portalegre	ポルトガル	CQ0DSM B	CQ0DSM G	438.5125	DUP-	7.6	NO
18	南ヨーロッパ	Torres Vedras	ポルトガル	CQ0DTV B	CQ0DTV G	438.6750	DUP-	7.6	NO
19	北ヨーロッパ	Aberdeen	UK	GB7GD C	GB7GD G	145.6875	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Bewdley	UK	GB7WF B	GB7WF G	439.4875	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Cardiff	UK	GB7CD B	GB7CD G	439.7000	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Fife/Edinburgh	UK	GB7DE B	GB7DE G	439.6000	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Fife/Edinburgh	UK	GB7DE C	GB7DE G	145.6375	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Folkestone	UK	GB7FK B	GB7FK G	439.7375	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Folkestone	UK	GB7FK C	GB7FK G	145.7875	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Herne Bay	UK	GB7IC A	GB7IC G	1290.6500	DUP-	20	NO
19	北ヨーロッパ	Herne Bay	UK	GB7IC B	GB7IC G	439.4500	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Herne Bay	UK	GB7IC C	GB7IC G	145.6625	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Huddersfield	UK	GB7HX B	GB7HX G	433.2250	DUP+	1.6	NO
19	北ヨーロッパ	Millbrook	UK	GB7DB B	GB7DB G	439.6625	DUP-	9	NO

【印刷用】 ID-31, ID-51, ID-51PLUS, ID-5100, IC-7100 レピータ局リスト 海外：グループ12～20

■ID-31は、144MHzと1200MHzの周波数はエラーになるため登録していません。

2014/12/15現在

グループ	グループ名	レピータネーム	サブネーム	コールサイン	ゲートウェイ	周波数	Dup	Offset	RPT1USE
Group No	Group Name	Name	Sub Name	Repeater Call Sign	Gateway Call Sign	Frequency	Dup	Offset	RPT1USE
19	北ヨーロッパ	Norwich	UK	GB7NB B	GB7NB G	439.6875	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Royston	UK	GB7PI B	GB7PI G	439.9125	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Sheffield	UK	GB7SF B	GB7SF G	439.7375	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Sheffield	UK	GB7SF C	GB7SF G	145.7375	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	TRING Herts	UK	GB7ML C	GB7ML G	145.6375	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Warrington	UK	GB7WC B	GB7WC G	439.4875	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Worthing	UK	GB7JH B	GB7JH G	439.7125	DUP-	9	NO
19	北ヨーロッパ	Worthing	UK	GB7JH C	GB7JH G	145.6500	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Minnesberg	スエーデン	SK7RDS C	SK7RDS G	145.5688	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Tyreso	スエーデン	SK0QO B	SK0QO G	434.5750	DUP-	2	NO
19	北ヨーロッパ	Vaxjo	スエーデン	SK7HW B	SK7HW G	434.7000	DUP-	2	NO
19	北ヨーロッパ	Copenhagen	デンマーク	OZ2REA B	OZ2REA G	434.9375	DUP-	2	NO
19	北ヨーロッパ	Copenhagen	デンマーク	OZ2REA C	OZ2REA G	145.6875	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Kongsvinger	ノルウェー	LD2KR B	LD2KR G	434.5625	DUP-	2	NO
19	北ヨーロッパ	Orre	ノルウェー	LD4LK C	LD4LK G	145.6875	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Oslo	ノルウェー	LD10T B	LD10T G	434.5750	DUP-	2	NO
19	北ヨーロッパ	Stavanger	ノルウェー	LD4VF C	LD4VF G	145.6375	DUP-	0.6	NO
19	北ヨーロッパ	Tromso	ノルウェー	LD9TN B	LD9TN G	434.8000	DUP-	2	NO
19	北ヨーロッパ	Espoo	フィンランド	OH2RCH C	OH2RCH G	145.6875	DUP-	0.6	NO
20	アジア・アフリカ	Jakarta	インドネシア	YDOZUA C	YDOZUA G	146.9800	DUP-	0.6	NO
20	アジア・アフリカ	Windhoek	ナミビア	V53W C	V53W G	145.7000	DUP-	0.6	NO
20	アジア・アフリカ	Pretoria	南アフリカ	ZS6PTA C	ZS6PTA G	145.7125	DUP-	0.6	NO