

特定小電力トランシーバー モトローラ CL1K とスタンダード FTH-307 の通信距離テスト



エクセリ(室内)⇔①	CL1K	メリット 5	FTH-307	メリット 5	@100m
エクセリ(室内)⇔②	CL1K	メリット 5	FTH-307	メリット 5	@200m
エクセリ(室内)⇔③	CL1K	メリット 4	FTH-307	メリット 4	@300m
エクセリ(室内)⇔④	CL1K	メリット 2	FTH-307	メリット 2	@450m

エクセリ(室内)⇔A	CL1K	メリット 5	FTH-307	メリット 5	@100m
エクセリ(室内)⇔B	CL1K	メリット 4	FTH-307	メリット 4	@200m
エクセリ(室内)⇔C	CL1K	メリット 2	FTH-307	メリット 2	@350m

①⇔A	CL1K	メリット 5	FTH-307	メリット 5	@200m
②⇔B	CL1K	メリット 4	FTH-307	メリット 4	@400m
③⇔C	CL1K	メリット 2	FTH-307	メリット 2	@650m
④⇔C	CL1K	メリット通信不可	FTH-307	メリット通信不可	@800m