

SIR-4000・SIR-3000の推奨設定に関して ※個人的な見解が入っています

接続アンテナ		900MHz	400MHz	270MHz	200MHz
スキャン	レンジ ns	15 ~ 30	30 ~ 70	70 ~ 100	70 ~ 100
	レート	32 ~ 120			
	SCAN/UNIT	50 ~ 150			
フィルター	LP_HR	2500 (1800~2500)	800	700 (540~700)	600 (400~600)
	HP_HR	225 (150~225)	100 (70~100)	75 (45~75)	50 (30~50)
サンプリング		512			
フォーマット (bit)		16			
送信レート		100kHz			
エンコーダ	3輪	入力：-17850 表示(下段)：-1785			
	4輪	入力：31740 表示(下段)：3174			
	16インチ	入力：4170 表示(下段)：417			
	5/16インチ	入力：20000 表示(下段)：2000			

深度スケールの設定：大きい程深くまで表示

時間送りの時の設定：1秒毎に取得するデータ数

距離計の時の設定：一定距離進行毎の取得データ数

目安はアンテナの周波数の2倍

目安はアンテナの周波数の1/6倍