

NexTrak と他受信機の比較

Receivers		VR2W	VR2TX	NexTrak
		周波数	69 kHz / 180 kHz	69 kHz
サイズ	長さ	308 mm	308 mm	308 mm
	直径	73 mm	73 mm	73 mm
重量	空中	1,190 g	1,190 g	1,200 g
	水中	50 g	50 g	75 g
受信範囲*		約300~400 m	約300~400 m	約420~560 m
電力		3.6V リチウム Dセル電池(1個)	3.6V リチウム Dセル電池(1個)	3.6V リチウム Dセル電池(2個)
電池寿命		約15ヵ月	約14ヵ月	約13ヵ月
耐圧深度		500 m	500 m	750 m
データ保存容量 (検出数)		約160万検出	約300万検出	約500万検出
内蔵同期タブ (Sync Tag)		×	○	○
搭載機能		×	傾斜、水温、ノイズ計測	傾斜、水温、ノイズ、信号強度計測
組合せ	対応ピンガー	69 kHz / 180kHz コード化ピンガー	69 kHz コード化ピンガー	69 kHz コード化ピンガー
	VR100との通信	×	○	○

*受信範囲は目安の数値となっております。水中の障害物、ノイズ等の環境によって異なるためご使用の前はレンジテストを推奨いたします。