"音の見張番"セレクションガイド

	Convergence Instruments			
		RT	RTW (ワイヤレス)	RTP (パーソナル)
1	精密級	タイプ Ⅱ	タイプ Ⅱ	タイプ Ⅱ
2	充電電池容量	約7日間(連続記録時)	約7日間(連続記録時)	約7日間(連続記録時)
3	接続方法	USB	USB/WiFi	USB
4	設置用アタッチメント	壁面または三脚	壁面または三脚	クリップ付
5	重量	103g	93g	80g
6	メモリ容量	128MB	128MB	64MB
7	データ用	不揮発性	不揮発性	不揮発性
8	設定用	揮発性	不揮発性	不揮発性
9	関連ソフトウエア	NSRT-Manager	NSRT-Manager	NSRT-Manager
		NSRT-Big-Display	NSRT-Listener	NSRT-Community-Noise- Metrics
		NSRT-Community-Noise- Metrics	NSRT-Community-Noise- Metrics	
		LabVIEW Driver		
10	E−メール警報機能	PC接続時のみ	スタンドアロン時	無
11	タイマ動作	タイマスタート	タイマスタート	スタート/ストップ
12	FFT分解能(リアルタイム表示のみ)	512ポイント	256ポイント	512ポイント

"振動見張番"セレクションガイド

	Convergence Instruments	振動見張魯 SCNTY © 200g mode in Conode convergence in struments.com	振動見張母 Sentry © 16g mode in Conodo convergenceInstruments.com
		E-128-200	E-128-16
1	メモリ容量	128MB	128MB
2	ダイナミックレンジ	±200g	±16g
3	ノイズレベルX, Y成分	31mgRMS@ 100Hz	2mgRMS@ 100Hz
4	プリスレージ//A、TISKAT	25mgRMS@ 3200Hz	10mgRMS@ 3200Hz
5	ノイズレベル Z成分	36mgRMS@ 100Hz	3.6mgRMS@ 100Hz
6 7 8 9 10	ノースレールと成力	60mgRMS@ 3200Hz	16mgRMS@ 3200Hz
	画面警報	あり	あり
	タイマースタート	あり	あり
	トリガ機能(80msプリトリガ付)	あり	あり
	タイムゾーン自動認識機能	あり	あり
	リセット/バッテリ故障時の設定値保護機能		あり
12		用途/ターゲットアプリケーション	
13	衝擊計測	0	
14	輸送モニタリング	0	0
15	傾斜計測		0
16	低レベル振動		0
17	地盤振動		0
18	機械モニタリング		0
19	時系列信号記録または統計値記録	0	0