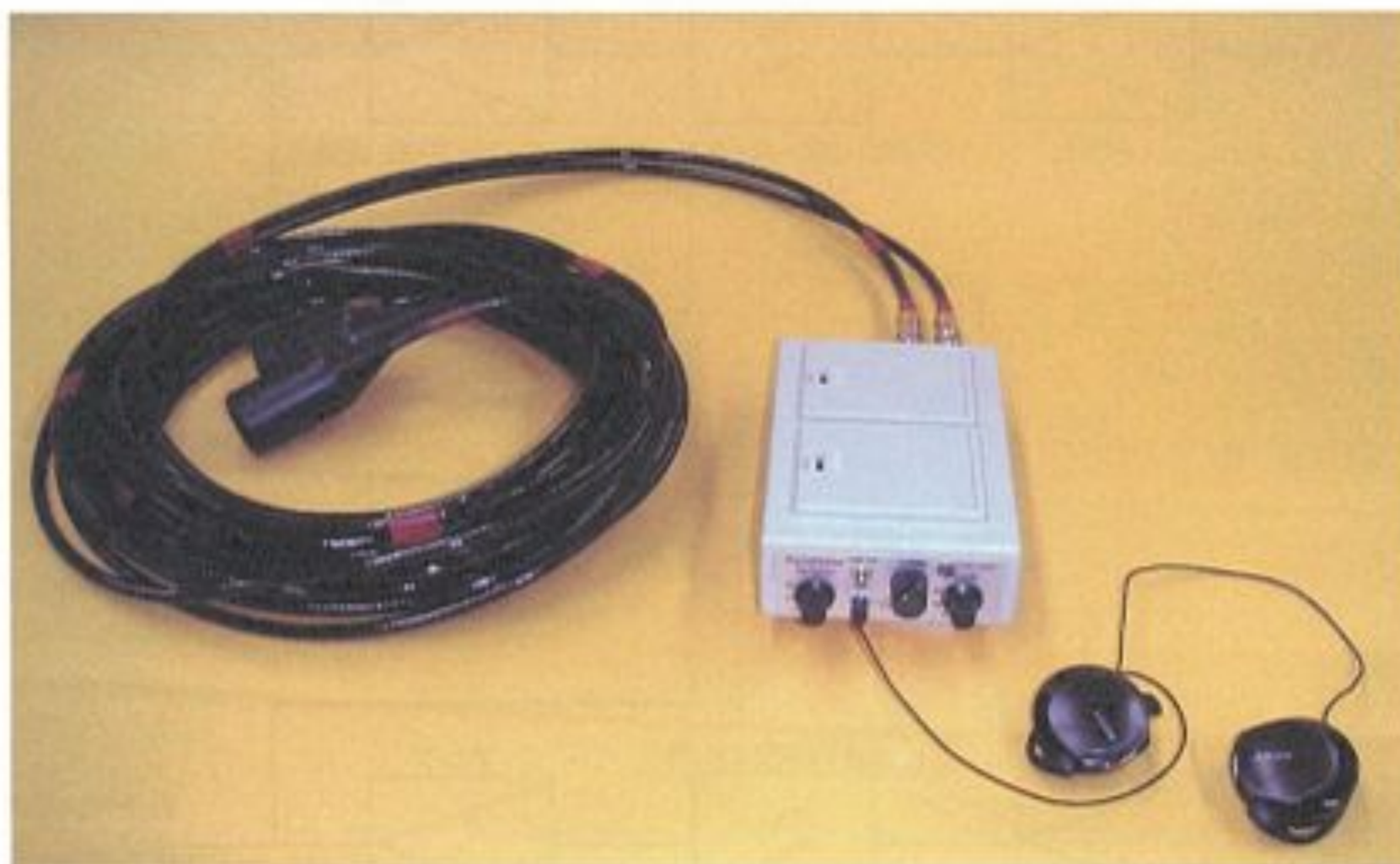


Aquafeeler

株式会社システムインテック

水中音ステレオモニター装置 Aquafeeler アクアフィーラー

水中音ステレオモニター装置「Aquafeeler アクアフィーラー」は、水中の音を臨場感あふれるステレオ音でモニターできます。水中の音をステレオで聴くことができる製品は他にありません。本器は水中で集音するハイドロフォンを2チャンネル組込んだハイドロフォンハンドルと信号調節をおこなう本体とヘッドホンで構成されています。アクアフィーラーはホエールウォッチングや水生動物の生態観察、水族館の展示効果を上げるツールとしてお使いいただけます。



【性能および機能】

使用周波数範囲	10Hz～20kHz
ハイドロフォン受波感度	-190 dB re 1V/ μ Pa
ゲイン調整範囲	30～60dB で 10dB ステップで切替
入力インピーダンス	2M Ω
低域遮断周波数	thru、200Hz、1kHz、4kHz で切替
信号出力	LINE(L,Rch)端子×1、ヘッドホン端子×1
電源	DC9V、単3アルカリ乾電池で連続8時間以上、 外部電源パック付属
寸法	100×220×42 mm
重量	530g (乾電池を含む)