HUNTLEIGH



超音波胎児心音計

ソニケイド



コンパクトなボディに クリアなサウンドを実現



1979年の創業以来

英国のHUNTLEIGH社は超音波胎児心音計の進化に貢献し続けてきました。 新開発のSRシリーズは、ダイナミックデジタルノイズリダクション(DDNR)システムにより クリアなサウンドを実現するとともに、高解像度カラーディスプレイは 心拍数をより明瞭に表示します。

DDNR

ダイナミックデジタルノイズリダクション(DDNR)システム

■ デジタルサウンド処理により、バックグラウンドノイズを除去し、クリアなサウンドを実現。

動画内で心音をご視聴いただけます ▶



HD 高解像度カラーディスプレイ

- 胎児心拍数が大きく表示され、 広い視野角で見やすくなっています。
- カラー表示により高い視認性があります。 また、暗い場所でも表示が確認できます。



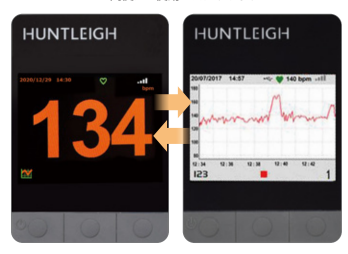
77mm

53mm



トレース表示

- 表示切替により胎児心拍数の推移を 波形表示し、搬送中にも確認できます。
- 分娩監視装置が使用できない場面でも 簡便にご使用いただけます。







プローブのプロテクト

■ プローブホルダにプローブを収納すると 先端を保護する構造です。



デン データ保存機能*

■トレース表示したデータを保存できます。



録音機能※

- 測定中の心拍音を録音することができます。
- ※データ保存を行う場合は市販のmicroSDカードをご用意ください。 (容量4GB以上を推奨)
- ※保存したトレース表示や、録音したデータはソニケイドでのみ再生 できます。



ポケットクリップ

■電池カバーにはポケットクリップがついており、 ポケットなどに挟んで持ち運びができます。



超音波胎児心音計ソニケイド



● サイズ: W75×D33×H140mm

● 重 量:約330g(プローブ·電池含む)

●電 源: DC3V(1.5V単3形アルカリ乾電池2本)(付属)

胎児心拍数(BPM): (スタンダードモード)4拍の平均から算出 (スムーズモード)8拍の平均から算出 (マニュアルモード(手動])10拍の平均から算出

● プローブ:ウォータープルーフ(IPX7)

●機能:オートパワーオフ機能、15分アラーム機能、心音録音機能

● 付属品:超音波検査用ゲル(60g)、キャリーバッグ

注文コード	品番		標準価格
M80-000-20	SR2	2MHz(目安:妊娠10~40週)	¥198,000
M80-000-21	SR3	3MHz(目安:妊娠8~28週)	¥198,000



管理医療機器 特定保守管理医療機器 認証番号:302ADBZX00072000 販売名:胎児超音波心音計ソニケイド

補充品:アクアソニック100ゲル

注文コード			
M00-000-05	01-02	60g	¥500

付属品:キャリーバッグ ソニケイドを持ち運ぶ際にご使用ください。 超音波ゲル(約250g)も一緒に持ち運べます。



※本カタログの表示価格は、メーカー希望小売価格で消費税は含んでおりません。
※印刷の都合上、質感や色が実際の商品と異なる場合があります。
※本カタログに掲載の仕様・形状・価格などは、改良などの理由により、予告なしに変更することがあります。

*M*uranaka

村中医療器 株式会社

http://www.muranaka.co.jp/

本 社 〒540-0036 大阪府大阪市中央区船越町 2-3-6 ☎ 06-6943-1221 (大代) FAX06-6947-5360

総合センター **2**0725-53-5541(代) FAX0725-53-5641 東京支店 **2**03-3813-9211(代) FAX03-3813-9217 札幌営業所 **2**011-737-9121(代) FAX011-737-9122 仙台営業所 **2**022-274-7780(代) FAX022-271-8448

埼玉営業所 ☎ 048-844-3500 (代) FAX048-844-3501 金沢営業所 ☎ 076-286-4531 (代) FAX076-286-0490 名古屋営業所 ☎ 052-709-7111 (代) FAX052-709-7116 村中船越ビル ☎ 06-6943-1431 (代) FAX06-6941-7121

北大阪営業所 ☎ 06-6386-0003 (代) FAX06-6386-0006 米子営業所 ☎ 0859-33-6231 (代) FAX0859-33-7930 広島営業所 ☎ 082-532-1800 (代) FAX082-233-8818 福岡営業所 ☎ 092-473-0123 (代) FAX092-474-1363