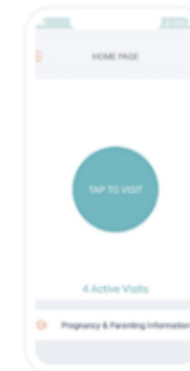


東南アジアエリアの競合製品（1/3）

- BIORITHM社 femom fetal monitor（シンガポール）
<https://www.bio-rithm.com/femomfetalmonitor>
- 母胎用のモニター、モバイルアプリケーション、医師向けダッシュボード、POC端末（母胎用心拍系・血糖値モニター）を含む
- 医師が妊婦（および胎児）の状態をトータルに管理可能
- 患者側でもアプリケーションから健康状態を確認できる



Clinician Platform
Digital Doorway to Manage Care Plan

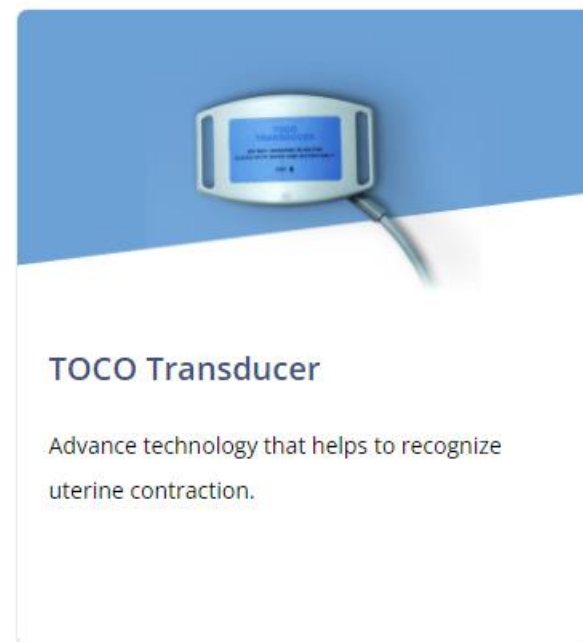
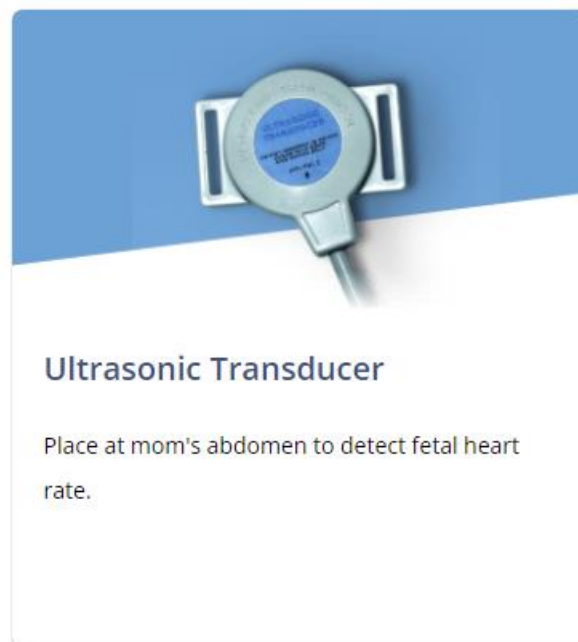


Mother Interface
Femom App

【図表55】 BIORITHM社 femom fetal monitor概要

東南アジアエリアの競合製品（2/3）

- sehati社 teleCTG（インドネシア） <https://telectg.co/en/>
- キューブ（1個）、腹部ベルト（2個）、バッテリー18350-700mAh（1個）、トランスデューサー（各1個）で構成。妊婦の腹部に固定したトランスデューサーをキューブに接続し、キューブからデータが送信される。送信されたデータは、スマートフォンにインストールしたアプリで管理・閲覧可能。
- 医師または助産師がいる病院、診療所、またはヘルスセンターで利用可能
- 価格は日本円で約60万円（7,300万ルピア）



【図表56】 sehati社 teleCTG概要

東南アジアエリアの競合製品（3/3）

■ メロディ社iCTGとの比較

- 使い勝手の良さや機能ではteleCTGと同等またはそれ以上であるが、拡張性やアプリのユーザビリティではfemomに劣る。ただし、価格および用途次第では十分な競争力を有すると考えられる。

	BIORITHM社 femom	sehati社 teleCTG
ポータビリティ	△ サイズが大きく、持ち運びに適した形状でない ／専用バッグ付き？	◎ 小型で持ち運びがしやすい キューブとの接続は有線
使用目的	医療用	医療用
測定方式	ECG（腹壁誘導心電）	超音波ドップラー
適用時期	妊娠33週以降	妊娠28週以降
デジタルヘルス対応	◎ 専用アプリ（患者用/医師用）、遠隔医療対応、 オンライン受診システム	◎ 専用アプリ、遠隔医療対応、 遠隔診断システム（ヘルスケアセンター向け）
データ閲覧	医師・患者	医師のみ
拡張性	◎ 血圧計・血糖値モニターとも接続可能	× TOCO、FHRのみ
価格	不明	約60万円

【図表57】 競合品調査票