



# HeartSave myPAD

## 小型で軽量なデザイン

- ▶ 150 x 150 x 73 mm
- ▶ 1,1 kg



タッチスクリーン付きの  
完全自動



タッチスクリーン付きの  
半自動



スクリーンなしの  
完全自動



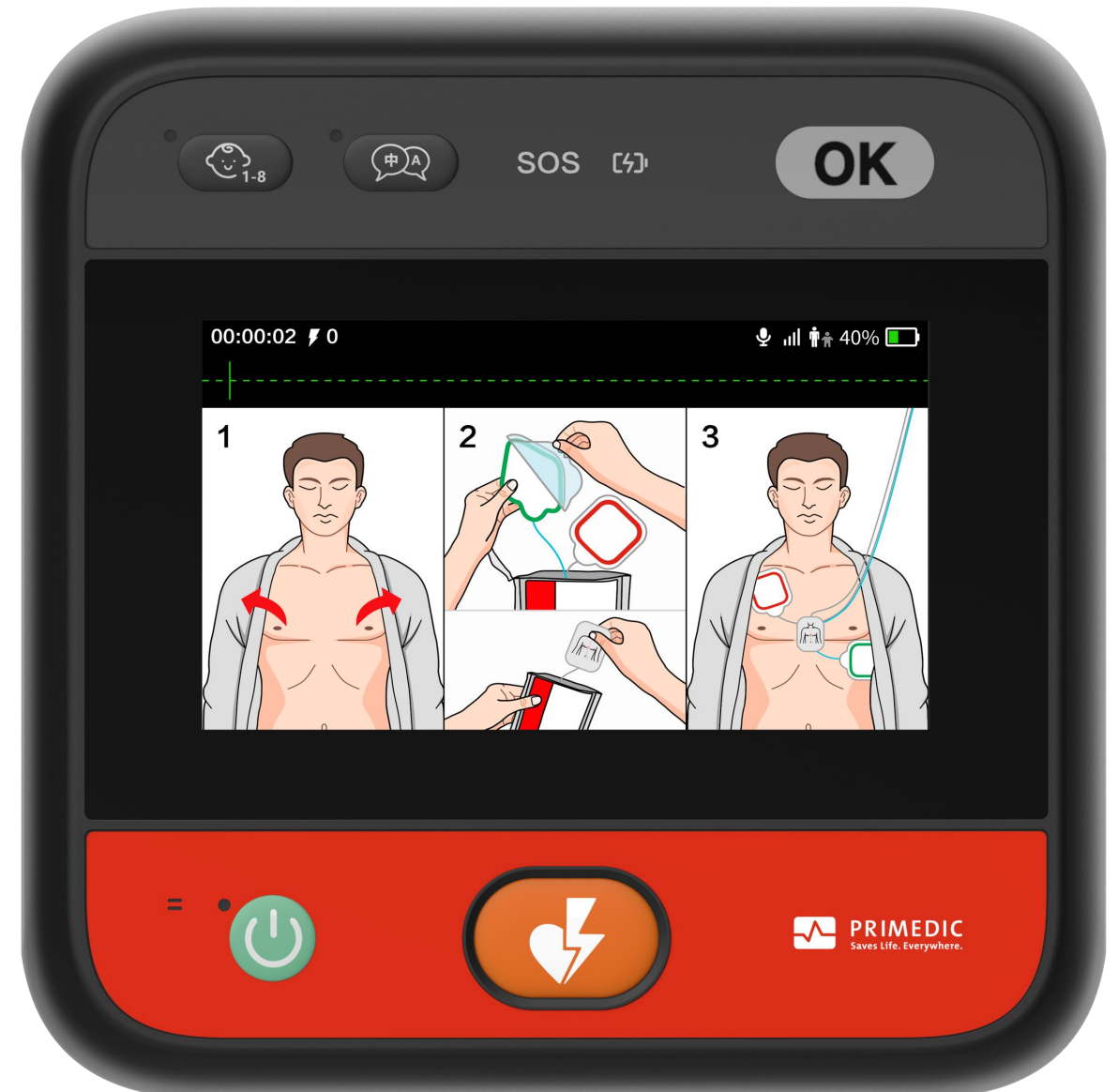
スクリーンなしの  
半自動



電極の保存期限：最大**5**年

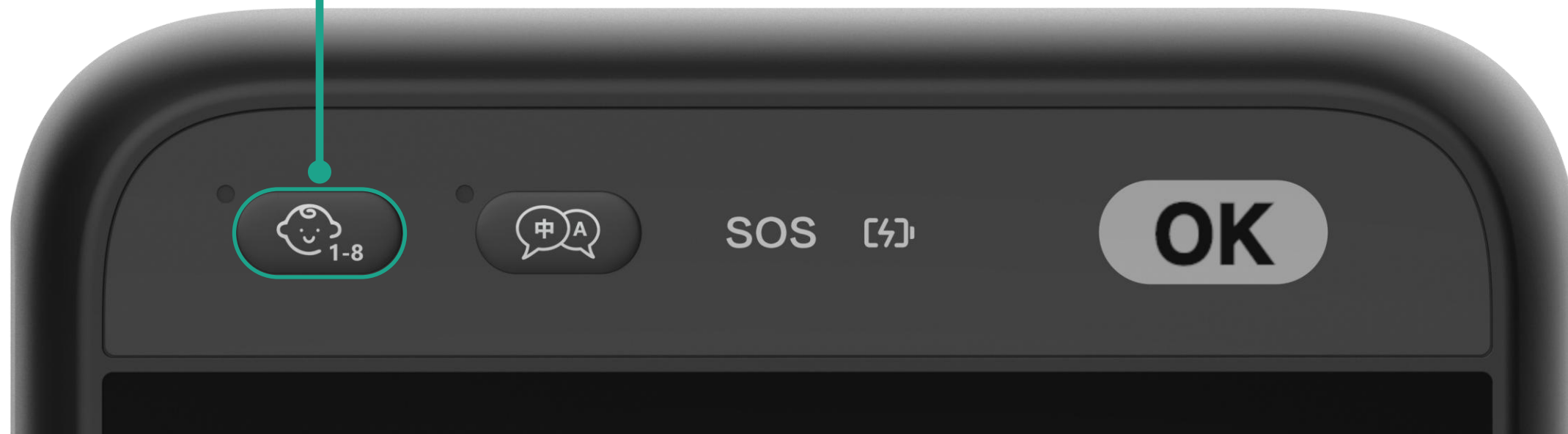
バッテリー寿命：最大**5**年、**130**ショック

充電式バッテリー：最大**12**年（オプション）



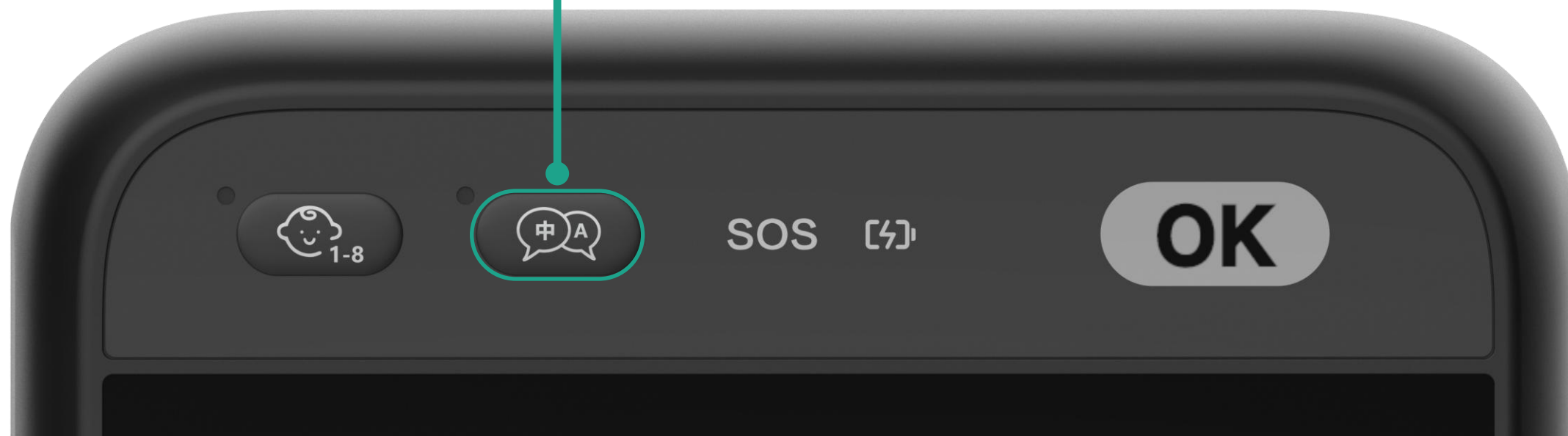
## 子供モードと子供ボタン

特別な子供用電極なしで、エネルギーレベルを抑えた子供モードに切り替え

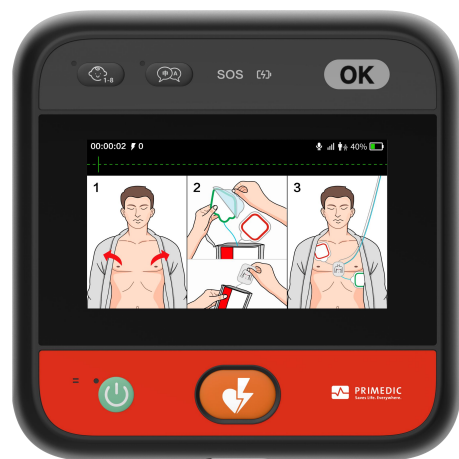


## 言語ボタン

異なる国籍の救急処置者がいる地域で最大6  
言語に切り替え可能



# リモートデバイス管理



## スマート接続

LTE / Wi-Fiを通じて、デバイス情報、期限、状態、イベントを定期的に送信



## myPRIMEDIC Control

クラウドベースのデータ管理ツールで、世界中からアクセス可能

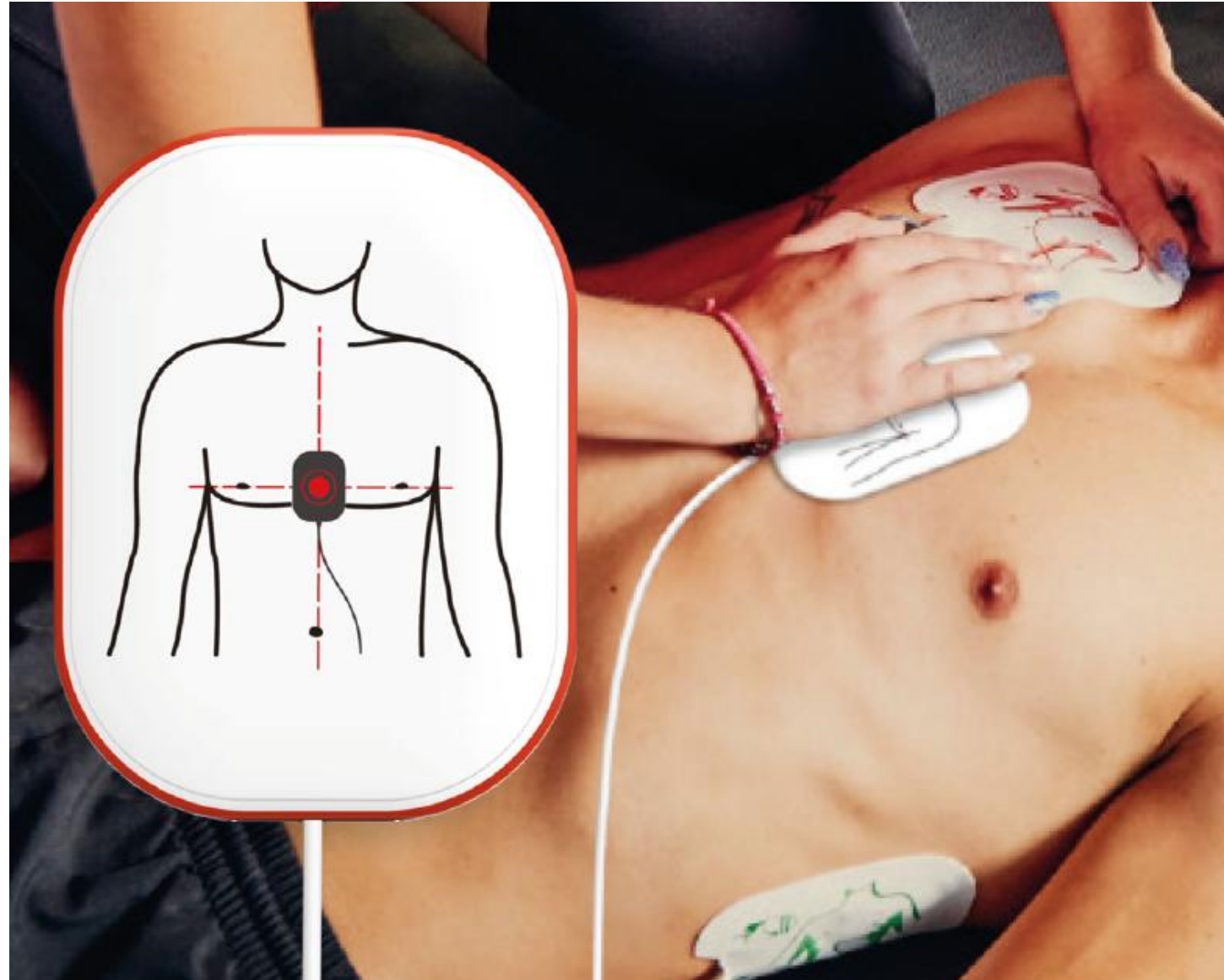
## リモート管理

接続されたすべてのAEDのデバイス管理とリモートアクセスにより、現地での確認作業を最小限に抑える

# CPRフィードバックセンサー

CPRの質と効率を向上させるため、特に一般の救助者向け

質、圧迫深度、頻度に関する視覚・聴覚フィードバック





保護等級 IP 66

完全な防塵保護

高圧水流からの保護



# 落下試験

全ての面で1.6m



ドイツ製

MDR認証取得済み

8年間保証

# HeartSave myPAD - あなたのパーソナルアクセス除細動器



# HeartSave myPAD - あなたのポータブルアクセス除細動器



# HeartSave myPAD - あなたの公共アクセス除細動器





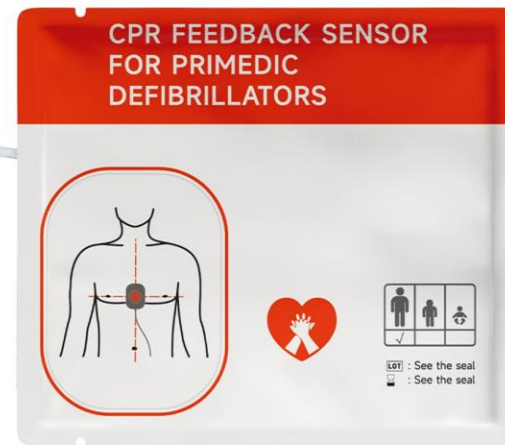
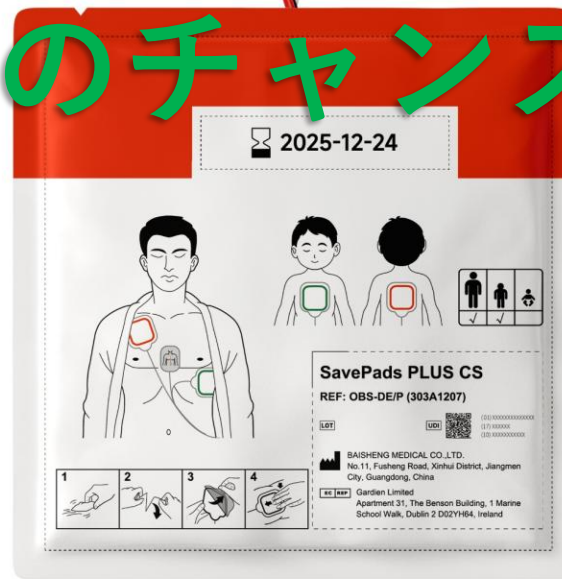
# HeartSave myPAD

すべてのニーズに対応する1台のAED

2026年12月から発売予定



# 第二のチャンスのための第一選択





**PRIMEDIC**  
Saves Life. Everywhere.