

主な仕様

ディスプレイ	12.1インチ LED タッチスクリーン(オプション)
解像度	800 x 600
重量	<4.0kg
バッテリー	標準：充電式リチウムイオン 2.5Ah オプション：充電式リチウムイオン 5Ah
稼働時間	標準：>4 h オプション：>8 h
基本パラメータ	ECG, SpO ₂ , NIBP, PR, RR, Temp
拡張パラメータ	CO ₂ , IBP, C.O.
記録	サーマルプリント, 波形チャンネル数：最大3
データストレージ	トレンド: 120 時間 中トレンド: 4 時間 ロングトレンド: 1200 時間 パラメータアラーム: 1800 Arrh. イベント: 128 NIBP測定: 1600 セット 全面公開波形: 最大 4 8 時間
ECG	
リードタイプ	3/5 lead
HR レンジ(bpm)	15 ~ 350
SpO₂	
SpO ₂ レンジ(%)	0 ~ 100
PI レンジ(%)	0.05 ~ 20
NIBP	
オペレーションモード	手動 STAT, シーケンス
レンジ (mmHg)	Systolic: 25 ~ 290 (>23kg) 25 ~ 240 (<23kg) Mean: 15 ~ 260 (>23kg) 15 ~ 215 (<23kg) Diastolic: 10 ~ 250 (>23kg) 10 ~ 200 (<23kg)
CO₂	
サンプル 流量	120 ml/min, 90ml/min
レンジ (%)	0 ~ 20

総輸入元

クロス・メディカルサービス株式会社

本社	東京都墨田区両国 4 丁目 2 番 8 号ヤマシタビル	TEL:03-3633-6333 FAX:03-0633-1333
西日本支店	大阪市西区鷹本町 2 丁目 4 番 1 号下村ビル	TEL:06-6967-8778 FAX:06-6967-8780
九州支店	福岡県福岡市博多区中呉服町 3 番 2 5 号木村ビル	TEL:092-263-8880 FAX:092-263-8817

www.mindray.com

P/N:ENG-uMEC 10Vet/uMEC 12Vet-210285X4P-20190920
©2019 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,Ltd. All rights reserved.

mindray
healthcare within reach

uMEC12 Vet

Safety & Efficiency for Veterinary Monitoring

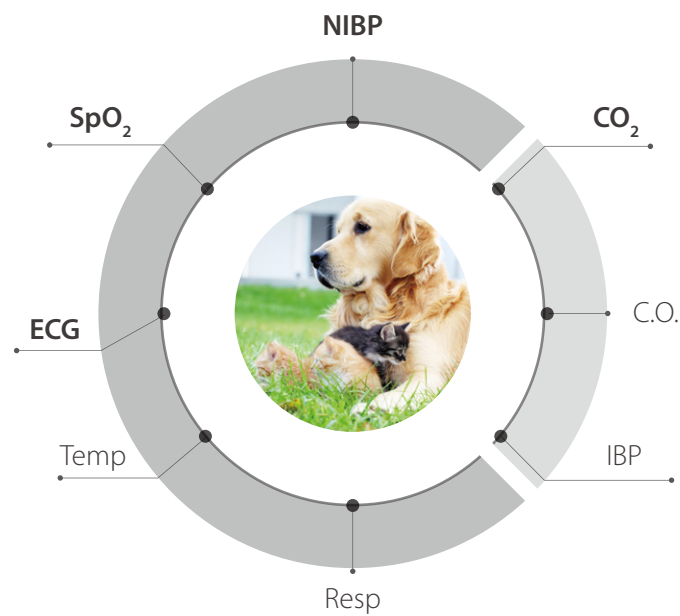


生体モニタ uMEC12Vet 定価1,280,000-
動物用医療機器製造販売届出番号：2動薬第180号

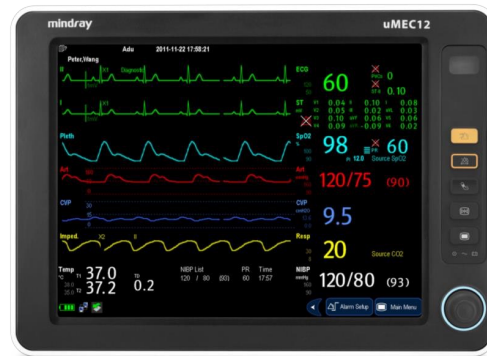
精密なモニタリング

30年近くの技術の蓄積により、uMEC Veterinary Monitorは、包括的で精密なパラメータ測定と動物に特化した機器をご提供します。

動物用アルゴリズム



- **NIBP** 動物用アルゴリズムを検出
・動物のための微弱な信号と感度
・迅速かつ精密な測定
- **SpO2** 弱い灌流のための高度な技術
- **ECG** 独自の特許取得済みECGアルゴリズムとECG Smart Leadは安定したモニタリングを保証します
- **Side-stream CO2** 正確な測定のためのテクノロジー



アクセサリ



ECG:
ECGクロコダイルクリップは落下を防ぎ、信号の安定性を確保します



SpO₂:
動物の舌と耳用のクリップ



NIBP:
さまざまな動物のためのマルチサイズカフ



効率と使いやすさ

uMEC獣医用モニターは使いやすさを考慮して設計されており、作業が簡単で効率的になります

- タッチスクリーン（オプション）を備えた12.1インチの高解像度LEDスクリーン
- ユニークなアクセサリキャビネットはケーブルなどの管理を効果的にします
- バッテリー付きで4kg未満の重量で持ち運び可能



信頼と耐久性

さまざまな環境で効果を発揮するために、uMECには低電力設計と一連の厳しいテストをおこなひ、長期間の使用を保証します。

Low Power Design



ファンレスデザイン



低消費電力



部品の耐久性

Multi-scenario Tests



抵抗値 0.75m落下



耐久性と堅牢性に優れたボディ