

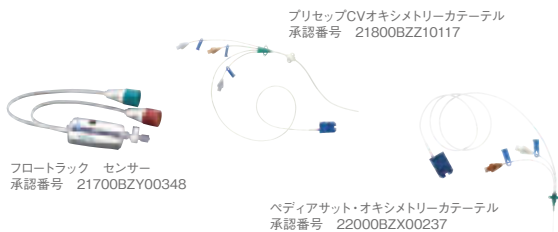
Vigileo Monitor

フロートラック センサーおよびプリセップCVオキシメトリーカテーテルなどと併用することで、動脈圧心拍出量 (APCO) や、一回拍出量変化 (SVV)、静脈血酸素飽和度 (ScvO₂) など、代表的な血行動態パラメータを簡便に測定できます。



2WAY

- ・フロートラック センサーとの接続時にはAPCOが測定でき、プリセップCVオキシメトリーカテーテルやベディアセット・オキシメトリーカテーテル、オキシメトリー機能付きスワンガンツカテーテル接続時には、ScvO₂やSv̄O₂のモニターとしても使用可能です。



<測定パラメータ>

フロートラック センサー

Label	Parameter	Range / Units
CO	Cardiac Output	1.0-20.0 L/min
CI	Cardiac Index	1.0-20.0 L/min/m ²
SV	Stroke Volume	0-300 mL/beat
SVI	Stroke Volume Index	0-200 mL/beat/m ²
SVV	Stroke Volume Variation	0-99 %

フロートラック センサー + 中心静脈圧 (外部入力)

Label	Parameter	Range / Units
SVR	Systemic Vascular Resistance	0-3,000 dyne-sec/cm ⁵ (0-300.0 kPa-sec/L)
SVRI	Systemic Vascular Resistance Index	0-6,000 dyne-sec-m ² /cm ⁵ (0-600.0 kPa-sec-m ² /L)

オキシメトリーカテーテル

Label	Parameter	Range / Units
ScvO ₂ *1	Central Venous Oxygen Saturation	0-99 %
Sv̄O ₂ *2	Mixed Venous Oxygen Saturation	0-99 %

*1: プリセップCVオキシメトリーカテーテルまたはベディアセット・オキシメトリーカテーテル使用時

*2: オキシメトリー機能付きスワンガンツカテーテル使用時

軽量・小型

- ・わずか2.1kg。
簡単に持ち運べ、IVポールマウントも可能です。

シンプルな操作性

- ・日本語表示です。
- ・見やすいカラーディスプレイを採用。
- ・フロートラック センサーによるAPCOモニタリング開始時には、患者の年齢・性別・身長・体重を入力し、センサーのゼロ点調整を行うと、パラメータを自動的に計算します。



Edwards

<スペック>

電氣的定格	定格電圧 : 100V AC 周波数 : 50/60Hz 最大消費電流 : 1A
寸法	18.4cm(高さ) × 27.2cm(幅) × 18.2cm(奥行き)
重量	2.1kg

- ・最大72時間のトレンド表示が可能
- ・ディスプレイには、最大で2つのトレンドグラフと2つの数値の同時表示が可能
- ・アナログ入力/出力
- ・RS232によるデジタル入出力
- ・USBポートによるプリンターへの接続(V1.1互換タイプAコネクター)

動脈圧心拍出量(APCO)測定 再現性	: 1 ~ 20L/min : ±6% または 0.1L/minのどちらか大きい方
------------------------	--

- | | |
|----------------------------------|-----------------------|
| 混合静脈血酸素飽和度(SvO ₂)測定 | : 範囲0 ~ 99% |
| 中心静脈血酸素飽和度(ScvO ₂)測定 | : 範囲0 ~ 99% |
| 精度 | : ±2%(30 ~ 99%の表示範囲内) |

品番	販売名	承認番号
MHM1	ビジレオ モニター	21700BZY00328
OM-2	ビジランスヘモダイナミックモニター 付属品 オプティカル・モジュール	21700BZY00257

品番	品名
APC09	フロートラックケーブル
APC09×2	フロートラックケーブル18'
MHAPLMNT	ビジレオポールマウントキット
VIG2S	ロールスタンド

※記載事項は予告なく変更されることがありますので予めご了承ください。

© 2011 Edwards Lifesciences Corporation. All rights reserved. EW-2011-014 1511_1_1000

製品に関するお問い合わせは下記にお願い致します。

札幌 Tel.(011)261-6810(代) 仙台 Tel.(022)225-4743(代) 東京 Tel.(03)6859-0920(代)
 横浜 Tel.(045)232-7328(代) 名古屋 Tel.(052)735-7610(代) 大阪 Tel.(06)6350-6341(代)
 広島 Tel.(082)242-2425(代) 岡山 Tel.(086)226-2440(代) 福岡 Tel.(092)281-5414(代)

製造販売元 エドワーズライフサイエンス株式会社

本社:東京都新宿区西新宿6丁目10番1号

edwards.com/jp



Edwards