

観血式血管内圧測定用モニタ

OptoMonitor[®]

opSens



観血式血管内圧測定用モニタ

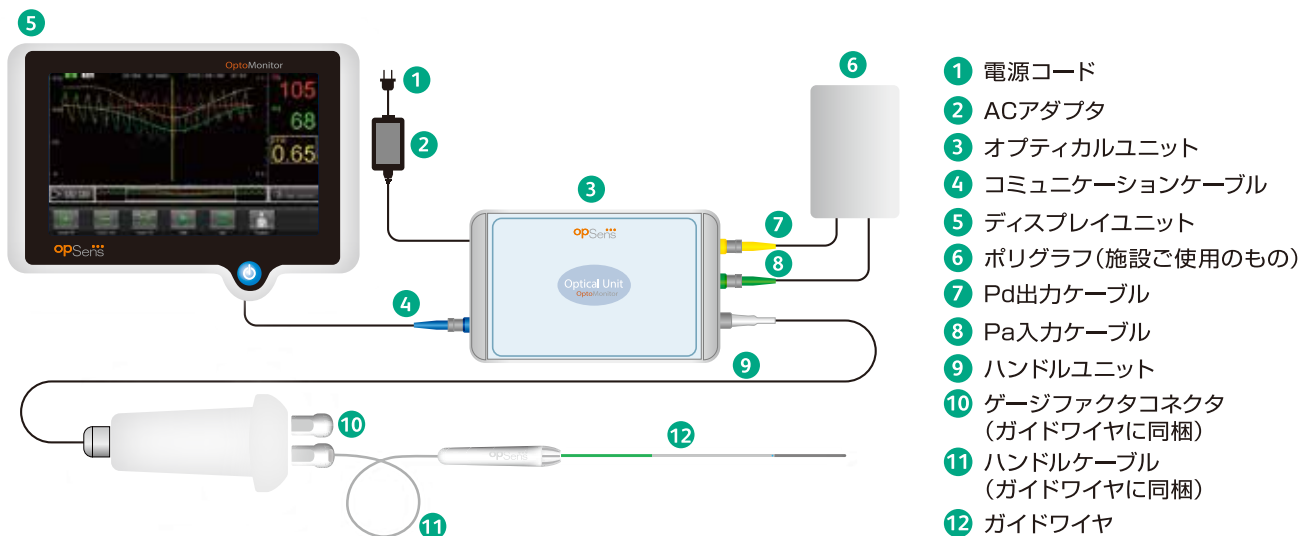
OptoMonitor[®]

opSens[®]



特長

- 小型ディスプレイを採用することにより、設置場所を気にせず使用が出来る、且つ簡易にFFR測定を行うことが可能となります。
- タッチパネルを採用することにより、より直観的な操作が可能となります。



〈外観寸法〉

| 品名 | 高さ | 奥行 | 幅 | 重量 |
|--------------|--------|--------|--------|-------|
| ③ オプティカルユニット | 62 mm | 170 mm | 295 mm | 930 g |
| ⑤ ディスプレイユニット | 148 mm | 38 mm | 202 mm | 620 g |
| ⑨ ハンドルユニット | 50 mm | 105 mm | 35 mm | 145 g |

| 品番 | 販売名 | 操作画面 | 附属ガイドワイヤ圧出ケーブル |
|--------|---------------|----------|----------------|
| PM1S01 | 観血式血管内圧測定用モニタ | タッチパネル方式 | NK用 |
| PM1S02 | | | FKD FCL用 |
| PM1S03 | | | FKD MCS用 |
| PM1S04 | | | SMS用 |
| PM1S05 | | | GE用 |
| PM1S06 | | | なし |

認証番号: 226ABBZX00097000

※使用上のご注意

- PM1S01には別途日本光電工業社製血圧中継コード(JP-910)が必要になります。
- 当製品を使用する場合、必ず下記の併用医療機器と組み合わせて使用してください。
販売名: 血管内圧測定用センサ付ガイドワイヤ(承認番号: 22600BZX00396000)
特定保険医療材料請求分類: 血管造影用圧センサー付ガイドワイヤー

注 意

- 本品のご使用に際しては、製品に添付されている添付文書を必ずお読み下さい。
- 本品のご使用に際しては、併用する医療機器の添付文書を必ずお読み頂き、使用方法に従って下さい。
- 本品の仕様・外装等については事前の予告なしに変更する場合があります。

製造販売元

ゼオンメディカル株式会社

(本 社) 〒100-0005 東京都千代田区丸の内 1-6-2
 TEL.03-3216-0930 FAX.03-3216-1270
 URL : <http://www.zeonmedical.co.jp>
 XEMEX は日本ゼオン(株)の登録商標です。
 OptoMonitor[®] は Opsens Inc. の登録商標です。