

EV1000NI固有の警告と注意(補足または注意喚起)

重要：エドワーズライフサイエンスが提供する電源コードを必ず使用してください。

⚠ 警告

感電または発火の危険があります！EV1000モニター、Pump-Unit、プレッシャーコントローラー、ケーブルや電源コネクタなどの電子機器が、液体に触れないようにしてください。以下を確認してください：

- ・ IV バッグや他の液体を設置する際は、電子機器が液体にさらされる可能性のある場所を避けて設置してください。
- ・ 電子機器を、洗浄液や他の液体に絶対に浸漬しないでください。

電子機器が液体に触れた場合は、プラットフォームを操作しないでください。ただちに電源を切り、貴施設のバイオメディカル部門、またはエドワーズの担当者にご連絡ください。

⚠ 警告

感電または発火の危険があります！電源コード入力カバーを取り外したり、改造したりしないでください。電源コード入力カバーのない状態で、Pump-Unitを使用しないでください。発煙、スパーク、または火災の原因となるため、代替品として提供されている電源コード以外の取り外し可能な電源コードを使用しないでください。電源コード入力カバーがない、または破損している場合は、Pump-Unitを修理のためにエドワーズまで返却してください。

⚠ 警告

異物侵入に対するIP4X防塵を確保するため、Pump-Unitは垂直に設置してください。

⚠ 警告

電源ケーブルのプラグ末端、および電源コード入力カバーの内部を清掃しないでください。液体などの導電性材料により電気的接点にショートが発生して、発煙、スパーク、または火災の原因となる可能性があります。ACインレットの内部および周囲のすべての表面は、乾燥状態を保ってください。

⚠ 注意

本装置を移動するときは、必ず装置の電源を切り、電源プラグを抜いてからにしてください。

⚠ 注意

電源ケーブルから装置のACインレットへのアーク放電を防止するため、病院用コンセントに接続する前に、主電源コードをPump-Unitに接続してください。

モニターとPump-Unitを接続する際は：

Pump-Unitの電源プラグを病院用コンセントに差し込みます。エドワーズでは、一度電源入力カバーアセンブリを取り付けた後は、汚染を防ぐために電源コード入力カバーから主電源コードを取り外さないよう推奨しています。病院および施設の規定に基づく検査および清掃活動などは、この例外となります。清掃手順は、取扱説明書の付録E「システムのメンテナンス、点検およびサポート」に記載されています。



図1：Pump-Unit電源コード入力カバー

テクニカルサポート

製品に関するお問い合わせは下記の電話番号にお願い致します。顧客窓口センター

電話番号：.....+81 (0) 36894 0500

Edwards、エドワーズ、Edwards Lifesciences、エドワーズライフサイエンス、定型化されたEロゴ、およびEV1000はEdwards Lifesciences Corporationの商標です。その他の商標はすべてそれぞれの所有者の所有物です。



10041099001A