## 化学的適合性

ここに掲載されている洗浄・消毒剤は、装置材料との適合性が評価されています。装置との 適合性について洗浄・消毒剤を追加評価した際は、引き続き下表を更新します。

完全な洗浄・消毒情報については、ユーザーガイドを参照してください。

洗净。 消毒剤	有效成分	タブレット 型ディスプ レイ	プローブ	ECG ケーブル	ヘッドセット
温かい石鹸水	なし	A	A	A	A
PDI Healthcare Sani-Cloth® Plus 殺菌使い捨てワイプ	n-アルキルジメチルエチルベンジルアンモニウムクロリド (0.125%)、n-アルキルジメチルベンジルアンモニウムクロリド (0.125%)、イソプロボナール (10~20%)、2-ブトキシエタノール (<5%)	А	А	А	А
<sup>1</sup> PDI Healthcare Super Sani- Cloth <sup>®</sup> 殺菌使い捨てワイプ	n-アルキルジメチルエチルベンジルアンモニウムクロリド (0.25%)、n-アルキルジメチルベンジルアンモニウムクロリド (0.25%)、イソプロピルアルコール (イソプロポナール) (55.5%)	А	А	А	А
<sup>1</sup> PDI Healthcare Sani-Cloth® 漂白剤殺菌使い捨てワイプ	次亜塩素酸ナトリウム (0.63%)	А	А	С	В
<sup>2</sup> Metrex CaviWipes™ (KavoWipes)	ジイソブチルフェノキシエトキシエチルジメチルベンジルアン モニウムクロリド (0.28%)、イソプロパノール (17.2%)	А	А	А	А
<sup>1</sup> Metrex CaviCide™	ジイソブチルフェノキシエトキシエチルジメチルベンジルアン モニウムクロリド (0.28%)、イソプロパノール (17.2%)	А	А	А	А
<sup>1</sup> Metrex CaviWipes1™	ジデシルジメチルアンモニウムクロリド (0.76%)、エタノール (7.50%)、イソプロパノール (15%)	А	А	А	А
<sup>1</sup> Metrex CaviCide1™	ジデシルジメチルアンモニウムクロリド (0.76%)、エタノール (7.50%)、イソプロパノール (15%)	А	А	А	А
ASP Cidex® OPA	オルトフタルアルデヒド (0.55%)、リン酸水素ニカリウム、 リン酸ニ水素カリウム、ベンゾトリアゾール、クエン酸、 D&C Green 色素 #5、N-(ヒドロキシエチル)-エチレンジ アミン三酢酸(HEDTA) (99.45%)	該当せず	А	該当せず	該当せず
ASP Enzol® 酵素洗剤	スブチリシン(<5%)	А	А	А	А
3% 過酸化水素溶液	過酸化水素 (3%)、水 (97%)	A	Α	Α	A
キョーリン製薬ミルトン	次亜塩素酸ナトリウム (1.1%)	A	Α	С	В

## キーワード:

<sup>1</sup>リスト N の製品: SARS-CoV-2 用消毒剤

\*Metrex のリリースノートによると、Covid-19 認可承認済

B: 注意 - お勧めしません。長時間使用 A: 対応

すると、外観に小さな変化が生じる 可能性があります。

C: 非対応 - 使用しないでください。 該当せず: 適合性デー 長時間の曝露は製品の破損につな がる可能性があります。

タなし

注記: 市場によりご利用いただける機能が異なる場合があります。ご利用いただける機能については、お住まいの国・地域のユー ザーガイドをご参照ください。ご使用の前にユーザーガイドをお読みください。



一般的名称:汎用超音波画像診断装置(JMDNコード:40761000) 管理医療機器 特定保守管理医療機器 販売名:超音波画像診断装置 KOSMOS Series 認証番号:302AIBZI00008000

外国指定高度管理医療機器製造等事業者:ECHONOUS, INC (. 米国)

選任製造販売業者: 有限会社ユーマンネットワーク

