

販売終了の FUJIFILM SonoSite 製品の 消毒剤について



目次

はじめに	1
販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック	2
販売終了の標準プローブ： A～H	9
販売終了の標準プローブ： I～Z	13
販売終了の特殊プローブ	18
販売終了のアクセサリ	22
プローブの洗浄	28

はじめに

本書では、販売を終了した FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置、プローブ、およびアクセサリ（食道向け超音波診断用プローブ SonoSite TEE/8-3 および手術向けプローブを除く）への適合性を FUJIFILM SonoSite, Inc. が検証を行った消毒剤および消毒機器についてご説明いたします。検証結果を表形式で記載しております。洗浄・消毒の手順、および追加の警告や注意については、該当する超音波画像診断装置のユーザーガイドをご参照ください。

- ▶ SonoSite TEEプローブ および手術向けプローブへの適合性が確認された洗浄剤および消毒剤に関する情報は、食道向け超音波診断用プローブ *SonoSite TEE/8-3 ケアガイド および 手術用プローブガイド* をご参照ください。
- ▶ 販売中のFUJIFILM SonoSite 製品に関する情報は、*FUJIFILM SonoSite 製品の洗浄および消毒手順説明書* をご参照ください。

警告

本書に記載されている消毒剤は FUJIFILM SonoSite が推奨する消毒剤で、FUJIFILM SonoSite 製品に使用しても安全です。

臨床用途の適正および消毒効果については、使用する消毒剤の取扱説明書を参照してください。

本書の表内では、各消毒剤の規制情報は記載していません：

- ▶ EPA 登録
- ▶ FDA 510(k) 承認 (滅菌溶液、ハイレベル消毒剤)
- ▶ CE 承認

ご使用になる地域にて、消毒剤の使用および用途が承認されていることを事前に確認してください。

薬剤の使用期限を確認してください。

薬剤を廃棄する場合には、必ず製造業者の推奨する方法、環境保護局 (EPA) またはご使用地域の規制・条例に従ってください。

販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック

超音波画像診断装置およびミニドックの外表面は、推奨の消毒剤を使用して消毒することができます。

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
AbcoCide 14				✓
Airkem A-33	✓	✓	✓	✓
Alcohol, Ethanol				
Alkacide			✓	
Alkazyme			✓	
Anios Wipes	✓			✓
Anioxyde 1000	✓		✓	
Aniosyme DD1 (5%)				

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
Aquatabs (1000 PPM)			✓	
Ascend			✓	✓
Asepti-HB				
Asepti-Steryl				
Asepti-Wipes		✓		
Asepti-Wipe II				
Bacillocid rasant			✓	✓
Banicide				✓
Bacoban WB			✓	
Baxedin Pre-Op	✓	✓		
BioText Micrylium			✓	
CaviWipes	✓	✓	✓	
Cidalkan	✓	✓		
Cidalkan Lingettes	✓	✓	✓	
Cidex	✓	✓		
Cidex 14			✓	✓
Cidex OPA		✓		✓

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
Cidex Plus	✓	✓	✓	✓
Cleanisept Wipe				✓
Clinell Universal Sanitising Wipes	✓	✓		
Clorox Germicidal Wipes		✓		
Control III	✓	✓		
Coverage Germicidal Surface Wipes				
Coverage Plus Germicidal Surface Wipes		✓		
Coverage Spray				
DentaSept			✓	
Discide Ultra Wipes				
DisOPA				✓
Dispatch Wipes	✓			
Dynacide PA	✓	✓	✓	✓
Echo Clean Lingettes				
End-Bac II	✓	✓		
Endosporine	✓			✓
EndoZime AW Plus			✓	✓

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
Envirocide				
Enzol			✓	✓
Expose II			✓	
Gluco Chlor Wipes	✓			
Hexanios			✓	✓
Hi Tor Plus			✓	
Hibiclens			✓	✓
Hydrogen Peroxide (3%)				
Incidin Plus (1%)	✓	✓	✓	
Incidin Plus (3%)	✓		✓	
Korsolex Extra			✓	✓
MadaCide 1				
Medzyme	✓	✓		
MetriCide 14			✓	✓
MetriCide 28			✓	✓
MetriCide OPA Plus		✓		✓
MetriZyme			✓	✓

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
Mikrobac forte			✓	✓
Mikrobac forte 2%				
Mikrobac Tissues				
Nu-Cidex	✓	✓		
Nuclean			✓	✓
PerCept RTU Wipes	✓	✓		
Rely+On PeraSafe		✓		✓
Salvanios pH 7	✓		✓	✓
Sani-Cloth AF				
Sani-Cloth HB				
Sani-Cloth Bleach Wipes	✓			
Sani-Cloth Plus	✓			✓
Sekusept aktiv		✓		
Simple Chlor				
Sporicidin			✓	
Steranios 2%	✓	✓		✓
Steranios 20%	✓	✓		✓

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
Super Sani-Cloth				
T-Spray	✓	✓		
T-Spray II	✓	✓	✓	✓
TASK 105			✓	✓
Trigene Advance Wipes	✓	✓		✓
Tristel Solo	✓	✓	✓	✓
Tristel Wipes	✓	✓		
Virex 256				
Virex II 256			✓	
Virex TB				
Virox 5 Wipes	✓	✓	✓	
Virufen			✓	✓
Wavicide -01				✓
Wavicide -06			✓	
Wet Task Wipes	✓	✓		
Wet Wipe Disinfection	✓	✓	✓	✓
Wex-Cide		✓	✓	✓

表 1: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 超音波画像診断装置およびミニドックの外表面に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	SonoSite MicroMaxx シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite TITAN シリーズ (本体およびミニドック)	SonoSite 180 シリーズ	SonoSite iLook15 シリーズ SonoSite iLook25 シリーズ
Wipes Plus Disinfecting Wipes	✓	✓		
Wood Wyant Ultra Wipes				
✓- 使用することができます。				

販売終了の標準プローブ：A～H

プローブ、スキャン面およびプローブケーブルは、推奨の消毒剤または消毒機器を使用して消毒することができます。消毒する前にプローブに付着している微粒子や体液を洗浄してください。28ページの「プローブの洗浄」を参照してください。

下表の販売終了のプローブは、2ページの「販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック」の表に記載の超音波画像診断装置に対応しています。

表 2: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (A～H) に対する消毒機器の適合性

消毒機器	C11 C11e	C11 Cast Urethane ¹	C15 C15e	C15 Cast Urethane ²	C60 C60e	HFL38
Nanosonics Trophon EPR*	✓		✓		✓	✓

✓- 使用することができます。

1- パーツ番号 : P01960-xx, P02645-02, P02645-03, または P03361-10

2- パーツ番号 : P00798-03

* 消毒効果および適切な臨床用途については、各消毒剤の製造元の取扱説明書を参照してください。

表 3: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (A～H) に対する消毒の適合性

消毒剤	C11 C11e	C11 造形 ウレタン ¹	C15 C15e	C15 造形 ウレタン ²	C60 C60e	D2	HFL38
Airkem A-33	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alcohol, Ethanol							
Anios Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aniosyme DD1 (5%)	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Anioxyde 1000						✓	
Asepti-HB							
Asepti-Wipe II	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Bacoban	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

表 3: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (A ~ H) に対する消毒の適合性

消毒剤	C11 C11e	C11 造形 ウレタン ¹	C15 C15e	C15 造形 ウレタン ²	C60 C60e	D2	HFL38
Bacoban WB						✓	
Baxedin Pre-Op	✓	✓	✓	✓	✓		✓
CaviWipes	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Cidalkan	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Cidalkan Lingettes	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Cidex	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cidex OPA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cidex Plus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cleanisept Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Clinell Universal Sanitising Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Clorox Wipes				✓			
Clorox Germicidal Wipes	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Control III	✓	✓	✓	✓	✓		
Coverage Germicidal Surface Wipes	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Coverage Plus Germicidal Surface Wipes	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Coverage Spray							
DisOPA						✓	
Dispatch	✓	✓		✓			
Dispatch Wipes			✓		✓	✓	✓
Dynacide PA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Echo Clean Lingettes	✓	✓	✓	✓	✓		✓

表 3: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (A ~ H) に対する消毒の適合性

消毒剤	C11 C11e	C11 造形 ウレタン ¹	C15 C15e	C15 造形 ウレタン ²	C60 C60e	D2	HFL38
End-Bac II	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Endosporine	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Envirocide							
Gluco Chlor Wipes	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Hydrogen Peroxide (3%)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Incidin Plus (1%)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Incidin Plus (3%)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Korsolex Extra	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Madacide 1	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Medzyme	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Metricide OPA Plus	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MetriSponge	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nu-Cidex						✓	
PerCept RTU Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rely+On PeraSafe						✓	
Sani-Cloth Bleach Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sani-Cloth HB	✓	✓	✓	✓	✓		
Sani-Cloth Plus	✓	✓	✓	✓	✓		
Sekusept	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Staphene	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Steranios (2%)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Steranios 20%						✓	

表 3: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (A ~ H) に対する消毒の適合性

消毒剤	C11 C11e	C11 造形 ウレタン ¹	C15 C15e	C15 造形 ウレタン ²	C60 C60e	D2	HFL38
T-Spray			✓		✓		
T-Spray II	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trigene Advance Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tristel Duo						✓	
Tristel Solo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tristel Wipes						✓	
Virex 256							
Virex TB							
Virox 5 Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Virufen						✓	
Wet Task Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wet Wipe Disinfection	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wex-Cide	✓	✓	✓	✓	✓		
Wipes Plus Disinfecting Wipes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓- 使用することができます。

1- パーツ番号 : P01960-xx, P02645-02, P02645-03, または P03361-10

2 - パーツ番号 : P00798-03

3 - 消毒剤の消毒効果は、FUJIFILM SonoSite プローブを対象に FUJIFILM SonoSite, Inc. が検証しました。

販売終了の標準プローブ：I～Z

プローブ、スキャン面およびプローブケーブルは、推奨の消毒剤または消毒機器を使用して消毒することができます。消毒する前にプローブに付着している微粒子や体液を洗浄してください。2 ページの「販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック」を参照してください。

表 4: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (I～Z) に対する消毒機器の適合性

消毒機器	L25 L25e	L38 L38e	L52 L52e (動物用)	P10	P17
Trophon EPR*	✓	✓		✓	✓

✓- 使用することができます。

* 消毒効果および適切な臨床用途については、各消毒剤の製造元の取扱説明書を参照してください。

表 5: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (I～Z) に対する消毒剤の適合性

消毒剤	L25 L25e	L38 L38e	L52 L52e (動物用)	P10	P17
Accel Intervention Wipes					
Airkem A-33	✓	✓	✓	✓	✓
Alcohol, Ethanol					
Anios Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Aniosyme DD1 (5%)	✓	✓	✓	✓	✓
Anioxyde 1000			✓		
Asepti-HB					
Asepti-Wipe II	✓	✓	✓	✓	✓
Bacoban	✓	✓	✓	✓	✓
Baxedin Pre-Op	✓	✓	✓	✓	✓
Carpe Diem TB Wipes					

表 5: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (I ~ Z) に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	L25 L25e	L38 L38e	L52 L52e (動物用)	P10	P17
Cavicide					
CaviWipes	✓	✓	✓	✓	✓
Cidalkan	✓	✓	✓	✓	✓
Cidalkan Lingettes	✓	✓	✓	✓	✓
Cidex	✓	✓	✓	✓	✓
Cidex OPA	✓	✓	✓	✓	✓
Cidex Plus	✓	✓	✓	✓	✓
Cleanisept Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Clinell Universal Sanitising Wipes	✓	✓		✓	✓
Clorox Germicidal Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Clorox Hydrogen Peroxide Wipes					
Control III	✓	✓	✓	✓	✓
Coverage Germicidal Surface Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Coverage Plus Germicidal Surface Wipes	✓	✓		✓	✓
Coverage Spray					
DisCide Ultra Disinfecting Towelettes					
Dispatch	✓				
Dispatch Wipes		✓	✓	✓	✓
Dynacide PA	✓	✓	✓	✓	✓

表 5: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (I ~ Z) に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	L25 L25e	L38 L38e	L52 L52e (動物用)	P10	P17
Echo Clean Lingettes	✓	✓	✓	✓	✓
End-Bac II	✓	✓	✓	✓	✓
Endosporine	✓	✓	✓	✓	✓
Envirocide					
Gluco Chlor Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Hydrogen Peroxide (3%)	✓	✓	✓	✓	✓
Incidin Plus (1%)	✓	✓	✓	✓	✓
Incidin Plus (3%)	✓	✓	✓	✓	✓
Korsolex Extra	✓	✓	✓	✓	✓
Madacide 1	✓	✓	✓	✓	✓
Medzyme	✓	✓	✓	✓	✓
Metricide OPA Plus	✓	✓	✓	✓	✓
MetriSponge	✓	✓	✓	✓	✓
MetriZyme					
Microbac forte 2%					
Mikrobac Tissues					
Oxivir TB Wipes					
PerCept RTU Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Protex Wipes					
Rely+On PeraSafe			✓		
Sani-Cloth AF					

表 5: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (I ~ Z) に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	L25 L25e	L38 L38e	L52 L52e (動物用)	P10	P17
Sani-Cloth AF3					
Sani-Cloth Bleach Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Sani-Cloth HB	✓	✓	✓	✓	✓
Sani-Cloth Plus	✓	✓	✓	✓	✓
Sekusept	✓	✓	✓	✓	✓
Simple Chlor					
Sporicidin					
Staphene	✓	✓	✓	✓	✓
Steranios (2%)	✓	✓	✓	✓	✓
Steranios (20%)			✓		
Super Sani-Cloth					
T-Spray		✓	✓	✓	✓
T-Spray II	✓	✓	✓	✓	✓
Trigene Advance Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Tristel Solo	✓	✓	✓	✓	✓
Tristel Wipes			✓		
Virex 256					
Virex II 256					
Virex TB					
Virox 5 Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Virox 5 RTU Wipes					

表 5: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 標準プローブ (I ~ Z) に対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	L25 L25e	L38 L38e	L52 L52e (動物用)	P10	P17
Wet Task Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Wet Wipe Disinfection	✓	✓	✓	✓	✓
Wex-Cide	✓	✓		✓	✓
Wipes Plus Disinfecting Wipes	✓	✓	✓	✓	✓
Wood Wyant Ultra Wipes					

✓- 使用することができます。

* 消毒効果および適切な臨床用途については、各消毒剤の製造元の取扱説明書を参照してください。

販売終了の特殊プローブ

プローブ、スキャン面およびプローブケーブルは、推奨の消毒剤または消毒機器を使用して消毒することができます。消毒する前にプローブに付着している微粒子や体液を洗浄してください。2 ページの「販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック」を参照してください。

下表に記載の販売終了のプローブは、2 ページの「販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック」の表に記載の超音波画像診断装置に対応しています。

表 6: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 特殊プローブに対する消毒機器の適合性

消毒機器	C8 C8e C8x	ICT	SLA	SLT
Trophon EPR*	✓	✓	✓	

✓- 使用することができます。

* 消毒効果および適切な臨床用途については、各消毒剤の製造元の取扱説明書を参照してください。

表 7: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 特殊プローブに対する消毒剤の適合性

消毒剤	C8 C8e C8x	ICT	SLA	SLT
Airkem A-33	✓	✓	✓	✓
Alcohol, Ethanol				
Anios Wipes	✓	✓	✓	✓
Aniosyme DD1 (5%)	✓	✓	✓	✓
Anioxyde 1000				✓
Asepti-HB				
Asepti-Wipe II	✓	✓	✓	✓
Bacoban	✓	✓	✓	✓
Baxedin Pre-Op	✓	✓	✓	✓
CaviWipes	✓	✓	✓	✓

表 7: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 特殊プローブに対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	C8 C8e C8x	ICT	SLA	SLT
Cidalkan	✓	✓	✓	✓
Cidalkan Lingettes	✓	✓	✓	✓
Cidex	✓	✓	✓	✓
Cidex OPA	✓	✓	✓	✓
Cidex Plus	✓	✓	✓	✓
Cleanisept Wipe	✓	✓	✓	✓
Clinell Universal Sanitising Wipes		✓	✓	
Clorox Germicidal Wipes	✓	✓	✓	✓
Control III	✓	✓	✓	✓
Coverage Germicidal Surface Wipes	✓	✓	✓	✓
Coverage Plus Germicidal Surface Wipes	✓	✓	✓	
Coverage Spray				
Dispatch Wipes	✓	✓	✓	✓
Dynacide PA	✓	✓	✓	✓
Echo Clean Lingettes		✓	✓	✓
End-Bac II	✓	✓	✓	✓
Endosporine	✓	✓	✓	✓
Envirocide				
Gluco Chlor Wipes	✓	✓	✓	✓
Hydrogen Peroxide (3%)	✓	✓	✓	✓
Incidin Plus (1%)	✓	✓	✓	✓
Incidin Plus (3%)	✓	✓	✓	✓

表 7: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 特殊グローブに対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	C8 C8e C8x	ICT	SLA	SLT
Korsolex Extra	✓	✓	✓	✓
Madacide 1		✓	✓	✓
Medzyme	✓	✓	✓	✓
Metricide OPA Plus	✓	✓	✓	✓
MetriSponge	✓	✓	✓	✓
PerCept RTU Wipes		✓	✓	✓
Rely+On PeraSafe				✓
Sani-Cloth Bleach Wipes	✓	✓	✓	✓
Sani-Cloth HB	✓	✓	✓	✓
Sani-Cloth Plus	✓	✓	✓	✓
Sekusept	✓	✓	✓	✓
Staphene	✓	✓	✓	✓
Steranios (2%)	✓	✓	✓	✓
Steranios (20%)				✓
T-Spray		✓	✓	✓
T-Spray II	✓	✓	✓	✓
Trigene Advance Wipes	✓	✓	✓	✓
Tristel Duo	✓			
Tristel Solo	✓	✓	✓	✓
Tristel Wipes				✓
Virex 256				
Virex TB				

表 7: 販売終了の FUJIFILM SonoSite 特殊プローブに対する消毒剤の適合性 (続き ...)

消毒剤	C8 C8e C8x	ICT	SLA	SLT
Virox 5 Wipes	✓	✓	✓	✓
Wet Task Wipes	✓	✓	✓	✓
Wet Wipe Disinfection	✓	✓	✓	✓
Wex-Cide	✓	✓	✓	
Wipes Plus Disinfecting Wipes		✓	✓	✓

✓- 使用することができます。

販売終了のアクセサリ

アクセサリの外表面は、推奨の消毒剤を使用して消毒することができます。

下表に記載の販売終了のアクセサリは、2 ページの「販売終了の超音波画像診断装置およびミニドック」の表に記載の超音波画像診断装置に対応しています。

表 8: 販売終了 FUJIFILM SonoSite アクセサリに対する消毒剤の適合性

消毒剤	ユニバーサルスタンド (H)	モバイルドッキングシステム-ライト モバイルドッキングシステム-ライト II	ベーシックスタンド アットスイッチ iLook スタンド MDSe、MDSm S シリーズ スタンド スキャンパック サイトチャージ サイトスタンド	超音波画像診断装置用バッテリー	iLook ドッキングステーション	大容量バッテリー	パワーパーク	ECG ケーブル	リモートコントロール	AC 電源アダプタ	トリプルプローブコネクタ
Airkem A-33	✓					✓	✓			✓	✓
Alcohol, Ethanol											
Alcohol, Isopropyl (100%)	✓										✓
Alcohol, Isopropyl (70%)		✓	✓	✓	✓			✓			
Anios Wipes	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Aniosyme DD1 (5%)	✓					✓	✓			✓	✓
Anioxyde 1000	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Asepti-HB	✓					✓	✓			✓	✓
Asepti-Steryl						✓				✓	✓
Asepti-Wipe II	✓					✓	✓			✓	✓
Baxedin Pre-Op						✓					

表 8: 販売終了 FUJIFILM SonoSite アクセサリーに対する消毒剤の適合性

消毒剤	ユニバーサルスタンド (H)	モバイルドッキングシステムーライト II	モバイルドッキングシステムーライト II	ベーシックスタンド アットスイッチ iLook スタンド MDSm、MDSm S シリーズスタンド スキヤンパック サイトチャージ サイトスタンド	超音波画像診断装置用バッテリー	iLook ドッキングステーション	大容量バッテリー	パワーパーク	ECG ケーブル	リモートコントロール	AC 電源アダプタ	トリプルプロブコネクタ
CaviWipes	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cidalkan											✓	✓
Cidalkan Wipes												
Cidex	✓						✓	✓			✓	✓
Cidex OPA	✓						✓	✓			✓	✓
Cidex Plus	✓						✓	✓			✓	✓
Clinell Universal Sanitising Wipes	✓						✓				✓	✓
Clorox Germicidal Wipe							✓				✓	
Control III	✓						✓	✓			✓	✓
Coverage Germicidal Surface Wipes	✓										✓	✓
Coverage Plus Germicidal Surface Wipes											✓	✓
Coverage Plus Wipes										✓		
Coverage Spray	✓						✓				✓	✓

表 8: 販売終了 FUJIFILM SonoSite アクセサリーに対する消毒剤の適合性

消毒剤	ユニバーサルスタンド (H)	モバイルドッキングシステムーライト モバイルドッキングシステムーライト II	ベーシックスタンド アットスイッチ iLook スタンド MDSe、MDSm S シリーズスタンド スキヤンパック サイトチャージ サイトスタンド	超音波画像診断装置用バッテリー	iLook ドッキングステーション	大容量バッテリー	パワーパーク	ECG ケーブル	リモートコントロール	AC 電源アダプタ	トリプルプロブコネクタ
Coverage Wipes						✓			✓		
DisCide Ultra Disinfecting Towelettes						✓				✓	✓
Dynacide PA	✓					✓	✓			✓	✓
Echo Clean Lingettes						✓	✓			✓	✓
End-Bac II						✓				✓	✓
Endosporine	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Envirocide	✓					✓	✓			✓	✓
Gluco Chlor Wipes						✓				✓	
Hydrogen Peroxide (3%)	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Incidin Plus (1%)	✓					✓	✓			✓	✓
Incidin Plus (3%)	✓					✓	✓			✓	
Madacide 1						✓				✓	
Medzyme	✓					✓	✓			✓	
Metricide OPA Plus	✓					✓	✓		✓	✓	✓

表 8: 販売終了 FUJIFILM SonoSite アクセサリに対する消毒剤の適合性

消毒剤	ユニバーサルスタンド (H)	モバイルドッキングシステムーライト II	モバイルドッキングシステムーライト II	ベーシックスタンド	アットスイッチ	iLook スタンド	MDSm	S シリーズスタンド	スキヤンパック	サイトチャージ	サイトスタンド	超音波画像診断装置用バッテリー	iLook ドッキングステーション	大容量バッテリー	パワーパーク	ECG ケーブル	リモートコントロール	AC 電源アダプタ	トリプルプロブコネクタ
Mikrobac Forte 2%																			
Mikrobac Tissues																			
Nu-Cidex															✓				✓
Oxivir TB Wipes																			
PerCept RTU Wipes	✓													✓	✓		✓	✓	
Rely+On PeraSafe	✓													✓	✓		✓	✓	✓
Sani-Cloth AF																			✓
Sani-Cloth Bleach Wipes														✓				✓	
Sani-Cloth HB														✓			✓	✓	
Sani-Cloth Plus	✓	✓				✓						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Simple Chlor																			
Sporicidin	✓													✓	✓		✓	✓	✓
Staphene														✓				✓	
Steranios 2%	✓													✓	✓			✓	✓
Steranios 20%	✓													✓	✓			✓	✓

表 8: 販売終了 FUJIFILM SonoSite アクセサリに対する消毒剤の適合性

消毒剤	ユニバーサルスタンド (H)	モバイルドッキングシステムーライト モバイルドッキングシステムーライト II	ベーシックスタンド アットスイッチ iLook スタンド MDSe、MDSm S シリーズスタンド スキヤンパック サイトチャージ サイトスタンド	超音波画像診断装置用バッテリー	iLook ドッキングステーション	大容量バッテリー	パワーパーク	ECG ケーブル	リモートコントロール	AC 電源アダプタ	トリプルプロブコネクタ
Super Sani-Cloth			✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
T-Spray	✓					✓				✓	
T-Spray II	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Trigene Advance Wipes										✓	
Tristel Solo	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Tristel Wipes										✓	
Virex 256	✓					✓	✓			✓	
Virex II 256											
Virex TB	✓					✓				✓	
Virox 5 Wipes	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Wet Task Wipes	✓					✓				✓	
Wex-Cide	✓					✓	✓		✓	✓	✓
Wipes Plus Disinfecting Wipes	✓					✓				✓	✓
Wood Wyant Ultra Wipes	✓										✓

表 8: 販売終了 FUJIFILM SonoSite アクセサリーに対する消毒剤の適合性

消毒剤	ユニバーサルスタンド (H)	モバイルドッキングシステムーライト II	モバイルドッキングシステムーライト II	ベーシックスタンド	フットスイッチ	iLook スタンド	MDSe、MDSm	S シリーズスタンド	スキヤンパック	サイトチャージ	サイトスタンド	超音波画像診断装置用バッテリー	iLook ドッキングステーション	大容量バッテリー	パワーパーク	ECG ケーブル	リモートコントロール	AC 電源アダプタ	トリプルプローブコネクタ
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓- 使用することができます。

1 マイクの装着用クリップには使用しないでください。クリップはマイクから着脱可能です。

プローブの洗浄

プローブを消毒する前にプローブを洗浄し、付着している微粒子や体液を除去します。

プローブを洗浄する手順

- 1 超音波画像診断装置からプローブを取り外します。
- 2 プローブカバーを取り除きます。
- 3 低刺激性の石鹼水または洗剤溶液で軽く湿らせたやわらかい布で外表面を洗浄します。
溶液はプローブ外表面に直接噴霧せず、布に湿らせて使用してください。
- 4 水ですすぐか、または水で湿らせた布でふき取ります。その後、乾拭きします。

iLook、MicroMaxx、TITAN、SonoSite、および SonoSite ロゴは複数の法域において FUJIFILM SonoSite, Inc. の商標又は登録商標です。
その他の商標はそれぞれの所有者の財産です。

Part Number: P12954-05

Publication Date: September 2016

Copyright © 2016 FUJIFILM SonoSite, Inc. All Rights reserved.

選任製造販売業者：
富士フイルムメディカル株式会社
〒106-0031 東京都港区西麻布 2-36-30
TEL: 03 (6418) 7190

外国特例認証取得者：
フジフイルム ソノサイト, インク
(FUJIFILM SonoSite, Inc.) 米国



一般的名称	汎用超音波画像診断装置 (40761000)		
医療機器のクラス	管理医療機器、特定保守管理医療機器		
販売名	SonoSite MicroMaxx シリーズ	医療機器認証番号	218ADBZ100032000
	SonoSite TITAN シリーズ		21600BZG00002000
	SonoSite 180 シリーズ		21600BZG00001000
	SonoSite iLook15 シリーズ	医療機器承認番号	21600BZG00012000
	SonoSite iLook25 シリーズ		21600BZG00013000

P12954-05

