



アクセサリカタログ

Getinge Aquadis 44シリーズ
ウォッシャーディスインフェクター用



1 搬送トロリー（台車）
およびストレージテーブル (P. 5 - 6)

2 洗浄ラックおよび
MIS アクセサリ (P. 7 - 21)

3 麻酔用具洗浄ラック (P. 22 - 24)

4 実験器具洗浄ラックおよび
アクセサリ (P. 25 - 36)

5 歯科用トレイスタンドおよび
インジェクター (P. 37 - 38)

6 各種器材用スタンド (P. 39 - 43)



1

搬送トロリー(台車) およびストレージテーブル

ゲティンゲのトロリーおよびテーブルは人間工学に基づく設計で、洗浄ラックの操作性に配慮して設計されています。トロリーは衛生面を考慮した設計となっており、拭き取りが容易な表面と優れた排水性を備えています。

搬送トロリー (台車) およびストレージテーブル

ストレージテーブルは洗浄ラックの積み込み／積み降ろしに使用することができ、また未使用ラックの保管にも活用していただけます。ゲティンゲの保管テーブルはすべて、高品質のステンレス製で、表面を清潔に保ちやすくなっています。



洗浄ラック用台車 (ドレンボトル無し) 44 用

Aquadis 44 用

品番 : 6024936001

最大荷重 : 75 kg

トロリー用ドレンボトル

品番 : 6001277202



ストレージテーブル 44 用

Aquadis 44 用

品番 : 499314400

最大荷重 : 75 kg

2

洗淨ラックおよび MISアクセサリ

器具セットやトレイには、様々なサイズや構成があります。多様な積載要件に合わせてウォッシャーディスインフェクター側を調整する必要はありません。ゲティンゲのローディング機器は、洗淨物や工程内容に配慮しつつ、柔軟な構成が可能です。

棚とスプレーアームは工具を使わずに取り外すことが可能で、様々な高さのトレイに対応し、積載量を調整できます。洗淨ラックに内蔵されている接続ポートにより、標準器具用洗淨ラックでも、一部の管状器材を含む混合セットを処理できます。

柔軟でありながら、 洗浄結果に配慮した設計

少ない数の洗浄ラックで運用効率の向上をサポート

柔軟性に優れたシステムにより、ラック数を抑えた運用検討が可能です。

様々な器具を組み合わせることが可能なため、器具をセットしたまま維持することができ、ウォッシャーディスインフェクターの運用効率向上を支援します。



柔軟性

ゲティンゲの洗浄ラックは様々な状況に対応できます。例えば、小型の器具と大型のボウルを同じラックに積載できます。





工具は不要

ドッキングは固定グライディングプレートによるはめこみ式です。

スプレーアームの取り外しや交換に工具は不要です。



2

3

4

5

6

洗浄ラック

加圧された洗浄水とすすぎ水で上下方向からの洗浄を可能にする構成です。上段用の棚とその下に設置するスプレーアームは、必要に応じて取り外すことができ、積載スペースを拡げることができます。滅菌バスケットとDINトレイは別売品です。

詳細は仕様書を参照いただくか、ゲティング代理店までお問い合わせください。



上段ベーシックラックシングル (UBC) 44用 シングルドア

シングルドアモデル用の上段ベーシックラック
(ガイドレールとスプレーアームが付属)

品番：6043436101

処理能力

DINトレイ2枚

592 x 512 mm (奥行x幅)



上段ベーシックラックダブル (UBC) 44用 パススルー

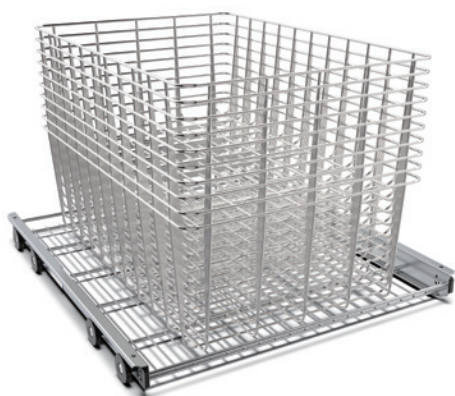
ダブルドアモデル用の上段用基本洗浄ラック
(ガイドレールとスプレーアームが付属)

品番：6043436201

処理能力

DINトレイ2枚

棚の最大積載面積：592 x 512 mm (奥行x幅)



下段ベーシックラック (LBC)

この洗浄ラックは、標準的な洗浄ラックに納まらない、大きくて、ノンクリティカルかつ非侵襲性の器材 (例えば、滅菌バスケット) の洗浄や消毒に適しています。

品番 : 6043434101

棚の最大積載面積 : 592 x 512 mm (奥行x幅)



洗浄ラック 2段

WC2 洗浄ラックには、積載用の棚が2段付いています。取り外し可能棚1段およびスプレーアーム。

品番 : 6028512301

処理能力

DINトレイ4枚

棚の最大積載面積 : 592 x 488 mm (奥行x幅)

洗浄ラック



洗浄ラック 3段 44用

洗浄ラック 3段 44用には、積載用の棚が3段付いています。

品番：6043434201

処理能力

DINトレイ6枚

棚の最大積載面積：592 x 488 mm (奥行x幅)



MIS用洗浄ラック 3段 44用

MIS用洗浄ラック 3段 44用には、積載用の棚が3段付いています。

品番：6043434501

処理能力

MIS Iモジュール、Lモジュール (各1-2台)、センターモジュール

棚の最大積載面積：592 x 488 mm (奥行x幅)



洗浄ラック 4段 44用

洗浄ラック4段44用には、積載用の棚が4段付いています。

品番：6043435301

処理能力

DINトレイ8枚

棚の最大積載面積：592 x 488 mm (奥行x幅)



洗浄ラック 3段ワイド44用 *

洗浄ラック3段ワイド44用には、積載用の棚が3段付いています。

*スプレーアームは固定

品番：6043435201

処理能力

USTレイ6枚

棚の最大積載面積：592 x 515 mm (奥行x幅)

2

3

4

5

6

洗浄ラック用補助器材

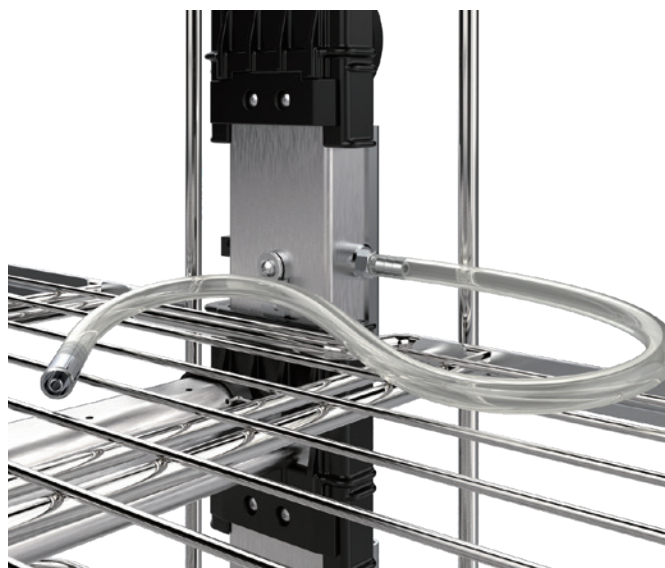


ルーメンホースキット

品番：6028543701

器具洗浄ラックのマニホールドには、6つのホースニップル接続口が装備されています。そのため、MISラックを必要とせず、標準型洗浄ラックで大口径のフラッシュポートの洗浄および消毒を行うことができます。

注意！ ホースニップルに器具を接続していない時は、必ずシリコンキャップを装着してください。



ルーメンホースキット使用例

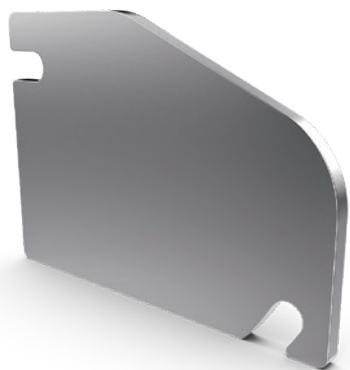


ホースジェット

ホースジェットはホース同士を接続するためのもので、内径サイズは2種類あります。ホースジェットと洗浄ラックとの接続には1/8インチのオスネジを使用します。

ホースジェット：8-16 mm
品番：468946600

ホースジェット：12-21 mm
品番：498846100



ドッキングカバープレート

洗淨ラック 3段ワイド 44用からスプレーアームを取り外す際は、ドッキングカバーを使って、開口部となるスプレーウイングポートをふさいでください。これにより、循環圧力を保つことで、洗淨工程の安定につながります。

注記：洗淨ラック 3段ワイド専用です。

品番：504249300

2



ステンレスサポート

器具トレイに取り付けて、洗淨中、器具や各種小物を保持するのに使用します。スプリングを使って、器具やプラスチック部品を洗淨ラックに直接固定することもできます。

品番：123618 (長さ：105 mm)

品番：468525000 (長さ：160 mm)

3



ファインメッシュフィルター

ファインメッシュフィルター 150：品番：503390200

メッシュフィルター 34：品番：6043084501

4



細型内腔ファンネル

品番：503299200

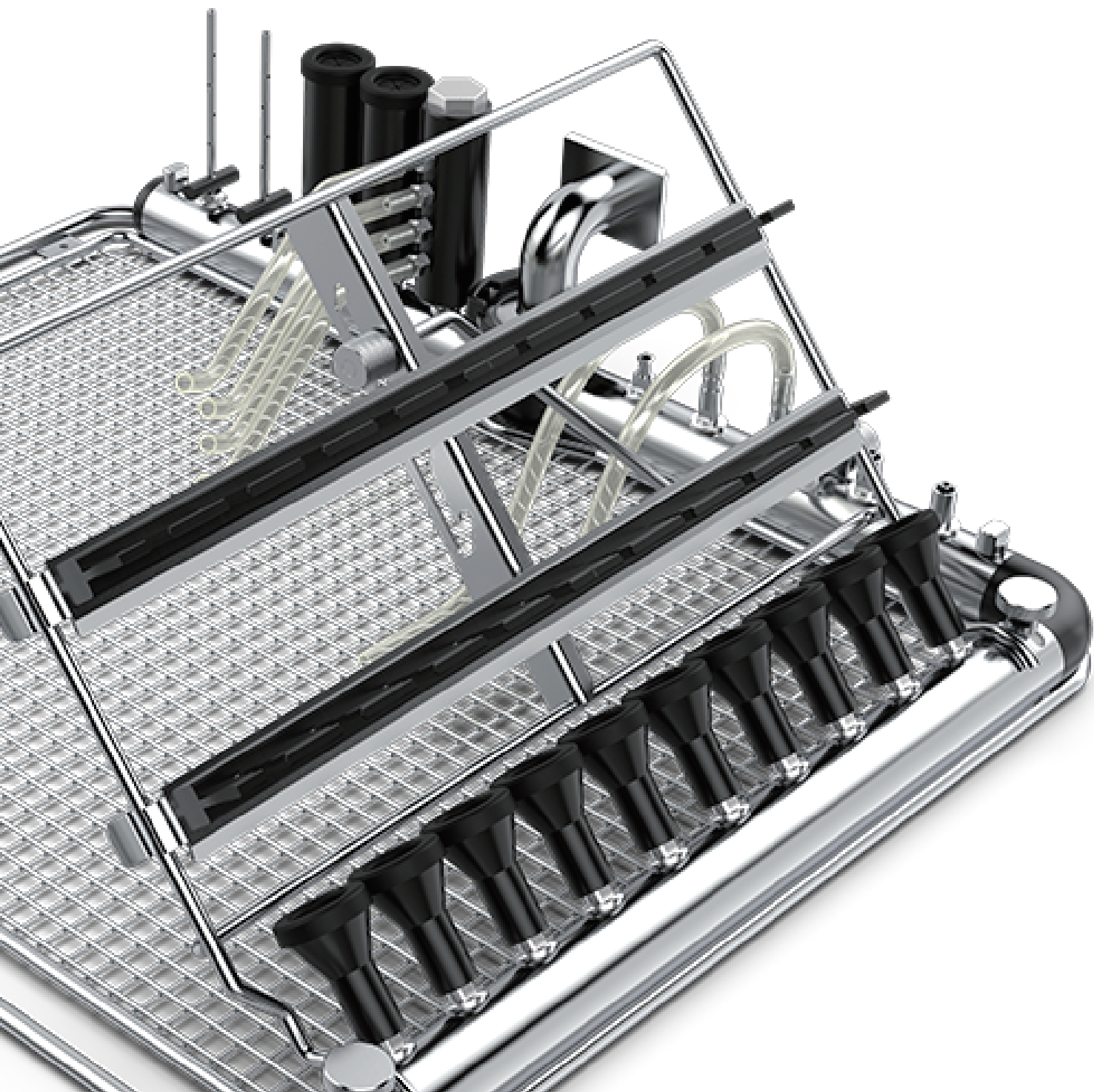
5



MIS用レンチ

品番：6002271501

6



構成

MISモジュールには様々なバージョンを用意しておりますので、用途に合わせて、同時に2つのモジュールをMIS用洗浄ラック3段で使用することが可能です。



衛生面

すべての装置が、外側と内側の両方から容易に洗浄できるよう入念にデザインされています。

自由に組み合わせ、 必要に応じて変更

ゲティンゲ MIS アクセサリはオープンプラットフォームを基本としており、多彩なラックによって、2段ラックやMIS用3段洗淨ラックなど既存の装置への機能追加が容易に行えます。モジュール型ラックには、Iモジュール、Lモジュール、センターモジュールの3種類があり、すべて洗淨ラックとの接続用パイプが付属しています。モジュールを洗淨ラックに接続して、洗淨水とすすぎ水を管腔内で循環させて徹底した洗淨をサポートします。

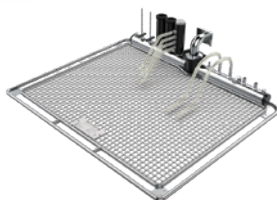
ルアージェット、ロングファンネル、シリコンホース、オープントップインジェクター、インストゥルメントサポートにより、洗淨ラック内にある多数の接続部分の柔軟性を高めることができます。

様々なオプションパーツによって、施設のニーズが変わっても、ローディング機器を柔軟に適合させることができます。すべてのMISアクセサリに、管腔器材の種類に合わせて選択することが可能なガスケットとメッシュフィルターが付属しています。

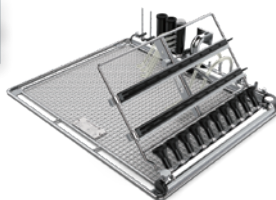
Aquadis 44シリーズ用の3種類の構成済み MIS アクセサリを装着したシステム



Iモジュール
2段ラック用またはMIS用3段ラック用接続パイプ付属



Lモジュール
2段ラック用またはMIS用3段ラック用接続パイプ付属



ミニ-MISセンターモジュール
2段ラックおよびMIS用3段ラックでの使用を推奨



MISモジュール

ここでは、各構成に必要な製品を紹介します。洗浄ラックの棚には、1～2個のラックを取り付けることができます。各棚の下に、スプレーアームを1本設置してください。

MISラックは、洗浄ラック2段、MIS用3段ラック用ですが、洗浄ラック4段44用でも使用することができます。

注記：MISアクセサリは、洗浄ラック3段ワイド44用には使用できません。

詳細についてはゲティンゲ代理店にお問い合わせください。

Iモジュール



2段ラックまたはMIS用3段ラック用 MIS Iモジュール
品番：6043285302

数量	品名
1x 洗浄ラック用接続パイプ (ガスケットおよびフィルター付)	
1x ルアーモジュール:	
	1x ルアージェットメスG8
	2x ルアージェットオスG8
	2x ルアージェットメス付シリコンホース
1x MISモジュール:	
	2x インジェクター4 mmオープントップ
	1x シリコンホース4本ホルダー
	2x 蓋付きロングファンネル

Lモジュール



2段ラックまたはMIS用3段ラック用 MIS Lモジュール
品番：6029070302

数量	品名
1x 洗浄ラック用接続パイプ (ガスケットおよびフィルター付)	
1x インストゥルメントサポート10コネクション	
1x ルアーモジュール:	
	1x ルアージェットメスG8
	2x ルアージェットオスG8
	2x ルアージェットメス付シリコンホース
1x MISモジュール:	
	2x インジェクター4 mmオープントップ
	1x シリコンホース4本ホルダー
	2x 蓋付きロングファンネル

ミニ-MISセンターモジュール



2段ラックまたはMIS用3段ラック用ミニ-MISセンターモジュール
品番：6043095901

数量	品名
1x	洗淨ラック用接続パイプ (ガスケットおよびフィルター付)
4x	蓋付きロングファンネル
4x	シリコンホース500 mm
2x	ルアージェットオス付シリコンホース500 mm
2x	インジェクター4 mmオープントップ

2

3

4

5

6

構成例

洗浄する管状器具の数量にかかわらず、MIS モジュールは実際のニーズに合わせて構成することが容易にできます。

以下および21ページに記載した構成をご用意しております。

MIS モジュールと洗浄ラックは別売になっておりますのでご注意ください。



2 段ラックと MIS I モジュールおよび DIN トレイ

管状器具の処理量が限られていて、他のアイテムのために可能な限り広いスペースを確保したい場合には、I モジュールをお勧めします。CSSD (滅菌供給部門) や診療所に適しています。

2 段ラックまたは MIS 用 3 段ラック用 MIS I モジュール

品番 : 6043285302

洗浄ラック 2 段

品番 : 6028512301



MIS 用 3 段ラックと MIS I モジュールおよび DIN トレイ

管状器具の処理量が限られていて、他のアイテムのために可能な限り広いスペースを確保したい場合には、I モジュールをお勧めします。CSSD (滅菌供給部門) や診療所に適しています。

洗浄ラック 2 段、MIS 用 3 段ラック用 MIS I モジュール

品番 : 6043285302

洗浄ラック MIS 用 3 段 44 用

品番 : 6043434501

注意! 再処理が問題なく実施されるよう、構成済みラックを新たに組み合わせた場合やアダプターを変更した場合は、現地で試験を行う必要があります。

構成例



MIS用3段ラックとミニ-MISセンターモジュールおよびDINトレイ
管状器具の処理量が限られている場合、ミニ-MISセンターモジュールをお勧めします。CSSD（滅菌供給部門）や診療所に適しています。

洗淨ラック2段およびMIS用3段ラックミニ-MISセンターモジュール

品番：6043095901

MIS用3段ラック

品番：6043434501



MIS LモジュールおよびDINトレイ付洗淨ラック2段
管状器具の処理量が限られている場合、Lモジュールをお勧めします。CSSD（滅菌供給部門）や診療所に適しています。

洗淨ラック2段およびMIS用3段ラックMIS Ls

品番：6029070302

洗淨ラック2段

品番：6028512301



MIS LおよびDINトレイ付洗淨ラックMIS用3段
管状器具の処理量が限られている場合、Lモジュールをお勧めします。CSSD（滅菌供給部門）や診療所に適しています。

MIS用3段ラック

品番：6043434501

注意！再処理が問題なく実施されるよう、構成済みラックを新たに組み合わせた場合やアダプターを変更した場合は、現地で試験を行う必要があります。

2

3

4

5

6



3

麻酔用具洗淨ラックおよび マスクホルダー

ゲティンゲの麻酔用具洗淨ラックは、ホースに下側から洗淨水を送り込む構造で、循環性に配慮した設計です。一括積載用ラックにより、バッグ、ベローズ、吸引瓶、小ホースなど様々な器材を洗淨するためのインジェクターに対応しています。



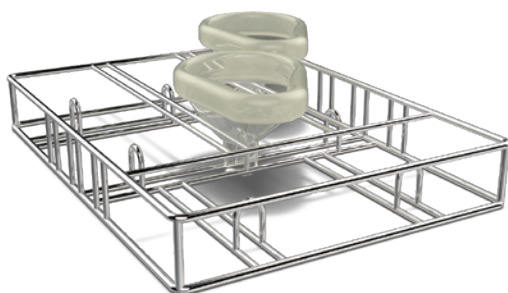
麻酔用具 (AN) 洗浄ラック (SD)

麻酔用具 (AN) 洗浄ラックは中容量の洗浄ラックで、洗浄ラック 2 段 (WC2) と組み合わせて、麻酔用具 (AN) の処理に使用することができます。最大 3 本の AN ホースを、ベローズやバッグ、小ホースなど多くの麻酔用器具とまとめて処理することができます。

上段洗浄ラックと組み合わせることができるのは、シングルドアユニット用 AN ラックだけです。

品番 : 6028512501

注記 : 上段用洗浄ラックはシングルドア (SD) バージョンでのみ使用できます。モジュールのみで、洗浄ラック 2 段は別途注文になります。



マスク 8 個用ホルダー

このトレイは麻酔用マスクを 8 個まで積載でき、麻酔器具用ラックを含め、2~4 段式のあらゆるタイプの洗浄ラックに取り付けることが可能です。

寸法 : 340 x 250 x 52 mm

品番 : 500740900

4 実験器具洗浄ラックおよび アクセサリ

ゲティンゲの実験器具洗浄ラックは、積載を容易にするための独自のコンセプトに基づいて設計されています。同じラックでもカセットを変えることで、様々な種類の実験用ガラス器具に対応できます。小さなガラス器具から巨大な薬瓶やピペットまで、様々な物に対応可能なカセットシステムを使用することで、お使いになる部署の要望に沿った積載方法にカスタマイズしやすいシステムです。

インジェクターラック



インジェクターラック 大型フラスコ用 大型フラスコおよび実験用ガラス器具に対応

このインジェクターラック 大型フラスコ用は様々なガラス器具の洗浄に適しています。洗浄ラックには、ガラス器具を載せるカセットを別々に取り付けることができます。

注記：このインジェクターラック 大型フラスコ用とアダプターキットは別売になっております。

品番：6028338001

フラスコホルダーは付属していません。

インジェクターラック 大型フラスコ用 三角フラスコ用アダプター対応



品番：6028338001

フラスコホルダーは付属していません。



インジェクターラック 大型フラスコ用 3L 平底フラスコ用アダプター対応

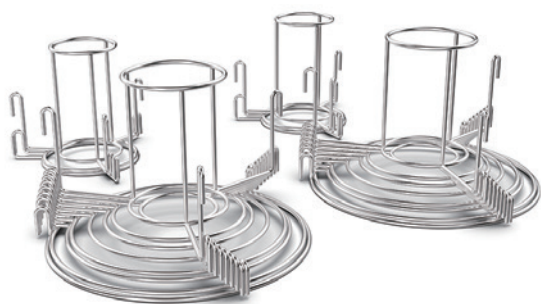
品番：6028338001

フラスコホルダーは付属していません。

アダプターリングキット (別売)

このホルダーは、インジェクターラック (6028338001) に取り付けることができます。

インジェクターラック1台につき、ホルダー4個まで取り付けることが可能です。



品番：6028338003

ガラス器具用洗浄ラック



下段インジェクターラック

- インジェクター数 62

ガラス器具や哺乳瓶を対象とする大型インジェクターラックは、大容量の実験用器具の洗浄に適しています。洗浄するアイテムは、瓶などのガラス器具を固定するよう特別に設計されたインジェクターの上に置きます。最大 62 本の哺乳瓶を処理できます。

この洗浄ラックは、オプションの上段ガイドレールが取り付けられているものも含め、すべての Aquadis 44 モデルで使用できます。

インジェクターには高さ 175 mm のホルダーが 3 個付いています。インジェクターの長さは 160 mm です。

インジェクターを追加装備する場合は、32～36 ページを参照してください。

品番：6028512601



下段インジェクターラック

- インジェクター数 28

この中容量の下段インジェクターラックには、様々な実験用ガラス器具を固定できる電解研磨済みインジェクターが 28 個取り付けられています。

この洗浄ラックは、オプションの上段ガイドレールが取り付けられているものも含め、すべての Aquadis 44 モデルで使用できます。

インジェクターには高さ 175 mm のホルダーが 3 個付いています。インジェクターの長さは 160 mm です。

インジェクターを追加装備する場合は、32～36 ページを参照してください。

品番：6028510601

上段インジェクターラック (SD)

上段インジェクターラックは、オプションの上段ガイドレールが取り付けられている機器で使用できます。この洗浄ラックは、チャンバーの上部に取り付けます。この洗浄ラックは、下段インジェクターラックの一つと組み合わせて使用でき、極めて大量の器材を一度に処理することが可能です。インジェクターは、5～50 mlのフラスコを固定できます。



上段インジェクターラック (SD) - インジェクター数 56

注記：シングルドア (SD) バージョンにのみ対応。
ガイドレールが付属しています。

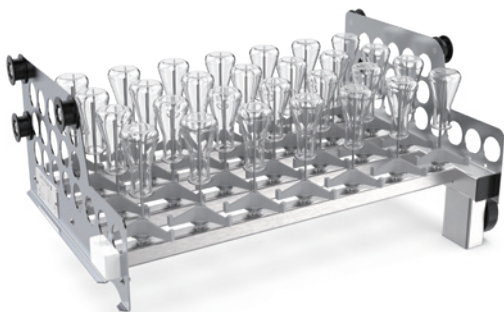
品番：6043615601

4

上段インジェクターラック ハーフ (SD) - インジェクター数 28

注記：シングルドア (SD) バージョンにのみ対応。
ガイドレールが付属しています。

品番：6043615401



5

6

スタンド

スタンドは、実験室用洗浄ラックと組み合わせることで、洗浄、消毒、乾燥に使用できます。



シャールスタンド H = 20mm を 取り付けた洗浄ラック 2段

このモジュールは、厚さ20mmの様々なサイズのシャールレの洗浄に適しています。洗浄ラック2段、MIS用3段ラックに取り付けることができます。

品番：468794002

バスケット

これらのバスケットは、試験管の洗浄および消毒に適しています。高さの違う、3種類のバージョンがあります。

品番:	サイズ
477063301	120 x 120 x 60 mm
477063300	120 x 120 x 120 mm
477063302	120 x 120 x 220 mm



バスケット用蓋 (サイズ変更可能)

120 x 120 mmのバスケット用で、477063300と477063301に適合します。

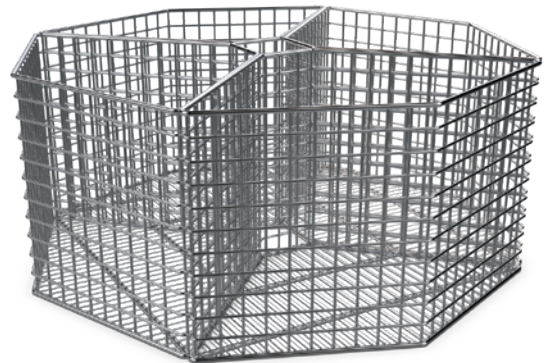
品番: 498866800



試験管バスケット

試験管洗浄用バスケットです。洗浄ラック 3段 44用または洗浄ラック 4段 44用の器具洗浄ラックに取り付けることができます。この試験管バスケットを4つ並べると円形になります。そのため、スプレーウイングによる効果的な洗浄が可能になります。

品番: 468794400 (1個)



4 x 試験管バスケット

インジェクターおよびアクセサリ

以下のインジェクターとアクセサリは、インジェクターラックおよび麻酔器具洗浄ラックで使用できます。インジェクターには、オプションでノズル、ガラスプロテクター、スプリングクランプを取り付けることが可能です（以下の品番を参照してください）。



品番：477223201

インジェクター直径	6 mm
インジェクター長さ	175 mm



品番：477242600

インジェクター直径	10 mm
インジェクター長さ	195 mm



品番：477242500

インジェクター直径	10 mm
インジェクター長さ	340 mm



品番：477242602

インジェクター直径	10 mm
インジェクター長さ	195 mm
追加ノズルあり	



品番：477242503

インジェクター直径	10 mm
インジェクター長さ	340 mm
追加ノズルあり	

処理対象物をインジェクター基部から離す場合、特定の洗浄ラック（例：麻酔用具洗浄ラック）で使用するインジェクターには、オプションでサポートとスプリングクランプを取り付けることができます。

以下のアクセサリは直径10 mmのインジェクターに適合します。

注意! 直径6 mmのインジェクターにはサポートは取り付けられません。



プラスチックコーン (サポート)
品番：502800100



ガラスプロテクション (サポート)
品番：502892900



スプリングクランプ
品番：498886003



例：インジェクターにスプリングクランプで固定されたプラスチックコーン



例：インジェクターにスプリングクランプで固定されたガラスプロテクション

直径10 mmのインジェクターの先端にはG1/8のネジ山が刻まれていますので、これに適合するノズルを選択してください。処理対象物に合わせて、以下のノズルから適切なものを選択してください。

注意! 直径6 mmのインジェクターに別売のノズルは取り付けられません。



標準スプレーノズル
(POM)
品番：477242700



マルチスプレーノズル
(POM)
品番：502679200



呼吸バッグ用ノズル
(ステンレス製)
品番：499440400



ペローズ用ノズル
(ステンレス製)
品番：499440500



ロングインジェクター ホルダー3本付属

ホルダー付きの長いインジェクターは、背の高いまたは幅の広い器材に適しています。ホルダーの長さには2種類あります。ホルダーは電解研磨されており、特殊なコーティングによりガラスが傷つくのを防ぎます。パイプ径は6 mm。3 x 6および4 x 8サイズのカセットに適合します。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
501348310	170 mm	160 mm
501348410	200 mm	197 mm



ショートインジェクター ロングホルダー付属

ショートインジェクター付の電解研磨済みホルダーは、長い管状ガラス器具などの器材に適しています。パイプ径は6 mm。3 x 6および4 x 8サイズのカセットに適合します。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
501348110	105 mm	95 mm



インジェクター ホルダーなし

非常に細いガラス器具に適しています。パイプ径は6 mm。

品番:	インジェクター長さ
498887003	160 mm
498971200	65 mm



インジェクター ホルダー1本付属 5～25 mlフラスコ用

ホルダーが1本付いているインジェクターホルダーで、5～25 mlのフラスコに適しています。ホルダーは電解研磨してあります。パイプ径は3 mm。3 x 6および4 x 8サイズのカセットにも適合します。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
501348010	105 mm	100 mm



インジェクター ホルダー1本付属 プラスチック台座カット

電解研磨済みホルダー1本と、短くカットしたプラスチック台座が付いており、主に5 x 9カセットに使用しますが、3 x 6や4 x 8カセットにも使用できます。パイプ径は3 mm。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
501348011	105 mm	100 mm

接続部に G1/8 ネジ山が刻まれているインジェクター



インジェクター ホルダー1本付属

パイプ径は 3 mm。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
501347910	105 mm	95 mm



インジェクター ホルダー3本付属

パイプ径は 6 mm。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
502206310	160 mm	170 mm



インジェクター ホルダー3本付属

パイプ径は 6 mm。

品番:	ホルダー長さ	インジェクター長さ
502206311*	160 mm	170 mm

*= インジェクターには、短くカットしたプラスチック製台座が付いています (直径は 80 mm ではなく 60 mm)。

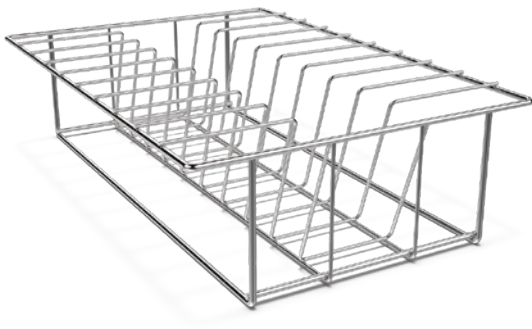
5

歯科用トレイスタンドおよびインジェクター

歯科用器材の処理工程に配慮した歯科用トレイスタンドとインジェクションパイプです。

ウォッシャーディスインフェクターに安全に設置し、器具や小さなパーツの洗浄をサポートします。

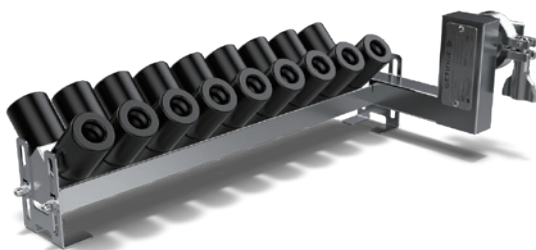
歯科用トレイスタンドおよびインジェクター



歯科用トレイスタンド

歯科用トレイの処理に使用します。最大9枚のトレイを取り付けることができます。

品番：501115400



歯科用インジェクションパイプ 18

V型のインジェクションパイプが、最大18個のハンドピースを安全に洗浄・消毒します。MIS用3段ラックで使用してください。

品番：6028509701

6 各種器材用スタンド

ゲティングでは、様々な種類のボウルやシューズ、哺乳瓶などに対応する、各種ホルダーおよびスタンドをご用意しております。高圧の洗浄水を器材に効果的に当て、効率的な洗浄を行えるスマートデザインを採用しております。

器材を立てて配置することで、水はけや乾燥工程の効率に配慮した構造です。

ボウル用スタンド

様々なサイズのボウルを可能な限り多数積載すると同時に、洗浄・消毒工程ならびに効率的な乾燥工程を目指して設計されたスタンドです。



洗浄ラック 3段 44用、膿盆スタンド付積載例

膿盆用スタンド

処理能力：14個

寸法：494 x 317 x 40 mm

品番：498850200



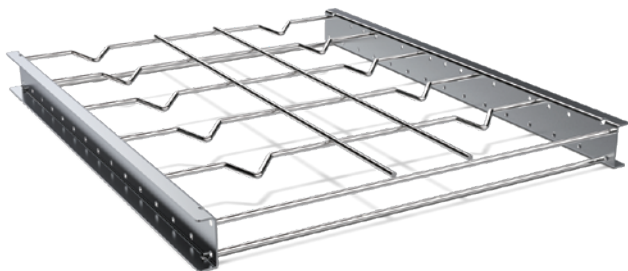
ボウルB10*用スタンド (211mm)

処理能力：10個

寸法：494 x 407 x 40 mm

品番：498850300

*B10 = Φ 225 x 95mm





洗浄ラック 3段、ボウルB10用スタンド付積載例



ボウル B6* 用スタンド (111mm)

処理能力：18個

寸法：494 x 317 x 40 mm

品番：498859600

*B6 = Φ 125 × 55mm



ボウル B8* 用スタンド (151mm)

処理能力：12個

寸法：494 x 317 x 40 mm

品番：498859700

*B8 = Φ 160 × 80mm

下段インジェクターラック

- インジェクター数 62



ガラス器具や哺乳瓶を対象とする下段インジェクターラックです。また大容量の実験用器具の洗浄にも適しています。洗浄するアイテムは、瓶などのガラス器具を固定するよう特別に設計されたインジェクターの上に置きます。最大 62 本の哺乳瓶を処理できます。

この洗浄ラックは、オプションの上段ガイドレールが取り付けられているものも含め、すべての Aquadis 44 モデルで使用できます。

インジェクターには高さ 175 mm のホルダーが 3 個付いています。インジェクターの長さは 160 mm です。

品番：6028512601



洗浄ラック、小哺乳瓶用スタンド付積載例

小哺乳瓶用スタンド

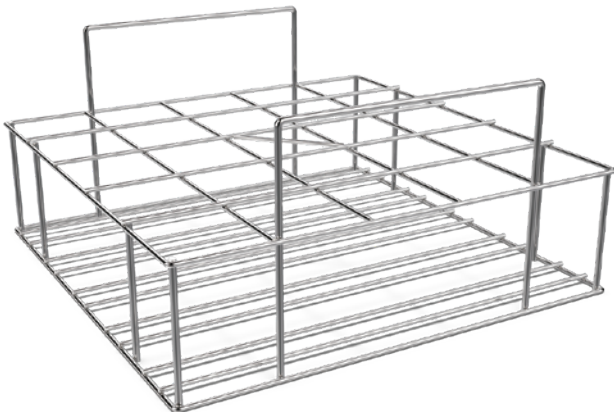
大容量を実現すると同時に、洗浄および消毒の効率を高めるよう設計されています。ラックへの挿入や取り出しを行いやすいハンドルが付いています。

処理能力：直径 52 mm の哺乳瓶 24 本

寸法：303 × 303 × 148mm

品番：500696300

注意！ 開口部の直径が 20 mm 未満のボトルの場合、インジェクターラックの使用をお勧めします。



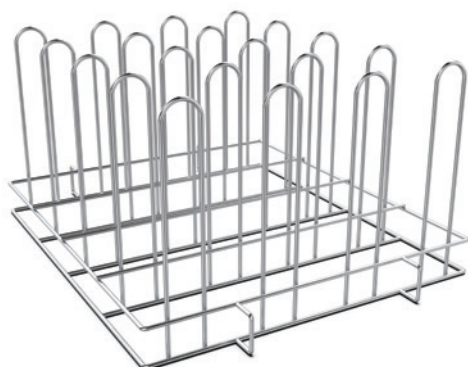
OPシューズ用スタンドおよび洗浄ラック



OPソールおよびOPシューズを配置した上段用および下段用ベーシックラック使用例



OPシューズ用スタンド付き洗浄ラック使用例



OPシューズ用スタンド

手術用（OP）シューズ用スタンドを洗浄ラックに取り付けることで、OPシューズおよびソールの洗浄・消毒を行うことができます。最大10足まで処理できます。3段～4段洗浄ラックと共に使用することをお勧めします（洗浄ラックやスプレーアームは一部取り外すことが必要になる場合があります）。オプションの上段用ガイドレールを使用することで、Aquadis 44シリーズ洗浄ラック 2段と使用することもできます。

処理能力：最大10足

品番：6028093601

販売名：Getinge Aquadis 44 シリーズ
一般的名称：器具除染用洗浄器 (35424000)
製造販売届出番号：13B1X00176|C0013
医療機器の分類：一般医療機器 クラス I

GETINGE 

ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-8 スフィアタワー天王洲

TEL : 03-5463-8313 FAX : 050-3000-1988

第一種医療機器製造販売業許可番号：13B1X00176

本情報は、医療従事者またはその他の専門家を対象とした参考情報の提供のみを目的としています。本情報は網羅的ではないため、取扱説明書、サービスマニュアルまたは医療アドバイスの代わりとして用いることはできません。最新の情報および注意事項については、医療機器添付文書を参照してください。ゲティンゲは、この資料に基づいて行われたいかなる者の行為または不作為に対しても、一切の責任または義務を負いません。ご使用になられる場合は自らの責任において行ってください。

ここに述べられた治療法、ソリューション、製品は、国によっては利用できない、または許可されていない場合があります。ゲティンゲの文書による許可なく、本情報の全部または一部を複製または使用することはできません。ここに述べられた見解、意見、主張は発言者個人のものであり、必ずしもゲティンゲの見解を反映、代表するものではありません。

www.getinge.com/jp