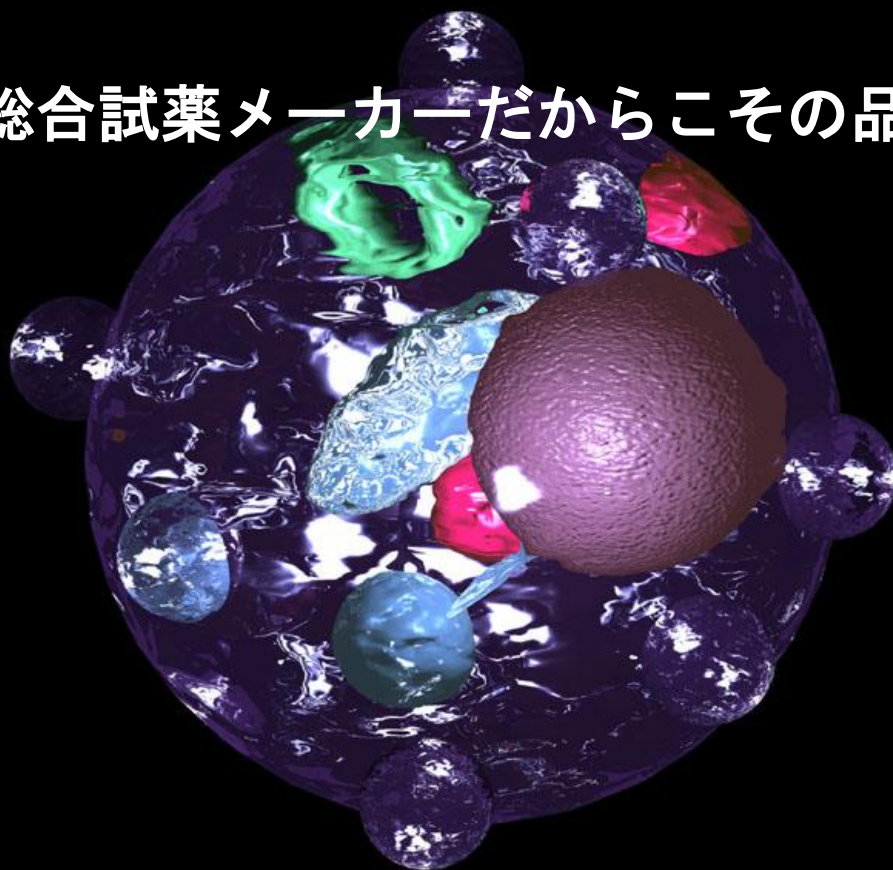


# 病理検査用試薬一覧

Products for histopathology

総合試薬メーカーだからこその品質



- ドライゾールシリーズ
- キシレン
- 中性緩衝ホルマリン
- 濃縮緩衝液（PBS、トリス緩衝液、くえん酸緩衝液、りん酸緩衝液）

## 特長

- 用途に応じた組成、容量の品揃え
- 調製済み製品、小分け包装品により、試薬管理や準備、調製等の作業軽減に

## ドライゾールシリーズ

ドライゾールシリーズは、病理・細胞診標本作製の脱パラフィンや脱水（透徹）に使用されるエタノールに代えて使用できる染色用溶剤です。酒税法の適用外となる変性アルコールを採用しており、エタノールより安価で、標本作製のコストダウンが図れます。

### ■ ドライゾールシリーズ組成表

製品番号	73491	73492	73493	73494/73495	73496
製品名	ドライゾール95	ドライゾール	ドライゾール N	ドライゾール NM	ドライゾール95 NM
エタノール	87%	88%	88%	86.9%	86.9%
メタノール	1%	3%	3%	—	—
2-プロパノール	7%	9%	9%	4.9%	4.9%
1-プロパノール	—	—	—	8.2%	3.2%
水	5%	—	—	—	5%
モレキュラーシーブ	—	3 mmφ 50 g×2	—	—	—

### ■ 包装



14 kg（約18 L、一斗缶）

製品番号：73491/73492/72493/73494/73496



5 L減容容器

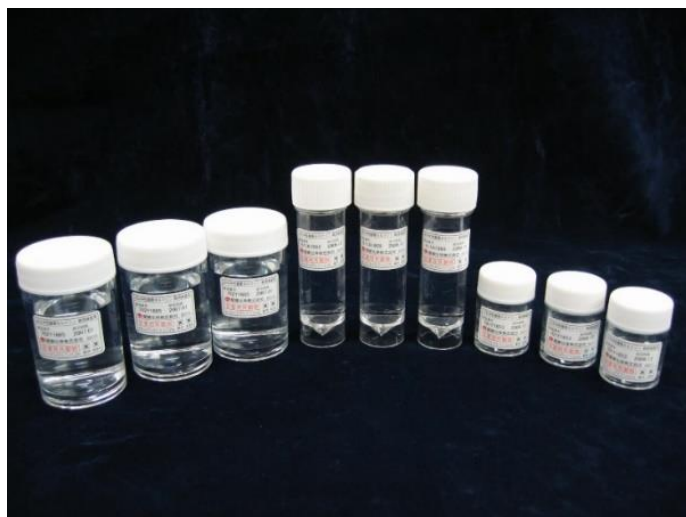
製品番号：73495

## キシレン

脱パラフィンや脱水（透徹）などの標本作製の行程に適したものを採用しています。  
包装：15 kg（約18 L、一斗缶）

## 中性緩衝ホルマリン

本製品群は、病理組織固定に用いられるホルマリン原液（37%ホルムアルデヒド溶液）にりん酸緩衝液を添加し、pH7.4に調整してあります。調製・小分け済みですので高濃度のホルマリンに暴露される時間を低減することができます。



### ■ 成分

- ・ホルムアルデヒド
- ・りん酸二水素ナトリウム
- ・りん酸水素二ナトリウム

### ■ 包装

左から、

73414 20%中性緩衝ホルマリン（35 mL）

73413 20%中性緩衝ホルマリン（19 mL）

73412 10%中性緩衝ホルマリン（5 mL）

この他に、バック・イン・ボックス（BIB）18 kg入れの製品も一部ご用意しております。

注意：10%及び20%はホルマリン（37%ホルムアルデヒド溶液）の添加量になります。

本製品はホルムアルデヒドをその重量の1%を超えて含有する製剤で、毒物及び劇物取締法の劇物、労働安全衛生法令の特定化学物質第2類物質、特定第2類物質に該当します。取扱いは適切な環境ならびに管理の下で行ってください。

## 濃縮緩衝液（PBS、トリス緩衝液、くえん酸緩衝液、りん酸緩衝液）

本製品群は、病理組織染色、免疫組織染色や血液塗抹染色に用いる緩衝液を容易に調製できる濃縮緩衝液です。希釈するだけで目的とする濃度及びpHの緩衝液を調製できるため、試薬の準備や調製の手間が省け、作業の効率化に最適です。

濃縮試薬であるため、保管スペースは調製後の20分の1の容積で済みます。

### ■ 包装



1 L用×10本

製品番号：73111/73113/73114/73115/73116/73117/73118/73119



10 L用×1本

製品番号：73112

### ■ 使用方法

濃縮緩衝液に目的まで精製水を加えて、良く攪拌してください。

注意：原則として、緩衝液は用時調製してご使用ください。調製した緩衝液を保存する場合は冷蔵保存してください。

## ドライゾール シリーズ・キシレン

製品番号	製品名	容量	価格 (円)
73491	ドライゾール95	14 kg	15,000
73492	ドライゾール	14 kg	15,000
73493	ドライゾール N	14 kg	13,000
73494	ドライゾール NM	14 kg	12,500
73495		5 L×2	7,800
73496	ドライゾール95 NM	14 kg	12,500
46004-81	キシレン 鹿1級	15 kg	お問合せください

## 中性緩衝ホルマリン

製品番号	製品名	容量	価格 (円)
73411	10%中性緩衝ホルマリン	18 kg (BIB)	14,000
73412		5 mL×100本	25,500
73413	20%中性緩衝ホルマリン	19 mL×100本	23,500
73414		35 mL×20本	10,000
73415		18 kg (BIB)	17,000
73422		5 mL×10本	5,100

## 濃縮緩衝液 (PBS、トリス緩衝液、くえん酸緩衝液、りん酸緩衝液)

製品番号	製品名	容量	価格 (円)
73111	PBS 20倍濃縮液 pH7.4 (0.01 mol/L)	1 L用×10本	3,900
73112		10 L用×1本	2,300
73113	トリス緩衝液20倍濃縮液 pH7.6 (0.05 mol/L)	50 mL×10本	8,500
73114	くえん酸緩衝液20倍濃縮液 pH6.0 (0.01 mol/L)	50 mL×10本	3,900
73115	りん酸緩衝液20倍濃縮液 pH6.4 (1/15 mol/L)	1 L用×10本	4,000
73116	りん酸緩衝液20倍濃縮液 pH6.8 (1/15 mol/L)	1 L用×10本	3,900
73117	りん酸緩衝液20倍濃縮液 pH7.0 (1/15 mol/L)	1 L用×10本	3,900
73118	りん酸緩衝液20倍濃縮液 pH7.2 (1/15 mol/L)	1 L用×10本	3,900
73119	りん酸緩衝液20倍濃縮液 pH7.4 (1/15 mol/L)	1 L用×10本	3,900

- 本記載の製品は、試薬 (試験、研究用として用いる化学薬品) としての用途にご利用ください。 ● 本記載価格に、消費税等は含まれておりません。
- 本記載の製品情報は予告なく変更する場合があります。最新情報は、弊社ホームページ「Cica-Web」をご確認ください。



〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号  
 TEL : 03-6214-1091  
 HP : <https://www.kanto.co.jp>

EA220907 M-091(202310)