

最大約 44% OFF



実験のライフラインである水。
オトクに買い替えましょう。

Milli-Q® 更新キャンペーン

純水・超純水製造装置

Milli-Q® IQ
7003/05/10/15

217万円※

使い勝手No.1の人気機種!



●E-POD はオプション品です

ハイエンドモデル

超純水製造装置

Milli-Q® IQ 7000

143万円※



純水製造装置

Milli-Q® IX
7003/05/10/15

99.9万円※



IQX システム

158.9万円※

EQX システム

117.9万円※



Milli-Q® EQ 7008

126.3万円※



ミドルクラスモデル

Milli-Q® EQ 7000

79.9万円※



Elix® Essential

39.9万円※



キャンペーン期間 2025年11月4日(火)～
2026年4月30日(木)ご注文分まで

対象 メルクの装置(旧ミリポア含む)をお持ちの
教育・研究機関のお客様

お見積もりはお近くの販売店にご依頼ください。

- 設置費やオプションは別途必要となります。 ※ キャンペーン希望販売価格 ※※ 希望販売価格に対する割引
- 本キャンペーン期間中の購入価格は、お取り扱い販売店とお客様間の売買契約に準じます。実価格はお取り扱い販売店へお問い合わせください。
- キャンペーン期間中に希望販売価格(税別)が予告なく変更される場合があります。その際には、変更後の希望販売価格(税別)へ割引率が適用されます。

対象製品

ハイエンドモデル		ミドルクラスモデル		
超純水・純水製造装置				
Milli-Q® IQ 7003/05/10/15		IQX システム (Milli-Q® IQ 7000+Elix® Essential)	EQX システム (Milli-Q® EQ 7000+Elix® Essential)	Milli-Q® EQ 7008
超純水・純水一体型で省スペース。 バツグンの使いやすさと環境配慮 (水銀フリー)・規制対応型		ハイエンド寄りのミドルクラス		ワンパッケージでもスペース。 超純水だけ使用したい方向け
供給水		水道水、井水 (飲用)		
採水速度	1 滴～2 L / 分 (8 段階可変スピード)	1 滴～2 L / 分 (8 段階可変スピード)	最大 2 L / 分 (3 段階可変スピード)	最大 2 L / 分 (3 段階可変スピード)
採水方法	独立ディスペンサー	独立ディスペンサー	本体ディスペンサー	本体ディスペンサー
採水モード	通常・定量・アシスト定量・ フットペダル (オプション)	通常・定量・アシスト定量・ フットペダル (オプション)	通常・定量・ フットペダル (オプション)	通常・定量・ フットペダル (オプション)
TOC 測定	A10 TOC 計	A10 TOC 計	TOC インジケーター	TOC インジケーター
精製方法	Elix® (RO + EDI®)	Elix® (RO + EDI®)	Elix® (RO + EDI®)	RO
製造速度	3 L～15 L / 時	3 L～10 L / 時	3 L～10 L / 時	8 L / 時 (25°C)
採水方法	独立ディスペンサー (オプション)	タンクコック採水	タンクコック採水	なし
採水速度	最大 2 L / 分 (2 段階可変スピード)	タンクコック採水	タンクコック採水	—
採水機能	通常・定量 フットペダル (オプション)	—	—	—

ハイエンドモデル		ミドルクラスモデル	ハイエンドモデル	ミドルクラスモデル
超純水製造装置		純水製造装置		
Milli-Q® IQ 7000		Milli-Q® EQ 7000	Milli-Q® IX 7003/05/10/15	Elix® Essential 3/5/10
純水装置を別途お持ちのお客様向け。水銀フリー UV ランプ搭載。使いやすさバツグン		純水装置を別途お持ちのお客様向け。低コストで超純水を精製	バツグンの使いやすさと環境配慮 (水銀フリー)・規制対応型	低コストで RO+EDI® 水を採水
供給水		Elix® などで一次処理された純水		水道水、井水 (飲用)
採水速度	1 滴～2 L / 分 (8 段階可変スピード)	最大 2 L / 分 (3 段階可変スピード)	—	—
採水方法	独立ディスペンサー	本体ディスペンサー	—	—
採水モード	通常・定量・アシスト定量・ フットペダル (オプション)	通常・定量・ フットペダル (オプション)	—	—
TOC 測定	A10 TOC 計	TOC インジケーター	—	—
精製方法	—	—	Elix® (RO + EDI®)	Elix® (RO + EDI®)
製造速度	—	—	3 L～15 L / 時	3 L～10 L / 時
採水方法	—	—	独立ディスペンサー	タンクコック採水
採水速度	—	—	最大 2 L / 分 (2 段階可変スピード)	—
採水機能	—	—	通常・定量 フットペダル (オプション)	—

ご更新対象装置例



修理パーツ販売終了装置



サイエンス系
お役立ちメディア
M-hub



かんたんカタログ検索
**カタログ
ファインダー**



メルクライフサイエンス - メールニュース
www.merckmillipore.com/wm



メルクライフサイエンス公式
SNS、動画コンテンツをご覧ください。

掲載価格は希望販売価格 (税別) です。実際の価格は弊社製品取扱販売店へご確認ください。なお、品目、製品情報、価格等は予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。記載内容は2025年10月時点の情報です。Merck, the vibrant M, and Milli-Q are trademarks of Merck KGaA, Darmstadt, Germany or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. Detailed information on trademarks is available via publicly accessible resources. ©2025 Merck KGaA, Darmstadt, Germany. All rights reserved.

メルク株式会社

ライフサイエンス ラボウォーター事業部

〒106-0041 東京都港区麻布台1-3-1 麻布台ヒルズ 森JPタワー 26階

製品の最新情報は [こちら](http://www.merckmillipore.com/LW) www.merckmillipore.com/LW

装置ご検討など営業的なお問い合わせ: lwjpcase@merckgroup.com Tel: 03-4531-3939

修理メンテナンス関連のお問い合わせ: 1139ts@merckgroup.com Tel: 03-4531-1139

LWM332-2510-13K-H

株式会社ナルセ

〒990-0046 山形市大手町8番20号

TEL: 023-622-5052

FAX: 023-623-2873

e-mail: kagaku@naruse-co.com