



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。

最大約 44% OFF

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！



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~

約 44% OFF
Milli-Q® EQ 7008

126.3 万円~

約 41% OFF
Milli-Q® EQ 7008

Elix® Essential
39.9 万円~

Milli-Q® EQ 7000
79.9 万円~

約 43% OFF
Milli-Q® EQ 7000

約 37% OFF
Elix® Essential

ミドルクラスモデル

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 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	IQX システム (Milli-Q® IQ 7000+Elix® Essential) ハイエンド寄りのミドルクラス	EQX システム (Milli-Q® EQ 7000+Elix® Essential) 低コストで RO+EDI® 水を組み合わせ	Milli-Q® EQ 7008 ワンパッケージで省スペース。 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～2L/分(8段階可変スピード)	1滴～2L/分(8段階可変スピード)	最大2L/分(3段階可変スピード)	最大2L/分(3段階可変スピード)	
超純水採水方法 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 3L～15L/時	3L～10L/時	3L～10L/時	8L/時(25°C)	
純水採水方法 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2L/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				
Milli-Q® IQ 7000 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。使いやすバツグン	Milli-Q® EQ 7000 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	Milli-Q® IX 7003/05/10/15 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	Elix® Essential 3/5/10 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～2L/分(8段階可変スピード)	最大2L/分(3段階可変スピード)	—	—	
超純水採水方法 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 —	—	3L～15L/時	3L～10L/時	
純水採水方法 —	—	独立ディスペンサー	タンクコック採水	
採水速度 —	—	最大2L/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



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 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

