

3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的モニタリングシステム

3M™ Attest™ Rapid Readout Biological Indicator System

3M™ アテスト™ オートリーダー 390/390G

3M™ Attest™ Auto-reader 390/390G

3M™ アテスト™ オートリーダー 390/390Gは、
3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ専用培養判定装置です。
大きな液晶画面で、判定結果、残り時間、温度などをわかりやすく表示します。

自動判定機構

10本のインジケータを同時に、
自動で培養・判定します。

アラーム機能

インジケータの培養結果が陽性を示した際は、
アラームが作動し直ちに作業者に知らせます。
(アラーム音の設定は解除することもできます)

軽量・コンパクト

軽量かつ小型の培養器は、
重ねて使用することもでき、
限られたスペースでも設置
が可能です。



専用アプリを活用したデータ管理

オートリーダーをPCまたはモ
バイル端末に接続することで、
滅菌記録のデータ管理や遠隔
での培養状況の確認などが可
能となります。
(最大100件まで保存可能)



3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ



1291

ハイスピード
高圧蒸気滅菌用※

培養時間：1時間

[専用オートリーダー] 390



1292

高圧蒸気滅菌用

培養時間：3時間

[専用オートリーダー] 390



1294

エチレンオキシドガス
(EOG) 滅菌用

培養時間：4時間

[専用オートリーダー] 390G

※ ハイスピード高圧蒸気滅菌は、通常の包装医療器材の蒸気滅菌と異なり、主に手術室での緊急滅菌として利用されます。
一般的に、高温(132~135℃)、短時間(3~10分間)で処理されます。器材は滅菌されやすいように無包装で処理され、そのまま手術に使用されます。

3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的モニタリングシステム

価格はすべて税抜です。

製品番号	製品名・仕様	入れ目	希望病院価格
		本/箱	円/箱
1291	3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ ハイスピード高圧蒸気滅菌用 * 銅製小物等の緊急対応の滅菌器専用 培養時間：1時間 培養温度：60℃	50	22,000
1292	3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ 高圧蒸気滅菌用 培養時間：3時間 培養温度：60℃	50	22,000
製品番号	製品名・仕様	入れ目	希望病院価格
		セット/箱	円/箱
41382	3M™ アテスト™ 短時間判定用プロセスチャレンジデバイス (PCD) 高圧蒸気滅菌用 培養時間：3時間 培養温度：60℃ 各PCD内 3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ1292 ×1 3M™ コンプライ™ 化学的インテグレートストリップ1243 ×1 コントロール用1292：16本付属	16	20,000
41382F	3M™ アテスト™ 短時間判定用プロセスチャレンジデバイス (PCD) 高圧蒸気滅菌用 培養時間：3時間 培養温度：60℃ 各PCD内 3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ1292 ×1 3M™ コンプライ™ 化学的インテグレートストリップ1243 ×1 コントロール用1292：4本付属	16	16,700
製品番号	製品名・仕様	入れ目	希望病院価格
		台/箱	円/箱
390	3M™ アテスト™ オートリーダー (インキュベータ付) ハイスピード高圧蒸気滅菌 高圧蒸気滅菌用 10本培養 メーカー保証：1年間* 付属品：培養ウェル識別ラベル 1291用 1292用 1291/1292併用	1	398,000
製品番号	製品名・仕様	入れ目	希望病院価格
		本/箱	円/箱
1294	3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ エチレンオキシドガス (EOG) 滅菌用 培養時間：4時間 培養温度：37℃	50	22,000
製品番号	製品名・仕様	入れ目	希望病院価格
		セット/箱	円/箱
1298	3M™ アテスト™ 短時間判定用プロセスチャレンジデバイス (PCD) エチレンオキシドガス (EOG) 滅菌用 培養時間：4時間 培養温度：37℃ 各PCD内 3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ1294 ×1 コントロール用1294：25本付属	25	31,000
1298F	3M™ アテスト™ 短時間判定用プロセスチャレンジデバイス (PCD) エチレンオキシドガス (EOG) 滅菌用 培養時間：4時間 培養温度：37℃ 各PCD内 3M™ アテスト™ 短時間判定用生物学的インジケータ1294 ×1 コントロール用1294：5本付属	25	25,150
製品番号	製品名・仕様	入れ目	希望病院価格
		台/箱	円/箱
390G	3M™ アテスト™ オートリーダー (インキュベータ付) エチレンオキシドガス (EOG) 滅菌用 10本培養 メーカー保証：1年間*	1	398,000



41382と41382Fはコントロール用1292の入れ目違いです。



1298と1298Fはコントロール用1294の入れ目違いです。



※保証内容：初期不良もしくは故障が疑われる器械の点検、および故障器械の修理・部品交換

3M™ アテスト™ オートリーダー 390/390G 納入時に同梱されている保証書にご記入の上、返送いただいていることが条件となります。

定期点検のご案内

オートリーダーの機能維持のため、年1回の定期点検を推奨しております。

点検内容：温度制御および光学判定機能の確認と校正
料 金：25,000円

部品交換を伴う修理が必要な場合は、別途部品代が必要になります。

ご購入後の1年点検は無償で実施いたします。

3M, Attest, Comply, アテスト, コンプライは、3M社の商標です。

2020年2月発行



スリーエム ジャパン株式会社
医療用製品事業部

<http://go.3M.com/medical-jp/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2020. All Rights Reserved.
HPM-598-H(0220)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-011-321

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)