



クロステックス総合カタログ

2016 INFECTION PREVENTION CATALOG

**CROSSTEX** | PROTECTS<sup>®</sup>  
A CANTEL MEDICAL COMPANY

60年以上にわたりCrosstexは革新的な感染予防製品を考案、製造することにより、医療分野に貢献してきました。そして今、最も高品質な感染予防製品を製造できる施設、迅速な流通基地から、全世界に製品を供給させて頂いています。Crosstexは、米国ではこの製品の大部分を製造することを誇りに思っています。



**Crosstexが目指すものは**

継続的にユニークで革新的な新製品の開発に努めることが、私たちの医療ミッションの基礎となるものです。私たちはより優れた感染管理、予防と安全のためのソリューションを提供する世界的なリーディング・メーカーとして、医療社会に奉仕できるのを誇りに思っています。

優れたCrosstex製品の中でも、下記製品は、特許取得済み、特許出願中と革新的な製品です。

• **Secure Fit®** セキュアフィット・マスク(特許出願中)



アルミニウム製ノーズピース/チンピースが内蔵されています。マスク両サイド隙間・顎部から侵入する微粒子を遮断し、従来マスクの約3倍の顔面密着度です。装着者のカスタムメイドに近いマスクサイズになります。

• **Sure-Check®** シュアチェック滅菌ポーチ(特許出願中)

温度、時間(滅菌に必要な)、高圧蒸気(ガス)の存在、の3要素(滅菌に必要な)を確認後、カラーインジケーターは変色するClass 4の滅菌ポーチです。

• **STEAMPlus™** スティームプラス Type 6 (Class 5)インテグレーター  
オートクレーブ滅菌器の正常稼働を確認できる Type 6 (Class 5)インテグレーターです。



• **DentaPure®** デンタピュア

ヨウ素化樹脂ビーズ内蔵された浄水器です。ユニットのウォーターラインに取り付け、清潔な水を確保できます。



• **Sani-Tab®** サニタブペーシェントエプロン(特許取得済み)

クリップ不要の粘着テープ付ディスポ・ペーシェントエプロンです。汚染されたクリップからの感染の心配もありません。



**製 品**



マスク/シールド Page 1

エプロン/ガウン Page 6



サーフェスバリアー関連 Page 8,10

グローブ Page 9

トレーカバー/ヘッドレストカバー Page 10,11



滅菌ポーチ関連 Page 12



咬合紙/カップ Page 15



除菌ワイプス Page 16



消毒剤 Page 16



レントゲンクッション Page 16

センサースリーブ Page 17



ウォーターライン処理 Page 18

**シンボルマークについて**



100%品質保証



特別なユニーク製品



生分解性のある環境に優しい製品



USA国内製造品



CE指令の必須要件に準拠する製品



100%ラテックスフリー  
(ゴム・ラテックスを使用していない) 製品



再使用禁止製品



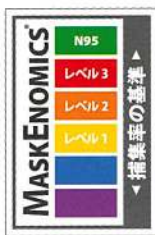
100%のグルテンを含まない製品



# WHY CROSSTEX®?

## 安全確保と快適な装着感を追及し続けています!

Crosstexは治療環境に伴うあらゆる感染リスクが回避でき、快適な装着感の多種多様なマスクをご紹介します。Crosstex MaskEnomicsガイドで、ASTM(アメリカ材料試験協会)規格—レベル1(基本レベル感染防御)、レベル2(中レベル感染防御)、レベル3(高レベル感染防御)、N95規格に加え、BFE(バクテリア遮断率)、PFE(微粒子遮断率)レベルに応じてマスクをお選び頂けます。



詳しくはP.5 ordering informationをご覧ください。

### 最高値感染防御レベル N95

結核、インフルエンザ等の病原菌が浮遊している環境下でお使い下さい



#### アイソレーター・プラス N95

- ・NIOSH承認N95マスクです。
- ・結核防御ガイダンスに合致しています。
- ・160mmHg製血液の侵入を防ぎます。

- ・PFE = 99.9% @0.1 μ
- ・ノーズ/チンピース内蔵
- ・内外両面: 高撥水素材
- ・チン(顎) ポケット構造

写真: GPRN95



### ASTM レベル 3

飛散・飛沫水溶液、空中浮遊物が、通常より多い治療環境下でお使い下さい



#### ウルトラ・センシティブ・イアーループ・セキュアフィット(皮膚過敏症対応)

- ・BFE = 99.9% @3 μ
- ・PFE = 99.8% @0.1 μ
- ・高撥水性外側素材
- ・アルミニウム製チンピース内蔵(特許申請中)

- ・内側素材: 白色低刺激性、セルロール被膜
- ・内外両面超ソフト素材: ほつれ、破れなし
- ・インク、化学物質染料等 不使用
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCFCXSSF(ホワイト)



### ASTM レベル 2

飛散・飛沫水溶液、空中浮遊物が、中程度の治療環境下でお使い下さい



#### プロシーデューラル・イアーループ・セキュアフィット

- ・BFE = 99.9% @3 μ
- ・PFE = 99.7% @0.1 μ
- ・アルミニウム製チンピース内蔵(特許申請中)

- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色高撥水性
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCPBLSF(ブルー)



### ASTM レベル 1

飛散・飛沫水溶液、空中浮遊物が、少ない治療環境下でお使い下さい



#### アイソフルード・イアーループ・セキュアフィット

- ・BFE = 99.1% @3 μ
- ・PFE = 98.9% @0.1 μ
- ・アルミニウム製チンピース内蔵(特許申請中)

- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色ティッシュ
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCIPKSF(ピンク)



### 中低レベル感染防御

飛散・飛沫水溶液が、ほとんど飛び交わない治療環境下でお使い下さい



#### サージカル・モールデッド

- ・PFE = 98.7% @4.2 μ
- ・水溶液防御性能
- ・刺激の少ないフレアーエッジ
- ・ソフトで自在性のノーズピース

写真: GCBL(ブルー)



### 低レベル感染防御

飛散・飛沫水溶液が、飛び交わない検査、検診の環境下でお使い下さい



#### アイソライト・イアーループ

- ・BFE = 98% @1.0 μ
- ・外側素材: フェイシャルティッシュ
- ・内側素材: 白色フェイシャルティッシュ
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCLPK(ピンク)







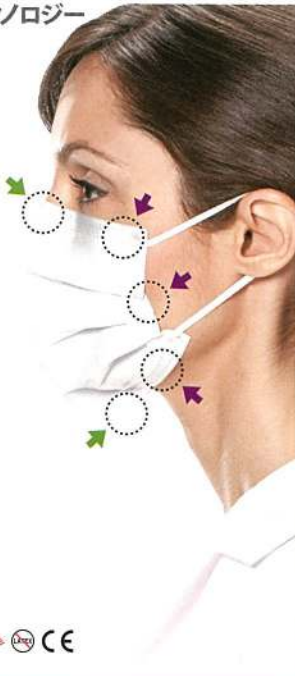
# SECURE FIT Technology

セキュア・フィットテクノロジー

優れた装着感  
優れた捕集率  
優れた防御性

通常マスクの3倍以上の防御性

- ➔ アルミ製ノーズ(鼻上部)ピース/チン(顎部)ピースでマスクはカスタムメイドのように、あらゆるフェイス・ライン/サイズにピッタリフィットします。
- ➔ マスク上部/下部/両サイドの隙間が完全に封鎖されます。(実用新案申請中デザイン)



## Crosstex フェイスマスク 特長一覧表

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
ウルトラ・センシティブ・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・センシティブ・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・フォグ・フリー・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウルトラ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
プロシールド・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
プロシールド・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
サージカル・タイ・オン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・プラス・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソフルード・プラス・ヒュア・イアーループ・セキュアフィット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
アイソライト・イアーループ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



**ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット (メガネ曇り止め機能付) (皮膚過敏症対応)**

- ・BFE = 99.9% @3 μ
- ・PFE = 99.8% @0.1 μ
- ・高撥水性外側素材
- ・アルミニウム製チンピース内蔵 (特許申請中)
- ・アルミニウム製ロングノーズピース
- ・内側素材: 白色低刺激性、セルロール被膜
- ・内外両面超ソフト素材: ほつれ、破れなし
- ・インク、化学物質染料等 不使用
- ・内側上部: メガネ曇り止めスリット

写真: GCFXSF (ホワイト) USA CE



**ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット シールド付 (メガネ曇り止め機能付) (皮膚過敏症対応)**

- ・BFE = 99.9% @3 μ
- ・PFE = 99.8% @0.1 μ
- ・高撥水性外側素材
- ・アルミニウム製チンピース内蔵 (特許申請中)
- ・光学透明で歪みのないシールド付
- ・内側素材: 白色低刺激性、セルロール被膜
- ・内外両面超ソフト素材: ほつれ、破れなし
- ・インク、化学物質染料等 不使用
- ・内側上部: メガネ曇り止めスリット
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCPWSS (ホワイト) USA CE



**ウルトラ・イアーループ・セキュアフィット**

- ・BFE = 99.9% @3 μ
- ・PFE = 99.8% @0.1 μ
- ・アルミニウム製チンピース内蔵 (特許申請中)
- ・内側素材: 白色高撥水性
- ・高撥水性外側素材
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCFXUSF (ブルー) USA CE



**プロシールド・イアーループ**

- ・BFE = 99.9% @3 μ
- ・PFE = 99.7% @0.1 μ
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色高撥水性
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCPBL (ブルー) USA CE



**サージカル・タイ・オン 紐タイプ**

- ・BFE = 99.8% @3 μ
- ・PFE = 99.5% @0.1 μ
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内側素材: 白色高撥水性
- ・オペ用特大マスク/アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCS (ブルー) CE



**アイソフルード・イアーループ**

- ・BFE = 99.1% @3 μ
- ・PFE = 98.9% @0.1 μ
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色ティッシュ
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCIPK (ピンク) USA CE



**アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット (メガネ曇り止め機能付)**

- ・BFE = 99.1% @3 μ
- ・PFE = 98.9% @0.1 μ
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内側上部: メガネ曇り止めスリット
- ・アルミニウム製チンピース内蔵 (特許申請中)
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色ティッシュ
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCICXBSF (ブルー) USA CE



**アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット シールド付 (メガネ曇り止め機能付)**

- ・BFE = 99.1% @3 μ
- ・PFE = 98.9% @0.1 μ
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内側上部: メガネ曇り止めスリット
- ・光学透明で歪みのないシールド付
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色ティッシュ
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCICXB (ブルー) GCICXS (サファイア) GCICXT (トパーズ) USA CE



**アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット シールド付 (メガネ曇り止め機能付)**

- ・BFE = 99.1% @3 μ
- ・PFE = 98.9% @0.1 μ
- ・内側上部: メガネ曇り止めスリット
- ・アルミニウム製チンピース内蔵 (特許申請中)
- ・光学透明で歪みのないシールド付
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内面素材: 白色ティッシュ
- ・アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCIPWBSF (ブルー) USA CE

同類品 (セキュアフィット機能なし)  
アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ (メガネ曇り止め機能付)  
Ret.#: GCICXB (ブルー) GCICXS (サファイア) GCICXT (トパーズ)

同類品 (セキュアフィット機能なし)  
アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付 (メガネ曇り止め機能付)  
Ret.#: GCIPWB (ブルー) GCIPWZ (トパーズ)

## Additional Face Protection Products



**フェイス・シールド / Face Shield**

- ・光学透明な歪みのない、ラウンドタイプ (顔の面に沿うように) のフェイス・シールドです。
- ・飛散水溶液、研磨物等が顔面に直接あたるのを防いでくれます。
- ・38mmのスポンジ・ヘッドバンドは皮膚に優しく、シールドと顔面との間にほどよい空間を作ってくれます。
- ・シールド外/内面は曇り止め処理が施されています。

写真: GCSS (クリアー) USA CE

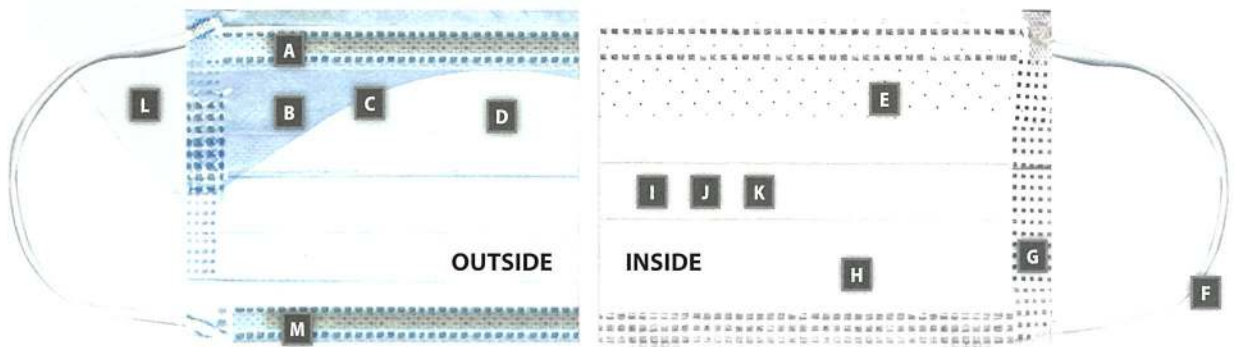


**ル・プチ マスク Le Petit Masque (小顔用)**

- ・ASTMレベル 1
- ・撥水性能力数値: 80mmHg
- ・BFE > 98.4% @3 μ
- ・PFE = 98.5% @0.1 μ
- ・外面素材: 高撥水性
- ・内側素材: 白色ソフトティッシュ
- ・サイズ: 15.87 x 8.89 cm

写真: GCAPT (ピンク) USA CE





**A** エキストラ・ロングアルミ製ノーズ・ピース:  
長く、丈夫なノーズ・ピースにより、マスクの密着性を最大に高めてくれます。

**B** マスク外面層素材/高撥水性素材:  
バクテリアを含んだ水溶液を最大限に撥水してくれます。

**C** マスク外面層素材/フェイシャル・ティッシュ:  
柔らかく、無臭のフェイシャル・ティッシュを使用しています。

**D** 蒸気バリア:  
マスク外面上部に施されてる薄い不織布で、マスク外面層に付着した水溶液が蒸気になり眼鏡が曇るのを防いでくれます。

**E** 曇り止めスツリップ:  
マスク内の呼気を吸収し、眼鏡の曇りを防いでくれます。柔らかい素材のクッションで鼻梁周りの圧迫感を軽減し、マスクの密着度を高めてくれます。マスク内側面上部に施されています。

**F** 優しいイアーループ(耳かけ紐):  
ゴムを使用していない耳かけ紐です(ラテックス・フリー)。接着部は皮膚への刺激を避ける為、マスク外側に付けています。

**G** 超音波接着:  
接着不良が生じない超音波接着方式で各層を接着しています。縫合ミシン目穴や接着剤からの刺激は一切ありません。

**H** 高レベルのフィルター(ろ過)層:  
ASTM規格のフィルター(ろ過)能力と通気性能です。

**I** 皮膚過敏症に優しいセルロース被膜:  
セルロース被膜をカバーしていますので皮膚の乾燥を防ぎます。皮膚過敏症の方が皮膚に刺激を感じることは殆どありません。

**J** フェイシャル・ティッシュ層:  
白色の柔らかいフェイシャル・ティッシュ素材です。

**K** 不織布内面層:  
白色の撥水性能素材を使用しています。

**L** ラウンド型シールド:  
透明で曇り止め処理されたラウンド型シールドが取り付けられています。

**M** セキュア・フィット アルミニウム製スツリップ:  
マスク下部に施されたチン・ピースは上下、左右からの微粒子の侵入を防止します。

全てのCrosstexフェイスマスクには、ラテックスは使用されていません(ラテックスフリー)。再使用しないで下さい。



**ウルトラ・センシティブ・イアーループ (皮膚過敏症対応)**

- BFE = 99.9% @3μ
- PFE = 99.8% @0.1μ
- 高撥水性外側素材
- アルミニウム製ロングノーズピース
- 内側素材:白色低刺激性、セルロール被膜
- 内外両面超ソフト素材:ほつれ、破れなし
- インク、化学物質染料等不使用

写真: GCFXCS (ホワイト)



同類品 (セキュアフィット機能なし)

- ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ (メガネ曇り止め機能付)
- Ref.#: GCFXCSF (ホワイト)
- ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付 (メガネ曇り止め機能付)
- Ref.#: GCPWS (ホワイト)



**ウルトラ・イアーループ**

- BFE = 99.9% @3μ
- PFE = 99.8% @0.1μ
- アルミニウム製ロングノーズピース
- 外側素材:高撥水性
- 内側素材:白色高撥水性

写真: GCFXCU (ブルー)



同類品

- ウルトラ・フォグ・フリー・イアーループ (メガネ曇り止め機能付)
- Ref.#: GCFXCX (ブルー)



**ウルトラ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付 (メガネ曇り止め機能付)**

- BFE = 99.9% @3μ
- PFE = 99.8% @0.1μ
- アルミニウム製チンピース
- 内側素材:白色高撥水性
- 外側素材:高撥水性
- アルミニウム製チンピース
- 内側上部:メガネ曇り止めスツリップ
- 光学的透明で歪みのないシールド付
- アルミニウム製ロングノーズピース

写真: GCPW (ブルー)



**アイソフルード・プラス・イアーループ (皮膚過敏症対応)**

- BFE = 99.8% @3μ
- PFE = 99.1% @0.1μ
- アルミニウム製ロングノーズピース
- 内側素材:白色低刺激性、セルロール被膜
- 外側素材:高撥水性

写真: GPLUSPK (ピンク)



**アイソフルード・プラス・ピュア・イアーループ・セキュアフィット (皮膚過敏症対応)**

- BFE = 99.8% @3μ
- PFE = 99.1% @0.1μ
- アルミニウム製ロングノーズピース
- アルミニウム製チンピース
- 内側(特許申請中)
- 内側素材:白色低刺激性、セルロール被膜
- 外側素材:高撥水性

写真: GPLUSWHSF (ホワイト)



**Patient Protection**



**シールド付パシエント セフティー マスク**

- 患者さんの目、鼻をカバーします。
- 治療時に飛び交う微粒子、飛沫水溶液等で、目が傷ついたり、皮膚が不快な刺激を受けたりするのを防いでくれます。
- 視界が見えるシールドは患者さんに安心感を与えます。
- マスク内/外面層:白色不織布・撥水素材
- US patent番号: 6,185,740 /6,523,170

写真: GCPAT (ホワイト)



**Award Winning Crosstex Masks**



2008 2011  
2009 2012  
2010 2014

The Dental Advisor:  
Top Masks:

▶ Secure Fit®  
2012  
2013  
2014  
2015



The Dental Advisor:

▶ Patient Safety Mask with Shield  
++++



▶ Innovative Products



## Understanding ASTM Face Mask Performance Levels

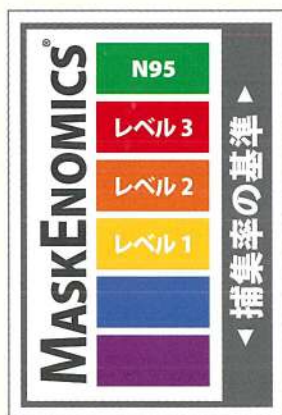
最適なマスクの選択は、皆様のPPE(自己安全防御品)の大切な構成要素の一つです。

一見、どのマスクも同じように見えますが、それぞれのマスクは品質、遮断(微粒子・バクテリア捕集)レベルで著しい違いがあります。各マスクのASTM performance levelをご理解頂くことで、皆様が必要とされるマスクをより簡単にお

選び頂けます。

ASTMが医療用マスクとして認めているマスク素材は、下記表中の1項目もしくはそれ以上の項目のPerformance levelをクリアしています。

	ASTM レベル 1	ASTM レベル 2	ASTM レベル 3
FLUID RESISTANCE, mmHg	80	120	160
BFE	≥ 95%	≥ 98%	≥ 98%
PFE, @ 0.1 micron	≥ 95%	≥ 98%	≥ 98%
DELTA P, mm H <sub>2</sub> O/cm <sup>2</sup>	< 4.0	< 5.0	< 5.0
FLAME SPREAD	Class 1	Class 1	Class 1



Crosstexは、MaskEnomics® 評価システムを用いて、選択過程を簡単にし、全てのCrosstex製フェイスマスク捕集率のレベルに応じて分類することによって、意志決定の手助けをする作りになっています。用途に応じて適した捕集率レベルを見つけ、表示されているシンボルに目を向けてみてください。

### 用語の説明……

#### FLUID RESISTANCE 撥水性能力数値

合成液体を使って試験した液体浸透抵抗性(撥水性)を意味しています。マスク素材を通過する合成液体に対する液体浸透抵抗性で、通過が生じる最低圧力をmmHgで表わしています。この数値が大きい順に撥水性が高くなります。

#### BFE バクテリア捕集(遮断)効率

孔径1~5μで捕集(遮断)されるバクテリアの比率です。数値が大きい順に捕集効率が高くなります。

#### PFE 微粒子捕集(遮断)効率

孔径0.1~1.0μで捕集(遮断)される微粒子の比率です。数値が大きい順に捕集効率が高くなります。

この微粒子サイズは“サブミクロン(μ)”です。『サブミクロン粒子捕集効率』は、エアロゾル(噴霧)化した1μより小さな微粒子を捕える捕集能力で、エアロゾル流速でマスク素材を通過しない既知量の微粒子の比率で表示されます。

\*\*\*孔径が1μ以上のマスク素材は通例BFEで評価され、PFEにより評価はありません。

#### DELTA P マスク素材の通気抵抗性を意味します

マスクがより高性能になれば、マスクのバリアとしての防御性能が高くなるため、呼吸性能(通気性)は多少低下します。測定単位はmmH<sub>2</sub>O/cm<sup>2</sup>でその数値が大きくなるほど、通気性は低下します。

#### FLAME SPREAD 可燃性

火炎伝播性と呼ばれています。可燃性の最低評価はClass 1(米連邦規格CFR16, 1610)です。





FACE PROTECTION

Ordering Information ご発注ご参考欄

品名/カラー	入り数	Ref. #	品名/カラー	入り数	Ref. #	
<b>アイソライト・イアーループ Isolite® Earloop</b>	ブルー	50 /箱	GCLBL	<b>ウルトラ・センシティブ・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Ultra® Sensitive Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	50 /箱	GCFXSSF
	ピンク	50 /箱	GCLPK			
<b>サージカル・モールデッド Surgical Molded</b>	ブルー	50 /箱	GCBL	<b>ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Ultra® Sensitive FogFree™ Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	40 /箱	GCFXSF
	ピンク	50 /箱	GCPK			
<b>アイソフルード・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Isofluid® Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	ブルー	50 /箱	GCIBLSF	<b>ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付・セキュアフィット</b> <b>Ultra® Sensitive FogFree™ Earloop w/ Shield w/ Secure Fit® Technology</b>	25 /箱	GCPWSSF
	ピンク	50 /箱	GCIPKSF			
<b>アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Isofluid FogFree® Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	ブルー	40 /箱	GCICXBSF	<b>ウルトラ・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Ultra® Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	50 /箱	GCFXUSF
	ブルー	40 /箱	GCICXBSF			
<b>アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付・セキュアフィット</b> <b>Isofluid FogFree® Earloop w/ Shield w/ Secure Fit® Technology</b>	ブルー	25 /箱	GCIPWBSF	<b>ウルトラ・センシティブ・イアーループ</b> <b>Ultra® Sensitive Earloop</b>	50 /箱	GCFXCS
	ブルー	25 /箱	GCIPWBSF			
<b>アイソフルード・イアーループ Isofluid® Earloop</b>	ブルー	50 /箱	GCIBL	<b>ウルトラ・センシティブ・バイオセーフ・イアーループ</b> <b>Ultra® Sensitive Biosafe Earloop</b>	40 /箱	GCFXBS
	グリーン	50 /箱	GCIGR			
	ピンク	50 /箱	GCIPK			
<b>アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ</b> <b>Isofluid FogFree® Earloop</b>	ブルー	40 /箱	GCICXB	<b>ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ</b> <b>Ultra® Sensitive FogFree™ Earloop</b>	40 /箱	GCFXSF
	サファイア	40 /箱	GCICXS			
	トパーズ	40 /箱	GCICXZ			
<b>アイソフルード・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付</b> <b>Isofluid FogFree® Earloop w/ Shield</b>	ブルー	25 /箱	GCIPWB	<b>ウルトラ・センシティブ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付</b> <b>Ultra® Sensitive FogFree™ Earloop w/ Shield</b>	25 /箱	GCPWS
	トパーズ	25 /箱	GCIPWZ			
	ブルー	25 /箱	GCIPWB			
<b>アイソフルード・プラス・イアーループ Isofluid® Plus Earloop</b>	ブルー	50 /箱	GPLUSBL	<b>ウルトラ・イアーループ Ultra® Earloop</b>	40 /箱	GCFXU
	ピンク	50 /箱	GPLUSPK			
<b>アイソフルード・プラス・ピュア・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Isofluid® Plus Pure Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	ホワイト	50 /箱	GPLUSWHSF	<b>ウルトラ・フォグ・フリー・イアーループ</b> <b>Ultra® FogFree™ Earloop</b>	40 /箱	GCFX
	ホワイト	50 /箱	GPLUSWHSF			
<b>プロシーデュラル・イアーループ・セキュアフィット</b> <b>Procedural Earloop w/ Secure Fit® Technology</b>	ブルー	50 /箱	GCPBLSF	<b>ウルトラ・フォグ・フリー・イアーループ・シールド付</b> <b>Ultra® FogFree™ Earloop w/ Shield</b>	25 /箱	GCPW
	ピンク	50 /箱	GCPPKSF			
<b>プロシーデュラル・イアーループ Procedural Earloop</b>	ブルー	50 /箱	GCPBL	<b>アイソレーター・プラス N95</b> <b>Isolator Plus N95 Particulate Respirator</b>	28 /箱	GPRN95
	ピンク	50 /箱	GCPPK			
<b>サージカル・タイ・オン Surgical Tie-on</b>	ブルー	50 /箱	GCS	<b>フェイス・シールド Face Shield</b>	24 /箱	GCSS
	ブルー	50 /箱	GCS			
				<b>ル・プチ マスク Le Petit Masque</b>	50 /箱	GCAPTK
				<b>シールド付 ペーシェント セフティー マスク</b> <b>Patient Safety Mask w/ Shield</b>	25 /箱	GCPAT

ASTM レベル 1

ASTM レベル 3

N95

ASTM レベル 2

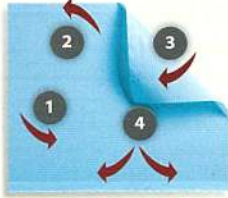


ペーシェント・ディスポエプロン

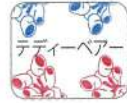
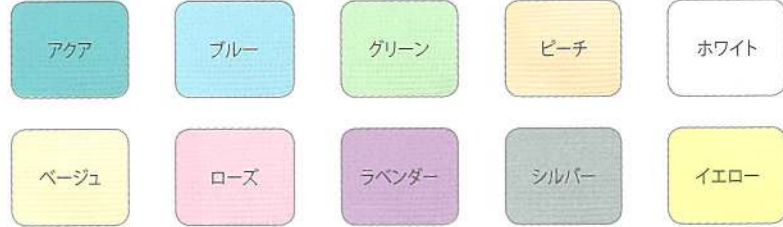
Crosstexの歴史はペーシェント・エプロンから始まりました。Crosstexはペーシェント・エプロンを製造、販売した最初の会社です。そして、50年以上に渡りCrosstexのペーシェント・エプロンは、世界のペーシェント・エプロン品質の基準になっています。

Crosstexのペーシェント・エプロンの特長

1. しばしば模倣(コピー)されますが、決して同品質のものを製造することは出来ません。Crosstexの押し型は水溶液がまっ直ぐ下に流れ落ちないように工夫されていて、患者さんの衣服を濡らすことが殆どありません。
2. エプロン上部の特殊な(密度の高い)補強押し型はエプロン強度を増し、クリップを取りつけ易くなっています。
3. ペーパー素材とポリ素材は極度に密着度を高め、ペーパーとポリが剥がれないように工夫されています。
4. 下部の特殊な(密度の高い)補強押し型はエプロン強度を増し、流れ落ちる水溶液を止める役割もあります。クリップを取りつける時に破れないようになっています。



カラーガイド / COLOR GUIDE



押し型パターン / EMBOSSED PATTERNS



エプロン・ディスペンサー  
Towel Dispenser

Ref. #: PTC

色: 透明

サイズ: 13 x 15 x 18cm

収納可能エプロンサイズ: 48x33cm

サニタブ チェーン・フリー エプロン  
Sani-Tab® Chain-Free® Patient Towel



“汚れたエプロンクリップは感染の原因になります!”

エプロン・クリップやチェーンは患者さんの皮膚からの微生物や、唾液、プラーク等の飛散する微生物が付着し、しばしば治療中の感染原因にもなっています。サニタブ チェーン・フリー エプロンは粘着タブ(実用新案)が付いたクリップ、チェーン不要の患者さん用ディスポエプロンで、感染を予防してくれます。

- 使いやすさ:  
親指で軽く押しつけるだけで患者さんの衣服にくっ付きます。
- クリップ必要タイプエプロンと違い、患者さんの衣服のどの場所にもくっつけることが出来ます。
- 使用後クリップの滅菌、消毒の作業が省けます。



PATENTED





PATIENT TOWELS | BIBS | LINERS / ペーシェント・ティッシュエプロン

MADE IN USA	サイズ	FOLD パターン C-Crosstex V-Vantage	押し型 パターン	REF.# / カラー					
<b>ペーパー2層 + ポリ1層</b>									
エコノバックエプロン ECONOBACK® 500 / ケース	48 X 33 cm	C	HORIZONTAL 水平押し型	WEJEAQ WEJEDR WEJEPE WEJEYE	アクア ローズ ピーチ イエロー	WEJEBG WEJEGR WEJESI WEJETB	ベージュ グリーン シルバー ティディーベア	WEJEBL WEJELV WEJEWH	ブルー ラベンダー ホワイト
ウルトラガード/ULTRAGARD® 500 / ケース	48 X 41cm	C	HORIZONTAL 水平押し型	WUJUBL	ブルー	WUJUWH	ホワイト	WUJUYE	イエロー
アドバンテージ ADVANTAGE™ 500 / ケース	46 X 33 cm	V	VERTICAL 垂直押し型	WEXAAQ WEXADR WEXAPE WEXAYE	アクア ローズ ピーチ イエロー	WEXABG WEXAGR WEXASI	ベージュ グリーン シルバー	WEXABL WEXALV WEXAWH	ブルー ラベンダー ホワイト
サニタブ・チェーンフリー SANI-TAB® CHAIN-FREE® 400 / ケース	48 X 33 cm	C	HORIZONTAL 水平押し型	WEXBLT WEXLVT	ブルー ラベンダー	WEXDRT	ローズ	WEXWHT	ホワイト
<b>エキストラ・ヘビー ペーパー1層 + ポリ1層</b>									
プロバック PROBACK® 500 / ケース	48 X 33 cm	C	HORIZONTAL 水平押し型	WEPBAQ WEPBGR WEPBSI WEPBTB	アクア グリーン シルバー ティディーベア	WEPBBL WEPBLV WEPBWH	ブルー ラベンダー ホワイト	WEPBDR WEPBPE WEPBYE WTXSI	ローズ ピーチ イエロー シルバー

APRONS / エプロン



防水ペーシェント・エプロン  
Patient Barrier Aprons

Plastic & Nylon プラスチック/ナイロン

- ・防水性に富んだ、患者さん用エプロンです。
- ・前面にディスポ・ペーシェントエプロンを取りつけるアリゲータークリップ2本がついています。装着が簡単にできるように、マジックテープがネック後部についています。
- ・除菌剤、ぬるま湯(洗剤を含む)での拭き取りが可能です。

Nylon / ナイロン

- ・軽量です。
- ・快適な装着感です。



WAIST LENGTH (腰迄サイズ) 69 x 76 cm  
色・素材 Ref. #

ブルー/ナイロン	NN3BL
ブルー/プラスチック	NP3BL
ホワイト/プラスチック	NP3WH
イエロー/プラスチック	NP3YE

KNEE LENGTH (膝迄サイズ) 69 x 112 cm  
色・素材 Ref. #

ブルー/ナイロン	NN4BL
ブルー/プラスチック	NP4BL
イエロー/プラスチック	NP4YE
ホワイト/プラスチック	NP4WH

ANKLE LENGTH: 91 x 137 cm  
色・素材 Ref. #

ブルー/プラスチック	NP5BL
ホワイト/プラスチック	NP5WH

GOWNS / ガウン



防水バリアガウン  
Impervious Barrier Gowns

- ・装着が簡単にできるように、マジックテープがネック後部についています。
- ・装着されている細紐でウエスト部を縛ります。
- ・弾力性のある袖口はグローブ装着部をカバーすることができます。
- ・通気性を確保できるよう背開きタイプです。
- ・ポリエチレンコーティングの100%紡織不織布素材です。
- ・水、飛散水溶液を防ぎます。

防水バリアガウンを一般化学物バリアガウンとしては使用しないでください。



サイズ	入り数	Ref. #
フリーサイズ	10着/袋	NBG



BARRIER FILM / バリア・フィルム

サイズ	数量	Ref. #
10 x 15 cm / シート	1200シート / ロール	BFBLブルー (透明) BFCLクリア (透明)

バリア・フィルム フィンガー・リフトエッジ  
Barrier Film with Finger-Lift Edge



- ・取りつけ/取り外し作業が簡単にできるよう、ロールの両サイド約5mmは不粘着(フィンガー・リフトエッジ)になっています。
- ・オートクレープ、ケミクレープ、ガス滅菌の施しづらい器具、箇所を感染から保護してくれます。
- ・グローブを装着したままでも手軽に取りつけ、取り外しができます。



SLEEVES / スリーブ

サイズ	数量	Ref. #
70 x 61 cm / スリーブ	225スリーブ / ロール	BCCS (クリア)



チェアー・スリーブ / Chair Sleeves

- ・浮遊エーロゼル、飛散水溶液等による感染リスクを防ぎます。
- ・薬液滅菌による背もたれシート素材の損傷防止にもなります。
- ・装脱着が簡便です。



サイズ	数量	Ref. #
10 x 14.5 cm	500枚/箱	BCLST (クリア 白色矢印付)



T字型ライト・スリーブ  
T-Handle Light Sleeves

- ・T字型ハンドル用 実用新案透明プラスチック・スリーブです。
- ・白色矢印(カットされています)からハンドル先端を方向に挿入して下さい。
- ・使用中に外れることはありません。



サイズ	数量	Ref. #
<b>Without Opening</b> カットなし 6 x 25 cm	500枚/箱	BCSS (クリア)
<b>With Opening</b> カットあり 6 x 25 cm	500枚/箱	BCSSO (クリア) BCSSBO (ブルー)
<b>With Opening and Clear Adhesive Strip</b> カットあり(クリア) 粘着テープ付 6 x 29 cm	500枚/箱	BCSSA (クリア)



シリンジ・スリーブ群 / Syringe Sleeves

Syringe Sleeve / シリンジ・スリーブ

- ・スリーウェイ・シリンジ、ハンド・ピースを簡単にカバーできる透明プラスチック・スリーブです。
- ・飛散水溶液からの感染リスクを軽減してくれます。
- ・**Without opening:** シリンジチップ挿入穴なしタイプ: シリンジチップ/ハンドピースを押し込んで穴をあけるタイプです。
- ・**With opening:** 簡単に挿入できるようにスリーブ先端部にカット(穴)があるタイプです。



Syringe Sleeve w / Adhesive 粘着テープ付シリンジ・スリーブ

- ・スリーブ先端部にカットがあり、スリーブがずれないように透明粘着テープが付いた、便利なタイプです。



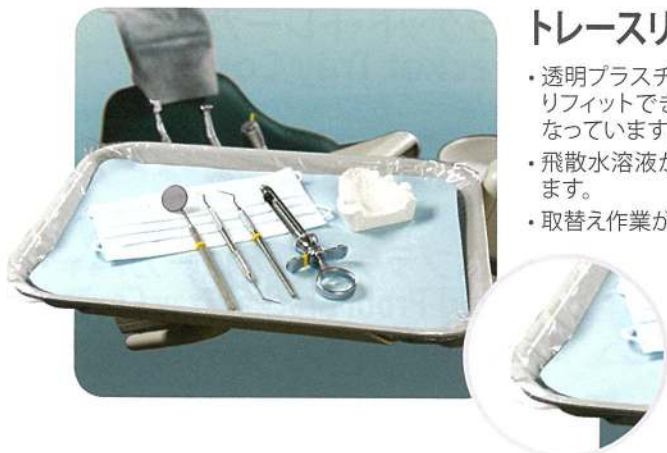




## SLEEVES / スリーブ

### トレースリーブ / Tray Sleeves

- ・透明プラスチックスリーブで、トレーにぴったりフィットできるように、片面が2重袋構造になっています。
- ・飛散水溶液からの感染リスクを軽減してくれます。
- ・取替え作業が簡単です。



サイズ	数量	Ref. #
<b>ADEC/Size B-Ritter</b> 27 x 36 cm	500 枚/箱	BCTS1014 (クリア) 
<b>Mini Trayタイプ</b> 19 x 27 cm	500 枚/箱	BCTS710 (クリア)
<b>B Ritterタイプ</b> 30 x 37 cm	500 枚/箱	BCTS1114 (クリア)
<b>Midwest/Weber</b> 29 x 41 cm	500 枚/箱	BCTS1116 (クリア)

### レントゲン・スリーブ / X-Ray Sleeve

- ・透明プラスチック・スリーブで、大半のレントゲンにフィットします。
- ・飛散／噴霧水溶液からの感染を防ぎます。
- ・レントゲン撮影に悪影響を与えることはありません。



サイズ	数量	Ref. #
38 x 66 cm	250 枚/箱	BCXR (クリア)

## 飛散／噴霧水溶液からの感染リスクを軽減するサーフェス・バリアについて

### 接触による感染 (TOUCH SURFACES) 治療スタッフによる感染

#### 感染器具・器械類

シリンジ／ライトハンドル／ヘッドレスト／  
ユニット・コントロールハンドル／  
チェアー・スイッチ／レントゲン・ボタン／  
ハンドピース・ホルダー／  
エバキュレーター・ホルダー／  
排唾管ホルダー／ハンドピース／超音波スケラー

### 器具間接触による感染 (Transfer Surfaces) 感染された器具による感染

感染器具・器械類  
プラケット・トレイ／  
インスツルメント・トレイ

### 飛散、飛沫、噴霧水溶液による感染 (Splash, Spatter & Aerosol Surface) 直接接触、間接接触にかかわらず、 表面が感染

感染器具・器械類  
デンタル・チャアー／  
レントゲン・ヘッド／カウンター表面

## NON-LATEX GLOVES / グローブ

### Ambi-ance™ アンビアンス ニトリルグローブ パウダーフリー / Ambidextrous Nitrile Glove Powder-Free




- ・伸縮性に富み、カスタムメイドのように快適なフィット感
- ・指先滑り止め処理加工
- ・袖口丸め込み処理加工
- ・ブルー・パープル色
- ・左右兼用
- ・ASTM規格 D6319

医療機器届出番号 27B2X00041000170

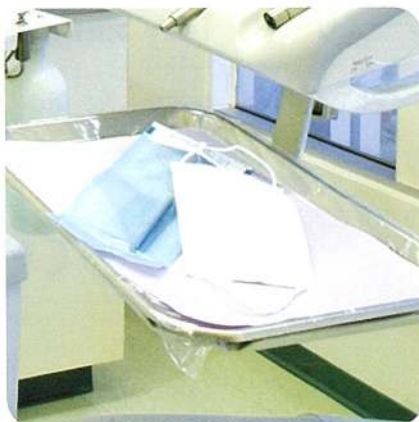


サイズ	数量	Ref. #
Ex-Small	200 枚/箱	19093
Small	200 枚/箱	19094
Medium	200 枚/箱	19095
Large	200 枚/箱	19096

 ラテックスフリーの商品です。



TRAY COVERS / トレーカバー



ブラケット・トレーカバー  
Bracket Tray Covers

- 特殊なヘビーウェイト・ペーパーで作られています。
- 水分が流れにくくなっています。
- 水分の浸透性は極めて低いです。

防水ブラケット・トレーカバー  
Liquid-Proof Bracket Tray Covers

- 水分が浸透しない裏面がポリエチレンのブラケット・トレーカバーです。
- ポリコートされた裏面はミキシングパッドとして使えます。

ブラケット・トレーカバー BRACKET TRAY COVERS	サイズ	REF. # / カラー		MADE IN USA	LATEX	CE	
<b>SIZE B</b> RITTERタイプ 1,000 / 箱	22 x 31 cm	FBAQ FBDR FBPE FBYE	アクア ローズ ピーチ イエロー	FBBG FBGR FBSI	ベージュ グリーン シルバー	FBBL FBLV FBWH	ブルー ラベンダー ホワイト
<b>SIZE D</b> SS WHITE #20タイプ 1,000 / 箱	26 x 40 cm	FDBL	ブルー	FDGR	グリーン	FDWH	ホワイト
<b>SIZE M</b> MINIタイプ 1,000 / 箱	13 x 20 cm	FMINI	ホワイト				
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">アクア</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">ベージュ</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">ブルー</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">ローズ</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">グリーン</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">ラベンダー</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">ピーチ</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">シルバー</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">ホワイト</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin: 2px;">イエロー</div> </div>							
<b>防水ブラケット・トレーカバー LIQUID-PROOF BRACKET TRAY COVERS</b>							
<b>SIZE B</b> RITTERタイプ 500 / 箱	22 x 31 cm	FBC	ホワイト				

EQUIPMENT

サイズ	数量	Ref. #
iBarrier® タブレット用 21 cm x 25cm + 4cm (折返し部)	100 枚/箱	BCIB



アイバリア  
iBarrier®

大切なPCタブレット、リモートを感染から守るディスコカバーです。  
タブレット、リモート全体を覆え、シールで閉じることができますので、完全に感染予防ができます。  
タッチ精度が落ちない素材のフィルムを使用しています。







## HEADREST COVERS / ヘッドレストカバー



### ポリコート・ヘッドレストカバー Polycoated Headrest Covers

- ・外面フェイシャルティッシュ、内面ポリコートの防水ヘッドレストカバーです。
- ・吸水性が高く、破れにくいヘッドレストカバーです。



### プラスチック・ヘッドレストカバー Plastic Headrest Covers

- ・透明で極薄(0.025mm)ポリエチレン製です。
- ・9.5mm/0.95mmマチ幅でヘッドレストにぴったりはまります。
- ・患者さんの頭部とヘッドレストを完全にバリアしてくれます。



### 不織布ヘッドレストカバー Non-Woven Headrest Covers

- ・通気性のいい、やわらか不織布素材です。
- ・装脱着時に不快なガサガサ音はありません。
- ・患者さんに快適感を与えます。



ヘッドレストカバー HEADREST COVERS	サイズ	REF.# / カラー					
<b>ポリコートタイプ</b>							
スタンダード 500 / ケース	25 x 25 cm	L0BL L0DR	ブルー ローズ	L0GR L0LV	グリーン ラベンダー	L0WH	ホワイト
エキストラ・ラージ 500 / ケース	25 x 33 cm	L3BL L3DR	ブルー ローズ	L3GR L3LV	グリーン ラベンダー	L3WH	ホワイト
ジャンボ 500 / ケース	33 x 33 cm	L13BL L13WH	ブルー ホワイト				
エキストラ・ジャンボ 500 / ケース	29 x 38 cm	L15WH	ホワイト				
<b>プラスチックタイプ</b>							
レギュラー 250 / ディスペンサーボックス	24 x 28 cm	L0CP L0CPW	クリア ホワイト				
ジャンボ 250 / ディスペンサーボックス	24 x 36 cm	L3CP L3CPW	クリア ホワイト				
<b>不織布タイプ</b>							
スタンダード 500 / ケース	25 x 25 cm	L0CB L0CL	ブルー ラベンダー	L0C	ホワイト		
エキストラ・ラージ 500 / ケース	25 x 33 cm	L3CB L3CL	ブルー ラベンダー	L3C	ホワイト		

ブルー

ローズ

グリーン

ラベンダー

ホワイト



STERILIZATION POUCHES / 滅菌ポーチ

寸法(外寸)	入り数	Ref. #
6 x 10 cm (2.25" x 4")	200 /箱	SCXX2
7 x 23 cm (2.75" x 9")	200 /箱	SCX2
9 x 13 cm (3.5" x 5.25")	200 /箱	SCXS2
9 x 23 cm (3.5" x 9")	200 /箱	SCS2
13 x 25 cm (5.25" x 10")	200 /箱	SCM2
19 x 33 cm (7.5" x 13")	200 /箱	SCL2
25 x 38 cm (10" x 15")	100 /箱	SCL10152
30 x 46 cm (12" x 18")	100 /箱	SCL12182

## シュアール・チェック 滅菌ポーチ Sure-Check® Sterilization Pouches



100%滅菌完了を100%確認できるISO規格, CDC基準 Class 4滅菌ポーチです。ポーチ外部/内部に多様性カラーインジケーターが施されています。

ISO規格, CDC (疾病予防管理センター) は滅菌完了確実条件として、3項目の判定基準を明確にするようガイダンスしています。すなわち、時間、温度、ポーチ内に充満した高圧蒸気存在です。シュアール・チェック 滅菌ポーチはこの条件を満たしています。

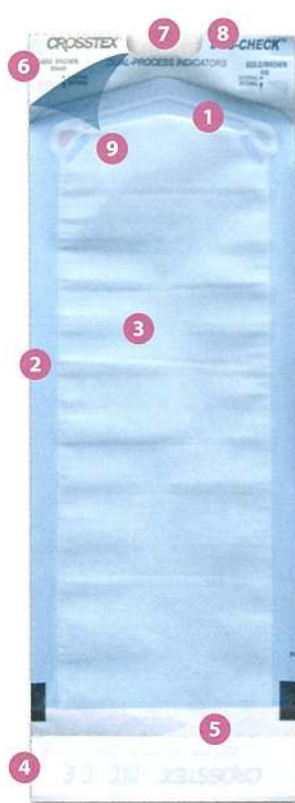
\*\*\*\*意匠登録申請中

- ・ **高レベル滅菌完了判定:** Class4ポーチ内部/外部カラーインジケーターによる滅菌完了条件は3項目の全ての判定基準、時間、温度、ポーチ内に充満した高圧蒸気の状態を確認後にカラーインジケーターの色が変わります。
- ・ **操作の簡便性:** 滅菌完了Class4カラーインジケーター判定ストリップなどを別途使用する必要もありません。
- ・ **CDCガイダンス:** CDCの殺菌/滅菌ガイダンスに合致しています。
- ・ **ISO 11140 / 11607規格:**  
滅菌ポーチISO11140 / 11607規格に合致しています。
- ・ **ANSI / AAM ST79:**  
ANSI / AAM ST79包括ガイダンスに合致しています。
- ・ **公的研究機関で試験/承認がされています。**
- ・ **Duo Check滅菌ポーチのより優れたバージョンです。**



寸法(外寸)	入り数	Ref. #
5 x 20 cm (2" x 8")	200 /箱	SCZ
6 x 10 cm (2.25" x 4")	200 /箱	SCXX
7 x 23 cm (2.75" x 9")	200 /箱	SCX
9 x 13 cm (3.5" x 5.25")	200 /箱	SCXS
9 x 23 cm (3.5" x 9")	200 /箱	SCS
13 x 25 cm (5.25" x 10")	200 /箱	SCM
19 x 33 cm (7.5" x 13")	200 /箱	SCL
25 x 38 cm (10" x 15")	100 /箱	SCL1015
30 x 46 cm (12" x 18")	100 /箱	SCL1218

## デュオ・チェック 滅菌ポーチ Duo-Check® Sterilization Pouches



- ヘビーシール**  
インストゥルメントが抜け落ちないように山型シールがポーチ内下部に付け加えられています。
- 医療用グレード・ペーパー**  
医療用ペーパー基準に合致する、湿気に強い医療用グレード・ペーパーを使用しています。
- 透明フィルム**  
内部カラーインジケーター、ポーチ内器具が鮮明に見える透明フィルムを使用しています。
- 幅広・粘着密封セルフ・シール**  
完全滅菌ができるよう、操作し易い幅広の完全密封シールです。
- ミシン目付・折り目ライン**  
(粘着密封セルフ・シール部) ポーチ内に空気が入らず、キッチリと密封しやすいように折り目ラインにはミシン目が施されています。粘着テープカバーを取り除く前に、ミシン目を予め折っておいて下さい。
- フィルムとペーパーの分離**  
ポーチ開封時はフィルムとペーパーが完全分離しますので、滅菌済みインストゥルメントが外側フィルム、ペーパーに触れ汚染されることはありません。
- サム・ノッチ**  
ポーチ上部中央に施されているサム・ノッチ(ペーパー部カット部分)から簡単にフィルム/ペーパーを分離することができます。
- 上部コーナー・タック**  
滅菌後、フィルム/ペーパーを分離し易いよう、滅菌ポーチ(滅菌済みインストゥルメント内蔵)を保管し易いよう、コーナー・タックが施されています。
- カラーインジケーターについて**  
滅菌ポーチ内部/外部に施されているピンク色/ブルー色のカラーインジケーターは、ピンク色が薄い茶色に変われば滅菌完了です(オートクレーブ滅菌)。ブルー色が濃い茶色に変われば滅菌完了です(ガス滅菌)。  
**オートクレーブ滅菌、ガス滅菌対応**







## CHEMICAL MONITORING



### スチームプラス STEAMPlus™



オートクレーブ・Class 5インテグレーター  
オートクレーブ滅菌器の正常稼働を確認で  
きます。

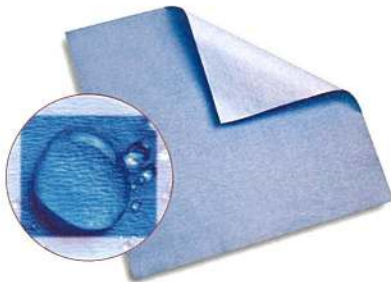
スチームプラスをオートクレーブ滅菌器内中央部  
に置き、滅菌器をワンサイクル稼働させて下さい。  
スチームプラス中央部のバーライン(水色)が、  
濃紺のSAFEエリアに到達しているとオートクレー  
ブ滅菌器は正常に稼働しています。(バーラインが  
濃紺のSAFEエリアに到達していなければ、滅菌器  
になんらかの不具合が生じています)



\*\*\*本品はUSA ADA規格をクリアしています。

サイズ	数量	Ref. #
10 x 2 cm	100 枚/パック	SSI-100

## INSTRUMENT PACKAGING & MONITORING



### CSR滅菌ラップ CSR Sterilization Wrap



- 風呂敷タイプの正方形滅菌ラップです。
- 高レベルのバクテリア捕集(遮断)(BFE)が可能です。
- 高レベルの浸透性です。(湿布ではありません)
- 空中飛散バクテリア、飛沫水溶液からの感染を防御します。
- 防水性、防アルコール性、防ヨード性が非常に優れています。
- ガス滅菌、オートクレーブ滅菌、ガンマー放射滅菌、E-beam滅菌に使用できます。
- 小さいピンホールや破れが簡単に目視できます。
- 湿気、乾燥による伸び、縮みはありません。

サイズ	入り数	Ref. #
30 x 30 cm	1,000 /ケース	SW12
38 x 38 cm	500 /ケース	SW15
46 x 46 cm	500 /ケース	SW18
51 x 51 cm	500 /ケース	SW20
61 x 61 cm	500 /ケース	SW24
76 x 76 cm	250 /ケース	SW30
91 x 91 cm	250 /ケース	SW36
102 x 102 cm	250 /ケース	SW40
114 x 114 cm	250 /ケース	SW45
122 x 122 cm	100 /ケース	SW48
137 x 137 cm	100 /ケース	SW54

#### 非石油製品です。

木製パルプから作られた人体に優しい  
セルロース製品です。皮膚過敏症の方  
が触れられても大丈夫です。







## INSTRUMENT PACKAGING &amp; MONITORING

サイズ	Ref. #
5 cm x 30 m ロール	SCT2
8 cm x 30 m ロール	SCT3
10 cm x 30 m ロール	SCT4
15 cm x 30 m ロール	SCT6
サイズ	Ref. #
5 cm x 200 m ロール	SCT2200
8 cm x 200 m ロール	SCT3200
10 cm x 200 m ロール	SCT4200
15 cm x 200 m ロール	SCT6200
20 cm x 200 m ロール	SCT8200
30 cm x 200 m ロール	SCT12200



## サニ・ロール 滅菌ロール Sani-Roll® Sterilization Tubing (Paper/Plastic)

- ・長さ・幅が自在にカットできる経済的なロールタイプです。
- ・医療用ペーパーを使用しています。
- ・ピンホールや微細な破れ等が目視できるに、ほかしブルー色のフィルムを使用しています。
- ・ペーパーとフィルムは完全に分離できるようになっています。
- ・カラーインジケーターが施されています。(オートクレーブ、ガス滅菌対応)



サイズ	入り数	Ref. #
10 x 2 cm	100/袋	SCK



## シュアチェック・ストリップス Sure-Check® Strips

- ・滅菌ポーチ、滅菌ロール、紙製滅菌バッグ、CSR滅菌ラップ用 Class4インジケーターです。
- ・時間、温度、高圧蒸気存在を確認後にインジケーター✓印が黒色に変化します。
- ・OSHA, CDC滅菌モニタリングガイドラインに合致しています。
- ・簡便な滅菌完了確認ストリップスです。



サイズ	Ref. #
Small 1.3 cm x 55 m	STS
Medium 1.9 cm x 55 m	STM
Large 2.5 cm x 55 m	STL



## スチーム プロセス・インジケーター テープ Steam Process Indicator Tape

- ・CSR滅菌ラップ、滅菌ロール、滅菌バッグのシール用テープです。
- ・滅菌完了温度に到達するとテープ上に模様浮かびます。



サイズ	入り数	Ref. #
6 x 4 (マチ) x 27 cm	1,000/カートン	OC
6 x 4 (マチ) x 22 cm	1,000/カートン	OCS



## セルフ・シーリング オートクレーブ・バック (紙製) Self-Sealing Autoclave Bags

- ・二重折り粘着シール付き紙製滅菌バッグです。
- ・マチ付きタイプです。(内部スペースが約50%大きくなります)
- ・カラーインジケーター付きです。(オートクレーブ、ガス滅菌対応)



サイズ	入り数	Ref. #
13 x 10 x 2 cm	30 テストパック/ケース	MBD030



## エアヴュ™ ボウエディック テスティング パック AirView™ Bowie-Dick Testing Pack

- ・簡単にオートクレーブ滅菌器内プレバキュームエアの存在を検出できるよう設計されています。
- ・読みやすいテストデータは、障害を容易に判定できます。
- ・鉛フリーのインクを使用していますので、危険な廃棄物ではありません。
- ・小さなパックサイズは(13 x 10 x 2 cm)日常的に発生する廃棄物量の減少につながります。
- ・30テストパックは約一ヶ月分の使用数量です





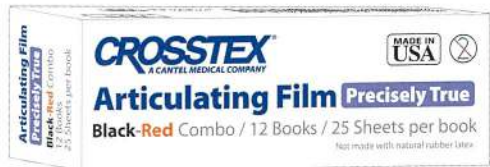
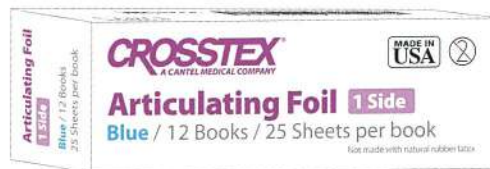
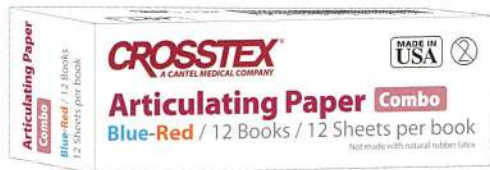
ARTICULATING PAPER

咬合紙・咬合フィルム・咬合フィルム  
Articulating and Occlusion Testing Materials

あらゆる部位の咬合ポイントを明確に確認できます。

- ・咬合紙は、馬蹄型タイプ、ストレートタイプ、湾曲ストレートタイプがございます。
- ・咬合フィルムと咬合フィルムは、ストレートタイプのみです。

**NEW!**



品名/サイズ	数量	冊数	箱数	Ref. #
ストレートタイプ	12シート/冊	12冊	1箱	
極超薄タイプ・ブルー (32μ)				TPXXT
超薄タイプ・ブルー (38μ)				TPXT
薄タイプ・ブルー (71μ)				TPT
厚タイプ・ブルー (127μ)				TPTH
ブルー/レッド組合せ (71μ)				TPBR
ブルー/レッド組合せ 湾曲・薄タイプ (71μ)				TBCBRT
ブルー/レッド組合せ 湾曲・タブ付 (89μ)				TBCBR

品名/サイズ	数量	冊数	箱数	Ref. #
馬蹄型タイプ	12シート/冊	6冊	1箱	
ブルー/レッド組合せ (89μ)				TPH

品名/サイズ	数量	冊数	箱数	Ref. #
フィルムタイプ	25シート/冊	12冊	1箱	
ブルー/レッド組合せ (12μ)				TFOBR
レッド両面 (12μ)				TFOR2
ブルー両面 (12μ)				TFOB2
ブルー片面 (12μ)				TFOB

品名/サイズ	数量	冊数	箱数	Ref. #
フィルムタイプ	25シート/冊	12冊	1箱	
ブラック/レッド組合せ (13μ)				TFMBKR
ブルー (13μ)				TPP
レッド (13μ)				TFMR
ブルー/レッド組合せ (13μ)				TMFBR

CUPS | CUP DISPENSER



プラスチックカップ 5 oz / 148 ml  
Plastic Cups

- ・一個ずつ取りやすいように、飲み口はダブルロールアップ仕上げになっています。
- ・強度と取り外しが簡単な、リング状凹凸が中央部施されています。
- ・強靭なプラスチック素材を使用し、ガラス状光沢を出すために二重コーティング仕上げです。



ベージュ ブルー ローズ グリーン  
ラベンダー シルバー ホワイト イエロー

カラー	入り数	Ref. #
ベージュ	1,000/ケース	CXBG
ブルー	1,000/ケース	CXBL
ローズ	1,000/ケース	CXDR
グリーン	1,000/ケース	CXGR
ラベンダー	1,000/ケース	CXLV
シルバー	1,000/ケース	CXSI
ホワイト	1,000/ケース	CXWH
イエロー	1,000/ケース	CXYE



カップ・ディスペンサー  
Cup Dispenser

- ・あらゆるデンタルオフィスにマッチする、お洒落なデザインです。
- ・簡単に壁掛けできる接着テープが付いています。
- ・5 oz / 148 ml プラスチックカップ、ワックスコートティング・ペーパーカップ対応型です。



カラー	入り数	Ref. #
ホワイト・ホルダー	1	PCC
クリアトップ		





## SURFACE DISINFECTANTS

### WIPES

サイズ	入り数	Ref. #
15 x 17 cm	160 シート / 容器	SANLC

## サニテックス・プラス ワイプス Sanitex® Plus Wipes

### 【除菌ワイプ】

- 機器・設備等用・除菌ふきん・使い捨てタイプ
- 2~5分で除菌します

- 用途: ブランケットテーブルやキャビネット、ハンドピース、タービンなどの各種器械・器具表面の除菌
- 適応素材: ステンレススチール、硬質プラステック、ガラスなど
- 主成分: 四級アンモニウム、低濃度イソプロピルアルコール



## CLEANING SOLUTIONS

入り数	Ref. #
52 タブレット / 箱	JET

超音波洗浄器を使って、インスツルメントを前もって浸したり、排唾管の清掃、ハンドピース清掃にも使用が可能です。

### TABLETS

## エファザイム 発泡洗浄タブレット EfferZyme® Effervescent Cleaning Tablets



- 無害分解性・無塩素成分酵素の超音波、バキューム洗浄用 洗浄タブレットです。
- 希釈液は中性で、非損傷性・非腐食性に優れ器具を傷めません。
- 希釈(温水)は2タブレットで1ガロン(約3.8L)、1タブレットで0.1ガロン(約1.9L)です。
- コンパクトなタブレット(錠剤)タイプで、保管スペースの負担は非常に少ないです。
- オランダ・ハッカの優しい香りで、刺激臭はありません。

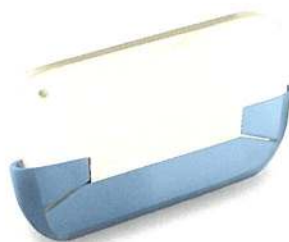


## IMAGING COMFORT

### COMFORT CUSHIONS / 快適クッション

Crosstexは、フィルム/デジタルレントゲン撮影作業中に発生する感染を予防し、患者さんの不快感を和らげる、多種多様なイメージング・快適クッションを取り揃えています。

サイズ・カラー	入り数	Ref. #
Lラージ ブルー (ロングエッジSize 2フィルム/センサー対応)	300 / 箱	BWEEB
Sスモール ホワイト (ショートエッジSize 1-2フィルム/0-1センサー対応)	300 / 箱	BWEEW



## エッジ・イーズ Edge-Ease®

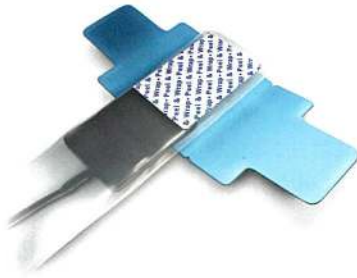
- X線フィルムやセンサーのエッジからの患者さんの不快感を和らげます。
- 患者さんが強く噛まれても、精密なX線投影結果が得られます。
- フィルムポケット、フォトプレート、デジタルセンサースリーブに簡単に取り付けられます。







## COMFORT CUSHIONS / 快適クッション



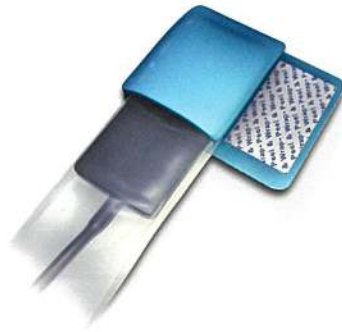
### バイトウィング・イーズ Bitewing-Ease®



- 継ぎ目なし透明バリアスリーブとクッションが一体になっています。センサーがぴったり入り、バイトタブを作れるホルダー付きです。
- センサーのポジショニングが簡単で、精密な映像が得られます。
- RinnタイプXCPフィルムホルダーにも使用が可能です。



サイズ・カラー	入り数	Ref. #
Lラージ ホワイト (Size 2センサー対応)	50/箱	BWEL
Sスモール ブルー (Size 0-1センサー対応)	50/箱	BWES



### ラップ・イーズ Wrap-Ease®



- 継ぎ目なし透明バリアスリーブと快適クッション一体型で、全てのセンサーにフィットします。
- クッションに包まれたセンサーは患者さんの不快感を和らげてくれます。
- センサーを滅菌する必要がありません。



サイズ・カラー	入り数	Ref. #
Lラージ ホワイト (Size 2センサー対応)	50/箱	BWWEL
Sスモール ブルー (Size 0-1センサー対応)	50/箱	BWWES

## SENSOR SLEEVES | BITEWING TABS



粗い継目の従来型センサースリーブ。

滑らかな継目のCrosstexデジタルセンサースリーブ。

### デジタルセンサー スリーブ Digital Sensor Sleeves

従来型センサースリーブは継ぎ目が粗く、デリケートな粘膜面を傷つけることがしばしばあります。Crosstexデジタルセンサースリーブは継ぎ目がなく、患者さんに不快感を与えません。

- ソフトなポリエチレン製です。
- 感染を予防してくれます。
- 各センサーに合うように大小サイズをそろえています。
- 大切なセンサーをカバーし、保護してくれます。



サイズ・カラー	入り数	Ref. #
Lラージ クリア 41mm x 210mm	500/箱	BCXSL
Sスモール クリア 35mm x 210mm	500/箱	BCXSS



### バイトウィングタブ Bite Wing Tabs®

- 接着テープ付バイトウィングタブ(ラテックスフリー)は、歪みのない正確なX線写真がとれ、患者さんの苦痛も和らげます。
- 成人、小児両方にお使い頂けます。
- 患者さんが口を閉じたとき、タブがしっかりと保持されます。
- 取り出しやすいポップアウトタイプの便利で衛生的なパッケージです。



品名	数量	Ref. #
バイトウィングタブ	500/箱	YBT



## DentaPure® デンタピュア ウォーターライン浄化システム

### ウォーターラインのお手入れに!

ウォーターライン製品トップ受賞のDentaPure®は、安全で簡単な経済的歯科ユニット浄水システムで、浄水錠剤も必要ありません。DentaPure®は、米航空宇宙局(NASA)のために開発された飲料水技術と同様の技術を利用しています。カートリッジにはヨウ素化樹脂ビーズが含まれていて、水が樹脂基体を通る際に原子の同位体(2-4ppmのヨウ素)が放出されます。これにより、抗アレルギー性殺菌ヨウ素を使用して、微生物コロニー500 CFU/mL未満の清潔な水がカートリッジを経由し供給されます。



- FDA認可を受け、EPA登録抗菌製品です。
- 従来の浄化システムに比べ、費用対効果の高い製品です。
- ボトルカートリッジ、ミュニシパルカートリッジシステムがあります。
- 浄水錠剤や無蒸留水は必要ありません。
- 人的ミスがなく、人件費も削減できます。
- 有害な銀は含まれていませんので、特別なゴミ処分も必要ありません。

近日発売予定

### 活性成分:

ヨウ素	46%
その他	54%
計	100%

カートリッジタイプ	DP365M	DP365B
ヨウ素レジン	38.0 cc	16.0 cc

DentaPure®に使用されるヨウ素には、アレルギー性タンパク質は含まれていません。

## BOTTLE SYSTEMS / ボトルカートリッジ システム

品名	入り数	Ref. #
ボトルカートリッジ (365日有効)	1本	DP365B

### DentaPure® ボトルカートリッジ(365日有効)

ウォーターボトル外付けタイプユニット用

- ウォーターボトルに直接取り付けして下さい(P.19 ※取付図ご参照)。
- カートリッジ有効期間中は清潔な水が供給されます。
- 365日使用後に交換して下さい。
- 付属部品で簡単に取り付けられます。



MADE IN USA

## MUNICIPAL SYSTEMS / ミュニシパルカートリッジ システム

品名	入り数	Ref. #
ミュニシパルカートリッジ (365日有効)	1個	DP365M

### DentaPure® ミュニシパルカートリッジ(365日有効)

ユニット内部ウォーターライン取り付けタイプユニット用

- ユニット内部のウォーターラインに取り付けます。
- カートリッジ有効期間中は清潔な水が供給されます。
- 365日使用後に交換して下さい。
- 取り付け用の付属部品がついています。

MADE IN USA







## TESTING STRIPS



### ヨウ素テストストリップ

- ・適切ヨウ素放出レベル(0.55ppm以上)が確認できます。
- ・DentaPure®取り付け後、確認に時折お使い下さい。
- ・容器に50テストストリップ入っています。

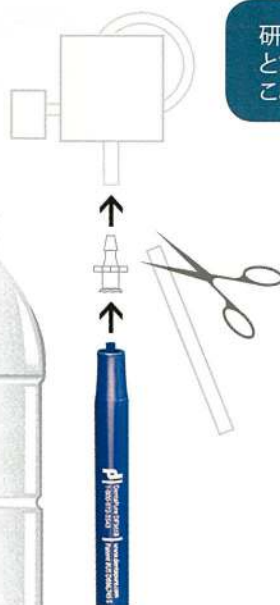


品名	入り数	Ref. #
ヨウ素テストストリップ	容器(50ストリップ)	TEST

### DENTAPURE® 交換時期

カートリッジ番号	使用水量を記録されている場合	ご使用水量を記録されていない場合	ヨウ素量をモニタリングされている場合
DP365B DP365M	240リットル以上使用した時	362日を経過した時	ヨウ素の量が0.5 ppm未満になった時

カートリッジ取り付け後は、CDC/ADAの無菌手順ガイドラインを順守し、始業時の2分間の流水、患者間の20-30秒間の流水、ハンドピースの滅菌を継続的に行って下さい。



※取付図

研究によりますと、給湯器が生物学的汚染源のひとつであると言われています。Crosstexは給湯器の湯水をご使用しないことをお勧めします。

### 取り付け方法

ボトルカートリッジDP365Bなら、図のようにユニットの既存水ボトル内に取り付けます。  
 ユニシパルカートリッジDP365Mは、ユニット内ウォーターラインに取り付けます。



 [Facebook.com/CrosstexProtects](https://www.facebook.com/CrosstexProtects)

 [YouTube.com/CrosstexProtects](https://www.youtube.com/CrosstexProtects)

roud member of the following associations:





## Crosstex Locations:

### North America

#### Corporate Headquarters

10 Ranick Road, NY 11788

Tel: 631-582-6777

Toll Free: 888-276-7783

Fax: 631-582-1726

Email: [Crosstex@crosstex.com](mailto:Crosstex@crosstex.com)

#### California Facility

14059 Stage Road

Santa Fe Springs, CA 90670

Tel: 562-921-3343

Toll Free: 800-707-2737

Fax: 562-921-8070

Email: [Crosstexca@crosstex.com](mailto:Crosstexca@crosstex.com)

#### Colorado Facility

109 Inverness Drive East, Unit F

Englewood, Colorado 80112-5105

Tel: 303-699-3356

Toll Free: 800-819-3336

Fax: 303-699-8255

Email: [Crosstexco@crosstex.com](mailto:Crosstexco@crosstex.com)

### International

#### European Facility

Sourethweg 11, 6422 PC

Heerlen, The Netherlands

Tel: 31-455-471-451

Fax: 31-455-429-695

Email: [Crosstexeuropa@crosstex.com](mailto:Crosstexeuropa@crosstex.com)

#### Japan Facility

Kouwa Central Business Bldg #303

3-19-12 Tarumi-Cho Suita

Osaka, Japan

Tel: 816-6190-2570

Fax: 816-6190-2580

Email: [Crosstex@mtb.biglobe.ne.jp](mailto:Crosstex@mtb.biglobe.ne.jp)

#### Georgia Facility

621 Hurricane Shoals Road NW Suite G

Lawrenceville, GA 30046

Tel: 770-682-3369

Toll Free: 800-743-3490

Fax: 770-682-3174

Email: [Crosstexga@crosstex.com](mailto:Crosstexga@crosstex.com)

#### Pennsylvania Facility

534 Vine Street

Sharon, PA 16146

Tel: 724-347-0400

Toll Free: 800-426-3898

Fax: 724-347-0444

Email: [Crosstexpa@crosstex.com](mailto:Crosstexpa@crosstex.com)

#### Crosstex/SPSmedical

6789 W. Henrietta Road

Rush, NY 14543

Tel: 585-359-0130

Toll Free: 800-722-1529

Fax: 585-359-0167

Email: [info@spsmedical.com](mailto:info@spsmedical.com)

[www.spsmedical.com](http://www.spsmedical.com)

#### South American Facility

Dora Fleitas 960

Parque Industrial Luis Guillon

CP-1838, Buenos Aires, Argentina

Tel: 54-11-4284-1700

Fax: 54-11-4284-1799

Email: [diego@crosstexargentina.com](mailto:diego@crosstexargentina.com)

#### Asia Pacific Facility

1A International Business Park #05-01

Singapore 609933

Tel: 65-6227-9698

Fax: 65-6225-6848

Email: [Crosstexasia@crosstex.com](mailto:Crosstexasia@crosstex.com)



マスク/シールド/  
エプロン/ガウン



サーフェスバリアー関連/  
グローブ/トレーカバー/  
ヘッドレストカバー



滅菌ポーチ関連



咬合紙/カップ



除菌ワイプス



消毒剤



レントゲンクッション/  
センサースリーブ



ウォーターライン処理



**CROSSTEX**  
A CANTEL MEDICAL COMPANY

PROTECTS

### クロステックス・ジャパン

〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-19-12

幸和セントラルビジネスビル303

Tel: 06-6190-2570 Fax: 06-6190-2580

Email: [crosstex@mtb.biglobe.ne.jp](mailto:crosstex@mtb.biglobe.ne.jp)