

SafeAir Smoke Evacuation Portfolio



SafeAir Smoke Evacuation portfolio

SafeAir 排煙ポートフォリオ

様々な手術において、お客様と患者様にとって有害となるサージカルスモークを除去するソリューションとして、当社の排煙製品を提案します。

SafeAir 排煙機能付きペンシルは、2種類の機能を搭載したソリューションであり、快適な使用を目指した設計、モノポーラ技術を利用し、各種電極を通じて排煙しながら切開、凝固を行うことができます。

SafeAirCompact を操作する際には、SafeAir ペンシル 標準型やテレスコープ型を使用します。手術に応じて吸引モードを選択し簡単に作業を行うことができます。

この排煙装置は、様々な手術において、効率的なサージカルスモークの排煙が期待できます。



性能

- 軽量で人間工学に基づくデザインにより、術者をサポートいたします。
- 介助が排煙チューブを使用する必要がありません。補助用のテーブルと手もとのスペースを広く確保することができます。
- 手術部位における視認性を改善する効果が期待できます。

有効性

- SafeAir Compact 排煙装置と Neptune 3 廃液・排煙マネジメントシステムとの互換性を有しています。
- 電気メスと排煙の、2種類の機能を搭載したソリューションを提供します。



安全性に配慮

- サージカルスモークによる有害性物質への曝露を減らすことが期待できます¹。

製品一覧

カタログ番号	製品名／規格
0703-045-000	SAFEAIR COMPACT
0703-045-100*1	吸引管接続チューブ／10本入り
0703-040-000	COMPACT ULPA フィルター／24個入り
0703-040-001*2	COMPACT 体液トラップ／10個入り
0703-045-001	COMPACT フットペダル
0703-045-003	COMPACT 延長チューブ／7m、1本入り
0703-045-002	COMPACT グラウンドケーブル
0702-045-023*3	排煙チューブ／3/8インチ×10フィート(9.5mm×3m) 10個入



0703-045-000 SAFEAIR COMPACT

技術仕様書

機器形式	クラス I、B 型
保護クラス	IP21、normal tight
電源	input:100 - 240 VAC 2.2A, 50/60 Hz output:24 VDC , 7.5 A
電力消費量	作動時最大 170W 待機時 35W
ヒューズ	1x T10A, 250VAC
吸引圧力	約 550 hPa
フィルター	活性炭を含む ULPA フィルター
濾過効率	0.1µm で 99.999%
サイズ	300×380×140 mm (付属品を含まず)
重量	13 kg

1. Alp, E. et al. "Surgical Smoke and Infection Control." Journal of Hospital Infection, January 2006. Web. Accessed March 3, 2016.

Neptune E-SEP 排煙機能付きペンシルとアクセサリ

ペンシル

カタログ番号	製品名/規格
0703046000-1*4	排煙機能付きペンシル (チューブ、吸引スリーブ付) 1本コーティング 70mm長 プッシュボタン
0703047000-1*4	排煙機能付きペンシル (チューブ、吸引スリーブ付) 1本コーティング 70mm長 ロッカースイッチ
0703046004-1*5	排煙機能付きテレスコピックペンシル 1本 70mm長 プッシュスイッチ、チューブ、吸引スリーブ付
0703047004-1*5	排煙機能付きテレスコピックペンシル 1本 70mm長 ロッカースイッチ、チューブ、吸引スリーブ付



0703047000-1
排煙機能付きペンシル (チューブ、吸引スリーブ付)
1本コーティング 70mm長 ロッカースイッチ



0703046004-1
排煙機能付きテレスコピックペンシル
1本 70mm長 プッシュスイッチ、チューブ、
吸引スリーブ付

吸引スリーブ*4

0703005125-1	吸引スリーブ / 1本 125mm 長
0703005165-1	吸引スリーブ / 1本 165mm 長



0703005125-1
吸引スリーブ 125mm



0703005165-1
吸引スリーブ 165mm

ブレード*4

0703070000-1	コーティングブレード電極 1本コーティング 70mm 長
0703070002-1	コーティング絶縁型ブレード電極 1本コーティング 絶縁型 70mm 長
0703125000-1	コーティングブレード電極 1本コーティング 125mm 長
0703125002-1	コーティング絶縁型ブレード電極 1本コーティング 絶縁型 125mm 長
0703165000-1	コーティングブレード電極 1本コーティング 165mm 長
0703165002-1	コーティング絶縁型ブレード電極 1本コーティング 絶縁型 165mm 長



0703070000-1
コーティングブレード電極 70mm



0703070002-1
コーティング絶縁型ブレード電極 70mm

ボール*4

0703120003-1	ボール電極 / 1本 3mm 直径 120mm 長
0703120005-1	ボール電極 / 1本 5mm 直径 120mm 長



0703120005-1
ボール電極 直径 5mm 120mm

※在庫をお問い合わせください。

SafeAir Smoke Evacuation portfolio

ループ、円錐切除*4

カタログ番号	製品名/規格
0703213015-1	円錐切除電極 / 1本 13mm 幅 15mm 奥行き 120mm 長
0703213020-1	円錐切除電極 / 1本 13mm 幅 20mm 奥行き 120mm 長
0703216008-1	円錐切除電極 / 1本 16mm 幅 8mm 奥行き 120mm 長
0703216018-1	円錐切除電極 / 1本 16mm 幅 18mm 奥行き 120mm 長
0703220020-1	円錐切除電極 / 1本 20mm 幅 20mm 奥行き 120mm 長
0703310010-1	ループ T-BAR 電極 / 1本 10mm ループ幅 10mm ループ高 120mm 長
0703315012-1	ループ T-BAR 電極 / 1本 15mm ループ幅 12mm ループ高 120mm 長
0703320015-1	ループ T-BAR 電極 / 1本 20mm ループ幅 15mm ループ高 120mm 長
0703320020-1	ループ T-BAR 電極 / 1本 20mm ループ幅 20mm ループ高 120mm 長
0703620015-1	ループ T-BAR 電極 / 1本 20mm ループ幅 15mm ループ高 60mm 長
0703620020-1	ループ T-BAR 電極 / 1本 20mm ループ幅 20mm ループ高 60mm 長
0703720020-1	ループ U-BAR 電極 / 1本 20mm ループ幅 20mm ループ高 120mm 長

※在庫をお問い合わせください。



0703213015-1
円錐切除電極 13mm 幅 15mm 奥行き 120mm 長



0703620020-1
ループ T-BAR 電極 20mm 幅 20mm 奥行き 60mm 長



0703720020-1
ループ U-BAR 電極 20mm 幅 20mm 奥行き 120mm 長

	医療機器認証 / 届出番号	販売名
* 1	13B1X10209000960	セーフエアーコンパクト用チューブ
* 2	13B1X10209000966	フルイドトラップ
* 3	13B1X10209000942	排煙チューブ
* 4	229AFBZX00039000	ネプチューンイーセップ
* 5	303AFBZX00068000	セーフエアーテレスコピックペンシル

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: IT1-114
YN/MI 2m 09/21

Copyright © 2021 Stryker
Printed in Japan

製造販売者
日本stryker株式会社
112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.com/jp