

BROWNE

過酸化水素ガス滅菌用
ベーパーstriップ インジケータ

ISO 11140-1 適合
タイプ4



**ブラウンベーパーstriップインジケータは
V-PROシリーズおよびSTERRAD滅菌システムのモニタリング用に設計されています。**

ブラウンベーパーstriップインジケータは、V-PROシリーズならびにSTERRAD NX、100S滅菌装置にバリデートされていますので、過酸化水素ガス滅菌・過酸化水素低温プラズマ滅菌の両工程をモニタリングすることができます。

インク部は紫色から黄色に変化し、過酸化水素ガスの滅菌工程に有効に曝露されたことを目視ではっきりと確認することができます。

ブラウンベーパーstriップインジケータは最先端のインク技術を使用し、鉛・重金属を使用しないため作業者と環境にやさしい製品です。

医療現場における滅菌保証のガイドライン2015

10. 化学的インジケータ

10.2 勧告

10.2.3 日常のモニタリング

(2) 包装内部用CI

すべての包装に包装内部用CIを使用する. :B

滅菌が困難と考えられる部位に置かれた包装、コンテナなどの厳重な包装、手術に供される医療機器を含む包装、フラッシュ滅菌で処理する滅菌物および包装などには必ず使用する.:A



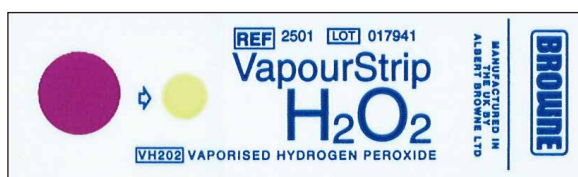
サクラ精機

■ 特長

- ベーパーstripp インジケータは、V-PRO1・V-PRO1Plus・V-PROmaxならびにSTERRAD NX・100Sにバリデートされているタイプ4インジケータです。
- 鉛・重金属を含んでおらず、作業者と環境にやさしい製品です。
- 色の変化が明瞭なため、明確な判定が行えます。

■ 結果判定

過酸化水素ガス滅菌工程に曝露すると、インジケータのインク部分は紫色から黄色に変化します。



判定パターン例

※印刷のため実際の色調とは異なる場合があります。



■ 保管方法

- ベーパーstripp インジケータは、遮光下で高温多湿を避けて（気温0～30℃、相対湿度30～60%）、未開封または再密封した状態で保管してください。
- 使用前後は、過酸化水素、過酢酸、酸、アルカリ、グルタルアルデヒド、ホルムアルデヒド、酸化エチレンなどの物質、V-PROならびにSTERRAD滅菌装置、および滅菌剤から離れた場所に保管してください。

■ ご注意

- 本製品は、蒸気・乾熱・エチレンオキシドガスおよび低温蒸気工程のモニタリングに使用することはできません。
- 本製品はバリデートされた製品のモニタリングにのみご使用ください。
- 滅菌装置に入れる直前にご使用ください。事前に包装内に挿入する場合は変色がないかを確認した上でご使用ください。

タイプ分類	商品名	型式	入数
タイプ4	ベーパーstripp インジケータ	2501	200枚

※商品の色調は印刷のため実物と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
※製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。

販売元 **サクラ精機株式会社**

感染制御事業本部 〒104-0033 東京都中央区新川1-25-12
新川フロンティアビル
☎03-3553-8034 FAX. 03-3553-8072

フリーダイヤル ☎0120-037-311

ホームページ <http://www.sakurajp.com>

製造元 アルバート・ブラウン社（英国）
ホームページ <http://www.steris.com>