

2018年9月18日

お客様各位

コーニングインターナショナル株式会社  
ライフサイエンス事業部**Costar® ストリペット製品の滅菌方法変更のご案内**

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。日頃より当社製品をご愛用いただき誠にありがとうございます。

さて、この度 一部 Costar ストリペット製品の滅菌方法が下記の通り変更となりますことをご案内申し上げます。

滅菌保障レベル(SAL)や製品そのものに変更はございません。

敬具

記

**変更点**

現行:ガンマ線照射滅菌

変更後:電子線照射滅菌

ガンマ線照射滅菌、電子線照射滅菌ともに放射線を用いた滅菌方法です。ガンマ線照射滅菌は、製品にガンマ線を照射しますが、電子線照射滅菌では電子線を使用します。

いずれの方法も、医療用機器に適用される ISO基準(ISO 11137)に準拠しており、滅菌方法として有効であると世界的に認められています。

コーニングライフサイエンスでは、ANSI/AAMI/ISO 11137 医療製品の滅菌に従って滅菌基準を変更いたします。

**対象製品**

カタログ番号	製品名
4010	ストリペット 1 m l バルク包装
4011	ストリペット 1 m l 個別包装 (プラスチック包装)
4012	ストリペット 1 m l 個別包装 (プラスチック包装)
4020	ストリペット 2 m l バルク包装
4021	ストリペット 2 m l 個別包装 (プラスチック包装)

カタログ番号	製品名
4050	ストリペット 5 m l バルク包装
4051	ストリペット 5 m l 個別包装 (プラスチック包装)
4100	ストリペット 1 0 m l バルク包装
4101	ストリペット 1 0 m l 個別包装 (プラスチック包装)
4250	ストリペット 2 5 m l バルク包装
4251	ストリペット 2 5 m l 個別包装 (プラスチック包装)
4484	ストリペット 1 0 0 m l 個別包装 (プラスチック包装)
4491	ストリペット 1 0 0 m l 個別包装 (ペーパープラスチック包装)
4492	ストリペット 1 0 m l 個別包装 (プラスチック包装、ワイドチップタイプ)
4500	ストリペット 5 0 m l バルク包装
4501	ストリペット 5 0 m l 個別包装 (プラスチック包装)
9099	アスピレーションピペット 5 m l

#### 変更時期

2018 年 10 月製造分からを予定

なお、本製品に関するお問合せは、弊社代理店営業ご担当者様または弊社営業担当までお願い申し上げます。

以上