

平成 30 年 1 月 吉日

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

「Corning®三角フラスコ用トランスファーキャップ製品ラベル表記変更のご案内」

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、Corning®三角フラスコ用無菌トランスファーキャップ製品のラベル表記が下記のとおり変更になりますのでご案内申し上げます。コーニングでは更なる一貫性を持たせたラベル表記に取り組んでおります。今回の改訂内容は、国際的に認知された ISO 記号の使用、字体設定の更新、生産工場の特定所在地および滅菌レベルの表記となります。

こちらの表記シンボルは医療機器用の EN980 と EN ISO15223 に準拠しており、製品ラベルには必要な情報を記載しております。製品規格については変更ございません。1 次または 2 次包装の表記シンボルについて下表「変更後の製品ラベル表記」をご参照ください。

現在の製品ラベルはコーニング、ニューヨークの所在地のみを記載しておりますが、変更された製品ラベルには製造施設の住所と所在地の情報が記載されています。

製品に関する製法、滅菌法、滅菌保証レベル、品質試験または出荷確認試験について変更ございません。また、カタログ番号、梱包または包装形態についても変更ございません。





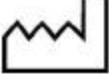






















敬具

記

変更該当製品

カタログ番号	製品名	包装	1 ケース
431444	1L 三角フラスコ用トランスファーキャップ、 チューブ径(ID1/8", OD1/4")、オスルアーロック付	個別包装	5 個
431445	1L 三角フラスコ用トランスファーキャップ、 チューブ径(ID1/4", OD3/8")、オス MPC キャップ付	個別包装	5 個
431446	2L 三角フラスコ用トランスファーキャップ、 チューブ径(ID1/8", OD1/4")、オスルアーロック付	個別包装	6 個
431447	2L 三角フラスコ用トランスファーキャップ、 チューブ径(ID1/4", OD3/8")、オス MPC キャップ付	個別包装	6 個
431448	3L 三角フラスコ用トランスファーキャップ、 チューブ径(ID1/8", OD1/4")、オスルアーロック付	個別包装	4 個
431449	3L 三角フラスコ用トランスファーキャップ、 チューブ径(ID1/4", OD3/8")、オス MPC キャップ付	個別包装	4 個

変更後の製品ラベル表記一覧

	Catalog number		Sterile fluid path		In vitro diagnostic Medical device
	Use by YYYY-MM-DD or YYYY-MM		Date of manufacture		Caution, consult accompanying documents
	Batch code		Manufacturer		Consult instructions for use
	Serial number		Do not re-use		This end up
	Sterile		Do not re-sterilize		Keep dry
	Sterilized using aseptic processing techniques		Non-sterile		Fragile, handle with care
	Sterilized using ethylene oxide		Temperature limit		Do not use if package is damaged or opened
	Sterilized using irradiation		Lower limit of temperature		Stacking limitation
	Sterilized using steam or dry heat		Upper limit of temperature		Authorized representative in the European Community

本件に関するお問い合わせは弊社営業までお願い申し上げます。

以上