

造影用耐圧チューブ

CT用エクステンションチューブ
(DEHPフリー)

シングルタイプ(三方活栓付き/三方活栓なし)



デュアルタイプ(生食水側/造影剤側逆止弁付き)

◇ 製品特長

- ・薬液中への可塑剤の溶出が極めて少ない、DEHPフリーの造影用耐圧チューブです
- ・可塑剤に、DEHP(フタル酸ジ-2-エチルヘキシル)を使用しておりません
- ・脂溶性の高い薬剤のご使用でも、可塑剤が溶出するおそれございません
- ・プライミングキャップにより液垂れを防止し、コネクタ回りを清潔に保ちます



プライミングキャップ

【プライミング方法】

キャップ先端は、上向きにセットをお願いします



STEP①

キャップ先端を上向きにセットして送液し、チューブ内のエア抜きを開始します。

液面がフィルターに達したら、プライミング完了



STEP②

フィルターに液面が達すると、バックプレッシャーが生じるので、プライミング完了の目安となります。

【プライミングキャップ製品の取扱時の注意】

- ・キャップを下向きでプライミングを行うと、液面でフィルターが塞がり、チューブ内の空気が抜け切れない恐れがあります。
- ・キャップ内が液で満たされた状態で、更に強い力で送液を行なうと、フィルターから液が放出したり、キャップが破損する恐れがありますのでご注意ください。

仕様

型式	長さ (mm)	内容量 (ml)	内径×外径 (mm)	耐圧性能	JANコード	備考
FGM-CT- 600PT	600	1.1	1.5×3.0	1.47Mpa (213psi)	4547319471214	シングルタイプ 三方活栓なし
FGM-CT-1000PT	1000	1.8			4547319471238	
FGM-CTX- 250-1BPT	250	0.4	1.5×3.0		4547319471313	シングルタイプ 三方活栓付き
FGM-CTX- 600-1BPT	600	1.1			4547319471146	
FGM-CTX-1000-1BPT	1000	1.8			4547319471115	
FGM-CTX-1500-1BPT	1500	2.7			4547319471153	
FGM-CTX2- 600-1BPT	600	2.3	2.2×3.8		4547319471139	
FGM-CTX2-1000-1BPT	1000	3.8			4547319471122	
FGM-CTY-1000PT	1000	2.0	1.5×3.0		4547319471160	デュアルタイプ 生食水側逆止弁付
FGM-CTY-1000PPT	1000	2.0			4547319471344	
FGM-CTY-1500RPT	1500	2.9			4547319471207	デュアルタイプ 造影剤側逆止弁付
FGM-CTY-2000RPPT	2000	3.8			4547319471399	

一般的名称:造影用耐圧チューブ
販売名:CT用エクステンションチューブ
認証番号:302AABZX00018000

●使用上の注意事項

- 1)ご使用前に必ず添付文書をご一読ください。
- 2)包装が破損、汚損している場合や製品に破損等の異常が認められる場合は使用しないでください。
- 3)水ぬれに注意し、直射日光を避け、高温多湿の場所には保管しないでください。
- 4)本製品は医療用ディスポーザブル製品です。1回限りの使用にしてください。
- 5)形状および仕様は予告なく変更する場合があります。

製造販売元

フォルテ グロウ メディカル 株式会社

本社 栃木県佐野市大橋町1647番地

販売元



ORTメディカル株式会社

本社営業所 神奈川県横浜市港北区新横浜2-7-19竹生第2ビル9F
TEL:045-534-7015 FAX:045-534-7760
大阪営業所 TEL:06-6476-7300 FAX:06-6476-7289
<https://www.ort-medical.jp/>