

機械器具(21) 内臓機能検査用器具  
高度管理医療機器 重要パラメータ付き多項目モニタ (33586003)

## 「生体情報モニタ IntelliVue」の付属品

鼻腔装着用・終末呼気導入用チューブ

### 再使用禁止

#### 【禁忌・禁止】

##### 1. 使用方法

本品は一回限り使用のディスポーザブル品であるので、再使用しないこと

#### 【形状・構造及び原理等】

##### 1. 外観

本品は経鼻的にガスをサンプリングするためのチューブである。

##### < 二酸化炭素収集用 >



##### < 酸素投与付二酸化炭素収集用 >



##### 2. 仕様

###### (1) 製品タイプ

**	製品番号	用途	備考
	M2744A	成人	CO <sub>2</sub> 鼻用
	989803206611		
	M2745A	小児	
	989803206621		
	M2746A	幼児	
	989803206631		
	M2750A	成人	CO <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> 鼻用
	989803206641		
	M2751A	小児	
	989803206651		
	989803144471	幼児	
	989803206661		
	M2756A	成人	CO <sub>2</sub> 口用/鼻用
	989803206671		
	M2757A	小児	
	989803206681		
	M2760A	成人	CO <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> 口用/鼻用
	989803206691		
	M2761A	小児	
	989803206701		

#### 【使用目的又は効果】

生体情報モニタ IntelliVueは、組み込み機能キット、モジュール、他の装置を利用していくつかのモニタリングパラメータを収集し、ベッドや患者別に表示するユニットをいう。ベッドサイドユニットは、セントラルモニタと接続することができるが、単独でも動作可能である。モニタリングパラメータには心電図、血圧、体温、心拍手量、呼吸ガス等があり、加えて脳派測定・解析機能を有し、かつ重要パラメータである不整脈検出・無呼吸検出を行う。

#### 【使用方法等】

本品は、「生体情報モニタ IntelliVue MP5」(承認番号：22000BZX00798000)にも使用することができる。

1. 本品のコネクタを、モニタ本体に接続された二酸化炭素トランスデューサの終末呼気導入用チューブ接続口に接続する。
2. チューブがねじれていないか確認を行う。
3. 本品と接続するモニタ等の取扱い方法に従い、呼気のサンプリングを行う。

#### 【使用上の注意】

##### < 重要な基本的注意 >

1. 使用前に、包装及び製品に亀裂、破損等の異常がないことを確認すること。異常が認められた場合には、製品を使用しないこと。
2. チューブに過剰な張力がかからないようにすること。
3. 本品をモニタに接続していない場合は、本品を患者回路に接続したまま放置しないこと。

詳細は、生体情報モニタの取扱説明書を参照すること。

#### 【保管方法及び有効期間等】

高温、多湿、直射日光を避け、常温で保管すること。

#### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

- \* 製造販売業者：株式会社フィリップス・ジャパン  
・お客様窓口

電話番号：0120-556-494 平日9時～18時

製造業者：フィリップス メディツィン システム ボプリンゲン社  
(Philips Medizin Systeme Böblingen GmbH)

国 名：ドイツ連邦共和国

取扱説明書を、必ず確認してください。