機械器具 2.5 医療用鏡 一般医療機器 内視鏡用ビデオカメラ JMDN コード 35958000

#### 特定保守管理医療機器

# 3CMOS-HDカメラヘッド CH-75HD

### 【禁忌・禁止】

### 〈使用方法〉

- ・本品は、あらかじめ滅菌されていない。初めて使用する 場合は、用途に適したレベルの消毒、滅菌を行うこと。
- ・可燃性麻酔ガス及び高濃度酸素雰囲気内では絶対に使用 しないこと。

[爆発や火災を起こすおそれがある]

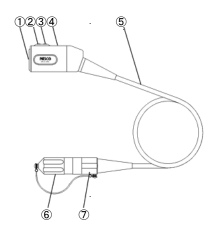
- ・静止画像中に内視鏡の操作を行わないこと。 [内視鏡の先端部で患者の組織を損傷するおそれがある]
- ・EOG 滅菌後に必ずエアレーションを行うこと。 [EOG 滅菌後に残留するガスは、人体に有害である]

#### 【形状・構造及び原理等】

### 1. 構成品ユニット

MOS-HD カメラヘッド CH-75HD 1本

#### 2. 各部の名称



①Cマウントレンズ接続部

②「1」ボタン

③「2」ボタン

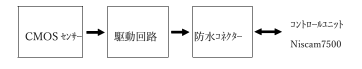
④カメラヘッド

⑤カメラケーブル

⑥防水キャップ

⑦カメラヘッドコネクタ

#### 3. ブロック図



#### 4. 仕様

Im 142		
項目	仕 様	
撮像素子	1/3型 CMOSセンサー ×3	
レンズマウント	Cマウント	
カメラヘッド寸法	33(W) × 38.5 (H) × 77.5 (D) mm	
質量	150g	
カメラケーブル寸法	Φ6mm×3m	

#### 5. 安全に関する規格

JIS T 0601-1:2017 適合

JIS T 0601-1-2:2018 適合

機器の分類: 電撃に対する保護の形式 クラス I 機器 電撃に対する保護の程度 B F 形装着部

#### 〈作動・動作原理〉

軟性または硬性の内視鏡の映像を CMOS センサーにより、光信号から電気信号に変換し、コントロールユニット Niscam7500 へ送る。

# 【使用目的又は効果】

本製品は、コントロールユニット Niscam7500 と組み合わせて、軟性または硬性内視鏡で捉えた画像をモニター上に映しだし診療のために提供する。

### 【使用方法等】

詳細な使用方法は、取扱説明書を参照すること。

# \*\*〈使用方法〉

1.必要機材の準備

本品と組み合わせ機器であるコントロールユニット及び併用機 器である内視鏡、光源装置等、内視鏡検査に必要な周辺機器を用 意する。

- 2.使用前の直検
- 1)本品の外装にキズ、凹み、構成部品の緩み・脱落の異常がないことを確認する。
- 2)本品が消毒または滅菌されていることを確認する。
- 3)本品と組み合せて使用するコントロールユニット、及び併用機 器である内視鏡、光源装置等周辺機器が正常に動作することを 確認する。
- 3.機器のセット方法
- 1) コントロールユニットの AC インレットへ電源ケーブルを接続する。
- 2)本品のカメラヘッドコネクタをコントロールユニットのカメラ コネクタへ接続する。

取扱説明書を必ずご参照ください。

- 3)本品のCマウントレンズ接続部に、防水型 C マウントレンズを接続する。
- 4)コントロールユニットの電源スイッチ (LED 点灯) を『ON』 にすると、モニター上に映像が出力される。

#### 3.映像調整

- 1)映像が暗い場合は、光源装置の調光ツマミで光量を上げ適切な明るさに調整する。
- 2) 内視鏡画像が鮮明になるように防水型 C マウントレンズのフォーカス調整リングでフォーカス調整する。
- 3)色、画質、ホワイトバランスの設定及び調整は、コントロール ユニットの取扱説明書を参照して行う。

# 4.ヘッドスイッチの機能設定

コントロールユニットの取扱説明書を参照し、ボタンに機能を 設定する。

#### 5.使用後

- 1)内視鏡検査終了後、患者から内視鏡を抜去し、コントロールユニットの電源スイッチを、『OFF』(LED 消灯)にする。
- 2) コントロールユニットのカメラコネクタより、本品のカメラへ ッドコネクタを抜く。
- 3周辺機器の電源を OFF にする。)
- 4)本品を洗浄し、消毒または滅菌を行い保管する。

#### 〈組み合わせて使用する医療機器〉

本品は、以下の医療機器と組み合わせて使用する。

・販売名:コントロールユニット Niscam7500 医療機器届出番号:19B2X10001000047

### 〈使用方法等に関連する使用上の注意〉

- ・取扱説明書に従って使用前点検を行い、点検の結果、異常があった機器は使用しないこと。正常でない器械の使用は、誤診や 傷害を招く原因となる。
- ・カメラヘッドコネクタは、確実に 4K コントロールユニットのカメラコネクタへ挿入すること。緩んでいると映像不良及び故障の原因になる。
- ・カメラケーブルを折り曲げたり、小さく巻く目たりして使用しないこと。断線の原因となる。
- ・本品は重金属を含んだ部品を使用している。廃棄する場合は、 地域の法規制に従って廃棄すること。感染症廃棄物に該当する かについては、使用状態によって判断すること。

# 【使用上の注意】

# 〈重要な基本的注意〉

- ・本品を、取扱説明書に記載されている組合せ機器以外の機器と 組み合わせて使用しないこと。
- ・電源は定格の電圧で使用すること。火災、感電の原因となる。
- ・可燃性麻酔及び高濃度酸素雰囲気内では絶対に使用しないこと。 爆発や火災を起こすおそれがある。
- ・静止画像中に内視鏡の操作を行わないこと。 内視鏡の先端部で患者の組織を損傷する可能性がある。

#### 〈不具合・有害事象〉

<不具合>

機器の破損、機能の低下、画像異常

<有害事象>

感電、感染、照明による目の痛み

# 【保管方法及び有効期間等】 〈保管方法〉

下記の条件を満たす清潔な場所で保管すること。

温度:10°C~60°C

湿度:10%RH~90%RH(但し結露状態を除く)

気圧:70~106kPa (大気圧範囲)

故障の原因となるので、下記の場所には保管しないこと。

- ・高温、多湿な場所、または水のかかるおそれのある場所。
- ・直射日光、風通し、塩分、硫黄分、埃、その他機器に悪影響を与えるおそれのある場所。
- ・化学薬品の保管場所やガスの発生する場所。
- ・傾斜状態及び、衝撃、振動(搬送時を含む)に晒される場所。

#### 〈耐用期間〉

本品の耐用期間は適切な保守点検を行い、正しく使用した場合、 納入後6年間とする。「自己認証(自社データ)による」

# 【保守・点検に係る事項】

#### 〈洗浄・消毒・滅菌に関する注意〉

- ・本品は、使用毎に取扱説明書に従い洗浄、消毒または滅菌をすること。
- ・超音波洗浄を行わないこと。本品が破損するおそれがある。
- ・洗浄後は、残留している薬液を水で洗い流すこと。 洗浄液が患者の体内に流れ込むおそれがある。
- ・カメラヘッドコネクタの O リングにねじれ、変形、キズ等がないことを確認すること。
- カメラヘッドコネクタに防水キャップをつけた状態で、洗浄、 薬液消毒を行うこと。
- ・防水キャップは乾いた状態で使用すること。
- ・洗浄に使用した洗剤を十分に洗い流してから滅菌すること。
- ・水分を拭くときは、カメラケーブルをしごく様な拭き方をしないこと。
- ・高温により、カメラヘッドが損傷する。煮沸消毒やオートクレーブ滅菌を行わないこと。
- ・十分に乾燥させてから滅菌を行うこと。水の切れていない部分の滅菌が不完全となる。
- ・低温プラズマ滅菌、EOG滅菌を行う際は、カメラヘッドから防水キャップを外してから行うこと。温度や圧力の変化により、カメラケーブルが破損することがある。
- ・エチレンオキサイドガス滅菌後に残留するガスは、人体に有害 です。必ずエアレーションを行うこと。

# 〈洗浄方法〉

- 1)使用後、本品の外側に付着した汚れをガーゼまたはペーパータオルで拭き取る。
- 2)カメラヘッドコネクタに防水キャップを取り付ける。
- 3)本品が入る容器を用意し、本品を洗剤に浸漬し、柔らかいスポンジ等で洗浄する。
- 4)清浄水で洗剤を十分に洗い流す。
- 5)付着した水分を柔らかい布等で十分に拭き取り乾燥させる。

# 〈薬液消毒方法及び消毒条件〉

フタラール系薬液へ浸漬する。

· 使用濃度:原液 ·作用時間:5分以上

#### 〈滅菌方法及び滅菌条件またはメーカー名〉

・低温プラズマ滅菌(推奨)

機器名:ステラッド®

メーカー名:ASP Japan 合同会社

_ , ,	
対応機種	サイクル名
100NX	Duo サイクル
NX	スタンダードサイクル
100S	ショートサイクル

・エチレンオキサイドガス滅菌 (EOG)

### 滅菌条件

ガス濃度	EOG: 20%, CO <sub>2</sub> : 80%
温度	50℃以上
湿度	50%以上
圧力	89kPa
時間	5 時間
エアレーション	大気圧 12 時間以上

注)滅菌方法の詳細については取扱説明書を参照すること。

# 〈使用者による保守点検事項〉

1.清掃

使用後「取扱説明書」に従い適切な清掃をすること。

2.保守・点検

- ・本品は必ず定期点検を行うこと。
- ・本品をしばらく使用しなかった場合は、使用前に本品が正常 かつ安全に動作することを確認すること。

# 【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:

ニスコ株式会社

電話:055-241-7534

販売業者(問い合わせ先):

ニスコ株式会社

大阪営業所

〒546-0041 大阪府大阪市東住吉区桑津 4-14-26

電話:06-4301-8157 FAX: 06-4301-8133