

# NISCO

コントロールユニット

## Niscam7500

3CMOS-HDカメラヘッド

### CH-75HD

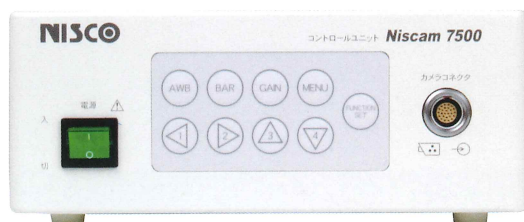
3CMOSセンサーを搭載したハイビジョンカメラ  
ニーズに合わせた4つのプリセットモード  
カメラヘッドのボタンでフリーズ他多機能対応



- \* 3 CMOSを搭載したハイビジョンカメラ。映像出力もHD-SDI・DVIのデジタル出力とY/C・VBSのアナログ出力により、様々なシステム構成の接続に対応できます。
- \* 4つのプリセットから、お好みの映像を選択できます。
- \* カメラヘッドの2つのボタンで、フリーズ・ズーム・外部機器制御などの操作ができます。(メニューから機能を設定)
- \* カメラヘッドは防水構造で、薬液・EOG・ステラッドによる消毒・滅菌が可能です。(オートクレーブ滅菌は不可)

## コントロールユニット

フロントパネル



リアパネル



仕様 (コントロールユニット : Niscam7500)

フロントパネル	MENU : 機能や状態の設定 GAIN : 暗いときに明るくする BAR : カラーバー表示 AWB : オートホワイトバランス
プリセット	4つのモードから選択
映像出力	HD-SDI × 2 DVI × 1 Y/C × 1 VBS × 1
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	28VA
外形寸法	220(W) × 85(H) × 290(D)mm (突起物含まず)
質量	約2.4kg
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形装着部

医療機器届出番号 19B2X10001000047

## カメラヘッド



仕様 (3 CMOS-HDカメラヘッド : CH-75HD)

撮像素子	1/3型CMOSセンサー×3
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズマウント	Cマウント
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
カメラヘッドボタン	メニューから機能を設定

医療機器届出番号 19B2X10001000048

**▲安全に関するご注意** 商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

カタログに記載されている仕様・外観は予告なく変更する場合があります。あらかじめ御了承ください。