

4K surgical display 32inch



仕様一覧

- 高解像度/高輝度4Kパネル採用**
 4096 (水平) × 2160 (垂直)、525 cd/m²
- アップスケール機能内蔵**
 画像処理アルゴリズムを用いて、周囲のピクセル情報に合致したピクセルを加えることで、入力された解像度イメージを4K解像度で表示するアップスケール機能を内蔵
- 軽量かつスマートなデザイン**
 10.5 kg (ケーブルカバー込み)、位置調整リアハンドルを備え、取り回し操作を容易にします

カタログ No	製品名
0240-031-050	4K サージカルディスプレイ
0240-099-250	コンバーター S-VIDEO/コンポジット HDMI出力
0240-099-255	コンバーター VGA/RGB HDMI出力
0240-099-260	コンバーター 3G-SDI HDMI出力
0240-099-265	コンバーター DVI HDMI出力
0240-031-051	ディスプレイカバー

可視領域パネルサイズ	31.1インチ/812 mm
アスペクト比	17 : 9
解像度	4096 × 2160
画像処理(色数)	10 bit (>10億色)
輝度	525 cd/m ²
コントラスト比	1500 : 1
応答速度	立ち上がり時間 : 11 ms 立ち下がり時間 : 9 ms
視野角度	水平/垂直 178度
重量	10.5 kg
電源定格	100 V 2.5 A
入力信号	1 × DVI ※1920 × 1080pまで 1 × HDMI (HDMI1.4) ※1920 × 1080pまで 1 × HDMI 4K (HDMI2.0) ※4096 × 2160pまで
電力出力ポート	2 × USB (5V, 1A電力のみ; データの転送には使用できません)
Speciality設定	10個のプリセット; Standard (標準)、Arthro A (関節鏡A)、Arthro B (関節鏡B)、Lap A (腹腔鏡A)、Lap B (腹腔鏡B)、ENV、ENT (耳鼻咽喉)、PACS、Norm、Gyn (婦人科)
画像効果	スケールモード (Fill All、Fill To Aspect、Fill All to Aspect、One To One、V-Fill、H-Fillから選択) ミラー (鏡像) モード、PIP、POP、PBP

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: ED1-125
HS/SE 3m 03/18

Copyright © 2018 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者

日本stryker株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: Stryker medical professional site
www.stryker.co.jp/mp2/