

スーパーマイクロカラーカメラ QN42H

機器概要

本製品は、組合せ自在な超小型CCDカラーカメラ42Hシリーズ中、直径7mmのカメラヘッド部です。 カメラヘッドは 7mmと超小型タイプです。

シリーズ共通のカメラコントロールユニットCC421と組合せて使用します。

1/4インチ41万画素カラーCCD搭載で高画質を実現しています。

機器仕様

撮 像 素 子	1/4インチ IT-CCD
有 効 画 素	水平:768画素 垂直:494画素
有効撮像面積	水平:3.65mm 垂直:2.74mm
解 像 度	水平:470TV本以上 垂直:350TV本以上
標準被写体照度	200 lx (F2.5, 3000K)
最低被写体照度	20 lx (F2.5, 3000K)
S / N	46dB以上
カメラケーブルの長さ	3.5m
質 量	68g (カメラケーブル含む)

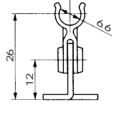
外観・寸法

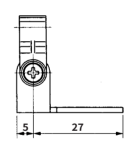
(カメラヘッド)

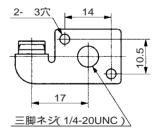
42

39 5.3 9.75(in air 8.35) ▲ CCD結像面

カメラホルダー







単位:mm

仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。