

## 箱型・HD-SDIカメラ HDS-7000VP

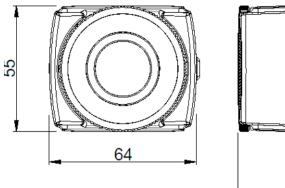
## ■機器概要

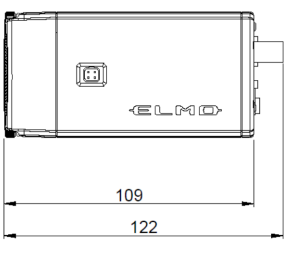
本製品は、VP 電源重畳による同軸ワンケーブルで350m伝送を実現した HD-SDI カメラです。 圧縮信号 ( $Dirac\ VC$ -2)で350m、非圧縮信号で100mを伝送します。 %5C2FB ケーブル使用時

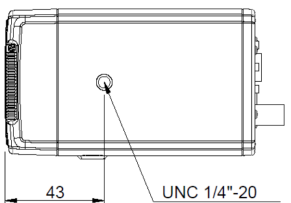
## ■機器仕様

項目		HDS-7000VP
カメラ部	撮像素子	1/3 型 2.1M CMOS センサ
	有効画素数	1944(H) x 1092(V)
	解像度	1080p@29.97fps、720p@59.94fps、1080p@30fps、720p60fps、1080p25fps、720p50fps
	映像出力方式	HD-SDI∕VC-2/コンポジットビデオ
	DAY/NIGHT 機能(ICR)	有り
	ホワイトバランス	ATW/AWC/INDOOR/OUTDOOR/MANUAL/AWB
	フリッカレス機能	有り
	逆光補正機能	有り
	AGC ゲイン調整	有り
	輪郭補正レベル調整	有り
	赤外LED照射角度	_
レンズ部	焦点距離	CS マウントレンズ
	画角	(別売)
	最大口径比	לשפוית/
その他	OSD メニュー画面	有り(カメラ設定)
一般性能	電源	DC12V (ターミナルブロックによる接続) / DC17V (電源重畳ユニットによる接続)
	消費電力	3.0W
	動作温度	0°C~45°C
	本体サイズ	幅 65×長さ122×高 55[mm]
	質量	約 350g
環境対応	RoHS 指令対応	0

## ■外観







単位:mm

※ 仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。 平成 27 年 6 月現在