

## EX-SDI カメラ

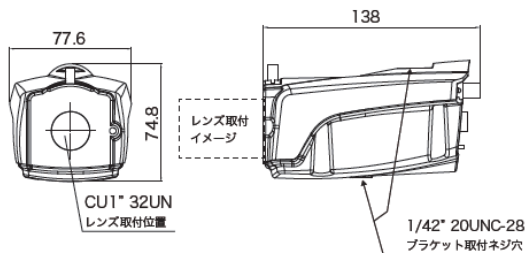
### TH-HDS110VPEX デュアル電源

※レンズ・ブラケット別売



品番	TH-HDS110VP (廃盤)	TH-HDS110VPEX
イメージセンサー	1/3型CMOSセンサー	
有効画素数	1936(H)×1097(V) 2.12Mピクセル	
走査方式	プログレッシブスキャン	
同期方式	内部同期	
映像出力	HD-SDI方式 75Ω(BNC)	EX-SDI/HD-SDI方式 75Ω(BNC) ※切替可能
調整用モニター出力	CVBS1.0V(p-p) 75Ω (専用ケーブル)	—
解像度	1080P(1920×1080) / 720P(1280×720)	
レンズ	別売	
画角	—	
赤外線	—	
最低被写体照度	カラー 0.1Lux ※電子感度アップOFF時 白黒 0.00625Lux ※電子感度アップ8倍時	
シャッタースピード	自動、フリッカーレス、 手動(1/30~1/60,000)	自動、フリッカーレス、 手動(1/30~1/300,000、12段階)
オートゲインコントロール	20段階	10段階
ホワイトバランス	自動、手動、プリセット、自動EXT	
デイナイト	EXTERN / AUTO / COLOR / BW / IR-LED / DELAY	
電子感度アップ	ON / OFF (最大8倍)	ON / OFF (最大32倍)
逆光補正	OFF / BLC / HLC / WDR	
デジタルノイズリダクション	3D-DNR、4段階	
その他機能	モーション検知、映像反転(上下左右)、フォーカス調整、デフォグ、 プライバシーマスク(24箇所)、デジタルズーム、シャープネス	
OSD	日本語、英語	
保護等級	—	
電源	①電源重畳式(専用コントローラ)より供給 ②DC12V ※①②は自動認識	
消費電流	250mA(最大)	
使用温度、湿度範囲	-10℃~50℃、90&RH以下(但し結露のないこと)	
外形寸法	77.6(W)×74.8(H)×138(D)mm ※突起物は除く	
質量	約310g	
付属品	取扱説明書、アイリスコネクタ、調整モニター出力ケーブル	

外形図(mm)



## EX-SDI カメラ

### TH-HDS120VPEX デュアル電源

※レンズ・ブラケット別売



品番	TH-HDS120VPEX
イメージセンサー	1/3型CMOSセンサー
有効画素数	1936(H)×1097(V) 2.12Mピクセル
走査方式	プログレッシブスキャン
同期方式	内部同期
映像出力	EX-SDI/HD-SDI方式 75Ω(BNC) ※切替可能
調整用モニター出力	CVBS1.0V(p-p) 75Ω(専用ケーブル)
解像度	1080P(1920×1080) / 720P(1280×720)
レンズ	別売
画角	—
赤外線	—
最低被写体照度	カラー 0.1Lux ※電子感度アップOFF時 白黒 0.00625Lux ※電子感度アップ8倍時
シャッタースピード	自動、フリッカーレス、手動(1/30~1/300,000、12段階)
オートゲインコントロール	10段階
ホワイトバランス	自動、手動、プリセット、自動EXT
デイナイト	EXTERN / AUTO / COLOR / BW / IR-LED / DELAY
電子感度アップ	ON / OFF (最大32倍)
逆光補正	OFF / BLC / HLC / WDR
デジタルノイズリダクション	3D-DNR、4段階
その他機能	モーション検知、映像反転(上下左右)、フォーカス調整、デフォグ、 プライバシーマスク(24箇所)、デジタルズーム、シャープネス
OSD	日本語、英語
保護等級	—
電源	①電源重畳式(専用コントローラ)より供給 ②DC12V ※①②は自動認識
消費電流	250mA(最大)
使用温度、湿度範囲	-10℃~50℃、90&RH以下(但し結露のないこと)
外形寸法	69(W)×58(H)×116(D)mm ※突起物は除く
質量	約320g
付属品	取扱説明書、アイリスコネクタ

外形図(mm)

