

HD-SDI 360°カメラ

仕様

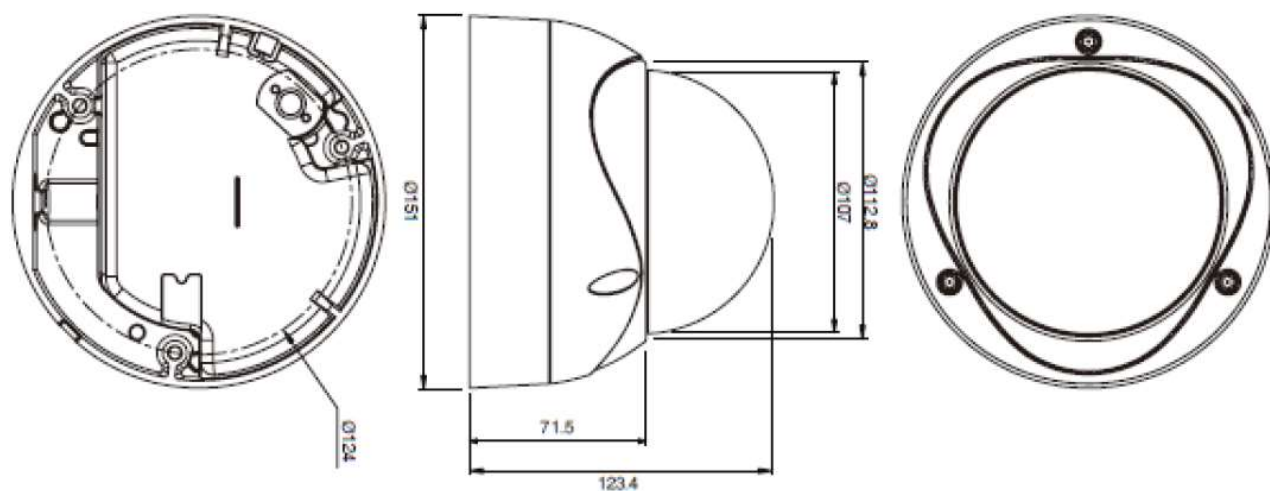
型式	KPC-HDV120F
イメージセンサー	1/3" 3.2Megapixel CMOS
走査方式	プログレッシブスキャン方式
有効画素数	2096(H) X 1561(V) = 3.27(pixel)
S / N比	50dB
映像出力モード	1080P(1920 X 1080), 30P
映像出力レベル	HD-SDI
レンズ	焦点距離：魚眼レンズ 1.25mm
画角	360°
最低被写体照度	0.1Lux
OSD	英語
シャッター	オート / フリッカレス
シャッタースピード	1/10000秒
AGC (自動利得制御)	0 ~ 180段階
感度アップ	-
WDR	オフ / オン
DEFOG	オフ / LOW / MIDDLE / HIGH
BLC (逆光補正)	オン / オフ
ホワイトバランス	ATW / マニュアル / スペシャルカラー / プッシュ
デイナイト	オート / カラー / 白黒
DNR	オフ / LOW / MIDDLE / HIGH
D-EFFECT	フリーズ / ミラー / NEG.IMAGE
モーション検知	オン / オフ (4エリア選択)
プライバシーマスク	オン / オフ (16エリア選択)
Defect	LIVE DPC / WHITE DPC / BLACK DPC
プロトコル	PELCO D / PELCO P
通信	RS-485(ボーレート：2400 ~ 115200)
電源電圧	DC12V 1Aアダプター
最大消費電流	6.5W
動作温度/湿度	-10℃~50℃ / 80% RH以下(但し結露のないこと)
重量	約950g
外型寸法	Ø151 × 123.4(H)mm

※本仕様は予告なく変更することがあります。

型式	株式会社サンデジタルシステム	区分	発行	項
KPC-HDV120F		SDIカメラ	2019年7月	1/2

HD-SDI 360°カメラ

外形寸法図
単位：mm



イメージ



※本仕様は予告なく変更することがあります。

型式	株式会社IXAS	区分	発行	項
KPC-HDV120F		SDIカメラ	2019年7月	2/2