



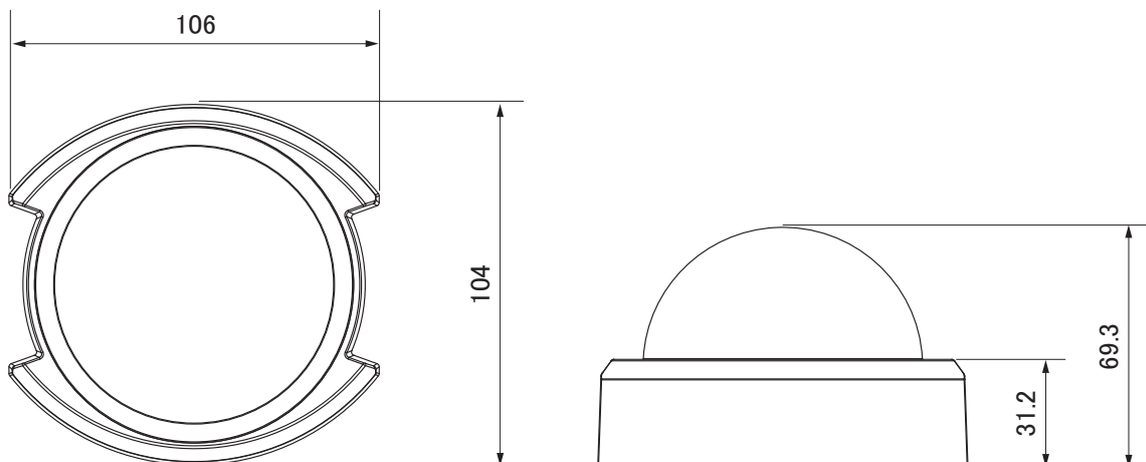
特長

- 景観を損ねないドーム型のカメラなので設置する場所を選びません
- 通常のドーム型カメラよりも耐久性に優れています
- 屋外にも設置出来る構造になっています
- レンズを自由に回転させるための3軸構造になっています

仕様

項目	CPC693
イメージセンサー	1/3インチ HR Color CCD
画素数	38万画素
解像度	500TVライン
被写体最低照度	0.6Lux/F2.0
S/N比	48dB以上
シャッター速度	1/60~1/100,000秒
レンズ	f=3.6mm/F2.0
撮影範囲	水平67.4度×垂直53.1度
レンズ角度調整範囲	左右:180度、上下:180度、回転:170度
アイリスモード	AES
ホワイトバランス	オートホワイトバランス
映像出力	BNC×1 1.0V(p-p)75Ω
電源	DC12V±10%
消費電流	約90mA
外形寸法	93.4(径)×69(高)mm
IP評価	IPXX7
重量	357g

寸法図



単位:mm