

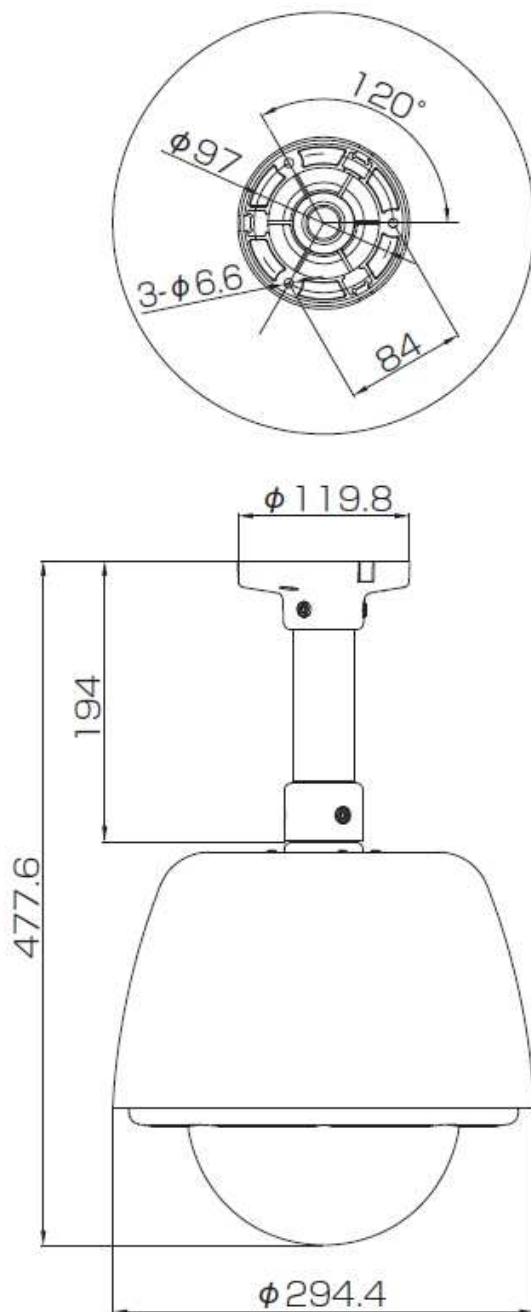
仕様書

【仕様】	商品名	天吊りPoEドームハウジング		
	型式	SODH-N4100HB	SODH-N4100HB-EG	
	ファン・ヒーター仕様			
	ファン	作動温度 ON 約40℃ /OFF 約30℃、ON 約4℃ /OFF 約15℃ (温度センサーによる自動制御)		
	ヒーター	作動温度 ON 約4℃ /OFF 約15℃ (温度センサーによる自動制御)		
	PoE			
	入力電圧	DC57V(最大) PoE給電装置もしくはPoEインジェクタ(SPU-N100)を使用		
	データ転送速度、方式	100Mbps(MAX)、Full Duplex		
	データ入力	IEEE802.3af/at		
	データ出力	独自仕様(常にON)		
	カメラ供給可能電力	最大8W(IEEE802.3af Class3時) 最大19W(IEEE802.3at Class4 Layer2時)(*1)/PoEインジェクタ (SPU-N100)使用時		
	一般仕様			
	定格消費電力	コントローラー基板:約6W(最大)+接続するネットワークカメラ 消費電力		
	使用温度範囲	-25℃~+40℃		
	使用湿度範囲	20%~80%RH(結露なきこと)		
	材質	アルミニウム、ABS、PC		
	使用場所	屋内/屋外		
	防水性	IP64準拠		
	外形寸法	φ294.4×H477.6mm		
	質量	約3.2kg		
	塗装	アイボリー色	膜厚100μm(重塩害対応)	
	付属品	取扱説明書、保証書、天井固定用ネジx3、平ワッシャーx3、スプリングワッシャーx3、スポンジx1、六角レンチx2		

*1) 接続するPoE給電装置(IEEE802.3at Class 4 Layer2 対応)の設定を変更して強制的にClass 4 Layer2給電モードに変更する必要がある場合があります。詳細はお使いの給電装置の取扱説明書をご参照ください。

仕様書

【外形寸法図】



単位:mm