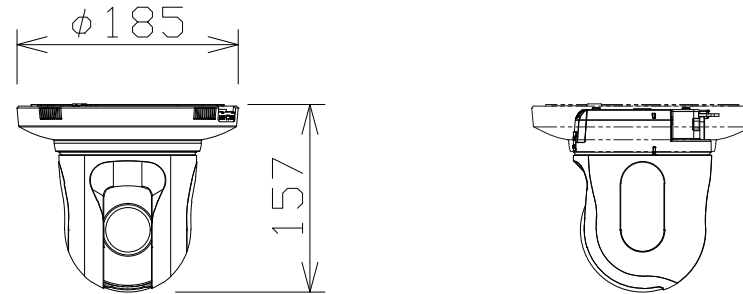


ネットワークカメラ (PTZタイプ)

WVS6130



RBSS認定

電 源	DC12V、PoE (IEEE802.3af準拠)
撮像素子・有効画素数・走査方式	約1/2.9型 MOSセンサー・約240万画素・プログレッシブ
最低照度	カラー:0.015lx、白黒:0.006lx (F1.6)
ネットワーク	10BASE-T/100BASE-TX、RJ45コネクター
画像解像度	2M【16:9】(H) 1920/1280/640/320 (30/60fps) 3M【4:3】(H) 2048/1280/800/640/400/320 (30fps)
画像圧縮方式	H.265・H.264、JPEG ※独立に4ストリーム分の配信設定可能
スマートコーディング	顔スマートコーディング、GOP制御
レンズ部	f=4.0mm~84.6mm (21倍、電動ズーム/電動フォーカス)
回転台部	水平:0°~350°/垂直:-30°~90° (水平~真下)
セキュリティ	ユーザー認証/ホスト認証/HTTPS/動画ファイルの改ざん検出
機 能	インテリジェントオート、スーパーダイナミック、逆光/強光補正、 カラー/白黒切替、画揺れ補正、VMD、SDメモリーカードスロット