

# RGBlink PTZ Camera シリーズ

全4モデル：12倍 (Normal) ・ 12倍 (NDI付)  
20倍 (Normal) ・ 20倍 (NDI付)



Front View



Rear View

## 主な機能

- ・高速光学ズーム
- ・暗い場所での高性能なワイドダイナミックレンジ
- ・最大 60 フレーム / 秒のフル 1920×1080p HD 解像度
- ・異なるネットワーク環境に適合した H.265 / H.264 デュアルストリーム出力
- ・パン & チルトコントロール
- ・幅広いアプリケーション
- ・低電力スリープ機能

## 仕様

		12 倍		20 倍	
接 続	ビデオ (アウトプット)	HDMI	1×HDMI-A		
		SDI	1×BNC		
		LAN	1×RJ45		
	オーディオ	Input	1×3.5mm Stereo Jack		
通 信	RS232	2×DIN 8			
	RS485	1×2 Pin Connector			
	Network	1×100Mbps(10/100BASE-TX)			
Power		1×HEC800DC Socket			
カメラ	光学ズーム	12X f=3.9~46.8mm		20X f=5.5~110mm	
	画角	6.3° ~ 72.5°		3.3° ~ 54.7°	
	AV	F1.8 ~ F2.4		F1.6 ~ F3.5	
	デジタルズーム	10X			
	最小照明	0.5Lux (F1.8, AGC ON)			
	DNR	2D & 3D DNR			
	ホワイトバランス	Auto / Manual / One Push / 3000k/3500k/4000k/4500k/5000k/5500k/6000k/6500k/7000k			
	フォーカス	Auto / Manual			
	絞り / 電子シャッター	Auto / Manual			
	BLC	ON / OFF			
	WDR	OFF / Dynamic Level Adjustment			
	ビデオ産業	明るさ / 色 / 彩度 / コントラスト / B / W.mode / ガンマカーブ			
	SNR	> 55dB			
	有効ピクセル	2.07m, 16:9			
	パン & チルトパラメーター	パン / チルト動作	-170° ~ +170° / -30° ~ +90°		
		パン / チルト制御速度	0.1 ~ 60° /S; 0.1 ~ 30° /S		
		プリセット速度 / 数量	Pan:60° /S; Tilt:30° /S; 最大 255 のプリセットポジション (10 remote control)		
	オーディオ圧縮形式	AAC, MP3, G.117A			
	ビデオ圧縮形式	H.264, H.265, Dual Streaming Output			
	出力解像度	720p25/29.97/30/50/59.94/60   1080p25/30/50/59.94/60			
制御プロトコル	VISCA   Pelco-D   Pelco-P				
ボーレート (bps)	115200   9600   4800   2400bps				
ネットワークプロトコル	RTSP   RTMP   ONVIF   GB/T28181   VISCA				
標準化されたサポート	HDMI	1.3			
	SDI	SMPT 424M   SMPT 292M   SMPT 259M-C   DVB-ASI			
電力	入力電圧	DC12V / 1.5A			
	最大電力	12W			
環境	温度	-10° ~ 50°			
	湿度	20% ~ 80%			
	重さ	Net 1.4kg			
	寸法	Net 150mm × 150mm × 167.5mm			

仕様は現時点 (2020.12) での状態であり、予告なく変更される場合があります。

## JAN コード

RGBlink-PTZ-12X:4571530330036

RGBlink-PTZ-20X:4571530330043

RGBlink-PTZ-NDI-12X:4571530330050

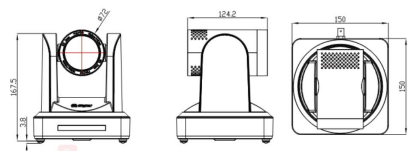
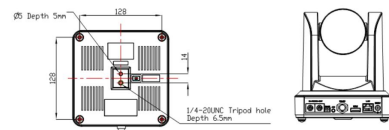
RGBlink-PTZ-NDI-20X:4571530330067



**Venus Laser**

製品に関するメールでのお問い合わせは info@venuslaser.jp までご連絡ください。

## 本体サイズ



**RGBlink®**