

A T L A Sサーボ旋回台シリーズ

A T L A S Servo Pan & Tilt Positioning System Series

監視カメラに最適！

24時間昼夜を問わず撮影(監視)する監視カメラに最適！

デイ・ナイトサーボ旋回台

Best for Security/Surveillance !

24 hours, Day and Night Operation Available

Day・Night Servo Positioning System



ATLAS-SLDN300



ATLAS-SDN x 20

概要 Summary

- ・ 肉眼では見えない近赤外線を投光し、暗間でも撮影することができます。
- ・ 夜間、撮影していることに気付かせないから、監視用途では最適な装置です。
- ・ HD高感度カメラだから、夜間でも高い品質で撮影出来ます。
- ・ 夜間、撮影していることに気付かせないから、監視用途では最適な装置です。
- ・ HD高感度カメラだから、夜間でも高い品質で撮影出来ます。
- ・ Near infrared which is invisible is illuminated to target for clear image.
- ・ The best for security/surveillance due to invisible infrared illumination
- ・ High Definition/High Sensitivity Camera for High Quality Image

特徴 Special Feature

- ・ LEDイルミネータ (近赤外LED投光器)
認識可能投光距離300m・150m・50m以内 3タイプ (投光距離についてはご相談下さい)
- ・ HD高感度カメラ 1/3CMOS
光学20倍ズームレンズ 電子倍率 (デジタルズーム) 12倍の高性能カメラフィルターのフィルター自動交換機構付き。
- ・ HD高感度カメラで有りながら360°エンドレス対応
- ・ LED illuminator (Near Infrared)
illuminating range, 300m, 150m and 50m (Ask for more details.)
- ・ 1/3 inch CMOS High Definition/High Sensitivity Camera
20x zoom lens and 12x digital zoom
Optical filter insertion mechanism
- ・ 360° continuous panning with High Definition/High Sensitivity Camera

主な製品仕様 Specification

総合 Gimbals	温度 Temperatre	-20 ~ +45	動作範囲 Travel	パン Pan : 360° エンドレスcontinuous チルト Tilt : +30° ~ -90°
	湿度 Humidity	90%以下 (結露なきこと) Not more than 90% (No condensation)	最高動作角速度 Velocity(Max.)	パン Pan : 180° /s チルト Tilt : 90° /s
	質量 Weight	約20kg Approx. 20kg	静止精度 Position Accuracy	±0.1° (both axes)
	電源 Power	AC100V, Max 2A	騒音 Noise	NC55以下 Not more than NC55
	耐風速 Wind Resistance	0 ~ 40m/s : 動作 Operational	ワイパー Wiper	あり Available
		40 ~ 60m/s : 非動作 Operational but performance	ウォッシャー Wather	オプション Option
	60m/s以上:非破壊 60m/s over: Not operational			

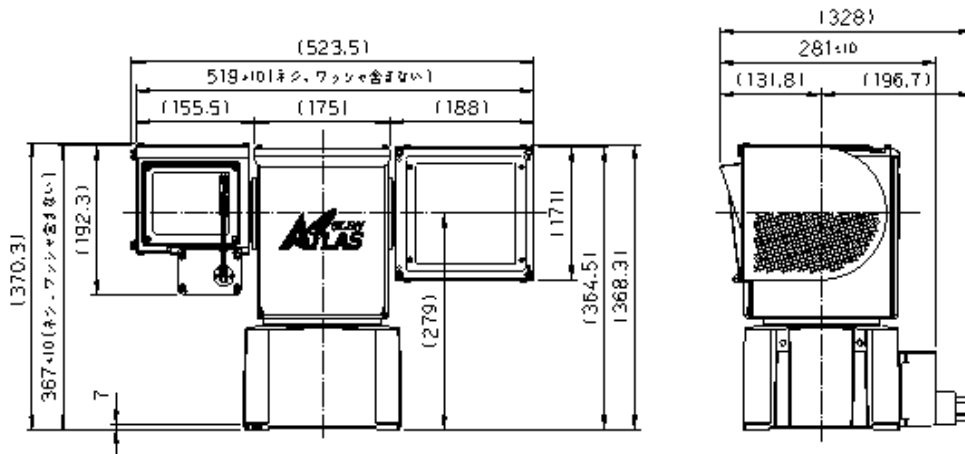
カメラ部 Camera 1	撮影素子 Sensor	1/3型CMOS約210万画素 1/3 inch CMOS, 2.1M pixels
	ズーム倍率 Zoom	光学20倍 (デジタル×12倍) 20x (12x Digital zoom)
	焦点距離 Focal length	4.7mm ~ 94.0mm
	口径比 F number	F1.6 ~ F3.5
	最低被写体照度 Min. illuminance	0.05lux(B/W)
	映像出力 Video Output	HD-SDI:BNC1×1
	LED部 LED illuminator	発光素子 Element
照射範囲 Range		300m @ 1 lux



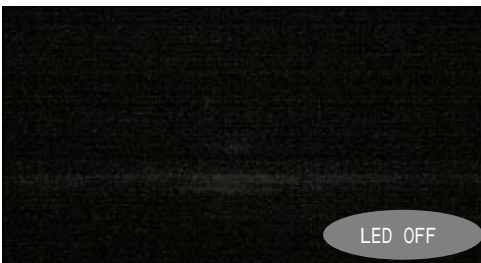
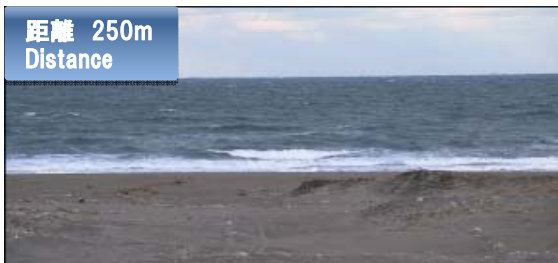
1:カメラ・レンズはご用途及びご希望に応じて検討いたします。

1 Camera and lens can be changed depending on application or requirement.

外形図 Dimension



HD高感度カメラとLEDイルミネータの能力 Sample Images with LED illuminator



多摩川精機株式会社 TAMAGAWASEIKI CO.,LTD.

お問い合わせ先
〒144-0054
東京都大田区新蒲田3-19-9
多摩川精機販売株式会社 東京営業所
ATLAS営業部
TEL 03-3731-2131 FAX 03-3738-3134

3-19-9 Shinkamata, Ohtaku Tokyo
144-0054 JAPAN
TAMAGAWA SEIKI CO., LTD.
ATLAS Sales Dept.
TEL +81-3-3731-2131 FAX +81-3-3738-3134

本カタログに記載された内容は予告なしに変更することがありますので御了承ください。
The contents of this catalog are subject to change prior to notice.