

屋外用高速旋回台

APTO-S955 (標準仕様) 仕様書

1. 製品概要

- ・本装置は、屋外用高速旋回台装置です。大型ズームレンズが収納可能です。
- ・旋回速度や停止精度などの性能が、従来製品より飛躍的に向上しています。
- ・従来の標準装備に加えて、除湿機能や耐寒仕様 (-40°C)、耐熱仕様 (電子クーラー) がお選びいただけます。

2. 仕様

■旋回台部 APTO-S955

- ・設置条件 : 屋外正立 (振動の無い事)
- ・使用温度 : -20~+50°C (標準仕様)
- ・使用湿度 : 30~95% (結露しない事)
- ・耐風圧 : 風速40m/S以下は、正常動作
: 風速60m/S以下は、動作可能
: 風速90m/S以下は、非破壊
- ・構造 : JIS C 0920 IP66
- ・旋回角度 : 水平 360° エンドレス・垂直 ±90°
- ・最大旋回速度 : 水平 垂直 180° /秒以上
(フリップ動作時)
- ・最小旋回速度 : 水平・垂直 0.001° /秒以下
(手動操作時)
- ・停止精度 : 水平・垂直 ±0.01~0.025° 以下
- ・制御信号 : RS-232C、RS-422、RS-485
- ・通信プロトコル : 専用フォーマット+ヘルシード
- ・外形寸法 : 幅778±5x奥行755±5x高さ684±5mm
(突起物除く:標準仕様)
- ・質量 : 約90kg
- ・電源 : AC100V~AC240V ワールドワイド対応
- ・塗装色 : マンセル N7 (ご指定色に塗装します)
- ・外部制御項目 : 旋回 上下左右
フリップ 登録数最大1024
フリップ シークス
オートパン (2点間の往復動作)
絶対値制御 (PAN/TILT/ZOOM/FOCUS)
- ・オプションなど : その他は、ご相談ください

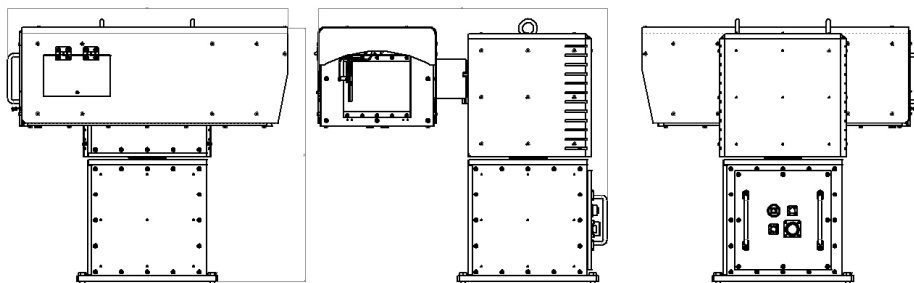
■カメラ部 (NTSC仕様) NDC NC-380HS

- ・撮像素子 : 1/3 型 CCD
- ・有効画素数 : 768 (H) x494 (V)
- ・同期方式 : 内部同期
- ・映像出力 : NTSC準拠 1.0Vp-p/75Ω
- ・解像度 : 水平 560TV本
- ・最低被写体照度 : 0.18lx (F1.2、ゲインHIGH、蓄積OFF)
- ・レンズマウント : GSマウント
- ・IRIS制御 : DC/VIDEO
- ・電源 : DC12V
- ・外形寸法 : W60xD90xH55mm
- ・その他 : カラー白黒切替 (AUTO/COLOR/BW)、
BLC、DNR、RS-232C、など

■レンズ部 (オートフォーカス仕様) TM55Z1038AFAIPN

- ・画像フォーマット : 1/2 型
- ・マウント : Cマウント
- ・焦点距離 : 10~550mm
- ・絞り範囲 : F3.8~C
- ・ズーム倍率 : 55倍
- ・水平画角 : W34.57~T0.69°
(1/3" : W26.33~T0.52°)
- ・電源 : DC12V
- ・外形寸法 : W132xD298.5xH120.5mm
- ・その他 : IRIS 自動 (VIDEO)
FOCUS 電動・フリップ・自動
ZOOM 電動・フリップ

3. 外観



注) 仕様は予告無く変更になることがあります。