



標準タイプ

- ・塗装色：白色(つや消し)
- ・耐塩害塗装



IR-LED(300m)装着事例

カスタマイズ品

- ・ハウジングは左右2個を取付可能
- ・オプションで他の塗装色も可能



製品概要

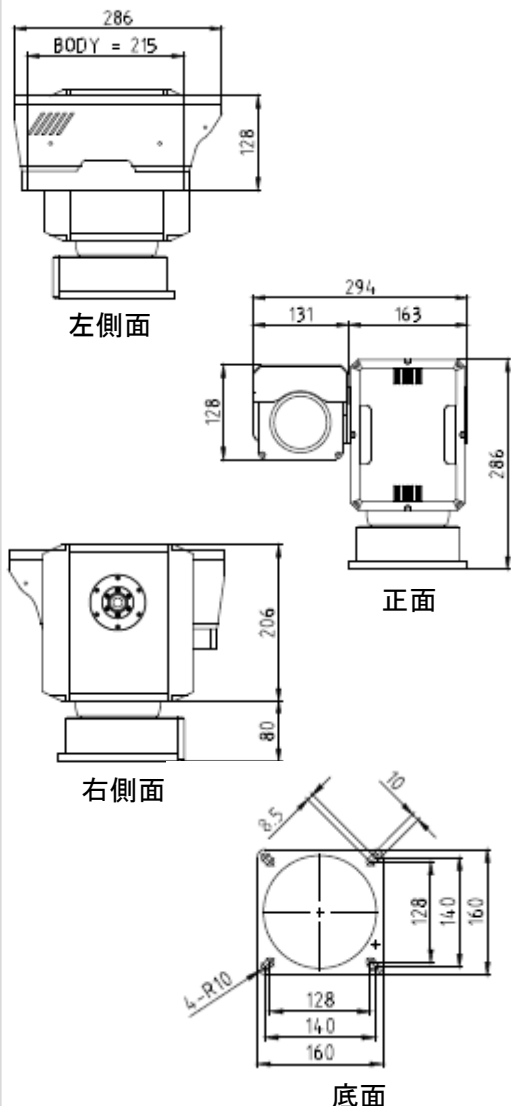
- ・全天候型小型高速回転装置 ・ JAXAでの耐風速性能60m/s試験クリア
- ・耐振動性能 IEC60945-8.7(船舶) / JIS C 60068-2-64(車両) 準拠
- ・近 / 遠焦点距離のボックスカメラが収納可能
- ・多種のコマンドレシーバーとPT専用コントローラ搭載
- ・絶対値角度制御および絶対角度出力、小型 / 軽量 / 低発熱

- ・ワイパー / ファン / デフロストガラスを標準装備
- ・水平は最高速度1秒/200°で高速旋回

<オプション>

- ・ハウジングはお客様のご要望に基づいて形と大きさを変更可能
- ・カメラ・レンズ・イルミネータはご要望に応じて搭載可能

外形寸法



主な仕様

	VPT450
旋回角度	水平：360°エンドレス（可動角度変更可能） 垂直：+90°～-90°（可動角度変更可能）
旋回速度	水平：0.01～160°/s、オプション：200°/s 垂直：0.01～120°/s、オプション：120°/s
プリセット旋回角速度	水平：180°/s、オプション：200°/s 垂直：80°/s、オプション：120°/s
プリセット停止精度	±0.1°以内
プリセット動作	255ヶ所
コネクター	17Pin MSコネクター（変更可能）
通信プロトコル	[マルチプロトコル搭載] RS-485 / 422 (2400 ~ 115200 bps) , Pelco-D/P, Samsung-T/E, Honeywell, Vicon, 建電協コマンド(開発中)
映像信号(オプション選択)	1 : LAN(防水RJ45) => IPカメラ使用時 2 : HD-SDI => HD-SDIカメラ使用時
駆動方式	ベルト駆動方式
最大積載質量	15Kg ※両バンク合計、重量バランスにより積載不可の場合もございます。
電源 / 消費電力	DC24V / 各軸動作時：40W
動作温度 / 動作湿度	-50°C ~ +70°C / 95%RH以下(結露なし)
耐風圧特性 / 防水 / 耐衝撃性	最大 6.5m/s 非破壊, 60m/s 動作可能 / IP66 / IK10
塗装色	白色(マンセルN9.5つや消し)
ファン	内部温度 ON : 25°C、OFF : 15°C
ヒーター	内部温度 ON : 10°C、OFF : 20°C
ワイパー	AUX信号でON/OFFコントロール(外部コントロール可)
質量	旋回部本体：約6kg、カメラハウジング部：約2.3kg
外形寸法	294(W) x 286(D) x 286(H)mm
カメラハウジング内寸法	78(w) x 177(D) x 78(H)mm
材質	アルミ合金