

製品概要

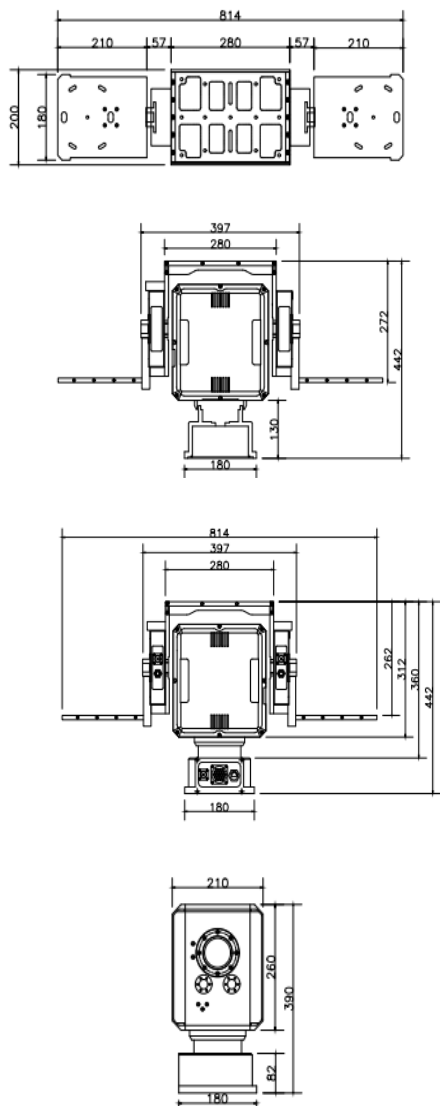


- ・耐久性と信頼性が保証されたBLDCモーター搭載
- ・アブソリュートエンコーダを搭載し、精密性を確保
- ・超低速
- ・プリセット移動の速度調節可能
- ・ハウジングの角度微調整可能
- ・クイック精度補正機能搭載

<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
- ・カメラモジュールはご要望に応じて搭載可能

外形寸法



主な仕様

VPT600	
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：0～60°/s（最大） 垂直：0～30°/s（最大）
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	MSコネクタ（変更可能）
通信プロトコル	RS-485, RS422（2400～115200 bps）：Pelco-D/P
駆動方式	Worm Gea
最大積載質量	50～60Kg ※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 / 水平軸駆動時：40W、垂直軸駆動時：50W
動作温度 / 動作湿度	-35°C～+60°C / 90%RH以下（結露状態を除く）
防塵防水性	IP66
塗装色	アイボリー（オプション：塗装色指定可能）
ファン / ヒーター	搭載
ワイパー / 熱線ガラス	非搭載、オプションで搭載可能
質量	旋回部本体：約35kg
外形寸法	814(W) x 200(D) x 442(H)mm
材質	アルミ合金

注・本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。