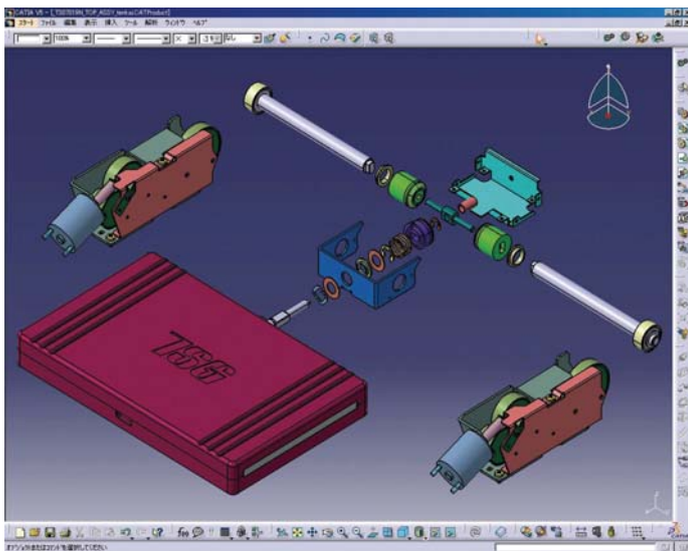


メカ制御・センシング技術

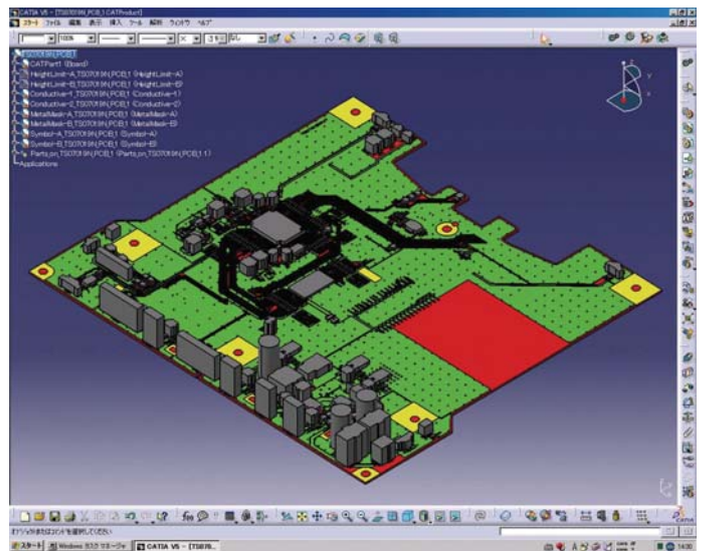
製品名: オートパン機能付きリアディスプレイ

特徴

- モニター部フルオート動作
- モニター部フルターン動作
- 顔認識自動パン機能



オートパン部メカ構造 (CATIA V5)



制御基盤 (CATIA V5)

製品仕様

ディスプレイ

- ・ 液晶パネル 8型(幅176.4mm × 高さ99.22mm × 対角202mm)
- ・ 画素配列 RGBストライプ配列
- ・ 画素数 水平480 × 垂直234 (112,320画素)
- ・ 駆動方式 TFTアクティブマトリックス方式 透過型

カメラ

- ・ 撮像素子 1/11型(11万画素CMOS)
- ・ 出力画素数 水平352

入出力端子

- ・ 電源端子 DCジャック(電源 DC12V)
- ・ ビデオ出力 1Vp-p 75Ω RCAピン(顔検出確認用)
- ・ ビデオ入力 1Vp-p 75Ω RCAピン

動作仕様

- ・ 動作角度 前後:0~120°、左右±30°
- ・ 反転角度 180°

重量

4Kg

外形寸法

幅350mm × 奥行き270mm × 高さ45mm