

致廣大尊敬的客戶的重要通知

近來，在韓國和台灣市場上，發現了許多其他公司生產的仿冒本公司「內置紅外線濾波器切換功能的自動光圈（光控裝置）」--「V-8077IRG」及「V-8110IRG」各系列產品的產品。

針對上述各系列產品，本公司在韓國、台灣、美國和英國均進行了專利登記，且這些產品在日本是完成了實用新案登記的專利發明。

本公司的專利發明內容

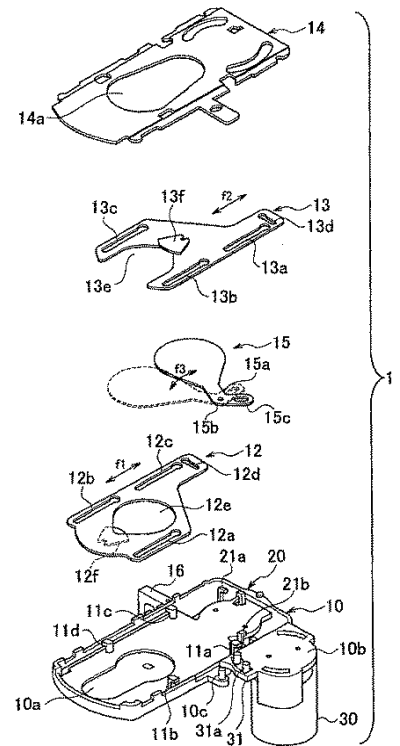
本專利發明可為監視器專用光控裝置實現小型輕量化提供幫助，該光控裝置具備能夠在光控調節光路上插拔光學濾鏡（紅外線濾波器）的功能。

韓國：10-0971076 台灣：I-247918 美國：USP6,817,788
英國：GB2416218 日本：3143124

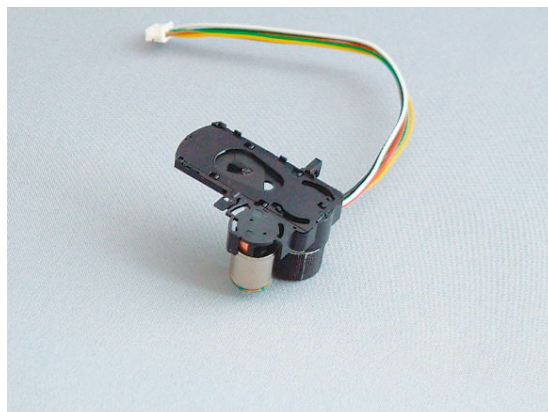
該光控裝置具備以下特點

- ①光控電路板(10)設有形成光路的開口部(10a)；
- ②一組光控葉片(12)(13)裝在光控電路板(10)的一側的板面上，並沿該板面滑動對上述光路進行光控調節；
- ③光控驅動裝置(20)透過驅動光控葉片(12)(13)對光路進行光控調節；
- ④光學濾鏡(紅外線濾波器)(15)具備適應不同波長的穿透特性；
- ⑤濾鏡驅動裝置(30)，該裝置能夠向光路上或從光路上插拔光學濾鏡(15)；
- ⑥本光控裝置具備以上各項內容，將薄膜狀的光學濾鏡(15)裝在上述光控電路板的一側的板面上，並能夠沿光控葉片(12)(13)順暢滑動。

圖 1



應用了上述專利發明的產品「V-8077IRG 系列」



依照上述專利權和實用新案專利權的規定，在韓國、台灣、美國、英國及日本，本公司生產的自動光圈--「V-8077IRG/V-8110IRG」各系列產品是基於僅限本公司可以應用的專利技術，其品質由日本精密測器株式會社保證。

今後，本公司將進一步加強對其他公司仿冒產品的監視活動，並將對認為侵害本公司智慧財產權的仿冒產品，採取果斷措施，努力保障廣大尊敬的客戶的利益不受侵害。特此通知。