



用途：IPL脱毛機器には、必ず光源を発するハンドピースとランプが付いて居ます、現在のハンドピース光源をフォトファイナル様に、光を調整するフィルタが差し込み式でしたが、今回の発案は光が漏れない様に、キャップ式冷却が伝導する金属で「キャップ式」を考案いたしました。

大きさが違う理由は、細かい部位「デリケートゾーン」や「鼻毛」「耳毛」を脱毛する時にキャップを取り替えられる様に考案いたしました。

開発者：三浦剛・大下晃

