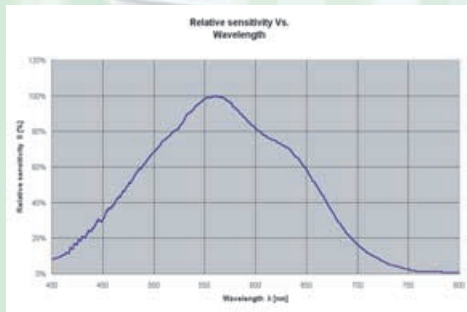
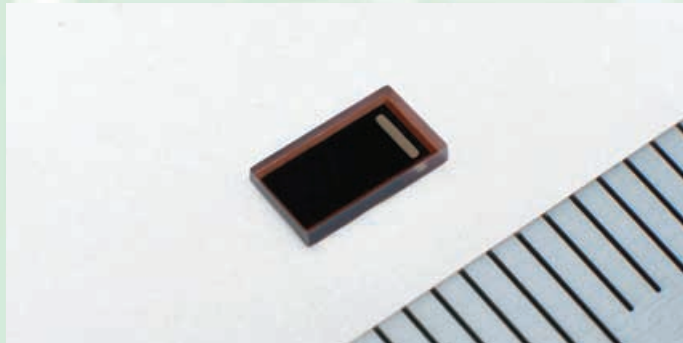


企画中 / REFERENCE EXHIBITION

VISIBLE RADIANT OPTICAL SENSOR

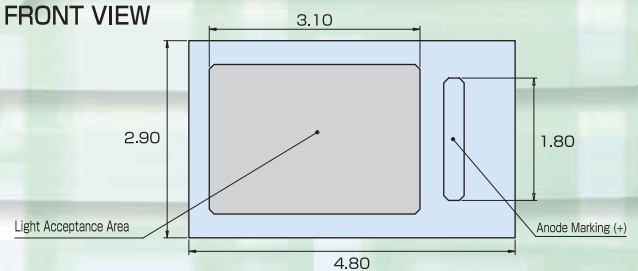
アモルファス・シリコン半導体可視光センサ

アモルファス照度センサ KVS-1001

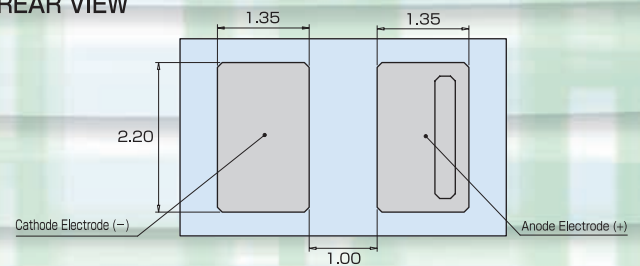


外形 / DIMENSION

FRONT VIEW



REAR VIEW



特長 / FEATURE

- フィルタレス・タイプ可視光センサ (λ:350-750nm)
- 環境に易しいアモルファス・シリコン製
- 鉛フリーはんだ対応
- Visible radiant optical sensor without optical filter
- Environment friendly amorphous silicon based
- Surface mount with Pb-free soldering

用途 / Application

- LCD、CRTの輝度調整
- カメラ用EA
- 一般照明機器
- Brightness adjustment of LCD,CRT
- Exposure adjust for Camera,Digital still camera
- Control of the lighting

この製品は韓国コーデンシが開発いたしました。 The KVS-1001 DEVELOPED BY KODESHI KOREA CORP.