

# 車載ディスプレイ向けカラー & 光検出



The DNA of tech.®



**VEML6046X00**

RGB + IR

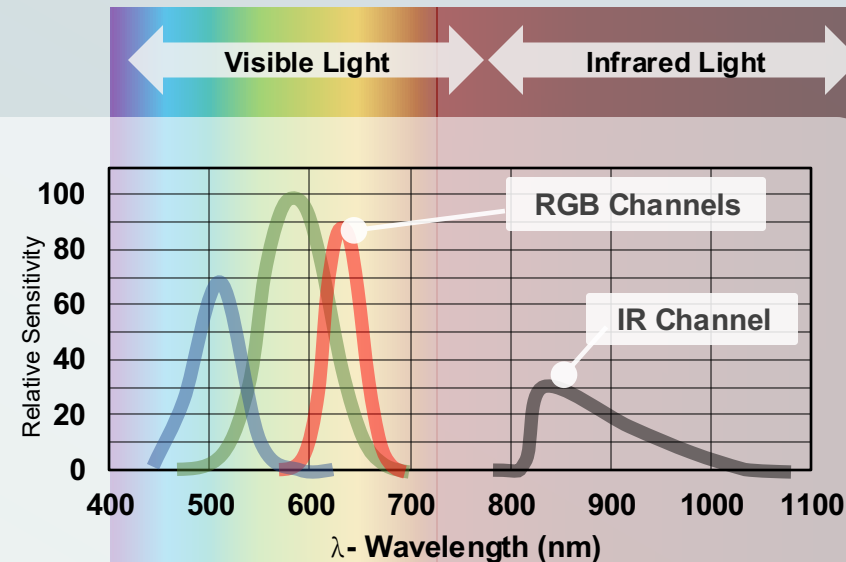
(2.67 mm x 2.45 mm x 0.6 mm)



業界初のAEC-Q100認定RGBセンサー

3色チャンネル：色と明るさの精密調整により、  
車内ディスプレイや照明の視認性を向上

1つの赤外線チャンネルで自然光と人工光の  
識別が可能



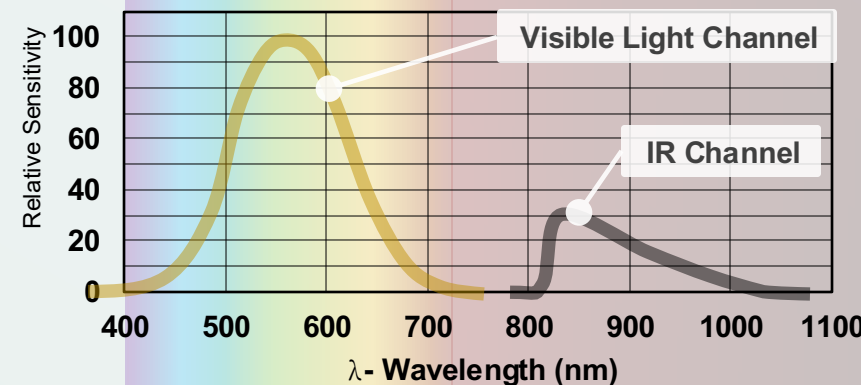
**VEML6031X00**

ALS + IR

(2.67 mm x 2.45 mm x 0.6 mm)



車載対応のデジタル光センサーで、  
人間の目の感度を模倣した可視光チャンネルと  
赤外線チャンネルを搭載



**VEML4031X00**

ALS + IR

(3.48 mm x 1.45 mm x 0.6 mm)



当社の車載用デジタルライトセンサーとRGBセンサーは、最新のスマートコックピットの条件に合わせて最適化されています。これらのセンサーは、高ダイナミックレンジと低照度感度、高速応答時間、正確なルクス測定を特徴としており、あらゆるドライブで最適なパフォーマンスを保証します。

