-ム照明



3色フルカラー型 〈RGB Full Color Type〉

色調可変 可能

3色独立 制御

F SERIES

1 チップごとに三原色が搭載されている RGB 三原色チップ LED 素子を使用した照明です。拡がり角が広いので、従来の RGB 照明に比べて均一でムラのない照射が可能です。 RGB 各色は個別に調光でき、3 色同時発光による白色照射ももちろん可能です。



特長

● RGB三原色チップ LED を搭載

LED1 チップごとにRGB 3色が搭載されているため、従来はできなかったムラのないきれいな色調による照射が可能になりました。RGB 各色は個別に調光制御できるため、単色発光、2色混合、3色混合、RGB3 波長による白色など、自由自在です。

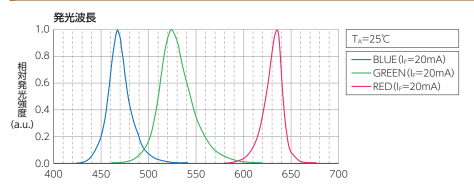
● 温かみのある白色発光を実現

RGB3 波長による白色なので、従来の白色 LED とはスペクトルが異なり、より温かみのある白色発光が可能になっています。

● 均一でムラのない発光特性

三原色チップLEDは、広い照射拡がり角が特長です。その特性を活かし、フルカラーでの均一照射や透過照明も可能になりました。

Fシリーズ 発光スペクトル



仕様詳細・寸法図は次ページに掲載