

# レンズ式LEDモジュール

スタンドサインを光らせたい！  
屋外でも安心して使いたい！！



もう少し  
目立たせたい

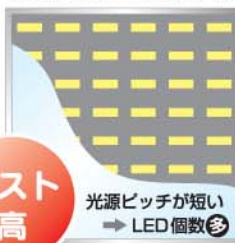
モジュール式だから  
屋外使用でも安心！！  
「光らせたい」  
をお手軽に！



注目度UP↑

広配光のレンズ式なら大丈夫！

レンズ式でないLEDモジュール



コスト  
高

レンズ式LEDモジュール



コスト  
低

※立上り・形状など、使用条件によって異なります。

発光面が広いものや、  
超大型BOX文字など  
LED個数を減らしてコストを抑えたい！

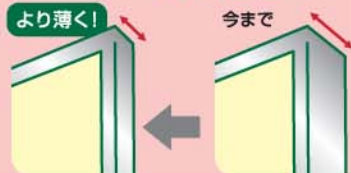


本体の厚みを薄くして

省スペースでスタイリッシュにしたい！

内照式（面発光）で驚きの薄さ！

今まで出来なかった  
厚みが可能に！  
デザイン性もUP！



※各製品、使用条件によって異なります。



行灯看板、突出看板、  
スタンドサイン、大型BOX文字など  
様々なご要望にお応えします！

# お任せください

用途に応じて高品質で最適なLEDモジュールを  
トータルプランニング!!

文字  
名板  
行灯  
突出  
etc...



## お客様のご要望

### 用途

文字?名板?  
行灯?突出?

### サイズ

小型?大型?

### 使用環境

屋内?屋外?

### 配光・明るさ

こんな風に  
光らせたい

### コスト パフォーマンス

安価?高価?



納得頂けるご提案  
をいたします

どのタイプがもっとも適しているのか?  
各LEDモジュールのメリット、デメリットを考慮し  
ご要望に沿ったトータルプランニング!

大型・小型・面発光・バックライトなど、文字に最適なタイプ  
行灯看板など、均一な面発光タイプ(レンズ式)  
100V直結タイプ、突出など両面発光タイプ など



**KENSOH**  
株式会社 研 創

<http://www.kensoh.co.jp>

●このチラシに記載された製品の仕様は、改良などにより予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご了承下さい。  
●掲載写真は印刷色の為、多少実物とは異なりますので、あらかじめご了承下さい。  
●このチラシの内容は、2013年9月現在のものです。  
●このチラシの無断転載および無断引用は禁じます。