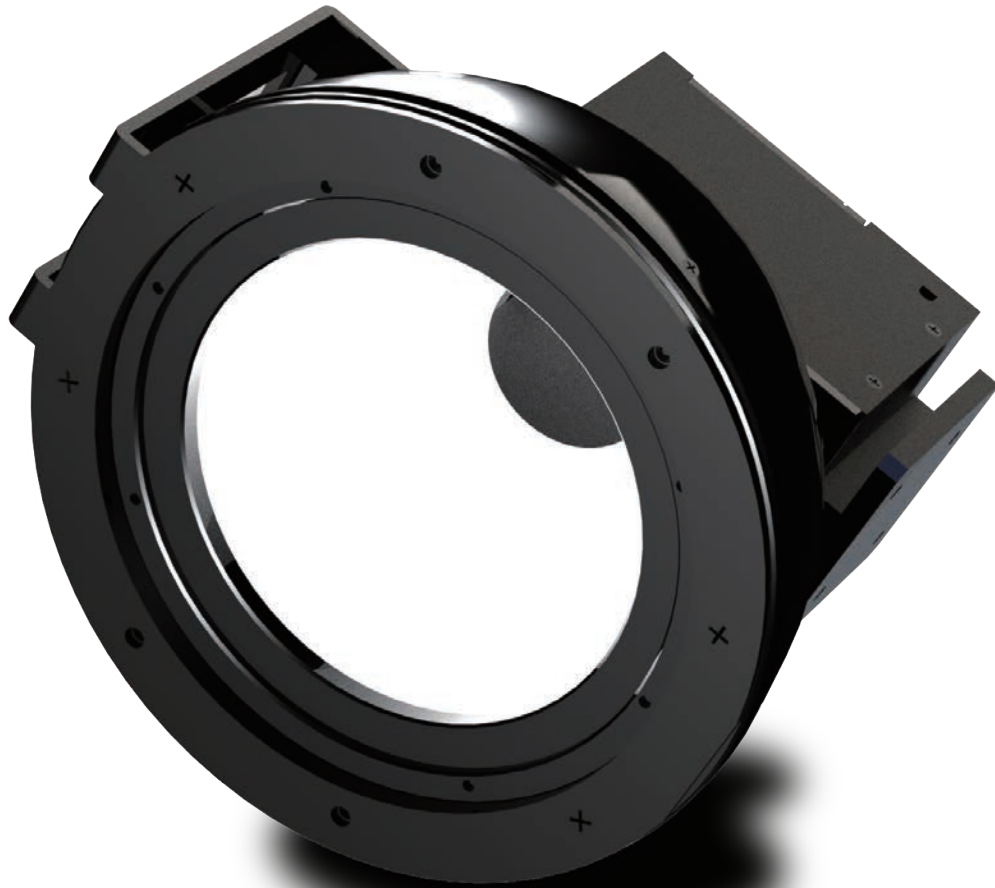


# 擬似同軸付ドーム照明

## IDUB series



CE

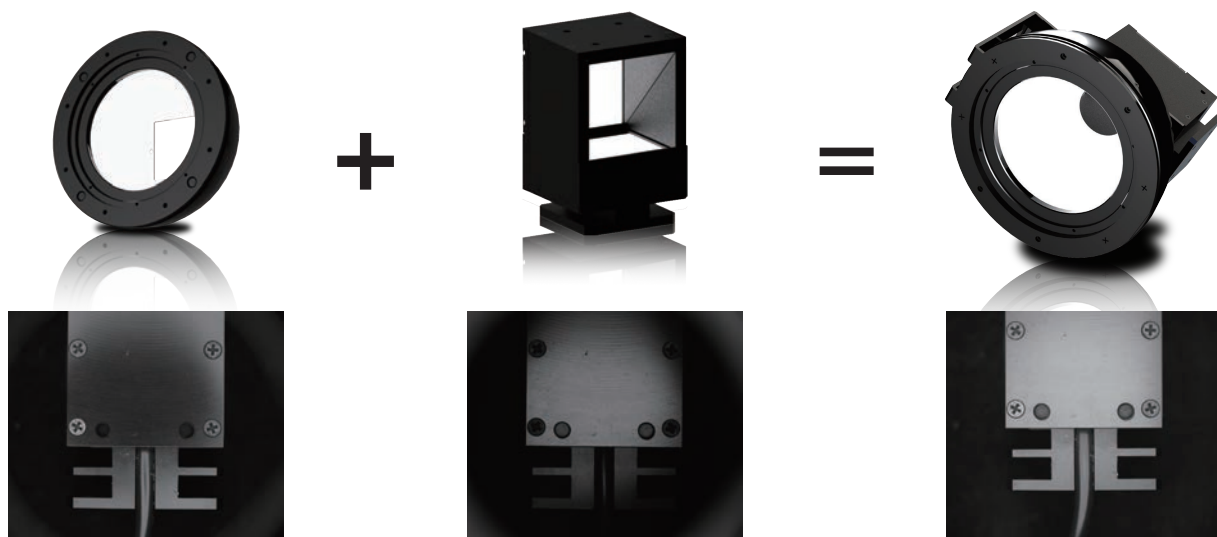
**光抜けなく立体ワークを均一照射  
ドーム・同軸照明を  
個別で切り換え照射可能**

# 1 豊富なサイズバリエーション

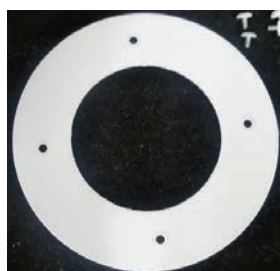
サイズラインナップ:60/80/120/150/220  
ワークに合わせて最適サイズを選定できます。



# 2 ドーム+同軸により光抜けなく均一照射が可能



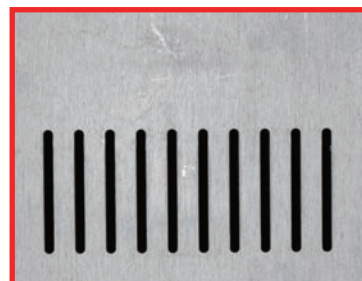
# 3 アパーチャー標準搭載により照射ムラを低減



無し  
(従来品)

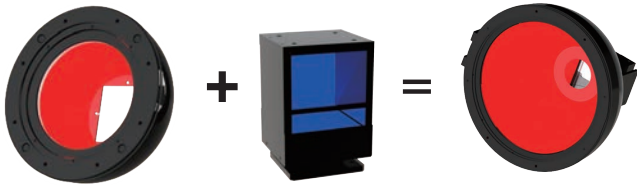


有り



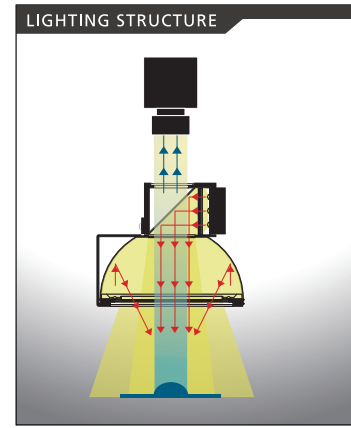
## 4 カスタム対応可能

例1:ドーム(赤色)+同軸(青色)

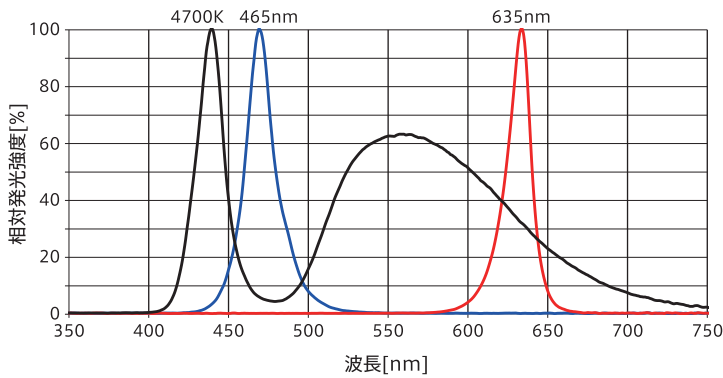


例2:アパーチャーサイズφ40→φ30

## 5 照射イメージ

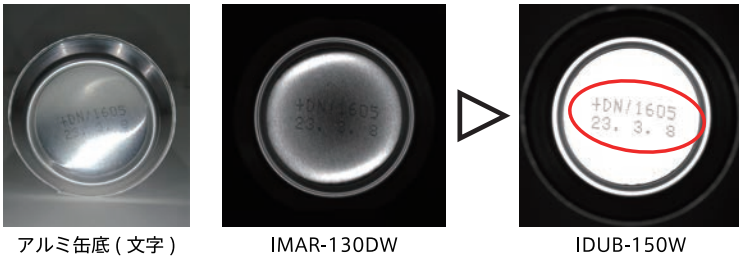


## 6 波長特性

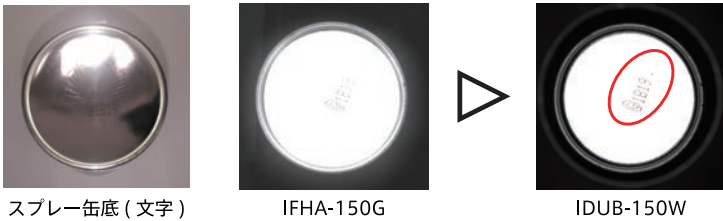


## 7 撮像例

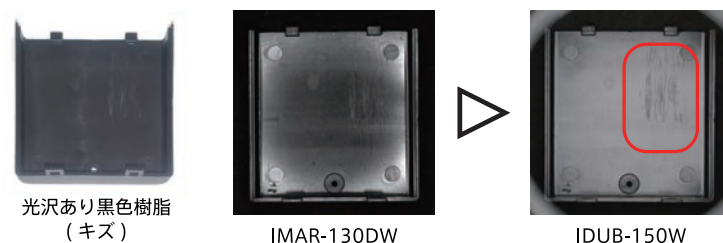
●リング照明では、缶底周辺しか光が返らない



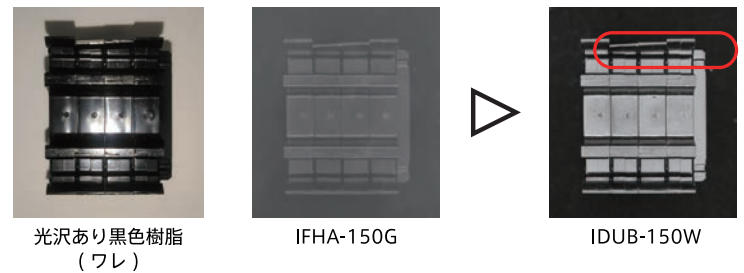
●スクエアドームでは、周辺からハレーションが起きる



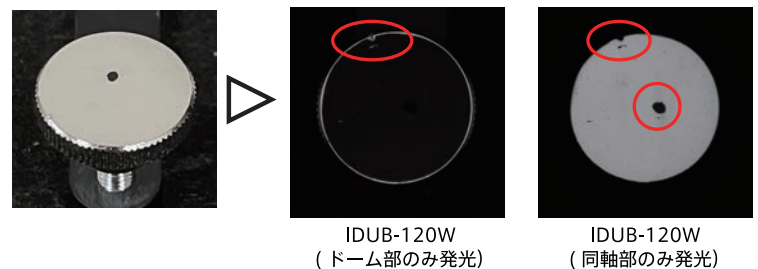
●リング照明では、均一照射不可



●スクエアドームでは、コントラストが出せない



●ドーム照明 / 同軸照明の2つの機能は独立してコントロールが可能で、ドーム部のみ照射 / 同軸部のみ照射と切り替え照射を行うことで1基の照明でありながら2つの照明効果が得られます。



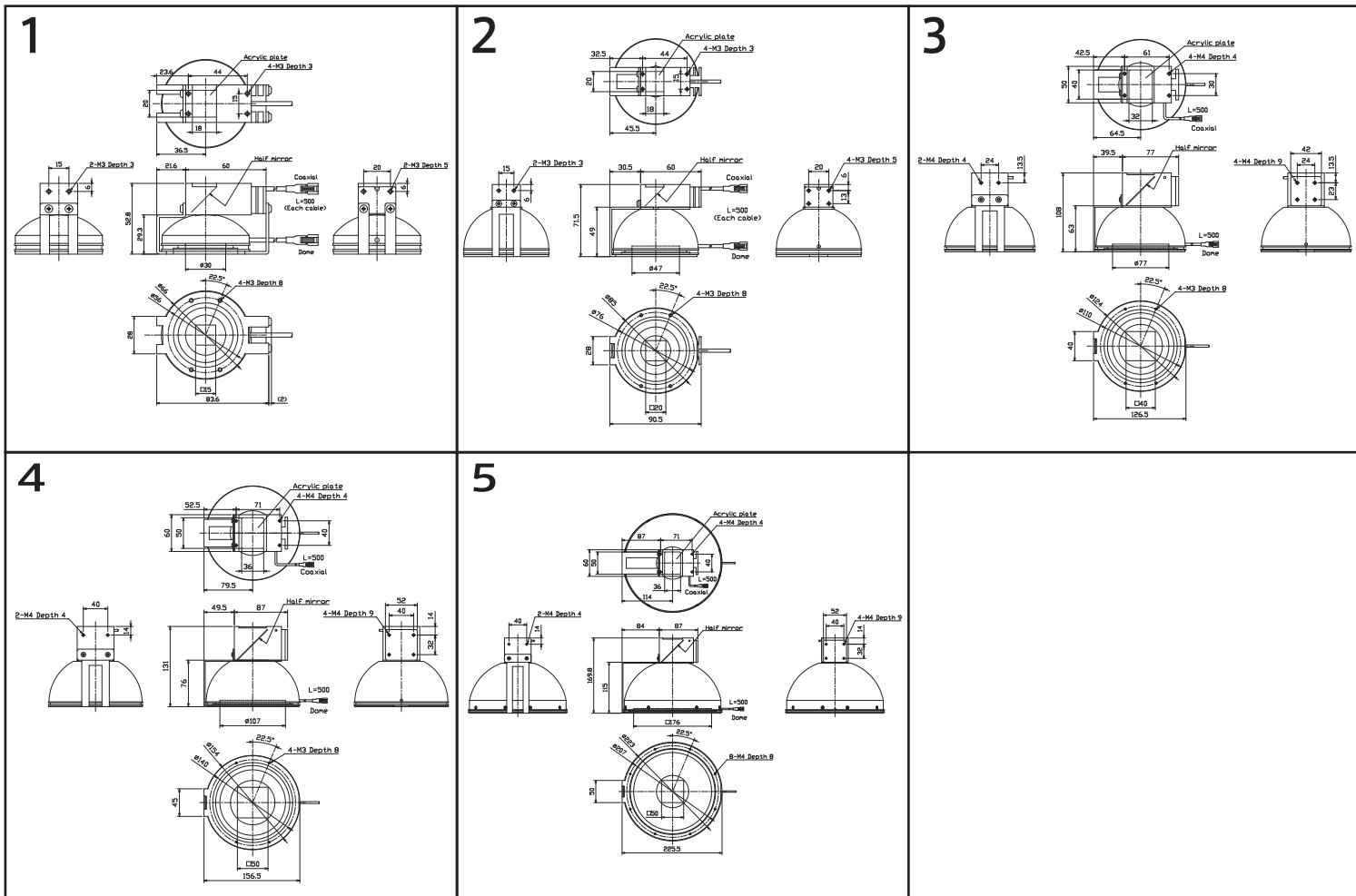
# 8 製品仕様・ラインナップ

型式	発光色	消費電力(W)	入力電圧	適用電源	外形図
IDUB-60□	R W B	10.7	DC12V	ILPシリーズ、IDMUシリーズ、 その他オーバードライブ電源など	1
IDUB-80□	R W B	13.2			2
IDUB-120□	R W B	24			3
IDUB-150□	R W B	32			4
IDUB-220□	R W B	42.5			5

※□には発光色(R=赤、W=白、B=青)が入ります。  
 ※入力電圧はDC12Vですが、DC24V製品も製作可能です。



# 9 外形図



Challenge & High Quality

株式会社 **レイマック**

本社 : 〒524-0215 滋賀県守山市幸津川町1551番地

TEL:077-585-6771 FAX:077-585-6773

東京オフィス : 〒101-0047 東京都千代田区内神田2-5-6 亀田ビル2階

TEL:077-585-6771 FAX:077-585-6773

その他オフィス:大阪・仙台、テストングルーム:名古屋

HP: <https://leimac.jp> E-Mail: [led\\_sales@leimac.jp](mailto:led_sales@leimac.jp)

※当社製品は、装置組込/製造工程内/製造工場内でご使用いただくことを前提とした工業用製品です。  
 ※掲載しているデータは参考用です。製品の性能を保証するものではありません。  
 ※製品の仕様・デザインは、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。