

コンパクトな広角配光バー照明 B'C照明 (非防水/IP67防水)

ノーマルタイプ

**IDBB-SE
series**

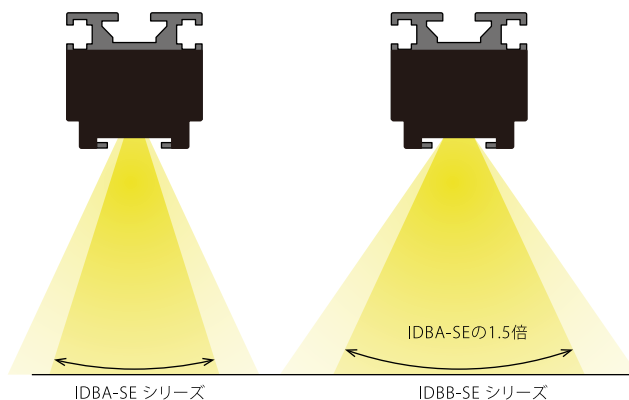
IP67防水タイプ

**IDBB-SE-WP
series**

近距離で広範囲を照らす
防水仕様も取り揃えたコンパクトなバー照明

より広範囲を照らすことが可能な広角配光型照明

IDBB-SEシリーズは、従来品のIDBA-SEシリーズと比べて同一の形状ながら、中心照度の50%照度の照射範囲を表す配光角が約1.5倍に向上と、より広範囲を照射可能な広角配光型バー照明です。



使用環境に合わせて、IP67仕様の防水型照明 (IDBB-SE-WPシリーズ) も選択可能



<活用例>

PETボトルの外観検査

IDBB-SE-WPシリーズは、IP67仕様の防水型照明です。洗浄工程など液体の飛沫が飛ぶような環境や、粉塵が出るような環境でのご使用に最適です。

シリーズ型式一覧

IDBB-SE series

型 式	消費電力 (W)	入 力	外形図	
IDBB-SE50■	3.5	DC24V	1	X=50
IDBB-SE100■	7			X=100
IDBB-SE150■	10.5			X=150
IDBB-SE200■	14			X=200
IDBB-SE250■	17.5			X=250
IDBB-SE300■	21			X=300
IDBB-SE350■	24.5			X=350
IDBB-SE400■	28			X=400
IDBB-SE100■HV	7	DC24V	1	X=100
IDBB-SE200■HV	14			X=200
IDBB-SE300■HV	21			X=300
IDBB-SE400■HV	28			X=400
IDBB-SE500■HV	35			X=500
IDBB-SE600■HV	42			X=600
IDBB-SE700■HV	49			X=700
IDBB-SE800■HV	56			X=800

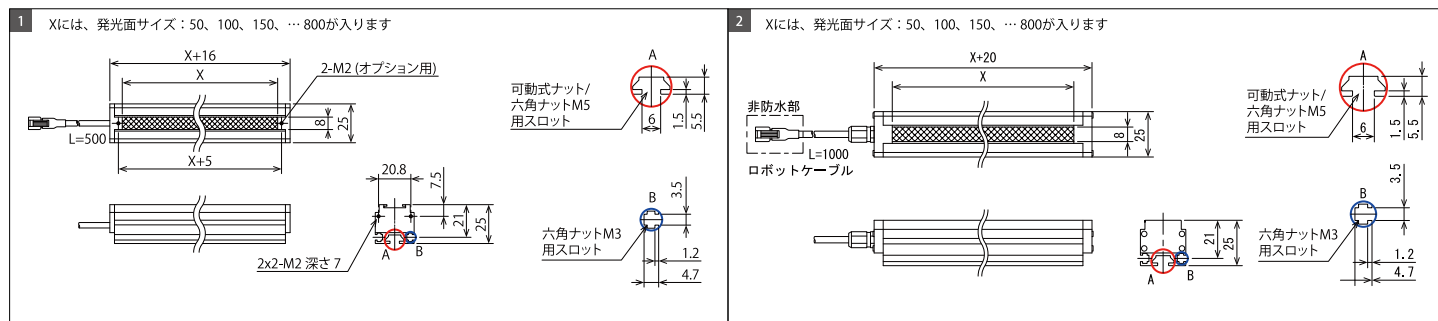
※型式表の■には、発光色 (W=白、R=赤、B=青) が入ります。

IDBB-SE-WP series

型 式	消費電力 (W)	入 力	外形図	
IDBB-SE50■-WP	3.5	DC24V	2	X=50
IDBB-SE100■-WP	7			X=100
IDBB-SE150■-WP	10.5			X=150
IDBB-SE200■-WP	14			X=200
IDBB-SE250■-WP	17.5			X=250
IDBB-SE300■-WP	21			X=300
IDBB-SE350■-WP	24.5			X=350
IDBB-SE400■-WP	28			X=400
IDBB-SE100■HV-WP	7	DC24V	2	X=100
IDBB-SE200■HV-WP	14			X=200
IDBB-SE300■HV-WP	21			X=300
IDBB-SE400■HV-WP	28			X=400
IDBB-SE500■HV-WP	35			X=500
IDBB-SE600■HV-WP	42			X=600
IDBB-SE700■HV-WP	49			X=700
IDBB-SE800■HV-WP	56			X=800

※型式表の■には、発光色 (W=白、R=赤、B=青) が入ります。

外形図



適用コントローラ

様々なタイプのコントローラよりご選択いただけます。



IDMU series



ILP series



IDGC series

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 丁目 5-6 亀田ビル 2F
TEL : 03-6206-4838 FAX : 03-6206-4575

大 阪 オ フ ィ ス 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 4-4-63 新大阪千代田ビル別館 8F
TEL : 077-585-6771 (本社) FAX : 077-585-6773 (本社)

仙 台 オ フ ィ ス 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡 5 丁目 1-23 仙台 K ビル 5F
TEL : 077-585-6771 (本社) FAX : 077-585-6773 (本社)

名古屋テストングルーム 〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武 1 丁目 8-7 ムツミビル 302 号室
TEL : 077-585-6771 (本社) FAX : 077-585-6773 (本社)

E-mail led_sales@leimac.jp HP <https://leimac.jp>

※ 当社製品は、装置組立／製造工程内／製造工場内で使用いただくことを前提とした工業製品です。
※ 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。