

特殊照明

可変式高輝度スポット照明 IHV-FX series



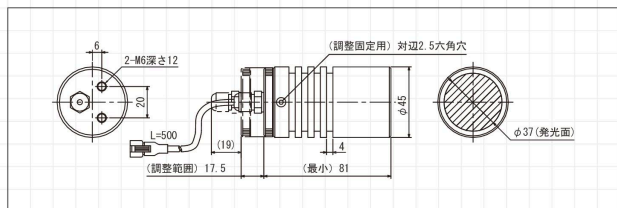
点集光から長距離照射まで照射範囲が自在。
ハロゲンと同等の明るさを実現！ 明るさ従来比1.5倍

特殊光学設計

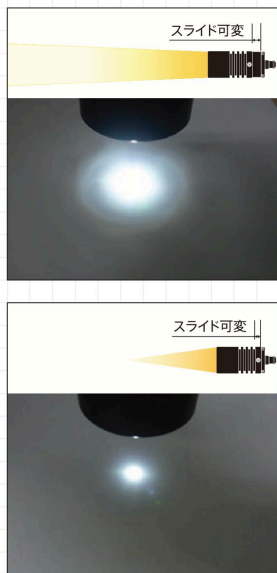
パワーLED使用

型式	発光色	入力電流	適用電源
IHV-FX100A□	R W B G	700mA	ILC-700M2-VI(P.88) IDCAシリーズ(P.87)

★抵抗BOXをご使用いただくことで適用電源以外の電源に接続可能です。
★型式表の□には、発光色(R=赤、W=白、B=青、G=緑)が入ります。
★LEDは、ピーク波長に個体差があるため、同一型式製品でも色合いにバラつきが出る場合があります。



照射イメージ



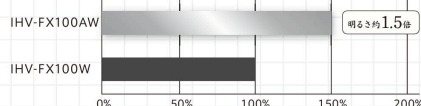
WD (mm)	照射範囲 (mm)
50	φ3~30
100	φ4~35
200	φ20~95
300	φ40~160
400	φ80~220
500	φ80~280

オプション 抵抗BOX



DC12V出力の電源使用時に必要です。
抵抗BOXをご使用いただくことで適用電源以外の電源 (ILP、IDGB等) に接続可能です。
オーバードライブ発光させる時にも必要です。

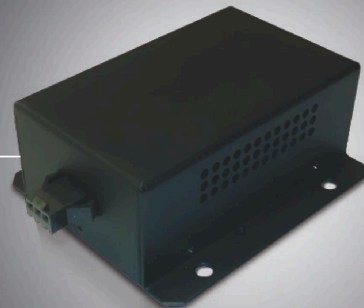
従来品との明るさ比較 (参考値)



照明用オプション

抵抗BOX RBOX series

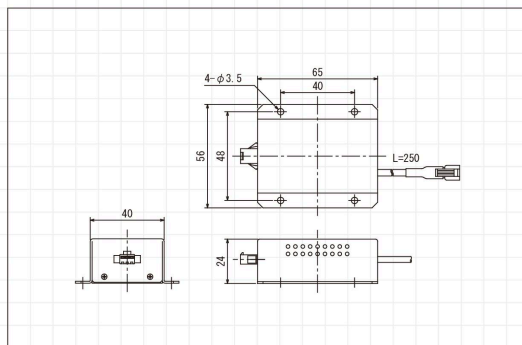
同軸スポット、コリメート照明などをDC12V出力電源でお使いいただく際にご使用ください。



適用照明	定常光用型式	発光色	抵抗BOX接続時の消費電力(W)	オーバードライブ電源用型式	SAG(※)
IHV-20□	RBOX-24R	W B G R	4.5	RBOX-SAG	-
IHV-20A□	RBOX-27R	R	4.5		FF
IHV-20A□	RBOX-24R	W B G	4.5		FF
IHV-22□	RBOX3W-12R	W B G R Y	9		-
IHV-21A□	RBOX3W-15R	R	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-12R	W B G	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-15R	AR	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-12R	AW AB AG	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-15R	AR	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-12R	AW AB AG	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-15R	AR	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-12R	AW AB AG	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-15R	AR	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-12R	AW AB AG	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-15R	R	9		FF
IHV-21A□	RBOX3W-12R	W B G	9		FF

★型式表の□には、発光色(W=白、AW=白、B=青、AB=青、G=緑、AG=緑、R=赤、AR=赤、Y=黄)が入ります。
※SAGとはSAG電源における最大電圧設定値です。詳しくはP.91をご参照ください。

「RBOX-24R/27R」「RBOX3W-12R/15R」「RBOX-SAG」※



※オーバードライブ電源に接続する際は「RBOX-SAG」をご使用ください。

接続イメージ

DC12V電源シリーズ



抵抗BOX



照明

