

HAA OPTICS CO.,LTD.



狙った所にピタッと止まる
フリーアーム式

HAA 光学から ESD/ESA 対応製品として、今まで製品の一部分のみしか対策が難しかった 検査対象物がアクセスできるエリア
ほぼすべてを IEC61340-5-1 で定義する 静電気拡散性以下の
抵抗値とした ESD/ESA-SAFE 対応製品をご紹介します。

ESD/ESA-SAFE 照明拡大鏡

Model 型式

ESKK-B ESKK-F ESKK-CF

「テーブルスタンド式」

「フリーアーム式」

「コンパクトフリーアーム式」

What is ESD-SAFE?

ESD-SAFE とは、静電気（帯電）が原因となる ESDS のダメージと静電気力（クローン力）による塵埃（パーティクル）の付着を抑える事です。ESDS の検査工程や、クリーンルーム内での使用に適しています。

コンタミ対策を気にする現場に
テーブルスタンド式



Specification

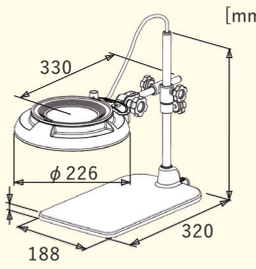
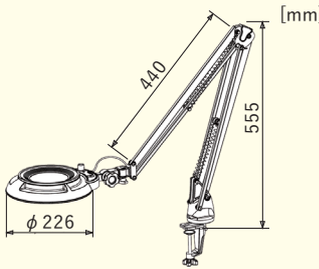
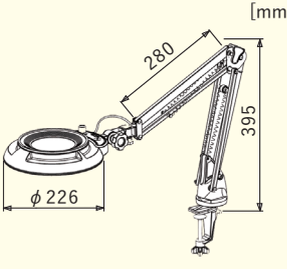
- 光源 10W 高演色白色 LED(ランプカバー 一体式)
- 調光機能 100~10% 無段階調節可能
- 倍率 2倍 3倍 4倍 (交換レンズ式)

株式会社 **エイチイーエー** 光学

〒142-0062
東京都品川区西五反田 3-15-6 7F
TEL. 090-3139-8424

Contact Us

☎ 090-3139-8424 ✉ info@haa-op.com

型式		ESKK-B	ESKK-F	ESKK-CF
概略寸法図				
レンズラインナップ		レンズ無し, 2X, 3X, 4X		
光源		高演色白色 LED (Ra≧90)		
入力電圧		AC100 - 240V ・ 50/60Hz ・ Aプラグ		
消費電力		10w		
調光機能		有 100 - 約10%		
製品重量 (レンズを除く)		2.2kg	2.8kg	2.5kg
照度	2X (W.D.=160mm)	Max : 4700 Min:240 (Lx) ※		
	3X (W.D.=130mm)	Max : 5800 Min:300 (Lx) ※		
	4X (W.D.=110mm)	Max : 6500 Min:330 (Lx) ※		

※照度は抜き取りでの実測値であり、おおよその目安です。保証値ではありません。