

## モデルチェンジで進化した マグネットLED電気スタンド

### ME-3KJ / ME-3KJL / ME-3KJ-OR

### 省エネ化

### 小型・軽量化

### 高照度化



### 電球色を新たにラインアップ！

ワークからの反射を軽減する電球色タイプ (ME-3KJ-OR) を追加。検査等にオススメです！



白色



電球色

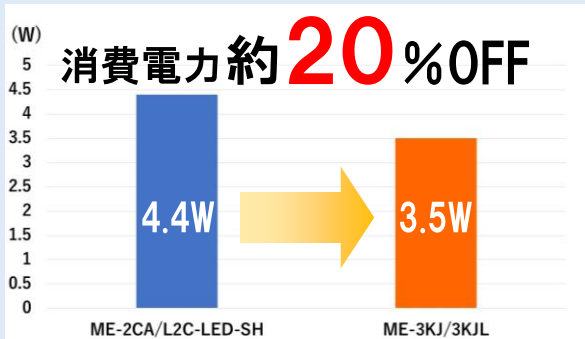
**NEW**



# よりコンパクトに！より鮮やかに！ マグネットLED電気スタンド3つの特長

## 省エネ化

旧型に比べ低消費電力で点灯するため、さらなるコストダウンが期待できます。使用するLEDも長寿命です。



## 小型・軽量化

サイズダウンすることにより、スペースを確保しやすくなりました。

電装部を軽量化し、より安定した位置決めが可能になりました。



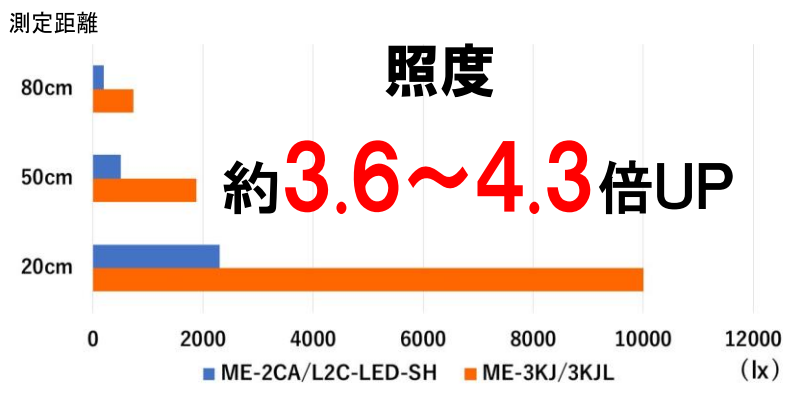
ME-2CA/L2C-LED-SH  
開口部: φ135mm  
電装部質量: 0.75kg



約**30%**軽量化  
ME-3KJ/ME-3KJL  
開口部: 最大95mm  
電装部質量: 0.51kg

## 高照度化

専用レフ球が持つ光の指向性を、効率良く使用できる電装部設計としました。対象物へ光を漏らさず照射できます。



ワイヤー放電加工での液中ワークも鮮明に照らします

形式	吸着力	全高	コード長	照明定格	適合電球(付属)	全光束	質量
ME-3KJ	800N (80kgf)	387mm	1.6m	AC100V 7.3W以下	カネテック製LDR4N-W/K(3.5W) レフタイプ電球口金E26(付属)	340lm	1.5kg
ME-3KJL	1000N (100kgf)	650mm					1.9kg
ME-3KJ-OR	800N (80kgf)	387mm			カネテック製LDR4L-W/K(3.5W) レフタイプ電球口金E26(付属)	230lm	1.5kg

※付属品以外の電球のご使用はお控えください



※®印を付した商標は当社の登録商標です。

★このカタログに収録した製品は改良のため、外觀や仕様等を予告なく変更する場合がありますので、予めご了承下さい。

本社・工場 長野県上田市上田原1111番地 ☎(0268) 24-1111(代)  
営業本部 東京都千代田区岩本町3-2-9 ☎(03) 5823-7011(代)

東京営業所 ☎(03) 5823-7014(代) 名古屋営業所 ☎(052) 779-8300(代) 環境機器営業課 ☎(03) 5823-7012(代)  
仙台営業所 ☎(022) 284-3361(代) 大阪営業所 ☎(06) 4259-9333(代) 海外営業部 ☎(03) 5823-7013(代)  
群馬営業所 ☎(0276) 60-5011(代) 広島営業所 ☎(082) 232-8297(代)  
上田営業所 ☎(0276) 60-5011(代) 福岡営業所 ☎(092) 574-0061(代)

■ホームページアドレス <http://www.kanetec.co.jp> ■Eメールアドレス [info@kanetec.co.jp](mailto:info@kanetec.co.jp)