

保守とお手入れ

△ 注意 必ずプラグをぬいてから行ってください。 感電・やけどの原因になります。

スイッチを操作してもLEDが点灯しない場合は
次のことをご確認ください。

- ・電源からのプラグが器具本体に確実にハマっているか？
- ・電源がコンセントにきちんと差し込まれているか？
- ・器具内部に水が入り込んでいないか？



お願い

器具のお手入れの際に、アルコールやガソリン・シンナー・ベンジン等揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけたたりしないでください。変色・破損の原因となります。汚れがひどい場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってふきとり、乾いたら、柔らかい布で仕上げてください。

ぬれた手で器具に触らないでください。感電の原因となります。

器具のお手入れの際に、器具のすきまに金属類（針金・ピン等）を差し込まないでください。

器具の破損・不点灯の原因となります。

この器具のLEDランプの交換は、修理扱いになります。詳しくは、この器具をお求めの電気店・最寄りの弊社営業所へお問い合わせください。

無理に器具を分解して一般のLED素子と交換しないでください。 **火災・発熱・器具破損の原因**になります。



お読みになりましたら、この取扱説明書は、いつでも見られる所に、大切に保管してください。



アフターサービスのお問い合わせ

yamagiwa

商品に関するご相談およびお問い合わせは、器具本体の表示に書いてある型番をご確認のうえ、お買上げいただきました販売店・工事店へお気軽にご連絡ください。部品についてのお問い合わせは、「部品名称」のイラストをご参照ください。

ヤマギワ リビナ本館	〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番10号 TEL(03)3253-5111(代表)
東京営業部	〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番10号 TEL(03)3253-5143(代表)
外商営業本部	〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番10号 TEL(03)3253-5150(代表)
札幌営業所	〒060-0906 北海道札幌市東区北6条東2丁目3番6号 TEL(011)742-1311(代表)
仙台営業所	〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院2丁目1番61号 TEL(022)227-1251(代表)
横浜営業所	〒231-0015 神奈川県横浜市中区尾上町6丁目8番1号 TEL(045)664-2871(代表)
ヤマギワ 名古屋	〒460-0006 愛知県名古屋市中区葵1丁目2番20号 TEL(052)931-2111(代表)
名古屋営業所	〒460-0006 愛知県名古屋市中区葵1丁目2番20号 TEL(052)931-3223(代表)

近畿営業部	〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場2丁目9番8号 TEL(06)6258-6721(代表)
金沢営業所	〒920-0901 石川県金沢市彦三町2丁目1番45号 TEL(076)222-6733(代表)
高松営業所	〒760-542-00810062 香川県高松市塩上町3丁目8番11号 TEL(0878)39-3195(代表)
広島営業所	〒732-0057 広島県広島市東区二葉の里1丁目1番68号 TEL(082)568-5371(代表)
福岡営業所	〒810-0073 福岡県福岡市中央区舞鶴2丁目1番10号 TEL(092)721-5661(代表)
宇都宮出張所	〒321-0953 栃木県宇都宮市東宿郷6丁目7番16号 TEL(028)638-1002
静岡出張所	〒420-0072 静岡県静岡市葵区二番町7番6号 TEL(054)273-5305

0890

所在地・電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

取扱説明書

LEDスタンド

LIBRA

yamagiwa

このたびは、ヤマギワの照明器具をお買い上げくださり誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくごらんの上、正しくご使用ください。

小さいお子さまが使用する場合は、大人の方が読んで説明してあげてください。お読みになりましたら、この説明書は大切に保管ください。

目次

- 1ページ：照明器具ご使用についての安全上のご注意・お願い
- 2ページ：定格表，部品名称と使用方法
- 3ページ：タイマー機能について，この器具のご使用にあたってのご注意
- 4ページ：保守とお手入れ，アフターサービスのお問い合わせ

照明器具ご使用についての安全上のご注意

△ 警告

	感電のおそれがあります 器具のお手入れの際には、必ず器具本体のスイッチを切り、専用電源をコンセントから抜いてください。	
	感電・火災のおそれがあります 異常時（煙が出たり、変な臭いがする時）には、速やかに電源を切り、専用電源をコンセントから抜いてから、お買い上げの販売店にご相談ください。	
	感電・火災のおそれがあります 器具及び部品の改造をしないでください。 器具のすきまに、異物（金属類や燃えやすい物等）を差し込まないでください。	
	火災のおそれがあります 器具に付属の専用電源以外を使用しないでください。 器具本体及び専用電源を断熱材・防音材でおおわないでください。 器具本体を不安定な場所に置いて使用しないでください。	

△ 注意

器具の保守・お手入れ等で、無理に器具を、回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。器具の落下によるけがの原因となることがあります。

明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に（6ヶ月に1回程度）清掃、点検してください。

- ・器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、コードの痛みがないかお調べください。
- ・プラグやコンセント回りのゴミやほこりは、乾いたやわらかい布で、よくふいて取り除いてください。

発火・火災の原因となることがあります。

器具の近くに温度の高くなるストーブや、発熱体を置かないようにしてください。

器具の変形や火災の原因となることがあります。

照明器具には寿命があります。設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。必ず点検・交換をしてください。点検せずに長期間使い続けると、**感電・火災・発熱・性能劣化のおそれ**があります。

（使用条件は周囲温度30℃，1日10時間点灯、年間3,000時間点灯。JIS C8105-C解説による）

周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。

器具に水をかけたり、水の中につけて洗わないでください。

感電や火災の原因となることがあります。

ぬれた手で、付属の専用電源を持たないでください。**感電の原因**となります。

器具に表示された定格電圧以外の電圧で、使用しないでください。

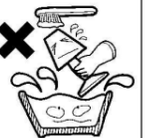
定格電圧を超えた電圧でご使用になりますと**火災の原因**となります。

この器具は屋内使用器具ですが、風呂場等の湿気や水気多い場所では使用出来ません。

また、屋外では使用しないでください。**感電・火災・器具破損の原因**となります。

付属の専用電源をコンセントから抜くときは、コードを引っ張らずに必ずプラグ部分を持って抜いてください。

器具破損・火災の原因となることがあります。



お願い

お読みになりましたら、この取扱説明書は、いつでも見られる所に、大切に保管してください。

定格表

器具本体仕様

カタログ番号	型番	光源種別	色種	使用電圧	消費電力	器具寸法	適合ランプ	質量
SS225B/S	U4SM-01Z8-AB/S	昼白色タイプ	B:黒色	100V	1.2W	高さ:380 長さ:377 幅:121	高輝度白色LED 1W×8灯	1.08 Kg
SS226B/S	U4SM-02Z5-AB/S	電球色タイプ	S:銀色	50/60Hz				

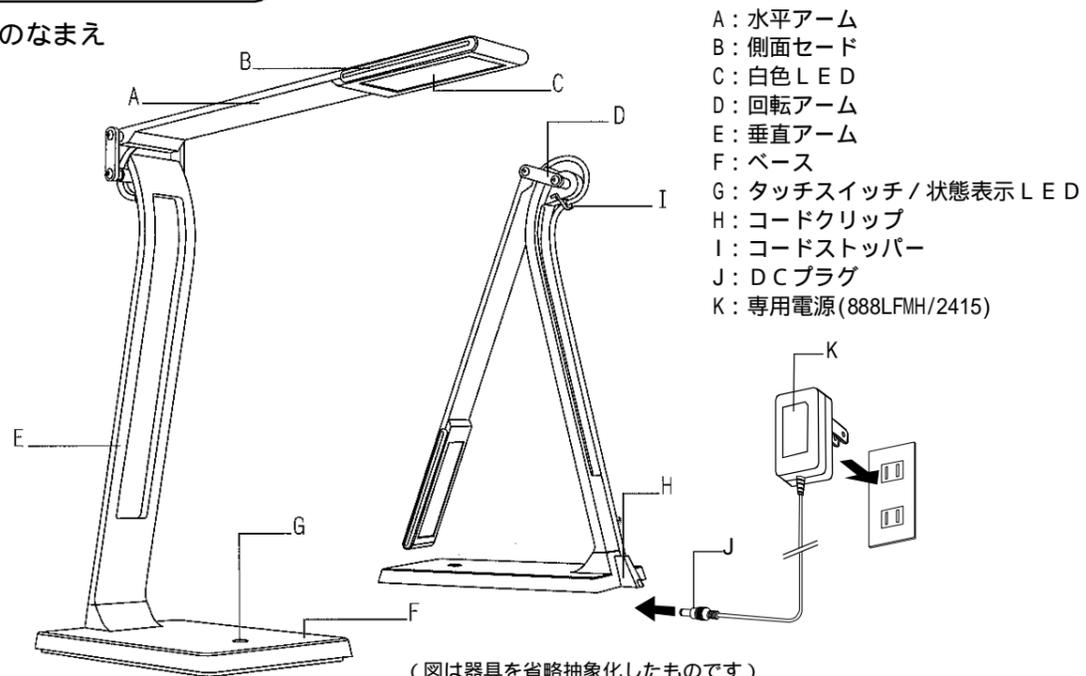
専用電源仕様

型番	入力電圧	入力電力	出力電圧	出力電流	器具寸法	質量
888LFMH/2415	AC100V 50/60Hz	33VA	DC24V	0.65A	高さ:75 長さ:48 幅:50	0.12 Kg

本品の規格および外観は改良のために予告無しに変更することがありますので、ご了承ください。

部品名称と使用方法

各部のなまえ

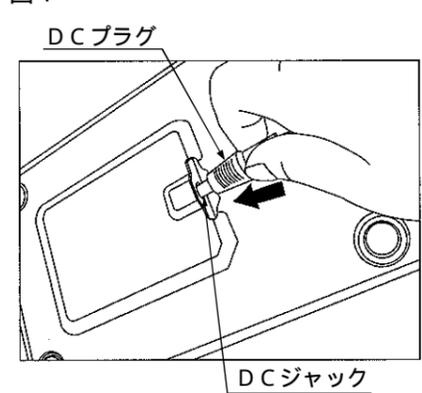


(図は器具を省略抽象化したものです)

器具の使用方法

- 1) 本体ベース部下面のDCジャックに専用電源からのDCプラグを挿込み、DCプラグの抜け防止のため、ベース後部のコードクリップに、電源からのコードをはさんでおきます。つぎに、器具本体を、ご使用になる平滑で極端な突起などが無いような場所に置いてから、専用電源をコンセントに挿込んでください。(図1参照) 不備がありますと**器具転倒・落下・不点灯の原因**となります。
- 2) 本体ベース部上面のタッチスイッチを操作して点灯します。タッチスイッチに、短く触れるごとに点灯(状態表示LED:白色)・消灯(状態表示LED:青色)を繰り返します。タッチスイッチに触れて点灯状態になったときにそのまま手を振れ続けていると明・暗を順次繰り返しはじめます。お好みの明るさになったときにスイッチから手を離すと、その時点の明るさで点灯を続けます。もう一度タッチスイッチに短く触れると、消灯します。タイマー操作につきましては、3ページの「タイマー機能について」の項目を参照してください。スイッチはやさしく扱ってください。必要以上に強い力で操作したり、指先以外の硬いものや尖ったものなどで押しつけないでください。不備がありますと**器具の破損・不点灯の原因**となります。
- 3) 長い期間、器具をご使用にならないときは、専用電源をコンセントから抜いておいてください。また、器具本体からDCプラグを抜いた場合は必ず専用電源をコンセントから抜いて保管してください。通電したまま、DCプラグの電極が金属製のものに触れると専用電源がショートした状態になり危険です。不備がありますと**火災、専用電源の破損の原因**となります。

図1



DCプラグは、しっかりと器具本体のDCジャックに挿込んで使用してください。挿込みが不十分な場合に、LEDランプの点滅や器具本体や専用電線の故障の原因になるおそれがあります。プラグとジャックの間に3mm程度の隙間が出ます。

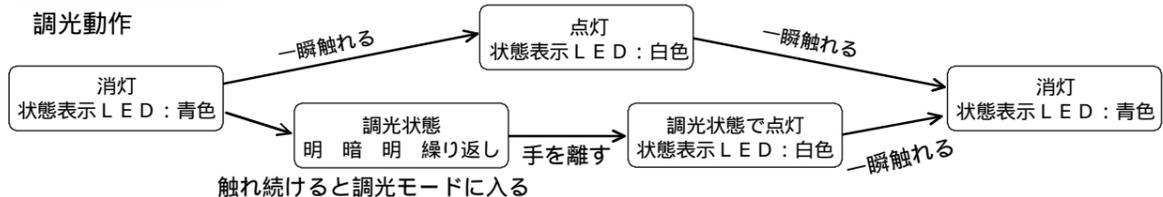
タイマー機能について

タイマーの操作方法

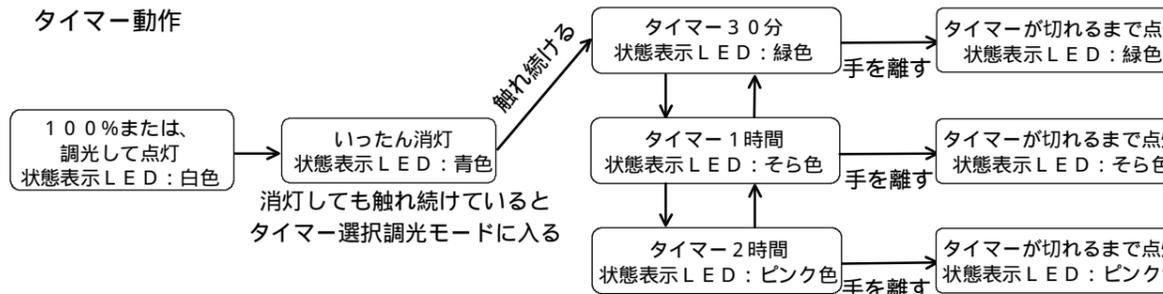
- 1) 2ページの「器具の使用方法」に記載されたように、器具が点灯した状態から、本体ベース部上面のタッチスイッチに触れると消灯しますが、このときタッチスイッチから手を離さずに触れ続けていると、再度点灯して、設定時間で電源が切れるタイマー設定モードに入ります。また、調光された状態から、この操作を開始すると、一度消灯して再度点灯するときに、元の調光の程度を維持して再点灯します。
- 2) タイマーは三段階に設定でき、30分・状態表示LED:緑色、1時間・状態表示LED:そら色、2時間・状態表示LED:ピンク色の繰返して変化します。選択したい表示になったときに、手をタッチスイッチから離すとタイマーにより電源が切れるまでの時間を選択できます。
- 3) タイマー機能は、時計のように正確ではありませんので目安としてご利用ください。

各動作解説

調光動作



タイマー動作



この器具のご使用にあたってのご注意

照明器具本体・専用電源に関する安全上のご注意

器具・専用電源ともに、直射日光下や発熱体の近くに放置しないでください。**器具破損・性能劣化の原因**になります。器具・専用電源ともに、重いものをのせたり、落下しやすいところや磁気、ほこりの多い場所に置かないでください。**器具破損の原因**になります。器具・専用電源ともに、0～40の所でご使用ください。不備がありますと、**器具破損・性能劣化の原因**になります。照明器具には寿命があります。設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。必ず点検・交換をしてください。点検せずに長期間使い続けると、**感電・火災・発熱・性能劣化のおそれ**があります。周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。器具本体・専用電源ともに異常や不具合が起きた時は、ただちに専用電源をコンセントから抜き、お買いあげの販売店もしくは弊社営業所にご連絡ください。長く器具をご使用にならないときは、専用電源をコンセントから抜いておいてください。不備がありますと、**火災・発熱・性能劣化の原因**になります。安全のため小児が使用の際には、保護者が正しい使用方法を十分に教えてください。また、使用中にも、正しく使用しているか注意してください。乳幼児の手の届かない所で使用・保管してください。

専用電源に関する安全上のご注意

他の器具や玩具等の電源として使用しないで下さい。**火災・発熱の原因**になります。お手入れの際は必ず専用電源をコンセントから抜いてください。また、濡れた手で抜き差ししないでください。**感電・けがの原因**になります。専用電源を水につけたり、濡らしたりしないでください。また、水に濡れたときは使用しないでください。また、お手入れのときは乾いた布で汚れ・ほこりを拭き取ってください。**感電・火災・発熱の原因**になります。分解したり、改造しないでください。**感電・火災・けがの原因**になります。器具本体や専用電源の継ぎ目や隙間に金属などを差し込まないでください。**火災・感電・けがの原因**になります。専用電源が傷んだり、コンセントの差し込みがゆるい時は使用しないでください。**感電・発熱・火災の原因**になります。専用電源とコンセントの間に、汚れやほこりがたまった状態でご使用にならないでください。**火災・発熱の原因**になります。専用電源をコンセントから抜くときは、コードを引っ張らずに必ず電源本体を持って抜いてください。