

保守とお手入れ

△ 注意 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

ランプが点灯しない場合は次のことをご確認ください。

- ・スイッチが入っているか？
- ・ランプが切れていないか？
- ・ランプがソケットに確実にハマっているか？
- ・プラグがコンセントにしっかり差し込まれているか？

お手入れの際、アームの隙間に手や指をはさまないように注意してください。

ベース及び器具全体は重いので、組立・移動・お手入れの際がをしないように注意してください。

お願い

器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー・ベンジン等揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけ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。

セードは華奢な構造です。お取扱の際には、静かに扱ってください。

ぬれた手で器具に触らないでください。

点灯中及び消灯直後のランプにさわらないでください。やけどをする場合があります。



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



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所・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。

お問い合わせサイト

<http://www.yamagiwa.co.jp/contact>

お客様相談室

ナビダイヤル  0570-550-575
(全国共通番号) 

受付時間： 10:00～17:00

土日祝・長期休暇・YAMAGIWA名古屋・YAMAGIWA大阪の定休日(一部地域のみ)を除きます。
おかけ間違いのないようお願いいたします。

通話料はお客様のご負担となります
PHSからは接続できません

取扱説明書

Artemide tolomeo bascurante terra
トロメオ バスクランテ テラ




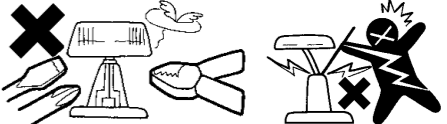




yamagiwa このたびは、ヤマギワの照明器具をお買い上げくださり誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくごらんの上、正しくご使用ください。お読みになりましたら、この説明書は大切に保管ください。

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，部品名称と取付方法，各部のなまえ，組立方法
- 3 ページ：調整ナットの調整，ランプ交換のしかた
- 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 ランプの交換や、器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。	
	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、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。	
	やけどのおそれがあります 点灯中及び消灯直後のランプにさわらないでください。	
	火災のおそれがあります 器具に表示されている以外のランプを使用しないでください。 器具を布・紙等でおおったりしないでください。 又カーテン・揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。 断熱材・防音材でおおわないでください。	

△ 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。

ランプやセードの着脱は、両手で静かに扱い、取付けは確実に行ってください。

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。

プラグ付きの器具は、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。

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。

プラグ付きの器具は、ぬれた手で電源プラグを持たないでください。感電の原因となります。

電源コードが、ランプ表面にふれないようにしてください。火災の原因となります。



お願い

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。

定格表

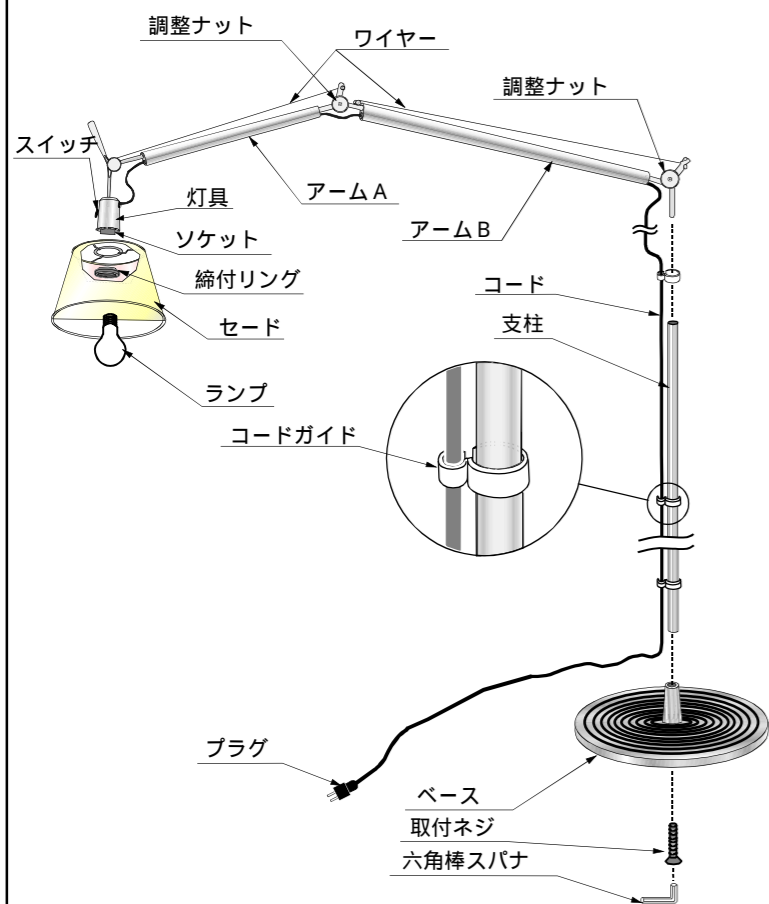
カタログ番号型番	セード仕様	適合ランプ・灯数	照射限度距離	器具寸法 (mm)	質量
618S7132	パーチメント (紙)	E 26 普通ランプ	0.2 m	高さ (MAX) : 2260 巾 : 330 奥行 (MAX) : 1100	8.6Kg
618S7132S	サテン (布) + 樹脂	60W x 1			

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

部品名称と取付方法

各部のなまえ

(図は器具を省略抽象化した共通のものです。)



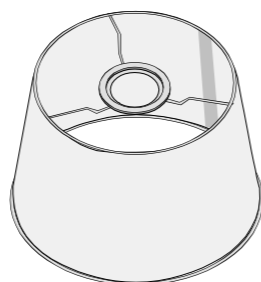
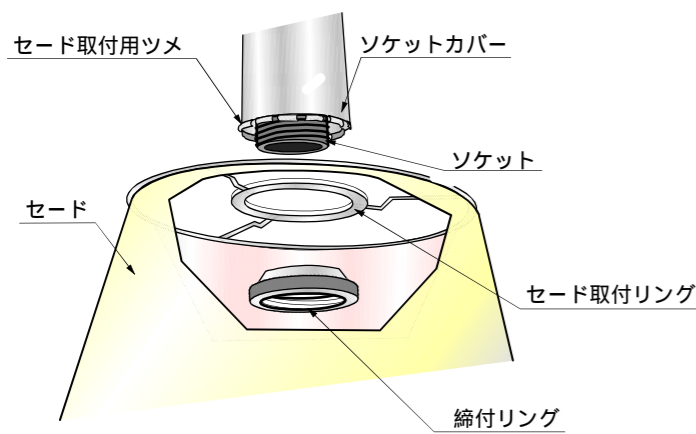
組立方法

ベースを、支柱にセットし下面より取付ネジを使用して、付属の六角棒スパナで確実に締め付けます。不完全な取り付けは、転倒の原因となります。またベースは重いので、指などをはさまないようにご注意ください。コードをコードガイドにはめ込んでから、コードガイドを支柱に通して、コードを支柱に固定したのち本体を支柱に差し込みます。不完全な取り付けは、転倒の原因となります。下記の「セードの取付方法」にしたがい、セードを取付けてください。3ページの「ランプ交換のしかた」を参照して、付属のランプをソケットにねじ込んでください。不適正なご使用は、火災・やけど等の原因となります。プラグをコンセントに差し込み、ランプの点灯・消灯は灯具スイッチで行なってください。プラグの不完全な差し込みは、漏電・火災等の原因となります。

可動部の各調整ナットは常時、確実に締め付けてご使用ください。アームの無理な可動は器具破損の原因となりますのでおやめください。器具を移動させる場合には、必ずベース部分を保持して移動してください。無理にアーム・支柱等の部分を持って移動させようとしますと、器具破損の原因となりますのでおやめください。長期間ご使用にならない場合は、電源プラグはコンセントから抜いておいてください。

セードの取付方法

セードは、左図に示すソケット部分に、締付リングを使用して取付けます。



調整ナットの調整

各可動部の調整ナットは、アームがご希望の位置に滑らかに止る様な強さで締め付けてください。調整ナットを全く締め付けずにご使用にならないでください。不備がありますと、部品落下によるけがのおそれがあります。指で回す以外の方法で、調整ナットを無理に締め込まないでください。不備がありますと、器具破損のおそれがあります。調整ナットを緩めると、アームが急に動く場合がありますので、必ず手を添えて調整してください。不備がありますと、けがや器具破損のおそれがあります。

△ 注意

調整ナットの調整について

ネジ(黒色) 凸部 溝 調整ナット(小) スペーサー

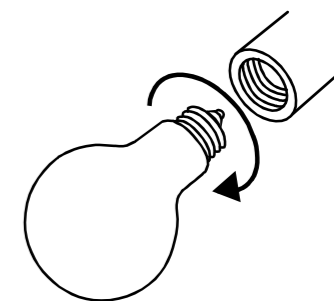
灯具・アームA部間の「調整ナット」は、ゆるめすぎますと、ナットとネジが外れます。もし、外れてしまったり、ネジがゆるんでしまった場合は、ネジの内側にある「凸部」をアーム側の「溝」に合致したことを確認してから調整ナットを締め込んでください。合致させないで締め込みますと、灯具が固定できない原因となります。

ランプ交換のしかた

△ 注意 必ず電源を切って約20分待ってから行ってください。感電・やけどの原因になります。

作業上のご注意

表示に従って、下の「適合ランプ」に記載したランプをご使用ください。指定以外のランプを使用しますと火災の原因となります。点灯中・消灯直後のランプは高温になっています。手を触れないでください。やけどの原因になります。ゆるみ・ガタ等が無いよう、ソケットの奥までねじ込んでください。不備がありますと火災・感電・不点の原因となります。



適合ランプ	E26口金	普通ランプ
		60W x 1

