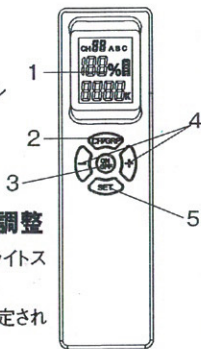


■各部名称〈リモコン〉

1. LCDディスプレイ
2. (CH / GRP):チャンネル/グループボタン
3. (ON / OFF):電源/決定ボタン
4. (+/-):調整ボタン
5. (SET):色温度ボタン



■Nuada R4IIの取り付けと調整

1. Nuada R4IIのダボ差し込み部にライトスタンドのダボを差し込みます。
2. ダボロックネジを締めてしっかりと固定されていることを確認します。
3. 角度調整ロックネジを緩めてLEDパネルの角度を調整し、緩めたネジを締めます。

■バッテリーでの使用 ※バッテリーは別売です

1. Vバッテリーをバッテリーマウントの横からスライドさせ取り付けます。
2. 電源スイッチ(バッテリー/ AC)をバッテリー側に押します。

■バッテリーの取り外し

バッテリーロックを解除し、バッテリーを横にスライドさせて取り外します。

■AC電源での使用

1. ACアダプターをアダプターポーチに入れます。
2. ACアダプターとACケーブルを繋ぎます。
3. ACアダプターをNuada R4IIのAC電源ポートに接続します。
4. ACケーブルプラグをコンセント口に差し込みます。
5. 電源スイッチ(バッテリー/ AC)をAC電源側に押します。

※AC電源で使用する場合はアダプターポーチのひもをライトスタンド等に引っ掛けACアダプターがぶら下がらないようにしてください。

■電源の切り方

電源スイッチ(バッテリー/ AC)を中央の位置に動かします。

■LCDディスプレイ

- ・輝度は1~100%で表示されます。
- ・色温度は3200K~5600Kで表示されます。
- ・チャンネルは1~40で表示されます。
- ・グループはA/B/Cで表示されます。
- ・推定バッテリー残量は、バッテリーアイコンで表示されます。

■輝度と色温度の調整

1. 輝度ボタンを押し、調整ダイヤルを回して、輝度を1%~100%に調整します。
2. 色温度ボタンを押し、調整ダイヤルを回して、色温度を3200K~5600Kに調整します。

■グループの設定

1. チャンネル/グループボタンを押します。
2. 調整ダイヤルを回して、グループをA / B / Cに設定します。

■チャンネルの設定

1. チャンネル/グループボタンを2回押します。
2. 調整ダイヤルを回して、チャンネルを01~40に設定します。

■リモコンの使用

Phottix Nuada R4IIにはリモコンが付属しています。このリモコンは最大50m離れた場所でも操作可能です。
※状況・遮蔽物により距離は短くなります。

■リモコンへの電池の入れ方 ※電池は別売です

1. 背面カバーをスライドさせ蓋を開けます。
2. 単四電池2本を入れ、蓋を閉めます。

■リモコン電源のオン/オフ

リモコンのON / OFFボタンを長押しすると、リモコンの電源がオン/オフになります。

■輝度調整

調整ボタン(+/-)を押して、輝度を1~100%に調整します。1回押しすと1%ずつ、長押しすると5%ずつの調整が可能です。

■色温度調整

1. 色温度ボタン(SET)を押します。
2. 調整ボタン(+/-)を押して、色温度を3200K~5600Kに調整します。1回押しすと100Kずつ、長押しすると200Kずつの調整が可能です。
3. 電源 / 決定ボタン(ON / OFF)を押し、色温度を確定させます。

■スリープモード

1. リモコンのON / OFFボタンを押すと、リモコンならびに繋がっているNuada R4II本体がスリープ状態になり、リモコンとNuada R4IIのそれぞれのディスプレイにOFFと表示されます。
2. スリープ状態でリモコンのON / OFFボタンを押すと、スリープが解除されます。

■リモコンでのグループ設定

1. リモコンのチャンネル/グループボタン(CH / GRP)を押します。
2. 調整ボタン(+/-)を押して、A / B / C / ABCから選び、決定ボタン(ON / OFF)を押して確定します。

■リモコンでのチャンネル設定

1. リモコンのチャンネル/グループボタン(CH / GRP)を2回押します。
2. 調整ボタン(+/-)を押して、チャンネルを01~40から選び、決定ボタン(ON / OFF)を押して確定します。

★ご注意ください

- ・リモコンでNuada R4IIを操作するには、R4IIとリモコンのチャンネルとグループが同じである必要があります。
- ・リモコンにスリープ機能(手動)はございますが、自動電源OFFはございません。ご使用が終わりましたら必ず電源をお切りください。

■同梱品

1. Nuada R4II LED Light
2. リモコン
3. ACアダプター
4. ACケーブル
5. アダプターポーチ
6. ケース
7. 取扱説明書

■仕様

- 色温度:3200K~5600K ●輝度:1%~100%
- 最大の明るさ:1800 lux @1m ●最大電力:70W
- 演色評価数:CRI 96+ (TLCI 98+)
- AC/DCアダプター出力:AC100-240V/15V
- バッテリー:Vバッテリー
- LED数:360個
(5600K Cool:180個 3200K Warm:180個)
- 寸法:548×539×38(mm) ※プラケット含む
(発光面)直径410mm
- 重量:3300g ※バッテリーを含まない

〈リモコン〉

- リモコン:40チャンネル/3グループ 2.4GHzワイヤレスリモコン
- リモートコントロール範囲:最大50m ●電源:単四電池2本
- 寸法:38×15×138(mm) ●重量:40g ※電池を含まない

日本国内保証書

品名	Phottix Nuada R4II LED Light		※ご購入日	年 月 日
			保証期間	ご購入日より1年間
※お客様	ご住所	〒 _____ Tel. _____		
	ご芳名	_____ 様		
※販売店	住所	〒 _____ Tel. _____		
	店名	_____		

※印欄に記入のない場合は有効とはなりません。必ず記入の有無をご確認ください。

本書は本書記載内容で無料修理もしくは交換させていただきます。お約束するものです。

1. お客様の取扱説明書による正常なご使用状態で保証期間中に故障した場合、製品と本書をお買い上げの販売店にご持参、ご提示ください。
2. 次のような場合は、保証期間内でも有料修理になります。
 - ①ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
 - ②お買い上げ後の落下や衝突、水没および水濡れ、輸送上の故障および損傷。
 - ③火災、塩害、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、およびその他の天災地変による故障および損傷。
 - ④本書のご提示がない場合。
 - ⑤本書にお客様名、お買い上げ日、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
3. 本書は日本国内においてのみ有効です。この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

(販売元) 株式会社SAEDA
(お問合わせ先) SAEDAテクニカルサポートセンター
TEL 082-569-8528(平日10:00~17:00※年末年始、夏季休暇を除く)

Phottix®

Padat 300 Compact Light Stand

取扱説明書

Phottix製品をお買い上げいただき
誠にありがとうございます。

ご使用にあたっては、この取扱説明書をよくお読みになり、
内容をご理解の上、正しくご使用頂きますようお願いいたします。

各部名称



- ① オスダボ (1/4・3/8反転式)
- ② ダボロック
- ③ ポールロック
- ④ ポール
- ⑤ 開脚角度調整ロック
- ⑥ ステー
- ⑦ 脚

■Padat 300 Compact Light Stand 主な仕様

全高	300cm	推奨積載	5kg
縮長	88cm	ダボ形状	オスダボ1/4・3/8ネジ反転式
重量	2.1kg	脚機構	逆折れ格納式

※製品の仕様は、改良などにより予告なく変更する場合がございます。

国内保証書

品名	Padat 300 Compact Light Stand	※お買上げ日	年 月 日
		保証期間	お買上げ日より 1年間
※お客様	〒 _____	Tel. _____	
	ご住所		
※販売店	〒 _____		
	住所		
	店名	Tel. _____	

※印欄に記入のない場合は有効とはなりません。必ず記入の有無をご確認ください。

本書は本書記載内容で無料修理もしくは
交換させていただくことをお約束するものです。

- お客様の取扱説明書による正常なご使用状態で保証期間中に故障した場合、商品と本書をお買い上げの販売店にご持参、ご提示ください。
- 次のような場合は、保証期間内でも有料修理になります。
 - ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
 - お買上げ後の落下や衝突、水没および水濡れ、輸送上の故障および損傷。
 - 火災、塩害、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、およびその他の天災地変による故障および損傷。
 - 本書のご提示がない場合。
 - 本書にお客様名、お買上げ日、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

(販売元) 株式会社SAEDA
(お問い合わせ先) SAEDAテクニカルサポートセンター
<https://www.saeda.co.jp/phottix/contact/>



■使用方法

- 開脚角度調整ロックを緩めて逆折れ式になっている脚を開いてください。
- バランスがとれる角度が決まったら開脚角度調整ロックを締めてください。
- ロックを反時計回りに回しロックを緩めポールを伸ばし、高さが決まったらロックを時計回りに回して締めてください。全てのポールを伸ばさずにご使用になる場合は、太いポール(下側)から伸ばしてご使用ください。
- ご使用になる機材に応じて、ダボネジの先端(1/4と3/8)を選びダボロックを締めてください。

⚠ 使用上の注意

- ストロボを載せた状態でロックを緩めると、急に落下し指を挟んでしまう場合がありますのでご注意ください。また、脚の角度調整や折りたたむ際もステー等に指を挟まぬようお取り扱いの際はご注意ください。
- 使用中にストロボが脱落しないよう、使用前に必ずストロボが固定されているかご確認ください。
- 経年劣化によりロックが緩む場合がございますので、定期的なチェックを行ってください。
- 製品は金属などで構成されており通電致します。落雷の可能性のある場所では絶対に使用しないでください。
- 推奨積載を超えてのご使用は、製品が転倒したり思わぬ事故に繋がる可能性がございますので、おやめください。
- 本製品が砂や水などで汚れた場合、放置すると故障の原因になりますので拭き取ってください。