

フリーズ・フラッシュ

Freeze Flash

取扱説明書



この度はフォトナ フリーズ・フラッシュをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

この説明書をよくお読みいただき正しくご使用ください。

お読みになった後は、保証書とともに大切に保管してください。

⚠️ ご注意！

安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。

- 本製品は高電圧で作動する機器です。
誤った操作や異常を無視して使用すると、使用する方への危害や物的損害も予想されます。
取扱説明書に従い、「警告」「注意」などを守って安全にお使いください。
- ご自分で分解・修理は非常に危険です。絶対にしないでください。
- 本体が冷えている場合、結露による事故を防ぐため室温または周辺温度に馴染ませてから通電しお使いください。
- コード類などはフォトナ指定品を必ずお使いください。
- 本製品を使用することによって起因する付随的損害については補償いたしかねます。
(故障や誤った使用などにより撮影に要した諸費用、および撮影により得られる利益の喪失など)

以下のような症状の時は、直ちに電源を抜き使用を中止し販売店または弊社にご相談ください。

- 通電中に異常音・異臭あるいは発煙する。
- 電源ブレーカーがすぐ切れる。
- 本製品や電源、発光部に触ると感電する。
- その他、通常との差異を感じた時。

安全上必ずお守りください

ご使用前に、この「安全上必ずお守りください」をよくお読みの上、お使いください。
ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすることで生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただきつまでも、正しく大切にお使いください。お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに保管してください。



△記号は、**警告・注意**を促す内容があることをお知らせするものです。図の中に具体的な注意内容（左図の場合は高温注意）が描かれています。



⊘記号は、**禁止の行為**であることを告げるものです。図の中やその近くに具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



●記号は、行為を**強制**したり**指示**したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示・強制内容（左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください）が描かれています。

警告

死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

 プラグ部分を 持って抜く	<ul style="list-style-type: none"> ●コネクターを差し込む時は、ガイドピン の位置に従って確実に取付ける。 ●電源部から抜く時は、必ずコネクターを 持って抜く。 	 分解禁止	<ul style="list-style-type: none"> ●自分で分解・修理しない。
 水気取除	<ul style="list-style-type: none"> ●湿気の多いところで、使用・保管しない。 ●濡れた手で使用しない。 ●水洗いしない。 		<ul style="list-style-type: none"> ●子供の手の届かないところに保管し、 使わせない。 ●異常を感じたら、ただちに使用禁止。
 火気取除	<ul style="list-style-type: none"> ●引火性の物の近くで使用しない。 		<ul style="list-style-type: none"> ●コネクターが傷んだりした時は、使用しない。 ●コネクターにホコリや水分を付着させない。

注意

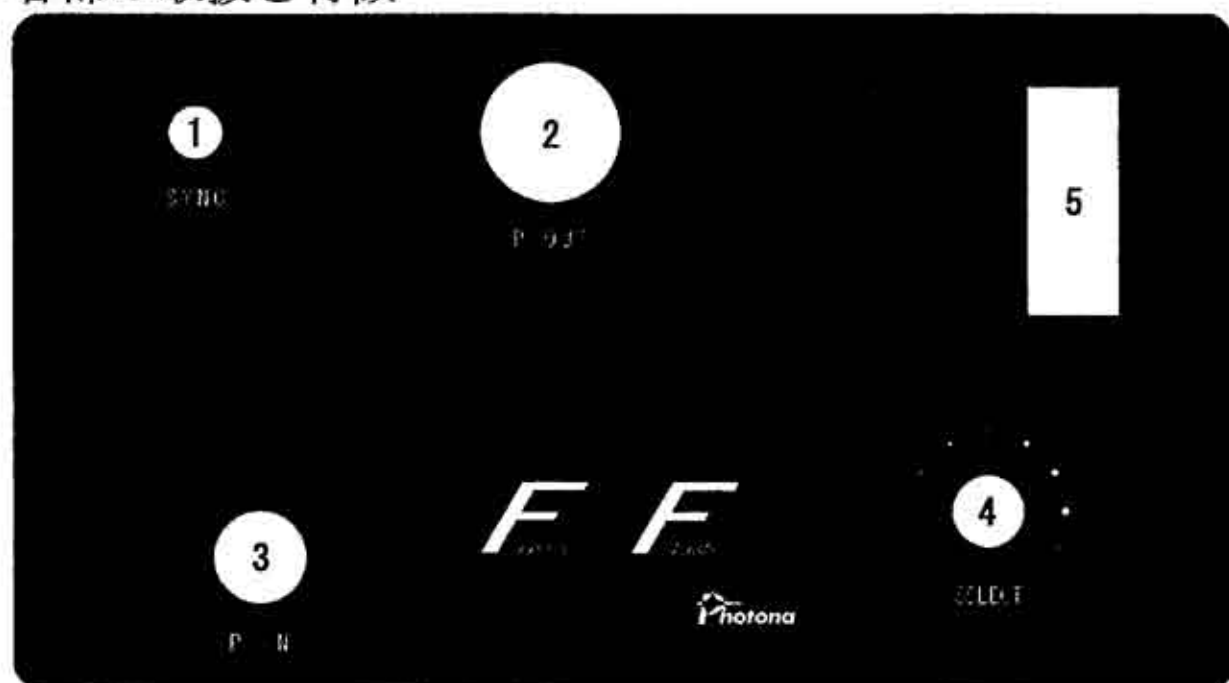
人が損傷を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容を示しています。

	<ul style="list-style-type: none"> ●使用後は充分に冷却する。 		<ul style="list-style-type: none"> ●通風口をふさがない。また、異物を入れない。
 高温注意	<ul style="list-style-type: none"> ●本体やアクセサリの高熱に注意。 ●蛍光灯・モデリングランプ等には、 素手でさわらない。 		<ul style="list-style-type: none"> ●コード類を傷つけたり、加工したり、 重い物をのせたり、無理に曲げたり、 引っ張ったりしない。 ●落としたり、ぶつけたりしない。 ●通電したまま放置しない。

ご使用にあたって

- 1 : 本製品は弊社製デジタル制御機での使用を前提に製造されております。
「HERO-16Q」
「HERO-24Q」
「HERO-24α LTD」
「HERO-24β」 等
他社製品には接続しないでください。
- 2 : 連続発光機には対応しておりません。
使用しないでください。
「HERO-FV」
「CYCLON」
「フォルテ」シリーズ
- 3 : アナログ制御機器では使用できますが色温度に注意が必要です。
- 4 : 本製品は放熱に十分考慮しておりますが、発光サイクルが短くなりますので短時間で多くの発光の場合は放熱時間を考慮してご使用ください。
- 5 : 本製品を接続するジェネレーターの空いている他のパワーコネクターには、何も接続しないでください。正常に作動せず機器の故障の原因になります。

各部の取扱と特徴



- 1 : 『SYNC』 フォーンタイプ シンクロジャック
ジェネレーターのシンクロジャックとつなぎます。
フォーンタイプのシンクロコード オス-オスタイプをお使いください。
- 2 : 『P-OUT』 パワー出力コネクター
「4」の発光時間選択パリエーターで選択された出力を発光部に出すコネクターです。
出力はパリエーターにより正確にコントロールされ、「5」のインジケーターに表示されます。
- 3 : 『P-IN』 パワー入力部
フォトナ電源のパワーコネクターに確実に差し込んでください。
- 4 : 『SELECT』 発光時間選択パリエーター
発光時間を選択します。
 - 1 : 1/13000 秒
 - 2 : 1/10000 秒
 - 3 : 1/8000 秒
 - 4 : 1/6600 秒
 - 5 : 1/5500 秒
 - 6 : 1/4500 秒
 - 7 : 1/3200 秒
 - 8 : 1/1500 秒
 - 9 : 1/400 秒
- 5 : インジケーター
発光時間「短」 < 「長」に対応しています。

取扱説明手順

- 1 : ジェネレーターがパワーオフになっていて、ACコードが繋がれてない状態で、本製品の「3」の『P-IN』からのコネクターをジェネレーターのパワーコネクターに確実に接続します。
- 2 : 本製品、「2」の『P-OUT』に発光部コネクターを確実に接続します。
- 3 : 本製品「1」の『SYNC』とジェネレーターのシンクロジャックをシンクロコード オス-オスタイプを接続します。
- 4 : ジェネレーターにACコードを繋ぎ電源をパワーオンにしてください。
- 5 : ジェネレーター出力を選びます。
- 6 : フリーズ・フラッシュの発光時間を選択します。
- 7 : 発光はシンクロ、スレープ、READYスイッチです。

*仕 様

形 式 フリーズ・フラッシュ
寸 法 (W) 285mm (D) 165mm (H) 265mm (突起部含まず)
重 量 約 4kg

*上記仕様は改良等のため予告なしに変更することがありますので予めご了承ください。

〒464-0035

名古屋市千種区橋本町一丁目4 1 番地

株式会社 **フォトナ**

Tel <052>783-3711

Fax <052>783-3712