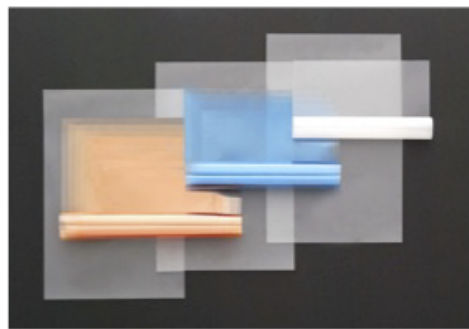


ストロボ用色温度調整フィルター

大 特 価



ストロボ標準リフレクターの径に合わせた

ライトアップオリジナルサイズ

セット内容

- A. アンバー色 (色温度低下) = 10枚
 - B. ブルー色 (色温度上昇) = 4枚
 - F. 乳白色 (光質変換) = 4枚
- 230 × 310 mm

標準価格

¥6,000 (18枚入り) → **¥2,500 (税込)**

数量限定

電圧の高い海外メーカーストロボではフラッシュ色温度が6,000Kと高い傾向にあります。一般に日本のメーカーは4,200K~3000Kです。

ライトアップはストロボリフレクターの径に合わせた色温度調整フィルターをご用意いたしました！フィルターは最も薄い色で準備しましたので、枚数の重ね合わせで微調整が可能です。

色フィルターはゼラチン素材のため、タングステン照明器具にも使用可能。色温度が6,000Kならアンバー (A) を5枚重ねると電球色3,200Kになります。

また、ポートレート撮影にAを1枚使用すると血色の良い人物作品になります。

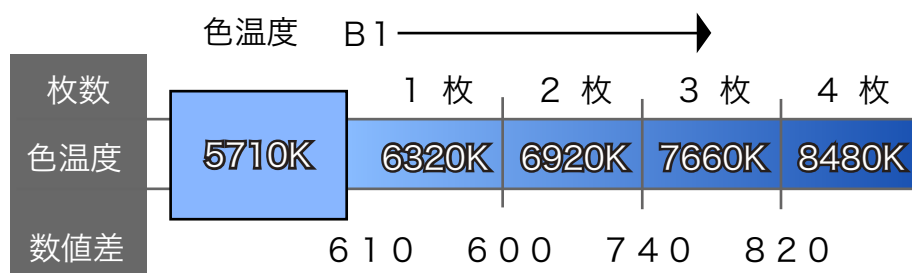
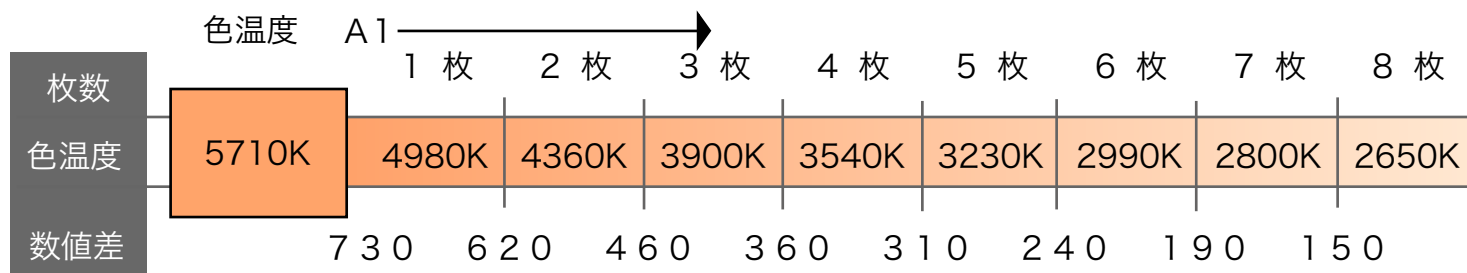
フィルターセット

- ・ アンバー (A) 10枚
- ・ ブルー (B) 4枚
- ・ ディフュージョン (F) 4枚

・ (A), (B) はゼラチンフィルターで耐熱素材ですが、フラッシュ放電管や電球に直接取り付けるとはしないでください。

・ 灯体器具に取り付けの場合は、密閉させず熱を逃がす隙間を作ってください。

※参考データは機材や条件により変わりますので下記数値は目安です



※ご不明な点がございましたら弊社までお気軽にお問い合わせください。

株式会社ライトアップ

〒106-0031

東京都港区西麻布 1-11-8 森ビル 4F

TEL : 03-3401-8504

FAX : 03-3401-8573

info@light-up.co.jp