

アシスタントからカラーリストまで、ヘアカラーをする人の強い味方！
色の原理を知ればヘアカラーがこんなによくわかる！



ヘアカラーに強くなる！
カラフル先生の

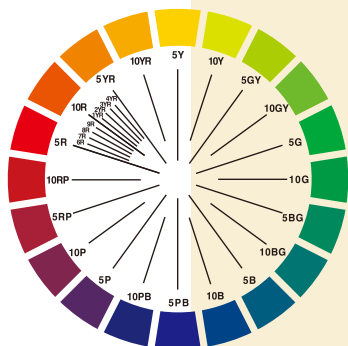
色彩学のじかん

黒川和夫(ZA'S)・髪書房 月刊Ocappa編集部共同編集 B5判 108ページ(予定) 本体2,700円+税

これからカラーを勉強する人は、ここから始めれば絶対強い！

ヘアカラーをしているけど、ちょっとわからないことがある。でも周りに聞けないし……。

こんな人にも強い味方！ コツソリ知識を増やしてライバルに差をつけよう！



なぜヘアカラー剤同士を混ぜると色が濁る？

カラーチェンジしたいけど、

全体を染め直さないでできる方法はある？

色の三属性ってなに？ トーンってなに？

なぜ色は見える？

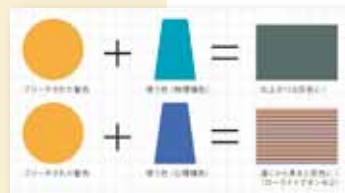
ヘアカラーチャートってどういう仕組みでできてるの？

色を混ぜても濁らない方法ってある？

いま見ている色は本当の色？

明るいヘアカラーってどういう仕組みでできているの？

ヘアカラーをするときは、どんな照明がいい？

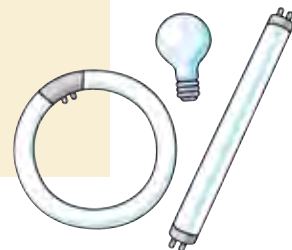


さらに「実践！ヘアカラーにチャレンジ！」で、実際のヘアカラーの組み合わせがわかる。

180の色の組み合わせパターンで悩まずに色選びができる！



すぐに使える知識がまだまだあります。
知らなかったこと、いま疑問に思っていることを即解決！

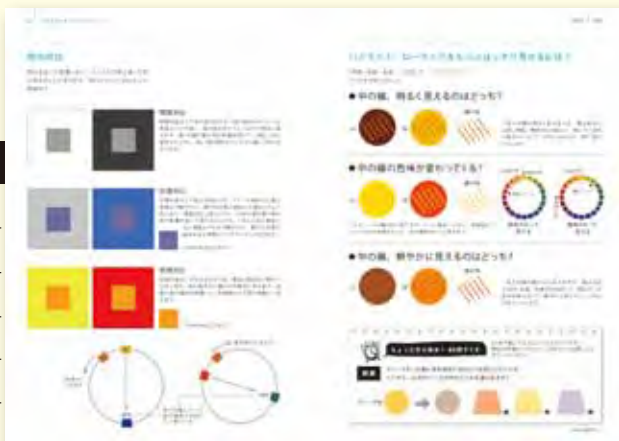


9月15日発売



ヘアカラー剤の色の仕組みも理解できる！
 いま使っているヘアカラー剤の色を理解できると、
 思いどおりの色に染められる。

酸化染毛剤を“色”の角度からおさらい。
 髪の色とヘアカラー剤の色が混ざって
 仕上がりの色になっている！



主な解説

- 色ってなに？
- 色の正体や光源、色温度について
- 色の仕組み
- 色の三属性やヘアカラー剤の色のつくられ方
- 色を混ぜるときの法則
- 色を表すシステムとヘアカラー剤を混ぜたらどうなるか
- ヘアカラー剤を知ろう
- 酸化染毛剤の色と毛髪の関係を知って染め上がりの色をイメージ
- 色の性質を使ってヘアカラーしよう
- 2つの色を並べるとお互いに影響して見えることを使ってヘアカラー
- 色を組み合わせよう
- ヘアカラーによる配色でイメージをコントロール
- 実践、ヘアカラーにチャレンジ！
- ベースとハイライトの色の組み合わせ180例と実際の染め上がり例 など

2つ以上の色が組み合わせると
 同じ色でも違って見える。
 この原理を使って
 ヘアカラーの見え方を
 コントロールしよう。
 色の見え方を使った実例も満載！

ヘアカラーに強くなる！ カラフル先生の色彩学のじかん	お申込書	ご注文部数	冊
氏名	お取引ディーラー様社名・ご担当者 (ディーラー様の社名ゴム印などを押してサロン様へお渡してください)		
サロン住所 〒			
TEL			
FAX			
E-mail			