

## ピンク系

①KCレッド K-40  
(コチニール色素)



0.3%

②KCレッド L  
(ラック色素)



0.3%

## レッド系

③KCレッド MR-20  
(ベニコウジ色素)



0.3%

④KCレッド KL-7  
(クチナシ赤色素)



0.4%

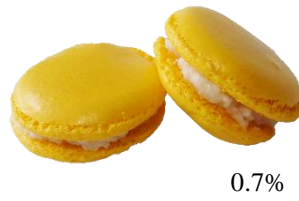
## オレンジ系

⑤KCオレンジ PE-S  
(トウガラシ色素)



0.4%

⑥KCオレンジ BE-15S  
(β-カロチン)



0.7%

## イエロー系

⑦KCイエロー No.3A  
(ベニバナ黄色素)



0.75%

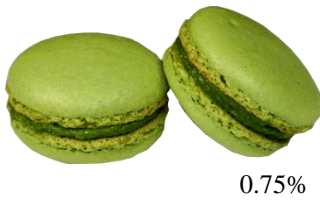
⑧KCイエロー KL-10A  
(クチナシ黄色素)



0.9%

## グリーン系

⑨KCグリーン CL-20  
(ベニバナ黄色素+クチナシ青色素)



0.75%

⑩KCグリーン CG-1  
(クチナシ黄色素+クチナシ青色素)



1.2%

## バイオレット系

⑪KCバイオレット No.3  
(クチナシ青色素+ラック色素)



0.7%

⑫\*KCバイオレット KL-14  
(クチナシ赤色素+クチナシ青色素)



1.2%

## ブルー系

⑬KCブルー No.5P  
(クチナシ青色素)



1.25%

## ブラック系

⑭SUMI-2  
(植物炭末色素)



1.35%

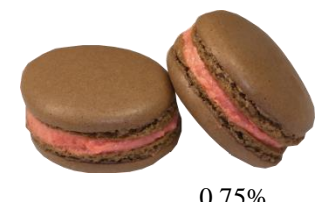
⑮SUMI-2  
(植物炭末色素)



0.3%

## ブラウン系

⑯KCブラウン SP-3  
(カカオ色素)



0.75%

### ◎使用上のご注意

➤ 粉末製品は少量の水又は熱湯で完全に溶かしてからご使用ください。(①②⑩⑪⑬⑭⑮⑯)  
水分量を抑えるため、着色料に対し75~100%の加水がおすすめです。

➤ 乳化剤はメレンゲの泡を壊してしまいますので、メレンゲと粉類を混ぜ合わせた後に添加して下さい。(⑤⑥)

### 無着色品



写真は印刷のため、実際の色調と若干異なる場合があります。\* 印:受注生産品となりますので、出荷単位・納期等ご相談ください。

