

プロの表現力を解き放つサロン向けヘアカラーシリーズ
「PROMASTER」から2024年4月、待望の新色
PROMASTER史上、最も高彩度な『Boost Color』と
絶妙なニュアンスカラーの『Effect Color』が登場！



ホーユー株式会社プロフェッショナルカンパニー（愛知県名古屋市）は、2024年4月11日（木）より、サロン向けのヘアカラー剤「PROMASTER（プロマスター）」と「PROMASTER Pigment（プロマスター ピグメント）」から新色を発売します。

PROMASTER史上、最も高彩度なヘアカラー『Boost Color』から4色調、絶妙なニュアンスを表現し色のバリエーションを増やす『Effect Color』から2色調、合計6色調が発売されます。

PROMASTER史上、最も高彩度なヘアカラー『Boost Color』

鮮麗な色調で希望色を強調し、アクセントカラーよりも彩度を上げ、色のバリエーションを増やします。
また、単品で使用することで、高彩度なヘアカラーを表現できます。

Boost Blue – ブーストブルー



高彩度で濁りのないブルー

Boost Greenish Blue – ブーストグリニッシュブルー



高彩度で濁りがなく緑味を含んだブルー

Boost Orange – ブーストオレンジ



高彩度で濁りがなくオレンジ

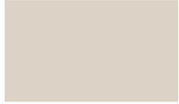
Boost Red – ブーストレッド



高彩度で濁りがなくレッド

色調を変化させ、絶妙なニュアンスを表現し、色のバリエーションを増やす『Effect Color』

Effect Creamy White – エフェクトクリーミーホワイト



柔らかくクリーミーな印象を与えるホワイト
PROMASTER史上、最もクリーミーな表現ができるヘアカラーです。

Effect Chestnut – エフェクトチェスナット



柔らかく暖かい印象を与えるブラウン

自由な髪色の表現を可能にするカラーラインナップ^o

【カラーガイド】

自由な髪色表現を可能にするカラーラインナップ

- 髪色になじみ、他の色相が活かしやすいN(ナチュラル)・MT(モノトーン)を中心に6色相で構成するベーシックカラーと、アクセントカラー、エフェクトカラー、ブーストカラーの全134色で構成しています。
- アルカリタイプと微アルカリタイプ(ピグメント)の運動性により、求める色を表現しやすいのが特長です。

●色番号の見方

| | | |
|-----------|-------------------|------------------------|
| PROMASTER | PROMASTER Pigment | ①色相 |
| A-9/8 | A-9p | ②染料濃度 |
| ① ② ③ | ① ② ③ | ③(ベース毛(黒髪)からの仕上がりの明るさ) |
| | | ※ピグメント |

| On White Hair | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|--|--|
| Basic Color | | | | | | | Accent Color | | |
| N | MT | A | M | G | R | B | | | |
| ナチュラル | モノトーン | アシッド | グリーン | ゴールド | レッド | ブルー | | | |
| N-10/10 | MT-10/10 | A-10/10 | M-10/10 | G-10/10 | R-10/10 | B-10/10 | | | |
| N-10/12 | MT-10/12 | A-10/12 | M-10/12 | G-10/12 | R-10/12 | B-10/12 | | | |
| N-10/14 | MT-10/14 | A-10/14 | M-10/14 | G-10/14 | R-10/14 | B-10/14 | | | |
| N-10/16 | MT-10/16 | A-10/16 | M-10/16 | G-10/16 | R-10/16 | B-10/16 | | | |
| N-10/18 | MT-10/18 | A-10/18 | M-10/18 | G-10/18 | R-10/18 | B-10/18 | | | |
| N-10/20 | MT-10/20 | A-10/20 | M-10/20 | G-10/20 | R-10/20 | B-10/20 | | | |
| N-10/22 | MT-10/22 | A-10/22 | M-10/22 | G-10/22 | R-10/22 | B-10/22 | | | |
| N-10/24 | MT-10/24 | A-10/24 | M-10/24 | G-10/24 | R-10/24 | B-10/24 | | | |
| N-10/26 | MT-10/26 | A-10/26 | M-10/26 | G-10/26 | R-10/26 | B-10/26 | | | |
| N-10/28 | MT-10/28 | A-10/28 | M-10/28 | G-10/28 | R-10/28 | B-10/28 | | | |
| N-10/30 | MT-10/30 | A-10/30 | M-10/30 | G-10/30 | R-10/30 | B-10/30 | | | |
| N-10/32 | MT-10/32 | A-10/32 | M-10/32 | G-10/32 | R-10/32 | B-10/32 | | | |
| N-10/34 | MT-10/34 | A-10/34 | M-10/34 | G-10/34 | R-10/34 | B-10/34 | | | |
| N-10/36 | MT-10/36 | A-10/36 | M-10/36 | G-10/36 | R-10/36 | B-10/36 | | | |
| N-10/38 | MT-10/38 | A-10/38 | M-10/38 | G-10/38 | R-10/38 | B-10/38 | | | |
| N-10/40 | MT-10/40 | A-10/40 | M-10/40 | G-10/40 | R-10/40 | B-10/40 | | | |
| N-10/42 | MT-10/42 | A-10/42 | M-10/42 | G-10/42 | R-10/42 | B-10/42 | | | |
| N-10/44 | MT-10/44 | A-10/44 | M-10/44 | G-10/44 | R-10/44 | B-10/44 | | | |
| N-10/46 | MT-10/46 | A-10/46 | M-10/46 | G-10/46 | R-10/46 | B-10/46 | | | |
| N-10/48 | MT-10/48 | A-10/48 | M-10/48 | G-10/48 | R-10/48 | B-10/48 | | | |
| N-10/50 | MT-10/50 | A-10/50 | M-10/50 | G-10/50 | R-10/50 | B-10/50 | | | |
| N-10/52 | MT-10/52 | A-10/52 | M-10/52 | G-10/52 | R-10/52 | B-10/52 | | | |
| N-10/54 | MT-10/54 | A-10/54 | M-10/54 | G-10/54 | R-10/54 | B-10/54 | | | |
| N-10/56 | MT-10/56 | A-10/56 | M-10/56 | G-10/56 | R-10/56 | B-10/56 | | | |
| N-10/58 | MT-10/58 | A-10/58 | M-10/58 | G-10/58 | R-10/58 | B-10/58 | | | |
| N-10/60 | MT-10/60 | A-10/60 | M-10/60 | G-10/60 | R-10/60 | B-10/60 | | | |
| N-10/62 | MT-10/62 | A-10/62 | M-10/62 | G-10/62 | R-10/62 | B-10/62 | | | |
| N-10/64 | MT-10/64 | A-10/64 | M-10/64 | G-10/64 | R-10/64 | B-10/64 | | | |
| N-10/66 | MT-10/66 | A-10/66 | M-10/66 | G-10/66 | R-10/66 | B-10/66 | | | |
| N-10/68 | MT-10/68 | A-10/68 | M-10/68 | G-10/68 | R-10/68 | B-10/68 | | | |
| N-10/70 | MT-10/70 | A-10/70 | M-10/70 | G-10/70 | R-10/70 | B-10/70 | | | |
| N-10/72 | MT-10/72 | A-10/72 | M-10/72 | G-10/72 | R-10/72 | B-10/72 | | | |
| N-10/74 | MT-10/74 | A-10/74 | M-10/74 | G-10/74 | R-10/74 | B-10/74 | | | |
| N-10/76 | MT-10/76 | A-10/76 | M-10/76 | G-10/76 | R-10/76 | B-10/76 | | | |
| N-10/78 | MT-10/78 | A-10/78 | M-10/78 | G-10/78 | R-10/78 | B-10/78 | | | |
| N-10/80 | MT-10/80 | A-10/80 | M-10/80 | G-10/80 | R-10/80 | B-10/80 | | | |
| N-10/82 | MT-10/82 | A-10/82 | M-10/82 | G-10/82 | R-10/82 | B-10/82 | | | |
| N-10/84 | MT-10/84 | A-10/84 | M-10/84 | G-10/84 | R-10/84 | B-10/84 | | | |
| N-10/86 | MT-10/86 | A-10/86 | M-10/86 | G-10/86 | R-10/86 | B-10/86 | | | |
| N-10/88 | MT-10/88 | A-10/88 | M-10/88 | G-10/88 | R-10/88 | B-10/88 | | | |
| N-10/90 | MT-10/90 | A-10/90 | M-10/90 | G-10/90 | R-10/90 | B-10/90 | | | |
| N-10/92 | MT-10/92 | A-10/92 | M-10/92 | G-10/92 | R-10/92 | B-10/92 | | | |
| N-10/94 | MT-10/94 | A-10/94 | M-10/94 | G-10/94 | R-10/94 | B-10/94 | | | |
| N-10/96 | MT-10/96 | A-10/96 | M-10/96 | G-10/96 | R-10/96 | B-10/96 | | | |
| N-10/98 | MT-10/98 | A-10/98 | M-10/98 | G-10/98 | R-10/98 | B-10/98 | | | |
| N-10/100 | MT-10/100 | A-10/100 | M-10/100 | G-10/100 | R-10/100 | B-10/100 | | | |
| N-10/102 | MT-10/102 | A-10/102 | M-10/102 | G-10/102 | R-10/102 | B-10/102 | | | |
| N-10/104 | MT-10/104 | A-10/104 | M-10/104 | G-10/104 | R-10/104 | B-10/104 | | | |
| N-10/106 | MT-10/106 | A-10/106 | M-10/106 | G-10/106 | R-10/106 | B-10/106 | | | |
| N-10/108 | MT-10/108 | A-10/108 | M-10/108 | G-10/108 | R-10/108 | B-10/108 | | | |
| N-10/110 | MT-10/110 | A-10/110 | M-10/110 | G-10/110 | R-10/110 | B-10/110 | | | |
| N-10/112 | MT-10/112 | A-10/112 | M-10/112 | G-10/112 | R-10/112 | B-10/112 | | | |
| N-10/114 | MT-10/114 | A-10/114 | M-10/114 | G-10/114 | R-10/114 | B-10/114 | | | |
| N-10/116 | MT-10/116 | A-10/116 | M-10/116 | G-10/116 | R-10/116 | B-10/116 | | | |
| N-10/118 | MT-10/118 | A-10/118 | M-10/118 | G-10/118 | R-10/118 | B-10/118 | | | |
| N-10/120 | MT-10/120 | A-10/120 | M-10/120 | G-10/120 | R-10/120 | B-10/120 | | | |
| N-10/122 | MT-10/122 | A-10/122 | M-10/122 | G-10/122 | R-10/122 | B-10/122 | | | |
| N-10/124 | MT-10/124 | A-10/124 | M-10/124 | G-10/124 | R-10/124 | B-10/124 | | | |
| N-10/126 | MT-10/126 | A-10/126 | M-10/126 | G-10/126 | R-10/126 | B-10/126 | | | |
| N-10/128 | MT-10/128 | A-10/128 | M-10/128 | G-10/128 | R-10/128 | B-10/128 | | | |
| N-10/130 | MT-10/130 | A-10/130 | M-10/130 | G-10/130 | R-10/130 | B-10/130 | | | |
| N-10/132 | MT-10/132 | A-10/132 | M-10/132 | G-10/132 | R-10/132 | B-10/132 | | | |
| N-10/134 | MT-10/134 | A-10/134 | M-10/134 | G-10/134 | R-10/134 | B-10/134 | | | |
| N-10/136 | MT-10/136 | A-10/136 | M-10/136 | G-10/136 | R-10/136 | B-10/136 | | | |
| N-10/138 | MT-10/138 | A-10/138 | M-10/138 | G-10/138 | R-10/138 | B-10/138 | | | |
| N-10/140 | MT-10/140 | A-10/140 | M-10/140 | G-10/140 | R-10/140 | B-10/140 | | | |
| N-10/142 | MT-10/142 | A-10/142 | M-10/142 | G-10/142 | R-10/142 | B-10/142 | | | |
| N-10/144 | MT-10/144 | A-10/144 | M-10/144 | G-10/144 | R-10/144 | B-10/144 | | | |
| N-10/146 | MT-10/146 | A-10/146 | M-10/146 | G-10/146 | R-10/146 | B-10/146 | | | |
| N-10/148 | MT-10/148 | A-10/148 | M-10/148 | G-10/148 | R-10/148 | B-10/148 | | | |
| N-10/150 | MT-10/150 | A-10/150 | M-10/150 | G-10/150 | R-10/150 | B-10/150 | | | |
| N-10/152 | MT-10/152 | A-10/152 | M-10/152 | G-10/152 | R-10/152 | B-10/152 | | | |
| N-10/154 | MT-10/154 | A-10/154 | M-10/154 | G-10/154 | R-10/154 | B-10/154 | | | |
| N-10/156 | MT-10/156 | A-10/156 | M-10/156 | G-10/156 | R-10/156 | B-10/156 | | | |
| N-10/158 | MT-10/158 | A-10/158 | M-10/158 | G-10/158 | R-10/158 | B-10/158 | | | |
| N-10/160 | MT-10/160 | A-10/160 | M-10/160 | G-10/160 | R-10/160 | B-10/160 | | | |
| N-10/162 | MT-10/162 | A-10/162 | M-10/162 | G-10/162 | R-10/162 | B-10/162 | | | |
| N-10/164 | MT-10/164 | A-10/164 | M-10/164 | G-10/164 | R-10/164 | B-10/164 | | | |
| N-10/166 | MT-10/166 | A-10/166 | M-10/166 | G-10/166 | R-10/166 | B-10/166 | | | |
| N-10/168 | MT-10/168 | A-10/168 | M-10/168 | G-10/168 | R-10/168 | B-10/168 | | | |
| N-10/170 | MT-10/170 | A-10/170 | M-10/170 | G-10/170 | R-10/170 | B-10/170 | | | |
| N-10/172 | MT-10/172 | A-10/172 | M-10/172 | G-10/172 | R-10/172 | B-10/172 | | | |
| N-10/174 | MT-10/174 | A-10/174 | M-10/174 | G-10/174 | R-10/174 | B-10/174 | | | |
| N-10/176 | MT-10/176 | A-10/176 | M-10/176 | G-10/176 | R-10/176 | B-10/176 | | | |
| N-10/178 | MT-10/178 | A-10/178 | M-10/178 | G-10/178 | R-10/178 | B-10/178 | | | |
| N-10/180 | MT-10/180 | A-10/180 | M-10/180 | G-10/180 | R-10/180 | B-10/180 | | | |
| N-10/182 | MT-10/182 | A-10/182 | M-10/182 | G-10/182 | R-10/182 | B-10/182 | | | |
| N-10/184 | MT-10/184 | A-10/184 | M-10/184 | G-10/184 | R-10/184 | B-10/184 | | | |
| N-10/186 | MT-10/186 | A-10/186 | M-10/186 | G-10/186 | R-10/186 | B-10/186 | | | |
| N-10/188 | MT-10/188 | A-10/188 | M-10/188 | G-10/188 | R-10/188 | B-10/188 | | | |
| N-10/190 | MT-10/190 | A-10/190 | M-10/190 | G-10/190 | R-10/190 | B-10/190 | | | |
| N-10/192 | MT-10/192 | A-10/192 | M-10/192 | G-10/192 | R-10/192 | B-10/192 | | | |
| N-10/194 | MT-10/194 | A-10/194 | M-10/194 | G-10/194 | R-10/194 | B-10/194 | | | |
| N-10/196 | MT-10/196 | A-10/196 | M-10/196 | G-10/196 | R-10/196 | B-10/196 | | | |
| N-10/198 | MT-10/198 | A-10/198 | M-10/198 | G-10/198 | R-10/198 | B-10/198 | | | |
| N-10/200 | MT-10/200 | A-10/200 | M-10/200 | G-10/200 | R-10/200 | B-10/200 | | | |

| Boost Color | | | | | | | | | | Effect Color | | | | | | | | | | Lightness / Color |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| BBL | BGB | BOR | BRD | ECH | ERR | ERB | ENG | ENA | EMO | ECP | ECR | EMV | ECW | | | | | | | |
| ブルー | グリーン | レッド | ブルー | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | エフェクト | | | | | | | |
| BBL-10/10 | BGB-10/10 | BOR-10/10 | BRD-10/10 | ECH-10/10 | ERR-10/10 | ERB-10/10 | ENG-10/10 | ENA-10/10 | EMO-10/10 | ECP-10/10 | ECR-10/10 | EMV-10/10 | ECW-10/10 | | | | | | | |
| BBL-10/12 | BGB-10/12 | BOR-10/12 | BRD-10/12 | ECH-10/12 | ERR-10/12 | ERB-10/12 | ENG-10/12 | ENA-10/12 | EMO-10/12 | ECP-10/12 | ECR-10/12 | EMV-10/12 | ECW-10/12 | | | | | | | |
| BBL-10/14 | BGB-10/14 | BOR-10/14 | BRD-10/14 | ECH-10/14 | ERR-10/14 | ERB-10/14 | ENG-10/14 | ENA-10/14 | EMO-10/14 | ECP-10/14 | ECR-10/14 | EMV-10/14 | ECW-10/14 | | | | | | | |
| BBL-10/16 | BGB-10/16 | BOR-10/16 | BRD-10/16 | ECH-10/16 | ERR-10/16 | ERB-10/16 | ENG-10/16 | ENA-10/16 | EMO-10/16 | ECP-10/16 | ECR-10/16 | EMV-10/16 | ECW-10/16 | | | | | | | |
| BBL-10/18 | BGB-10/18 | BOR-10/18 | BRD-10/18 | ECH-10/18 | ERR-10/18 | ERB-10/18 | ENG-10/18 | ENA-10/18 | EMO-10/18 | ECP-10/ | | | | | | | | | | |

PROMASTERの商品特長

【商品特長】プロの表現力を解放つヘアカラーシリーズ

- ・イメージ通りの発色を叶えるN（ナチュラル）系と色相環という色構成で、多彩な髪色を表現できます。
- ・ファッションカラーにもグレイカラーにも使用できるため、お客様の世代を問わず、自由な発想で髪色を提案できます。
- ・プロマスターと色を連動させたプロマスターピグメントにより、新生部と既染部との色合わせがしやすく、使い分けることで既染部へのダメージを抑えます。

【商品概要】



プロマスター1剤 [医薬部外品]

カラー展開：全75色+LT、LT/SH 内容量：80g

【多彩な色表現ができるアルカリタイプ】

- ・ワンプロセスで、黒髪を1～10レベルの明るさに仕上げます。
- ・多彩な髪色表現と幅広い素材への対応が可能です。
- ・LTは、黒髪を11レベルまで明るくする脱色効果のあるアイテムです。

【多彩な色表現ができる高強度アルカリタイプ】

- ・ワンプロセスで、黒髪を12レベルの明るさに仕上げます。
- ・高強度でありながら、各色相のきれいな色味が楽しめます。
- ・LT/SHは、黒髪を14レベルまで明るくする脱色効果のあるアイテムです。



プロマスターピグメント1剤 [医薬部外品]

カラー展開：全56色+CL 内容量：80g

【ブリーチ力を持たない、既染部用の微アルカリタイプ】

- ・明度を上げず、染料を鮮やかに発色させるpHに設定することで、既染部へのダメージも抑えます。
- ・新染部と既染部との色合わせがしやすいよう、アルカリタイプと色を連動させています。
- ・CLは、染色効果のないアイテムです。

【ヘアカラー・脱色剤（医薬部外品）使用上の注意】

- ・「使用上の注意」をよく読んで、正しくお使いください。
- ・ヘアカラーでかぶれたことがある方には、絶対に使用しないでください。
- ・ヘアカラーをご使用前には、毎回必ず皮膚アレルギー試験（パッチテスト）をしてください。

【電話番号の記載がない場合のクレジット】

ホーユープロフェッショナルカンパニー

【電話番号の記載がある場合のお問い合わせ先】

ホーユーお客様相談室 [TEL:0120-416-229](tel:0120-416-229)