

# ラッシュリフト(まつげパーマ)施術に関する注意事項

## 未成年者施術同意書

AYA EYELASH SALON  
アイデザイナー MAYUMI

当店では、『ラッシュパーマ施術』を安心して受けていただくために、お客様に、下記の内容をご確認いただき、ご理解の上、施術しております。ご不明な点は、事前に詳しく説明をさせていただきますので、お気軽にお尋ね下さい。下記の内容をご理解いただき、『ラッシュパーマ施術』をご希望される場合には、保護者の方のサインをいただいた上でサロンにお持ちください。

### 記

#### ◆施術当日にご来店の際のご注意

- ラッシュパーマ(まつげパーマ)の効果を高めるため、目元のクリームやメイクは必ず落として下さい。
- 安全のため、コンタクトレンズをされている場合、施術前に必ず外して下さい。
- マスカラ及びビューラーはお控え下さい。
- 18歳以下のお客様は、保護者の同意書をご持参下さい。※同意書をお忘れのお客様は、当日施術する事ができません

#### ◆施術をお断りする場合

- お客様が以下の事項のいずれかに該当する場合、施術をお断りさせていただきますので、あらかじめご了承下さい。
  - アルコール成分や髪用のパーマ液でアレルギー反応が出る方やステロイド系の薬を服用している方は、アレルギー反応が出やすい傾向があるため、事前にお申し付け下さい。また、施術開始後に、お客様の体調が優れなくなった場合、目元の状況によっては、施術者の判断により、施術を中断させていただく場合もあります。
  - 妊娠初期の方
  - ものもらい等、目元に疾患のあるお客様 体調が優れない方
  - 3カ月以内にアートメイク、目元整形、レーシック手術をされた方
  - 1カ月以内にまつげパーマ施術をされている方。(前回より1カ月以上空けて下さい。)
  - まつ毛が極端に薄い、抜けている、切れている、ダメージが強い方。

#### ◆使用するパーマ液に関するご説明

- 美容液配合カール液は、化粧品登録された薬液でまつ毛にカールを施す美容メニューです。
- 薬剤は揮発性の為、施術中に目をあけた場合にしみる場合がありますので施術中は目を開けないようご注意ください。
- アレルギー反応がでる場合もございます。重ねて、ご確認、ご理解の程お願いします。

#### ◆施術の結果について

- お客様のまつ毛によって、パーマのかかり具合、持続期間等は変わりますのであらかじめご了承下さい。
- 万が一、毛質と商材などの相性でパーマがかからなかった場合は、当日もしくは後日(1週間以内)でのお直しのご対応とさせていただきますのでご連絡下さい。
- アレルギーや疾患等お持ちの場合は必ず事前にお伝え下さい。トラブルの保証や返金等含め、当サロンで一切の責任を負いかねます。

アレルギーが心配なお客様にはパッチテストをお勧めしております。

- 希望する  希望しない ※パッチテストをご希望の場合、当日通常施術はできません。
- 化粧品登録済み 原材料はすべて国産の薬剤を使用しておりますが、施術後万が一薬剤が合わず皮膚科を受診されることとなった場合 下記に成分表が記載してありますので受診時にお持ちください。

記載内容についてご理解、ご了承いただいた上で、ご同意のサインをお願い致します。  
下記未成年者の親権者として、施術を受ける事を承諾し、申込に同意します。

20 年 月 日

保護者 住所

施術を受けられるご本人

氏名

印

氏名

緊急連絡先

【全成分表示】 1st 水セタノール、チオグリコール酸アンモニウム、セテス-40、ステアルトリモリニウムクロリド  
エタノールアミン、セテス-10、イソプロパノール、ヒト遺伝子組換ポリペプチド-1、ヒト遺伝子組換ポリペプチド-3  
ヒト遺伝子組換ポリペプチド-1、ヒト遺伝子組換オリゴペプチド-4、ヒト遺伝子組換オリゴペプチド-2、ローマカミツレ花エキス  
オドリコソウ花/葉/茎エキス、セイヨウキズタ葉/茎エキス、セイヨウアカマツ球果エキス、ゴボウ根エキス  
オランダカラシ葉/茎エキス、アルニカ花エキス、ヒマワリ種子油、トコフェロール、BG、EDTA-2Na  
ヒドロキシエチルウレア(カプリル酸/カプリン酸)ヤシアルキル、香料、アンモニア水、メチルパラベン、プロピルパラベン  
ニンニク根エキス、ローズマリー葉エキス  
2nd 水、セタノール、臭素酸Na、セトリモニウムクロリド、ミリスチン酸イソプロピル、ヒト遺伝子組換ポリペプチド-9  
ヒト遺伝子組換ポリペプチド-3、ヒト遺伝子組換ポリペプチド-1、ヒト遺伝子組換オリゴペプチド-4、ヒト遺伝子組換オリゴペプチド-2  
ラウレス-23、パラフィン、ステアリン酸ブチル、変性アルコール、香料、(クロロフィリン/銅)複合体