

ピーリング比較表									
名 称	分類	剥離	刺激強度	痛み	ダウンタイム	特 長	特許技術	生産国	主な成分
REVI(ルヴィ)	ハーブ	なし～軽	低～中	無し	無し	「痛くない」「剥離(皮剥け)しない」「ダウンタイムがない」ことが最大の特徴である次世代のハーブピーリングです。 従来の剥離タイプとは異なり、希少な植物幹細胞(リンゴ、ブドウ、アルガン)エキスや300種類以上の天然酵素を肌に送り込み、肌本来のターンオーバーを整える。世界特許「Cysay(サイセイ)」「不死化」させた歯髄幹細胞から抽出された培養上清液	Cysay(サイセイ)	日本	300種類以上の天然酵素、リンゴ幹細胞、ブドウ幹細胞、アルガン幹細胞など
OHL(アマロス)	ハーブ	なし	低	無し	無し	「剥離しない・痛くない」ハーブピーリングの代表各。刺激が非常に少なくダウンタイムもないので敏感肌やニキビ肌、アトピー肌の方でも施術が可能 特許取得の超微細粒子: 独自の技術で成分を極小サイズにしているため、肌を擦り込む必要がなく、置くだけで毛穴の奥まで浸透します。 世界60カ国以上の皮膚科やエステサロンで導入。	成分の超微細化技術	韓国	漢方由来(スベリヒユエキス、ウラルカンゾウ根エキス、ブクリョウ、タケエキス、トウキンセンカ(カレンデュラ)エキス、イオウ)
HAAB(ハーブリプロ)	ハーブ	あり	高	あり	1～2日	「肌再生」に特化したハーブピーリング。「微細な針(スピキュール)による適度な刺激」を与えて肌の深部を活性化させるタイプ。		ドイツ	綿体(スポンジア)、コエンザイムQ10、フィフロー (Fiflow): 酸素、アルブチン
MIDORI(アイセルコスメ)	ハーブ	なし～軽	中	無し	無し	6種類のハーブにノーベル賞受賞成分の「フラーレン」(抗酸化などを配合した、日本発のハーブピーリング。日本人の肌に合わせた低刺激設計	フラーレン	日本	6種類の漢方成分、ザクロ幹細胞エキス、フラーレン
クリスティーナ (BIOPHYTO)	ケミカル	なし～軽	低	低	無し	「森の薬局」がコンセプト。血行促進し、毛穴の詰まりや赤みを解消。イスラエル発。デトックス効果が高く、毛穴の詰まりや赤みにアプローチ。		イスラエル	ペパーミントリーフエキス、サリチル酸、トウガラシ果実エキス、オリーブ果実エキス、緑茶エキス、レチノールなど
ララピール	ケミカル	なし	極低	無し	無し	「剥がさない(剥離しない)」ことが特徴の第4世代ピーリング。従来のピーリングが「角質を溶かす・剥がす」ことで新しい肌を出すのに対し、「満たす・育てる」というコンセプト		韓国	LHA、P-Sol™、Lipids
ダクトピール	ケミカル	軽	中	無し	無し	角質層ではなく「導管(ダクト)」にアプローチし、効果はララピールの10倍以上とも。最新の技術で、皮脂腺や汗腺といった「肌の管(ダクト)」の汚れを狙い撃ちする。特に毛穴やニキビ跡、肌の凹凸に悩む方に適した強力設計。 第5世代と呼ばれる最新の韓国式ピーリング。ララピールの「剥離しない・満たす」というコンセプトを継承しつつ、成分や浸透技術を大幅に進化。圧倒的な成分濃度 250万個の乳酸菌エクソソームや、バクチオール、グルタチオンといった高機能美容成分を配合。	Youth P-SOL/Dactor Tec™ KIS	韓国	P-SOL,Dactor Tec™ KIS,乳酸菌エクソソーム,PDRN,グルタチオン,バクチオール
セラピール	ケミカル	軽	中	無し	無し	ララピールの進化版。特許成分や美容乳酸菌、ヒト幹細胞を加え「肌育」を強化。ララピールに保湿や再生成分(セラミド・ヒト幹細胞など)をプラスし、よりエイジングケアやバリア機能修復に特化。 ロレアル社が開発したLHA(リポヒドロキシ酸)に加え、特許成分の「Youth P-sol」や美容乳酸菌、ヒト幹細胞培養液を配合しており、肌を「育てる(肌育)」がコンセプト。	Youth P-SOL、LHA	韓国	セラミド、ヒアルロン酸、美容乳酸菌、ヒト幹細胞培養液