

商品ご提案書

商品名	ポイントスムーズアウェイ
キャッチフレーズ	全米で2000万個以上の販売実績！クルクルなでるだけ♪お家でカンタン＆スピーディー 指・顔のうぶ毛に！細かいところもポイント除毛！
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ■傷みも、化学品の使用も、面倒な作業も全くナシ♪気がついたら毛がナイ！！超簡単ムダ毛処理 ■肌の上でクルクル滑らせ！チクチク肌も、マイクロクリスタルがムダ毛と角質を素早くオフして仕上がりがツルツル！ ■いつでもどこでも優しく簡単ムダ毛ケア！

商品イメージ



細かいところも
ポイント除毛

ムダ毛
専用パッド
Point Smooth Away

軽くこするだけでマツツル肌！



ミニシート×15







ミニパッド×1





カミソリで処理すると角が出てチクチクと痛くなってしまいます。



スムーズアウェイは角を作らないのでツルツル滑らか

商品紹介

肌の上を優しく回転させながら動かすだけ！お部屋でカンタン、スピーディー♪
全米で2000万個以上の販売実績を持つ【スムーズアウェイ】から指・顔のうぶ毛に使えるポイント除毛スムーズアウェイが新登場!!
マイクロクリスタルがムダ毛と角質を効果的に取り除いてくれます。もちろん、男性のご使用もOK！
替えのミニシート15枚つき！

商品スペック			
名称	ポイントスムーズアウェイ	商品サイズ / 重量	縦 15cm × 横 10.5cm × 高さ 2.7cm/ 重さ 約21g
税抜き価格	¥1410 + 税	外装サイズ / 重量	
税込み価格		ロット	アウターカートン: 個、インナーカートン: 個
色・サイズ・セット内容	ミニパッド×1、ミニシート×15	カートンサイズ	アウターカートン: 縦*横*高 インナーカートン: 縦*横*高
原産国	中国	JANコード	4560182822075

保存方法	
素材・成分	パッド: TPE・シート: 微粒研磨紙
注意事項	<p>※頭髪やあごひげ(男性)のお手入れにはご使用にならないでください。※炎症や湿疹など、肌にトラブルがある方、糖尿病の方はご使用にならないで下さい。尚、本商品のご使用にあたって、皮膚や身体に不安がある方は医師にご相談ください。※用途以外には使用しないでください。※極端に高温又は低温の場所、直射日光のあたる場所には保管しないでください。※乳幼児等の手の届かない場所に保管してください。※皮膚の薄い箇所や目の周り、肌が敏感な箇所などには決してご使用にならないで下さい。※お肌が弱い方は、目立たない箇所を試した後、異常のないことを確認してからご使用ください。※万一、お肌に異常を感じた場合は、直ちにご使用を止めて皮膚科専門医等にご相談されることをおすすめします。※過度のご使用や強い力でのご使用はお止めください。</p>
使用方法・使い方のコツ	<p>【交換方法】シール状になったミニシートの裏台紙を剥がしてミニパッドに貼ります。 ※必ずスムーズアウェイの専用パッドをご使用ください。</p>
その他備考	<p>【ご使用前の準備】※ご使用になられる前は、お肌を石鹸等でよく洗い化粧品や汚れを完全に落とし十分に乾燥させてからご使用ください。クリームや化粧品などを塗った後にはご使用にならないでください。※ムダ毛が長すぎる場合は3mm～5mm前後の長さにハサミなどでカットしてからご使用ください。※パッドはシートを貼り付ける前に、汚れやホコリをきれいに取り除いてください。汚れがひどい時は水洗いし、完全に乾燥させてから貼り付けてください。パッドに水気が残っているとシートが正しく貼り付けられません。※シートはシール状になっていますので、裏の台紙を剥がし、パッドに貼り付けてください。空気が入ったり、シートがヨレないようにパッドのラインに沿って平らに貼り付けてください。※除毛効果がなくなったと感じたら、パッドから古いシートを剥がして交換してください。パッド表面に粘着シールが残った時は、水や石鹸で洗いきれいに取り除いてください。また、この時オイル系の成分が含まれたものは使わないでください。シートが貼り付かなくなりやす。※除毛範囲、毛の太さによって個人差がございますが目安として両手を1回としてシート1枚で2回程度ご使用いただけます。</p>
発売元	ミュー株式会社

お問合せ



発売元： **ミュー株式会社** 〒154-0012 東京都世田谷区駒沢2-11-5-5F

<http://www.mymiu.co.jp>

TEL 03-5779-8488
FAX 03-5779-8480
info@mymiu.co.jp

本提案書は販売者様への参考資料です。一般のお客様向けではございませんので本文の引用には各種法規を遵守の上ご活用下さい。