

無添加※1・紫外線吸収剤不使用の石けんで落とせる  
やさしさにこだわった子ども用日やけ止め  
2024年2月20日(火)より限定発売！  
『UVキッズジェル』  
SPF25 / PA++

株式会社ハーバー研究所(所在地:東京都千代田区)は、国内の紫外線量が増加傾向になる中、お子様の肌を紫外線から守るUVアイテム『UVキッズジェル』を2024年2月20日(火)より、通信販売(オンラインショップは11:00頃更新予定)および全国のショップハーバーにて、数量限定で発売いたします。



UVキッズジェル  
SPF25/ PA++ 80g 1,980円(税込)

子どもの肌は、大人と比べ紫外線に対する抵抗力が弱く、強い紫外線を浴びると大人以上にダメージを感じやすいと言われています。「UVキッズジェル」は、紫外線吸収剤や防腐剤パラベン等を一切使用せず、UVカット効果と共にやさしさにもこだわりました。

ジェルタイプで伸びがよく、子どもにも負担を感じさせない軽い仕上がりです。また、石けんで簡単に洗い流せるため、毎日気軽に使えます。うるおい成分スクワランに加え、保湿成分セラミド※2も配合。子どもだけでなく大人の敏感肌の方にも、全身にお使いいただけます。使った瞬間フワッと香る天然精油(パルマローザ油、イランイラン花油、セイヨウネズ果実油等)をブレンドした天然ハーブの香り。これから夏にかけて、紫外線量が最も増えてくる季節、家族みんなで気軽に安心、楽しくUV対策するのにおすすめです。

※1防腐剤/パラベン・石油系界面活性剤・合成香料・鉱物油・タル系色素は一切無添加

※2セラミドNG、セラミドNP、セラミドAP

# UVキッズジェル商品概要

デリケートな子どもの肌にもお使いいただける  
保湿成分スクワラン、セラミド※2配合の石けんで落とせる日やけ止め

## ●UVキッズジェル

価格:1,980円(税込) 容量:80g [SPF25 / PA++]

### ◆商品特長

- 1.SPF25、PA++で日常生活の紫外線をしっかりとカバー。
- 2.ジェルタイプで伸びが良く、ベタつきません。
- 3.紫外線を散乱させてカットする無機顔料を使用し、紫外線吸収剤は一切使用しておりません。
- 4.お子さまをはじめ、敏感肌の方にも、お使いいただけます。
- 5.うるおい成分スクワラン配合で、肌を乾燥から守ります。
- 6.ほのかに甘い天然ハーブの香り。
- 7.クレンジング不要。石けんで簡単に洗い流せます。



### 使用方法

手のひらに適量とり、肌にムラなく伸ばしてください。(顔、体にお使いいただけます。)  
使用後は、浴用石けんまたはボディシャンプーをよく泡立てて洗い落としてください。

ポイント！ →汗をかいた後、タオルでふいた後などにもこまめにつけ直ししてください。

※1防腐剤パラベン・石油系界面活性剤・合成香料・鉱物油・タール系色素は一切無添加

※2セラミドNG、セラミドNP、セラミドAP

～すべての子どもに、笑顔と夢を～

## 『UVキッズジェル』の売上の一部で子どもたちを支援しています

一般的に、“一生に浴びる紫外線の半分以上を18歳までに浴びる”とも言われ、将来的にシミやシワなどの肌トラブルを引き起こすため、ハーバーでは幼い頃からのUVケアを大切にしています。子どもの紫外線ケアの啓蒙と子ども支援を目的に、2021年5月より『UVキッズジェル』の売上の一部(通信販売及び一部の直営店にて)を「こどもの未来応援基金」に寄付しています。子どもの夢が貧困により絶たれてしまわないよう、子どもの輝く笑顔と未来のために、ハーバーはこれからも「こどもの未来応援国民運動」を応援してまいります。

「こどもの未来応援基金」は、こども家庭庁等が推進する『こどもの未来応援国民運動』の一環として設置。集まったご寄付は、貧困の状況にある子どもたちを草の根で支えるNPOなどを通じて、子どもたちが安心して過ごせる居場所づくり、学習や食事の提供、自立や就労のサポート等に活用されます。

ハーバーでは、誰もが笑顔で輝く社会を実現するため、「SDGs(持続可能な開発目標)」活動に取り組んでいます。今回は右記の目標に向けての取り組みとなります。



### 無添加主義®

ハーバーは創業以来「肌に必要なものだけを補い、肌本来の働きを助ける」という「無添加主義®」を貫き、その理念をすべての化粧品に反映しています。

防腐剤  
パラベン

石油系  
界面活性剤

合成香料

鉱物油

タール系  
色素

□お客様からのお問い合わせ先

ハーバー研究所 フリーダイヤル 0120-82-8080 [www.haba.co.jp/](http://www.haba.co.jp/)

<SNS公式アカウントで情報発信中!>

