



特許の輝き、特許の映り・ナピュアミラー・人から見た本当の肌色を映すワンランク上のハイクラスミラー

特許取得のナピュアミラー
「特許第3732490号」

細部まで大きく見える拡大鏡は、
角栓・シミ・しわ・お肌の
お手入に最適！

クルっ！と
回転すれば等倍鏡



5倍拡大鏡



普通のメイクに最適！

ナピュア
napure
MIRROR
ナピュアミラーは、人から見た本当の肌色を映す
ワンランク上のハイクラスミラーです
PAT.3732490

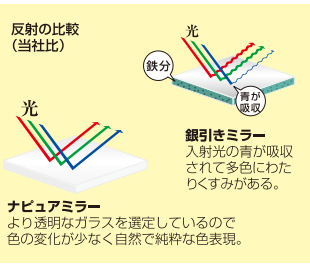
x5 zoom-up stand
Napure Mirror

ナピュアミラーとは？ 特許 第3732490号
人から見た自分の本来の顔色を映すミラー
ファンデーションを合わせたり、ポイントメイクをするのに最適な鏡です！

透明度の高いガラスの採用 + 真空蒸着製法による反射金属 = 色の変化が少なく自然に純粋な色を映る鏡 ナピュアミラー

透明度の高いガラスの採用

従来のガラスは、鉄分を多く含むため入射光の青が吸収されるため白色がくすんで見えます。そこで鉄分をより多く取除いた透明なガラスを採用したナピュアミラーを開発しました。色の変化が少なく、ガラスの色に影響されない自然に純粋な色表現により、ファンデーションを合わせたポイントメイクをするのに最適です。



等倍鏡と拡大鏡の映り方の比較

湾曲率のイメージ



- ミラーに顔を近づけてから少しずつ離してピント(焦点)の合うところを見つけてご使用ください。
●湾曲率が大きくなればなるほど、きれいに映る焦点距離(鏡との距離)が短くなります。
●倍率の大きいミラーは、ピント(焦点)の合わないところで見るとぼやけて見えます。
●長く集中して見続けると、目が疲れたり気分が悪くなる場合がありますのでご注意ください。
※鏡面を湾曲(凹面)させることにより像が大きく映ります。また湾曲率が大きいほど像は大きく映ります。当社の拡大率(倍率表示)は、あくまで目安ですが、拡大鏡の湾曲率を【半径R】で表示しています。Rが小さくなればなるほど、拡大鏡の湾曲率が大きくなり、像が大きく映ります。
※拡大鏡に直射日光が当たりますと、一点に集中した太陽光が可燃物を発火させることによる火災の危険性がありますので、直射日光が当たる場所での使用及び保管は行わないでください。

x5 Zoom-up Stand Napure Mirror x5

品名	品番	予定価格	サイズ	カラー	JAN	入数	材質
5倍拡大鏡スタンドナピュアミラー	NA-57	5,500円+税	【商品本体】幅183mm×奥行100mm×高さ305mm【重量】412g 【パッケージ】183mm×183mm×53mm【重量】500g 【カートン】340mm×380mm×390mm	シルバー	773845	24	【本体】スチール(クロームメッキ) 【ミラー】ナピュアガラスミラー

※すべてのJANコード前には[4510510]が付きます **MADE IN JAPAN**

製品取り扱い時のご注意
※製品に過度な力が加わったり、衝撃を与えたりすると破損する恐れがありますのでご注意ください。※不安定な場所に置いたり、落下させたりしないでください。※火気や熱源の近くなど、高温になる場所に置かないでください。火災や変形、変色の原因になります。また、直射日光に当たる場所に長時間放置しないでください。※小さなお子様の手の届かないところに保管してください。※鏡や本体が汚れた場合は柔らかな布で軽く拭きとってください。洗剤やクレンザー、シンナー・ベンジン・アルコールなどは使用しないでください。※鏡はガラス製ですので破損するとケガの恐れがありますのでご注意ください。※製品を水で濡らしたり、湿気が多いところに放置しないでください。製品の劣化の原因になります。