



INUI LENS

Product Catalog

乾レンズ プロダクトカタログ

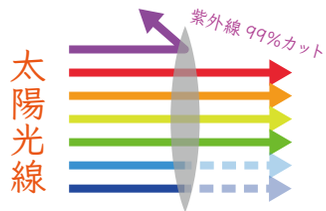
ハイドレンズ

オールタイムサングラスは「ハイドレンズ」(特許第4643233)を採用しています。

ハイドレンズの特徴は、いつでもどこでも常用できる透明度の高いレンズカラーでありながら、紫外線はもちろん眩しいと人の目に感じやすい「青色光線(太陽光・人工灯に含まれるエネルギーの強い光)」をなだらかにカットする事で、オールタイム(いつでもどこでも)に常用できるサングラスのために開発された特殊レンズです。

この一本があなたの快適な暮らしをオールタイムにサポートいたします。

ハイドレンズの働き



ハイドレンズは、紫外線を99%以上カットするのはもちろん、人間の目に眩しいと感じやすい青色光線をコーティング技術によりなだらかにカットするレンズです。(2010年12月特許取得済)

暮らしとサングラス

私たちは目と体の健康のため、暮らしの様々なシーンで、紫外線や眩しい光から目を守る必要があります。とはいえ、屋外や屋内で掛け替えることはとても面倒です。また色の濃いサングラスをかけたままでは暮らせません。そこで登場したのが「オールタイムサングラス」です。

私もオススメします。



稲澤クリニック
院長 稲澤かおり

色の濃いサングラスは、目に入ってくる光が少なくなるので、逆に瞳孔が開いてまぶしさを感じさせる原因になります。なるべく自然光に近い形で目に入ってくるものがサングラスとして好ましいです。目の病気を未然に防ぐには、紫外線をカットするのが一番!加齢とともに目は眩しさを感じやすくなりますしね。

日常から紫外線をカットするために「サングラスかける習慣」をつけ、少しずつ予防していく事が大切です。透明なサングラスなら、使うシーンも限定されませんし、積極的に使えますね。生活シーンに合わせてやすく、普段から使うサングラスとして「オールタイムサングラス」をおすすめします。

いつでもどこでも常用できるハイドレンズ

紫外線UV-A・B波(280nm~380nm)を99%以上遮断します。

(SPF50+PA++++相当の紫外線遮断率 SPF測定(ISO 24444:2010)UVAPF測定(ISO24442:2011))

青色光線遮断率:英国基準(BS2724:1987)約**50%** 欧州規格(EN1836:2005+A1:2007)約**38%**

日本人の肌になじみやすいうすらブラウン調。キラッと青く光りません。

国際規格(ISO12312-1:2013/A1:2015)に準じて製造・販売しております。

日本製が主ですが、一部フレーム生産を海外に委託しています、レンズ生産と最終組立は日本で行います。

TITAN

【オールタイムサングラス チタン】

優しいつけ心地



クリア

可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%



スモーク

可視光線透過率 50%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 58%



ブラウン

可視光線透過率 55%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 60%



ピンク

可視光線透過率 68%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 43%



パール

可視光線透過率 63%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 43%



日本製

¥15,000 (本体価格)

サイズ / 145mm × 136mm × 38mm

重さ / 14g

材質 / 【フレーム】βチタン
【レンズ】光学用プラスチック
レンズ(ハイドコート)



優しいつけ心地



TITAN *Female*
【オールタイムサングラス チタンF】



■ クリア
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%



■ ピンク
可視光線透過率 68%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 43%



■ ブラウン
可視光線透過率 55%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 60%

日本製
¥15,000 (本体価格)
サイズ / 138mm × 131mm × 38mm
重 さ / 13g
材 質 / 【フレーム】βチタン
【レンズ】光学用プラスチック
レンズ(ハイドコート)



Air

【オールタイムサングラス エア】

かけている事を忘れる軽さ



クリア

可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%



ブラウンスモーク

可視光線透過率 50%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 60%



ピンク

可視光線透過率 63%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 48%

日本製

¥15,000 (本体価格)

サイズ / 138mm × 135mm × 33mm

重 さ / 10g

材 質 /

【フレーム】ニッケル合金・βチタン

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(ハイドコート)

アウトドアシーンの必需品

Active

【オールタイムサングラス アクティヴ】



¥12,000 (本体価格)

サイズ / 144mm×142mm×38mm

重 さ / 18g

材 質 /

【フレーム】弾性プラスチック

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(ハイドコート)



■クリア

可視光線透過率 80%

紫外線透過率 1%以下

青色光線遮断率 38%



■ブラウンスモーク

可視光線透過率 50%

紫外線透過率 1%以下

青色光線遮断率 60%



■ピンク

可視光線透過率 68%

紫外線透過率 1%以下

青色光線遮断率 43%





DRAGON FLY
【ドラゴンフライ】



■ レッド
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%



■ ブラック
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%

¥16,000 (本体価格)
サイズ / 135mm×120mm×40mm
重 さ / 21g
材 質 /
【フレーム】 弾性プラスチック
【レンズ】 光学用プラスチック
 レンズ(ハイドコート)

コンパクト × スタイリッシュ

Pocket

【オールタイムサングラス ポケット】



■ 茶×白 (クリア)
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%



■ 赤×黒 (クリア)
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%

¥12,000 (本体価格)

サイズ / 134mm×140mm×26mm

重 さ / 11g

材 質 /

【フレーム】ニッケル合金/弾性プラスチック

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(ハイドコート)

リーディンググラスもご用意しております

+1.0/+1.5/+2.0/+2.5/+3.0/+3.5/+4.0

医療機器製造販売届出番号 27B3X00033000003

可視光線透過率 80%

紫外線透過率 3%以下

青色光線遮断率 30%

重さ / 12g~17g

¥15,000 (本体価格)

めがねをおおう。

MASK

【オールタイムサングラス マスク】



■クリア SIZE : S/M
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%

意匠登録済 第 1401228 号

日本製

¥15,000 (本体価格)

サイズ / 155mm × 145mm × 49mm(M)
46mm(S)

重 さ / 18g

材 質 /

【フレーム】βチタン

【レンズ】光学用プラスチック
レンズ(ハイドコート)

**クリア**

可視光線透過率 80%
 紫外線透過率 1%以下
 青色光線遮断率 38%

**ピンク**

可視光線透過率 63%
 紫外線透過率 1%以下
 青色光線遮断率 48%

**ブラウン**

可視光線透過率 50%
 紫外線透過率 1%以下
 青色光線遮断率 60%

**LIGHT CLIP SP**

【オールタイムサングラス ライトクリップ SP】

日本製

¥8,000 (本体価格)

材 質 /

【フレーム】ニッケル合金/プラスチック

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(ハイドコート)

いつものメガネにプラス



		クリア	ピンク	ブラウンスモーク	重さ	サイズ
レンズ サイズ	O	63×38	63×38	63×38	14g	140×38mm
	M	57×43	57×43	57×43	15g	125×43mm
	L	59×48	59×48	59×48	16g	130×48mm

Cute【オールタイムサングラス キュート】

¥12,000 (本体価格)

サイズ／133mm×136mm×32mm

重さ／18g

材質／

【フレーム】アセテート

弾性プラスチック

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(ハイドコート)

できる女子のマストアイテム♪



■ブラウン

可視光線透過率 80%

紫外線透過率 1%以下

青色光線遮断率 38%



■ワインピンク

可視光線透過率 80%

紫外線透過率 1%以下

青色光線遮断率 38%

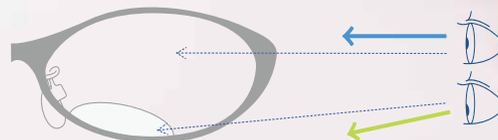


ハートのケース付

クリスタルガラスのアクセント

Cute Plus【オールタイムサングラス キュートプラス】

オールタイムサングラスに
キュートなルーベの機能がつきました♪



サングラス
として使用

ルーベ
として使用

※対応度数 (+1.00,+1.50,+2.00) 小玉部分

※小玉部分以外は度が入っておりません。

使用時には、少し慣れが必要です。

医療機器製造販売届出番号 27B3X00033000010

¥15,000 (本体価格)

サイズ／133mm×136mm×32mm

重さ／18g

材質／

【フレーム】アセテート

弾性プラスチック

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(ハイドコート)



ケース付



Feel

【オールタイムサングラス フィール】

■ ブラウン/ブラウンH
可視光線透過率 55%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 60%

■ ワイン/スモークH
可視光線透過率 50%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 58%

■ ブラウン/クリア
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%

■ ワイン/クリア
可視光線透過率 80%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 38%

¥12,000 (本体価格)

サイズ / 136mm × 140mm × 40mm

重 さ / 17g

材 質 /

【フレーム】弾性プラスチック

【レンズ】光学用プラスチック

レンズ(凹面特許コート)

爽風のかげ心地。

漂う、品格。



Delicious

【オールタイムサングラス デリシャス】



■ 黒

可視光線透過率 50%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 58%



■ 茶

可視光線透過率 50%
紫外線透過率 1%以下
青色光線遮断率 58%

日本製
¥25,000 (本体価格)

サイズ / 140mm × 145mm × 45mm

重 さ / 27g

材 質 /

【フレーム】アセテート βチタン芯
【レンズ】光学用プラスチック
レンズ(ハイドコート)

究極のガラス偏光サングラス。

ハイコン・ブラウン

※イメージ画像です

ナチュラル・グレイ



アメリカ特許取得レンズ採用

US 6773816 B2



Butterfly

【トライアングラス バタフライ】



専用ケース



■ハイコン・ブラウン

可視光線透過率 15%
紫外線透過率 1%以下
偏光度 99%以上



■ナチュラル・グレイ

可視光線透過率 19%
紫外線透過率 1%以下
偏光度 99%以上

¥15,000 (本体価格)

サイズ / 145mm×135mm×48mm

重さ / 38g
99g(ケース込総重量)

材質 /

【フレーム】弾性プラスチック

【レンズ】光学用ガラス偏光レンズ



株式会社 乾レンズ 鯖江支店

〒916-0019

福井県鯖江市丸山町 1-3-31

0778-51-5447

<http://www.inuilens.com>

[mail:info@inuilens.com](mailto:info@inuilens.com)

