

# Apple 社製専用 専用タブレットフィルター

各メーカーごとに形状の異なるサイズにもぴったり合う専用フィルターです。  
もちろんブルーライトや外光反射を抑えた使いやすいフィルターです。

わずか **10秒**で  
きれいに取付可能!

お使いの機種  
の型番をお知らせ  
ください!



## 外光の反射や操作性に優れた、TAGW series

- 両面ノンフレア加工を施し、外光の反射を抑え、操作性も優れた0.3mm厚のタブレット用フィルター。
- Re just(シリコン粘着)テープ(特許出願中)にて、何度も簡単に取り付け可能。
- 気泡の心配もありません。

### TAGW series [干渉縞対策品]

両面 AG	ブルーライトカット <b>10.0%</b>	可視光線透過率 <b>90.6%</b>	紫外線カット <b>70.2%</b>	外光反射率 <b>3.18%</b>	干渉縞対策層	ポリアリカ	ノンフレアシート	構造図
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------	--------	-------	----------	-----

品番	メーカー希望小売価格
TAGW iPad mini3	オープン価格
TAGW iPad Air	オープン価格
TAGW iPad Air2	オープン価格

## 覗き見防止、ブルーライト対策は、Looknon-N8

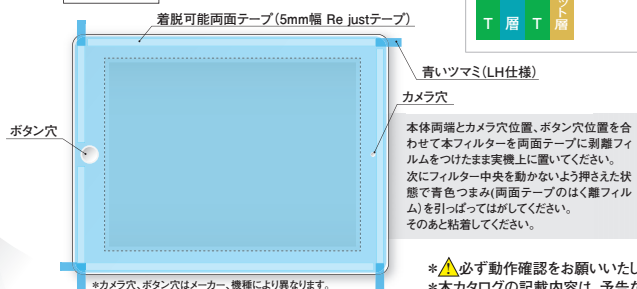
- ブルーライト28%以上カット。覗き見防止フィルター。
- 豊富なサイズラインナップ(モバイル、ノート対応)。
- オーダーメイドも可能な硬質フィルター。

ブルーライトカット <b>28.2%</b>	可視光線透過率 <b>71.2%</b>	紫外線カット <b>99%</b>
帯電防止	外光反射率 <b>0.78%</b>	視界制御 左右 <b>60度</b> 視野角

品番	メーカー希望小売価格
TLNW-N8 iPad mini3 KY	6,500円
TLNW-N8 iPad mini3 KT	6,500円
TLN-N8 iPad Air2 KY	7,800円
TLN-N8 iPad Air2 KT	7,800円

P 視界制御	P 視界制御	ノンフレアシート	構造図
E 制御	E 制御		
T 層	T 層		

### 取付方法



\*カメラ穴、ボタン穴はメーカー、機種により異なります。



教育現場にも最適です!



\*必ず動作確認をお願いいたします。  
\*本カタログの記載内容は、予告なく変更する場合がありますので、ご注文に際しては最新の情報をご確認下さい。

返却  
不要

商品サンプル 20cm×6.5cm を手にとって、ご確認いただけます。

光興業ホームページ 商品サンプルお申し込みフォーム ▶ <http://www.hikaric.com>

営業日時:月～金曜日(祝祭日・年末年始を除く) 9:00～17:00 ※webは24時間受け付けておりますが、営業時間によりご返事が遅れる場合がございますので予めご了承ください。

取り付け簡単!  
10秒取付  
映像公開中

Since 1969  
光興業株式会社  
Hikari Kogyo Co., Ltd.