

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

- 両面ノングレ加工を施し、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。

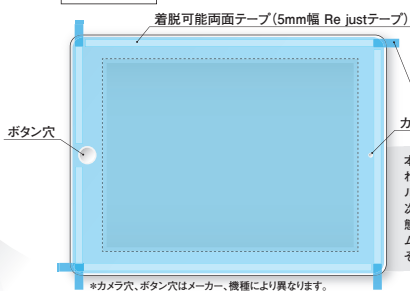
TAGW series [干渉縞対策品]

両面 AG	ブルーライトカット 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------

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



取付方法



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 28.2%	可視光線透過率 71.2%	紫外線カット 99%
帯電防止	外光反射率 0.78%	視界制御 左右 60度 視野角

品番	メーカー希望 小売価格
LNW-N8 iPad mini3	オープン価格
LNW-N8 iPad Air	オープン価格
LNW-N8 iPad Air2	オープン価格



教育現場にも
最適です!



返却
不要

商品サンプル 20cm x 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.

FUJITSU 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

- 両面ノングレ加工を施し、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 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------

品番	メーカー希望小売価格
TAGW FUJITSU Q335	オープン価格
TAGW FUJITSU Q584	オープン価格
TAGW FUJITSU Q775	オープン価格

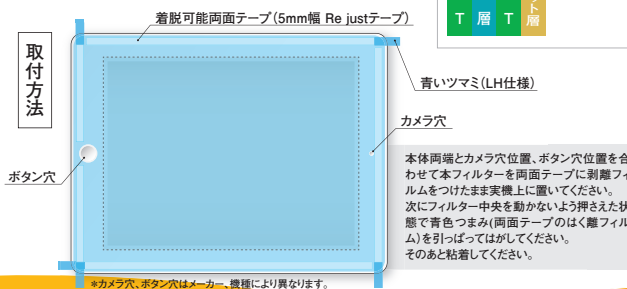


覗き見防止、ブルーライト対策は、Looknon-N8

- 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 28.2%	可視光線透過率 71.2%	紫外線カット 99%
帯電防止	外光反射率 0.78%	視界制御 左右 60度 視野角

品番	メーカー希望小売価格
LNW-N8 FUJITSU Q335	オープン価格
LNW-N8 FUJITSU Q584	オープン価格
LNW-N8 FUJITSU Q775	オープン価格



教育現場にも最適です!

返却
不要

商品サンプル 20cm x 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.



TOSHIBA 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

- 両面ノングレタ加工を施し、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。

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。

TAGW series [干渉縞対策品]

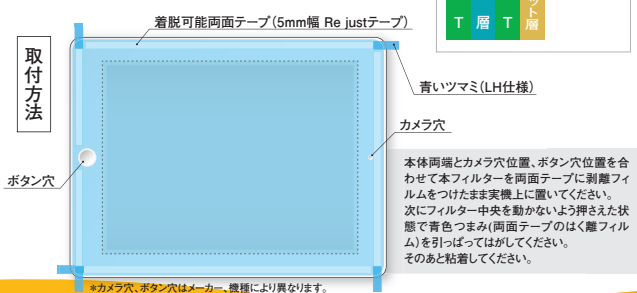
両面 AG	ブルーライトカット 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------



品番	メーカー希望小売価格
TAGW TOSHIBA S68	オープン価格
TAGW TOSHIBA S80	オープン価格
TAGW TOSHIBA R82	オープン価格

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

品番	メーカー希望小売価格
LNW-N8 TOSHIBA S68	オープン価格
LNW-N8 TOSHIBA S80	オープン価格
LNW-N8 TOSHIBA R82	オープン価格



教育現場にも最適です!

返却
不要

商品サンプル 20cm x 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.

NEC 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

- 両面ノンブレイク加工を施し、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 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------

品番	メーカー希望小売価格
TAGW NEC VT101	オープン価格
TAGW NEC VS116	オープン価格
TAGW NEC VN133	オープン価格

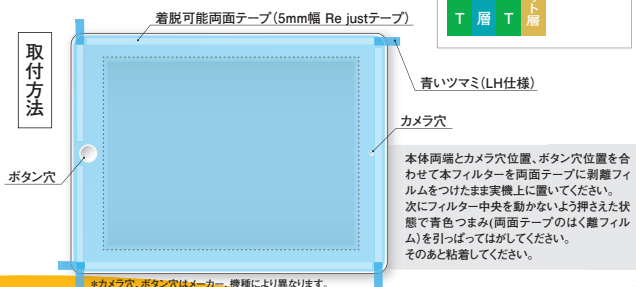


覗き見防止、ブルーライト対策は、Looknon-N8

- 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 28.2%	可視光線透過率 71.2%	紫外線カット 99%
帯電防止	外光反射率 0.78%	視界制御 左右 60度 視野角

品番	メーカー希望小売価格
LNW-N8 NEC VT101	オープン価格
LNW-N8 NEC VS116	オープン価格
LNW-N8 NEC VN133	オープン価格



教育現場にも最適です!

返却
不要

商品サンプル 20cm x 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.

EPSON 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

- 両面ノングレ加工を施し、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 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------

品番	メーカー希望小売価格
TAGW EPSON TB01S	オープン価格
TAGW EPSON TN20E	オープン価格
TAGW EPSON TN30E	オープン価格

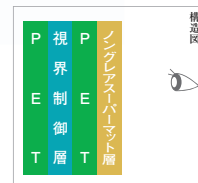


覗き見防止、ブルーライト対策は、Looknon-N8

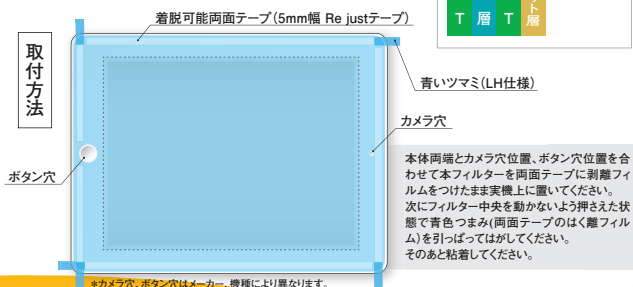
- ブルーライト28%以上カット。覗き見防止フィルター。
- 豊富なサイズラインナップ(モバイル、ノート対応)。
- オーダーメイドも可能な硬質フィルター。

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

品番	メーカー希望小売価格
LNW-N8 EPSON TB01S	オープン価格
LNW-N8 EPSON TN20E	オープン価格
LNW-N8 EPSON TN30E	オープン価格



教育現場にも最適です!



*カメラ穴、ボタン穴はメーカー・機種により異なります。

本体両端とカメラ穴位置、ボタン穴位置を合わせて本フィルターを両面テープに剥離フィルムをつけたまま実機上に置いてください。次にフィルター中央を動かさないよう押さえた状態で黄色つまみ(両面テープのはく離フィルム)を引っばってはがしてください。そのあと粘着してください。

返却
不要

商品サンプル 20cm x 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.

hp HEWLETT PACKARD 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

- 両面ノングレ加工を施し、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。

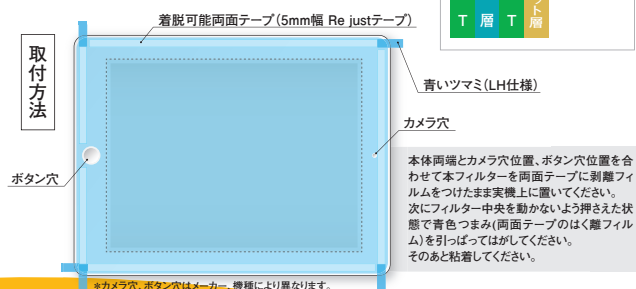
TAGW series [干渉縞対策品]

両面 AG	ブルーライトカット 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%	<p>構造図</p> <p>干渉縞対策層 ブルーライトカット層 ノングレ加工層</p>
品番	メーカー希望小売価格				
TAGW ElitePad 1000G2	オープン価格				
TAGW Pavilion 11	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 28.2%	可視光線透過率 71.2%	紫外線カット 99%	品番	メーカー希望小売価格
帯電防止	外光反射率 0.78%	視界制御 左右 60度 視野角	LNW-N8 ElitePad 1000G2	オープン価格
			LNW-N8 Pavilion 11	オープン価格



教育現場にも最適です!

返却
不要

商品サンプル 20cm x 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.

lenovo 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!

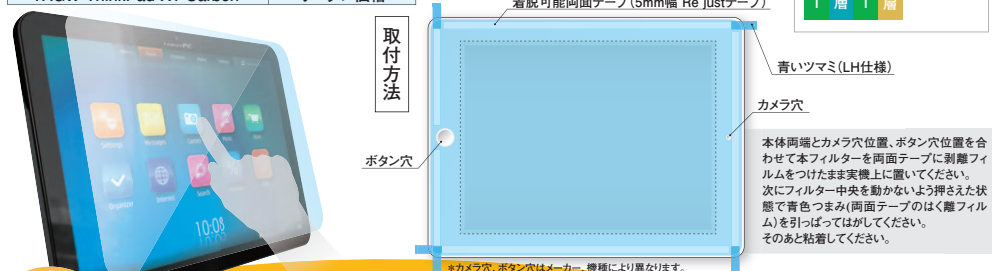
外光の反射や操作性に優れた、TAGW series

- 両面ノングレ加工を施し、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 10.0%	可視光線透過率 90.6%	紫外線カット 70.2%	外光反射率 3.18%
-------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------

品番	メーカー希望小売価格
TAGW ThinkPad 8	オープン価格
TAGW ThinkPad10	オープン価格
TAGW ThinkPad Yoga	オープン価格
TAGW ThinkPad X240	オープン価格
TAGW ThinkPad T440S	オープン価格
TAGW ThinkPad X1 Carbon	オープン価格



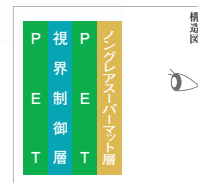
*カメラ穴、ボタン穴はメーカー・機種により異なります。

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 28.2%	可視光線透過率 71.2%	紫外線カット 99%
帯電防止	外光反射率 0.78%	視界制御 左右 60度 視死角

品番	メーカー希望小売価格
LNW-N8 ThinkPad 8	オープン価格
LNW-N8 ThinkPad10	オープン価格
LNW-N8 ThinkPad Yoga	オープン価格
LNW-N8 ThinkPad X240	オープン価格
LNW-N8 ThinkPad T440S	オープン価格
LNW-N8 ThinkPad X1 Carbon	オープン価格



教育現場にも最適です!

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.