

**ブルーライトをカットする液晶保護フィルム 2 種類を発売。**

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田 哲也)は、ブルーライトをカットできる指紋防止液晶保護フィルムで、高光沢の「LCD-BCGシリーズ」5サイズと、画面反射を抑えた「LCD-BCNGシリーズ」5サイズを、それぞれ発売しました。



**【掲載ページ】**

**ブルーライトカット液晶保護指紋防止光沢フィルム LCD-BCG シリーズ**

**ブルーライトカット液晶保護指紋反射防止フィルム LCD-BCNG シリーズ**

[http://sanwa.jp/pr/LCD-BCG\\_NG](http://sanwa.jp/pr/LCD-BCG_NG)

「LCD-BCG シリーズ」・「LCD-BCNG シリーズ」は、ブルーライトをカットできる液晶保護フィルムです。

ブルーライトとはLEDバックライトから発生する青色光のことで、眼の角膜や水晶体を透過し、更に奥にある網膜を傷付けるおそれがあるとされています。本製品はブルーライトのメインとなる波長 450nm の光を、約 26%もカットできるフィルムです。フィルム内外からブルーライトを吸収し、眼への悪影響を抑えるため、眼精疲労対策にオススメです。

フィルムの接着面にはシリコン素材を使用しているため、液晶画面にピッタリと貼り付き、キズやホコリから画面を守ります。また、フィルム表面に指紋防止加工が施してあるため、指紋や油脂が画面に残りにくくなっています。Windows 10 などのタッチパネル操作にも対応しており、ノートパソコンの液晶画面に指で触れた場合でも、キレイな画面を保てます。

本製品は、画面の見え方が異なる 2 種類のラインナップをご用意しています。

表面に光沢加工を施した「LCD-BCG シリーズ」は、映像・画像をクッキリと鮮やかに表示できます。動画・ストリーミング配信・ゲームなどを楽しみたい方にオススメです。

表面に画面反射防止加工を施した「LCD-BCNG シリーズ」のフィルムは、画面内の光の反射を抑えます。表計算ソフトなどの詳細な画面が見やすく、仕事や学習などでパソコンをお使いの方にオススメです。

両シリーズともに 11.6 インチワイド、12.1 インチワイド、12.5 インチワイド、13.3 インチワイド、15.6 インチワイドの 5 サイズを用意しております。お持ちのノートパソコンの画面サイズに合わせてお選びください。

## <LCD-BCG シリーズ 共通>

### 【特長】

- LED バックモニターのブルーライトメイン波長 450nm において、約 26%カットします。
  - 目の水晶体で吸収されにくく、網膜を傷つける恐れがあるブルーライトを集中カットします。眼精疲労対策にオススメです。
  - ブルーライトを軽減させ、更にフィルムの内と外で吸収するので目に優しい設計です。
  - 指紋防止加工でフィルムへの指紋の付着を防ぎます。
  - 光沢タイプで液晶画面をくっきり鮮やかにします。
  - 接着面にシリコン素材を使用していますので、液晶画面にぴったり貼り付きます。
  - 両面テープなどは不要です。
  - タッチパネル対応で、Windows 8 のタッチ操作に最適です。
- ※超音波・電磁誘導・デジタイザ方式には対応しておりません。
- ホコリ、指紋、傷などから、液晶画面を守ります。

### <使用方法>

- 1.パソコンの電源を切った状態で、液晶画面をクリーニングクロスなど柔らかい生地できれいに乾拭をしてください。(ホコリや汚れは貼り付けの際、気泡の入る原因になります)
- 2.フィルムを貼る前にりけいシートを剥がします。剥がした面が液晶画面と貼り合わせる面になります。(りけいシートを剥がす際は、静電気でホコリなどがつかないように、できる限りホコリの少ない所で作業をしてください)
- 3.液晶画面にフィルムをあて、端から軽くゆっくり貼ってください。柔らかい布、または付属のヘラなどで空気を押し出すようにすると、貼り易くなります。

### 【仕様】

- 材質:接着面/シリコン膜、外側/PET(ポリエチレンテレフタレート)
- 入数:1 枚
- 反射率:5%
- 透過率:81%
- 紫外線カット:99.9%
- 鉛筆硬度:2~3H

※上記は測定値であり、保証値ではありません。

- 付属品:取り付け用ヘラ

## <LCD-BCG116W>

### 【仕様】

- サイズ:W256.5×D0.2×H144.5mm
- 対応機種:11.6 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

## <LCD-BCG121W>

### 【仕様】

- サイズ:W268×D0.2×H151mm
- 対応機種:12.1 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

## <LCD-BCG125W>

#### 【仕様】

- サイズ: W277.5 × D0.2 × H155.5mm
- 対応機種: 12.5 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

#### <LCD-BCG133W>

#### 【仕様】

- サイズ: W294 × D0.2 × H166mm
- 対応機種: 13.3 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

#### <LCD-BCG156W>

#### 【仕様】

- サイズ: W344 × D0.2 × H193.5mm
- 対応機種: 15.6 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

#### <LCD-BCNG シリーズ 共通>

#### 【特長】

- LED バックモニターのブルーライトメイン波長(450nm)の光を、約 26%カットします。
  - 目の水晶体で吸収されにくく、網膜を傷つける恐れがあるブルーライトを集中的にカットします。眼精疲労対策にオススメです。
  - ブルーライトを軽減させ、更にフィルムの内と外で吸収するので目に優しい設計です。
  - 画面への反射を防ぎパソコン作業を快適にします。
  - 接着面にシリコン素材を使用しているので、液晶画面にぴったり貼り付きます。
  - 両面テープなどは不要です。
  - タッチパネル対応で、Windows 8 のタッチ操作に最適です。
- ※超音波・電磁誘導・デジタイザ方式などの特殊なパネルには対応しません。
- ホコリ、指紋、キズなどから、液晶画面を守ります。指紋防止加工により、フィルムへの指紋の付着を防ぎます。

#### 【仕様】

- 材質: 接着面/シリコン膜、外側/PET(ポリエチレンテレフタレート)
  - 入数: 1 枚
  - 反射率: 4.7%
  - 透過率: 80.1%
  - 紫外線カット: 99.9%
  - 表面硬度: 2~3H
- ※上記は測定値であり、保証値ではありません。
- 付属品: 取り付け用ヘラ

#### <LCD-BCNG116W>

#### 【仕様】

- サイズ: W256.5 × D0.2 × H144.5mm
- 対応機種: 11.6 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

<LCD-BCNG121W>

【仕様】

■サイズ:W268×D0.2×H151mm

■対応機種:12.1 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

<LCD-BCNG125W>

【仕様】

■サイズ:W277.5×D0.2×H155.5mm

■対応機種:12.5 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

<LCD-BCNG133W>

【仕様】

■サイズ:W294×D0.2×H166mm

■対応機種:13.3 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

<LCD-BCNG156W>

【仕様】

■サイズ:W344×D0.2×H193.5mm

■対応機種:15.6 型ワイドの液晶を持つノートパソコンなど

【関連ページ】

液晶保護フィルム

<https://www.sanwa.co.jp/product/acc/protectfilm/index.html>

ブルーライトカット製品

[https://www.sanwa.co.jp/search/cate\\_list.asp?cate\\_id=001030026020004](https://www.sanwa.co.jp/search/cate_list.asp?cate_id=001030026020004)

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

**【お客様からのお問い合わせ】**

サンワサプライ TEL 086-223-3311

[https://www.sanwa.co.jp/support/support\\_regi/index.html](https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html)

**【報道関係からのお問い合わせ】**

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。