

23.8 インチワイド対応ブルーライトカット液晶保護指紋防止光沢フィルムを発売。

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 山田和範)は、23.8 インチワイド対応のブルーライトカット液晶保護指紋防止光沢フィルム「LCD-BCG238W」を発売しました。



【掲載ページ】

23.8 型ワイド対応ブルーライトカット液晶保護指紋防止光沢フィルム LCD-BCG238W

<http://sanwa.jp/pr/LCD-BCG238W>

「LCD-BCG238W」は、ブルーライトをカットできる 23.8 インチワイド対応の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%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、液晶画面にピッタリと貼り付いて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。さらに、光沢加工を施しており、映像・画像をクッキリと鮮やかに表示します。

本製品のサイズの他に、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 インチワイド対応フィルムも好評発売中です。

<LCD-BCG238W>

【特長】

- LED バックライト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、網膜をキズ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いません。
- ホコリ、指紋、キズなどから、液晶画面を守ります。

<使用方法>

- 1.液晶画面・本体の汚れを落としてください。(ホコリが挟まれますと気泡の原因になります)
 - 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。
 - 3.保護フィルムを液晶画面表の角からゆっくり貼り付けてください。
- ※破損の恐れがありますので、貼り付けの際、液晶画面を強く押さない様ご注意ください。

【仕様】

- 材質:接着面/シリコン膜、外側/PET
- サイズ:W527×D0.2×H296mm
- 重量:52g
- 入数:1枚
- 反射率:4.37%
- 透過率:79.3%
- 紫外線カット:99.9%
- 表面硬度:2~3H(測定値)
- 付属品:取り付け用ヘラ
- 対応機種:23.8 型ワイドの液晶を持つパソコンなど

【関連ページ】

液晶モニター用保護フィルム

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

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

【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。