

## Apple 第7世代 iPad10.2 インチの液晶画面を守る強化ガラスフィルムを発売。

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、Apple 第7世代 iPad10.2 インチの液晶画面を守る専用タイプの強化ガラスフィルム「LCD-IPAD102G」を発売しました。



※イメージです。

### 【掲載ページ】

#### 第7世代 iPad10.2 インチ用強化ガラスフィルム LCD-IPAD102G

<http://sanwa.jp/pr/LCD-IPAD102G>

「LCD-IPAD102G」は、Apple 第7世代 iPad10.2 インチ専用のガラスフィルムです。

本製品は日本製ガラス素材を使用した強化ガラスで、液晶画面をキズや汚れから守ります。厚さ0.33mm、表面硬度はJIS規格で最上位の9Hの硬さです。見やすく高透明なガラスの表面には指紋汚れを付きにくくする加工を施しており、指紋や皮脂汚れを気にすることなく、自然な色味の画面を楽しめます。

iPadとの接着面にはシリコン素材を使用しており、液晶画面にピッタリと貼り付けることができます。また、気泡が入りにくい特殊な加工を施しているため、失敗も少なく貼り付けられます。

また、本製品を貼り付けた状態でiPad Smart Coverを取り付けることが可能です。

子どものイタズラや不注意などによる画面のキズ付きを防げるので、学校・学習塾・公共施設などでの使用に最適です。

<LCD-IPAD102G>

#### 【特長】

- 日本製ガラス素材を使用した強化ガラスで液晶画面を守ります。
  - 接着面にシリコン素材を使用しているため、液晶画面を含め表全体にぴったり貼り付きます。(カメラ、ホームボタン部などを除く)
  - 両面テープなどは不要です。
  - 専用タイプなので、切らずにそのまま使えます。
- ※貼り付きやすくするために、外枠のサイズから若干サイズを小さくしています。
- タッチパネルに対応しています。
  - 貼り付け用の専用アタッチメント付きです。iPad 本体に枠を取り付け、その上にガラスフィルムをのせるだけで簡単に位置合わせができます。

#### <使用方法>

- 1.液晶画面・本体の汚れを落としてください。  
(ホコリが挟まりますと気泡の原因になります)
- 2.強化ガラスフィルムに貼り付けてある突起シールを持ち、離けいフィルムを剥がしてください。  
(ホコリが付かない様に注意してください)  
※離けいフィルムは破棄してください。
- 3.付属の取り付けアタッチメントを iPad 本体に取り付けてください。
- 4.強化ガラスフィルムを取り付けアタッチメントの位置に合わせて、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。  
※強化ガラスフィルム粘着面にホコリなどが付着した場合は、セロハンテープなどで取り除いてください。

#### 【仕様】

- サイズ(型): 10.2
  - 厚さ: 0.33mm
  - 重量: 44g
  - 入数: 1 枚
  - 透過率: 92%
  - 表面硬度: 9H
  - 材質: 強化ガラス素材
  - 付属品: ホコリ除去シート、クリーニングクロス
- 上記は測定値であり、保証値ではありません。
- 対応機種: Apple 第 7 世代 iPad10.2 インチ

#### 【関連ページ】

iPad・iPhone・iPod アクセサリー

[https://www.sanwa.co.jp/seihin\\_joho/ipad\\_iphone\\_ipod/cate\\_list.asp?group\\_id\\_name=film](https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/ipad_iphone_ipod/cate_list.asp?group_id_name=film)

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。