



『CYBER・高硬度アクリルパネル [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)』

Nintendo Switch (有機ELモデル) の画面を 紫外線から守るUVカットタイプ！ 割れにくいアクリル素材の高硬度パネル

平素は格別のお引き立てをたまわり、誠にありがとうございます。

このたび弊社では、Nintendo Switch (有機ELモデル) 用アイテムの新製品として、『CYBER・高硬度アクリルパネル [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)』を2021年12月下旬に発売いたします。

つきましては下記に製品詳細を記載いたしますので、ご確認の程、何卒よろしくお願い申し上げます。



特長 1

Nintendo Switch (有機ELモデル) の画面を 紫外線から守るアクリルパネル

Nintendo Switch (有機ELモデル) は、従来の液晶画面から有機EL画面に変更されたことで、より色鮮やかなゲーム映像を楽しめるようになりました。しかし、有機EL画面は紫外線に弱いというデメリットもあり、長期間の使用による変色や遜色などの劣化が懸念されています。本製品は、画面にあたる紫外線を95%カット。有機EL画面を紫外線からもしっかりと保護します。

※本製品はSwitch(従来品)およびSwitch Liteには使用できません。

特長 3

極薄0.25mm&ラウンドカットで 違和感がなく、なめらかな触り心地

高硬度でありながら、わずか0.25mm※の薄型仕様。画面に貼っても違和感がありません。さらに、パネルの縁にはラウンドカット加工が施されているため、なめらかな触り心地で手にやさしく、安全に使用できます。

※粘着層を除いたアクリル部分の厚さとなります。

特長 2

硬度7Hのアクリルパネルが画面を徹底保護！

硬度7H※¹のアクリル素材を採用。透過率90%、ヘイズ1%以下※²でガラスに近い透明度を持ちながらガラスよりも割れにくく、有機EL画面を徹底的に保護します。

※¹: 表面硬度の評価方法として用いられる「鉛筆引っかき硬度試験」によるもので、硬さ7Hの鉛筆で表面を引っかいてもキズが付かないことを表します。一般的な保護フィルムは硬度2~3H程度です。

※²: ヘイズは曇りの度合いを表し、数値が低いほど透明度が高くなります。

特長 4

貼り付け簡単で気泡が入りにくい！

シリコン粘着層が画面にしなやかに吸着。気泡が入りにくいため、簡単に貼り付けることができます。

- 対応機種: Nintendo Switch (有機ELモデル) 専用
- セット内容: アクリルパネル×1、クリーニングクロス×1、ホコリ除去シート×1、クリーニングシート×2
- 素材: アクリル (アクリルパネル)、ポリエステル (クリーニングクロス)

製品名	CYBER・高硬度アクリルパネル [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)
型番	CY-NSOACP-UC
JANコード	4544859032394
価格	オープンプライス (参考価格 ¥1,430(税込) ¥1,300<本体>)
発売日	2021年12月下旬予定

※製品の仕様および画像は開発中のもので、実際の製品とは異なる場合があります。
※本製品はサイバーガジェットのオリジナル製品であり、任天堂のライセンス製品ではありません。

Nintendo Switch (有機ELモデル) の 画面を紫外線から守る！ UVカットタイプの高硬度ガラスパネル

平素は格別のお引き立てをたまわり、誠にありがとうございます。

このたび弊社では、Nintendo Switch (有機ELモデル) 用アイテムの新製品として、『CYBER・高硬度ガラスパネル [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)』を2021年12月下旬に発売いたします。

つきましては下記に製品詳細を記載いたしますので、ご確認の程、何卒よろしくお願い申し上げます。



特長 1

Nintendo Switch (有機ELモデル) の画面を 紫外線から守るガラスパネル

Nintendo Switch (有機ELモデル) は、従来の液晶画面から有機EL画面に変更されたことで、より色鮮やかなゲーム映像を楽しめるようになりました。しかし、有機EL画面は紫外線に弱いというデメリットもあり、長期間の使用による変色や透色などの劣化が懸念されています。本製品は、画面にあたる紫外線を95%カット。有機EL画面を紫外線からもしっかりと保護します。

※本製品はSwitch (従来品) およびSwitch Liteには使用できません。

特長 3

極薄0.34mm&ラウンドカットで 違和感がなく、なめらかな触り心地

高硬度でありながら、わずか0.34mm*の薄型仕様。画面に貼っても違和感がありません。さらに、パネルの縁にはラウンドカット加工が施されているため、なめらかな触り心地で手にやさしく、安全に使用できます。

※粘着層を除いたガラス部分の厚さとなります。

特長 2

硬度9Hの強化ガラスが画面を徹底保護！

硬度9H*¹、透過率90%、ヘイズ1%以下*²の高透明強化ガラス素材を採用。非常にキズが付きにくく割れにくいので、Nintendo Switch (有機ELモデル) の画面を徹底的に保護します。

*1：表面硬度の評価方法として用いられる「鉛筆引っかき硬度試験」によるもので、硬さ9Hの鉛筆で表面を引っかいてもキズが付かないことを表します。一般的な保護フィルムは硬度2~3H程度です。

*2：ヘイズは曇りの度合いを表し、数値が低いほど透明度が高くなります。

特長 4

貼り付け簡単で気泡が入りにくい！

シリコン粘着層が画面にしなやかに吸着。気泡が入りにくいので、簡単に貼り付けることができます。

- 対応機種：Nintendo Switch (有機ELモデル) 専用
- セット内容：ガラスパネル×1、クリーニングクロス×1、ホコリ除去シート×1、クリーニングシート×2
- 素材：強化ガラス (ガラスパネル)、ポリエステル (クリーニングクロス)

製品名	CYBER・高硬度ガラスパネル [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)
型番	CY-NSOGP-UC
JANコード	4544859032400
価格	オープンプライス (参考価格 ¥1,518 (税込) ¥1,380 <本体>)
発売日	2021年12月下旬予定

※製品の仕様および画像は開発中のもので、実際の製品とは異なる場合があります。
※本製品はサイバーガジェットのオリジナル製品であり、任天堂のライセンス製品ではありません。



新製品案内

『CYBER・保護フィルム [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)』

Nintendo Switch (有機ELモデル) の 画面を紫外線から守る！ UVカットタイプの保護フィルム

平素は格別のお引き立てをたまり、誠にありがとうございます。

このたび弊社では、Nintendo Switch (有機ELモデル) 用アイテムの新製品として、『**CYBER・保護フィルム [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)**』を2021年12月下旬に発売いたします。

つきましては下記に製品詳細を記載いたしますので、ご確認の程、何卒よろしくお願い申し上げます。



特長 1

Nintendo Switch (有機ELモデル) の画面を 紫外線から守る保護フィルム

Nintendo Switch (有機ELモデル) は、従来の液晶画面から有機EL画面に変更されたことで、より色鮮やかなゲーム映像を楽しめるようになりました。しかし、有機EL画面は紫外線に弱いというデメリットもあり、長期間の使用による変色や遜色などの劣化が懸念されています。本製品は、画面にあたる紫外線を96%カット。有機EL画面をキズや汚れからだけでなく、紫外線からもしっかりと保護します。

※本製品はSwitch(従来品)およびSwitch Liteには使用できません。

特長 2

貼付簡単&何度でも貼り直しが可能

接着面には高品質のシリコン粘着素材を採用。貼り付ける際に気泡ができにくく、何度でも貼り直しできます。

特長 3

クリーニングクロス付き！

本体表面や画面のお手入れに便利なクリーニングクロス付き。フィルムを貼り付ける際、画面の汚れやホコリを取り除く時に使用できるほか、貼り付け後も指紋などが気になったらサッと拭いて、本体をいつもきれいな状態に保てます。

- 対応機種：Nintendo Switch (有機ELモデル) 専用
- セット内容：保護フィルム×1、クリーニングクロス×1
- 素材：PET (保護フィルム)、ポリエステル (クリーニングクロス)

製品名	CYBER・保護フィルム [UVカットタイプ] (SWITCH 有機EL用)
型番	CY-NSOFLM-UC
JANコード	4544859032417
価格	オープンプライス (参考価格 ¥1,078《税込》 ¥980 <本体>)
発売日	2021年12月下旬予定

※製品の仕様および画像は開発中のもので、実際の製品とは異なる場合があります。
※本製品はサイバージェットのオリジナル製品であり、任天堂のライセンス製品ではありません。