



新製品案内

環境に配慮したリサイクル素材を採用した Switch／Switch（有機ELモデル）用 ゲームアクセサリ5製品を新発売

このたび弊社では、SDGs（持続可能な開発目標）達成に向けた取り組みの一環として、環境に配慮したリサイクル素材を使用したSwitch／Switch（有機ELモデル）用ゲームアクセサリ『CYBER・エコシリーズ』5製品を2022年8月下旬に発売いたします。

SDGs「Sustainable Development Goals（持続可能な開発目標）」

2001年に策定されたミレニアム開発目標（MDGs）の後継として、2015年9月の国連サミットで加盟国の全会一致で採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」に記載された、2030年までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標です。17のゴール・169のターゲットから構成され、地球上の「誰一人取り残さない（leave no one behind）」ことを誓っています。SDGsは発展途上国のみならず、先進国自身が取り組むユニバーサル（普遍的）なものであり、日本としても積極的に取り組んでいます。

SDGs 持続可能な
開発目標

7 エネルギーをみんなに
そしてクリーンに

12 つくる責任
つかう責任

13 気候変動に
具体的な対策を

CYBER・エコシリーズ キャリングケース（SWITCH 有機EL用）

特長 1

リサイクル素材を使用したキャリングケース

リサイクル国際認証であるGRS認証*で認定されたリサイクル率100%ポリウレタンを使用した、環境配慮設計型のSwitch（有機ELモデル）／Switch用キャリングケースです。ケース表面にリサイクルポリウレタン、内部に衝撃に強いEVAを採用。内側を凹凸状にすることで従来品以上に外部からの衝撃を緩和し、本体をしっかりと保護します。*GRSは「Global Recycled Standard」の略です。

特長 2

Ag⁺抗菌作用で安心・清潔！

抗菌試験方法『ISO 22196:2011』に適合した抗菌添加剤をケース表面に塗布。Ag⁺の抗菌作用により細菌の繁殖を抑え、ケースをいつも清潔に保ちます。

※全ての細菌への効果を保証するものではありません。

特長 3

落下防止リング&ゴムバンド付き！ 本体をケースに収納したまま充電も可能

ケース裏面には落下防止リング、内部にはゴムバンドが付いており、ケースや収納したSwitch（有機ELモデル）／Switch本体の落下を防止。また、LRボタン側のゴムバンド2か所をはずすことで、ケースに入れたままゲームをプレイすることも可能です。さらに、ケース側面に充電ケーブル接続用の穴を設けており、本体をケースに収納したまま充電を行うことができます。

- 対応機種：Nintendo Switch（有機ELモデル）／Nintendo Switch
- セット内容：キャリングケース×1
- 素材：リサイクル率100%ポリウレタン（外部）、EVA（内部）
- サイズ：約265mm×133mm×48mm
- 重量：約198g



内部イメージ



《ホワイト》前面



《ホワイト》背面

ケースの落下を
防ぐリング充電ケーブル
接続可能

製品名	CYBER・エコシリーズ キャリングケース（SWITCH 有機EL用）	
	ブラック	ホワイト
型番	CY-NSOECRC-BK	CY-NSOECRC-WH
JANコード	4544859032950	4544859032967
価格	オープンプライス（参考価格 ¥2,420《税込》 ¥2,200〈本体〉）	

※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。
※各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。

CYBER・エコシリーズ TPUカバー セパレート (SWITCH 有機EL用)



- 対応機種：Nintendo Switch (有機ELモデル)
- セット内容：本体用カバー×1、Joy-Con(L)用カバー×1、Joy-Con(R)用カバー×1
- 素材：リサイクル100%TPU (本体用カバー背面、Joy-Con用カバー)、リサイクル100%ポリカーボネート (本体用カバー前面)
- 重量：54g

製品名	CYBER・エコシリーズ TPUカバー セパレート (SWITCH 有機EL用)	
	クリアブラック × ホワイト	クリアブラック × ネオン
型番	CY-NSOETCS-WH	CY-NSOETCS-NE
JANコード	4544859032936	4544859032943
価格	オープンプライス (参考価格 ¥2,420《税込》 ¥2,200 <本体>)	

特長 1

リサイクル素材を使用した保護カバー

リサイクル国際認証であるRCS100^{*}認定のリサイクル100%TPUを使用した、環境配慮設計型のSwitch (有機ELモデル) 用保護カバーです。ゴムのような弾力性と硬質プラスチックのような強靭さを合わせ持つTPU素材が、本体とJoy-Conをキズや汚れからしっかりと保護します。

^{*}RCSは「Recycled Claim Standard」の略です。
^{*}本製品を装着したまま、別売の弊社製各種Switch用ケースに収納可能です。

特長 2

Ag⁺抗菌作用で安心・清潔！

抗菌試験方法『ISO 22196:2011』に適合した抗菌添加剤を製品素材に練り込んでおり、Ag⁺の抗菌作用により細菌の繁殖を抑制。製品を清潔に保ち、安心してお使いいただけます。^{*}全ての細菌への効果を保証するものではありません。

特長 3

装着したままSwitchドックが使える！

本製品はSwitch本体とJoy-Conを別々に保護するセパレートタイプで、装着したままSwitchドック (有機ELモデル用) が使用できます。また、本製品を装着したまま、Joy-Conの着脱や背面スタンドの使用も可能なため、TVモード、テーブルモード、携帯モードの変更もスムーズに行えます。

^{*}有機ELモデル用Switchドックのみ対応です。従来型のSwitchドックは使用できません。
^{*}有機EL画面に厚めのガラスパネル等を貼り付けていると、Switchドックに差し込みにくくなる場合がありますのでご注意ください。

CYBER・エコシリーズ 本体TPUカバー (SWITCH 有機EL用)



- 対応機種：Nintendo Switch (有機ELモデル)
- セット内容：本体TPUカバー×1
- 素材：リサイクル100%TPU (カバー背面)、リサイクル100%ポリカーボネート (カバー前面)

製品名	CYBER・エコシリーズ 本体TPUカバー (SWITCH 有機EL用)	
	クリアブラック	
型番	CY-NSOETCC-CB	
JANコード	4544859032974	
価格	オープンプライス (参考価格 ¥1,958《税込》 ¥1,780 <本体>)	

特長 1

リサイクル素材を使用した本体カバー

リサイクル国際認証であるRCS100^{*}認定のリサイクル100%TPUを使用した、Nintendo Switch (有機ELモデル) の本体部分を保護するカバーです。ゴムのような弾力性と硬質プラスチックのような強靭さを合わせ持つTPU素材が、本体をキズや汚れからしっかりと保護します。

^{*}RCSは「Recycled Claim Standard」の略です。
^{*}本製品を装着したまま、別売の弊社製各種Switch用ケースに収納可能です。

特長 2

Ag⁺抗菌作用で安心・清潔！

抗菌試験方法『ISO 22196:2011』に適合した抗菌添加剤を製品素材に練り込んでおり、Ag⁺の抗菌作用により細菌の繁殖を抑制。製品を清潔に保ち、安心してお使いいただけます。^{*}全ての細菌への効果を保証するものではありません。

特長 3

装着したままSwitchドックが使える！

本製品を装着したままSwitchドック (有機ELモデル用) への接続が可能。また、本体背面のスタンドも装着したまま使用できるため、携帯モード、テーブルモード、TVモードの切り替えも、カバーを取りはずすことなくスムーズに行えます。Joy-Con部分もカバーしたい場合は、弊社製の各種Joy-Con用カバー製品 (別売) と併用できます。

^{*}有機ELモデル用Switchドックのみ対応です。従来型のSwitchドックは使用できません。
^{*}有機EL画面に厚めのガラスパネル等を貼り付けていると、Switchドックに差し込みにくくなる場合がありますのでご注意ください。

※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。

※各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。

CYBER・エコシリーズ TPUグリップカバー（SWITCH Joy-Con用）



特長 1

リサイクル素材を使用したJoy-Con用カバー

リサイクル国際認証であるRCS100*認定のリサイクル100%TPUを使用した、環境配慮設計型のJoy-Con用グリップカバーです。ゴムのような弾力性と硬質プラスチックのような強靭さを合わせ持つTPU素材が、Joy-Conをキズや汚れからしっかりと保護します。カバー背面には膨らみを設けており、握った際にグリップ力を向上させます。*RCSは「Recycled Claim Standard」の略です。

特長 2

Ag⁺抗菌作用で安心・清潔！

抗菌試験方法『ISO 22196:2011』に適合した抗菌添加剤を製品素材に練り込んでおり、Ag⁺の抗菌作用により細菌の繁殖を抑制。製品を清潔に保ち、安心してお使いいただけます。*全ての細菌への効果を保証するものではありません。

特長 3

装着したままさまざまな操作が可能

本製品をJoy-Conに装着したままSwitch/ Switch（有機ELモデル）本体への着脱はもちろん、Switchドックの使用も可能です。さらに、Joy-Conストラップの着脱、NFC認識、モーションIRカメラの使用なども問題なく行えます。

- 対応機種：Nintendo Switch Joy-Con
- セット内容：Joy-Con(L)用カバー×1、Joy-Con(R)用カバー×1
- 素材：リサイクル100%TPU

製品名	CYBER・エコシリーズ TPUグリップカバー (SWITCH Joy-Con用)	
	ホワイト	ネオン
型番	CY-NSTJGC-WH	CY-NSTJGC-NE
JANコード	4544859033001	4544859033018
価格	オープンプライス	
	(参考価格 ¥1,210《税込》 ¥1,100 <本体>)	

CYBER・エコシリーズ ハンディグリップ（SWITCH 有機EL用）



特長 1

リサイクル素材を使用したハンディグリップ

リサイクル国際認証であるRCS100*認定のリサイクル率95%ポリカーボネートを使用した、環境配慮設計型のハンディグリップです。Switch（有機ELモデル）本体の操作性を向上させ、快適にゲームをプレイできます。

*RCSは「Recycled Claim Standard」の略です。

特長 2

Ag⁺抗菌作用で安心・清潔！

抗菌試験方法『ISO 22196:2011』に適合した抗菌添加剤を製品素材に練り込んでおり、Ag⁺の抗菌作用により細菌の繁殖を抑制。製品を清潔に保ち、安心してお使いいただけます。

*全ての細菌への効果を保証するものではありません。

特長 3

装着したままSwitchドックが使える！

本製品を装着したまま、Switchドック（有機ELモデル用）が使用可能。さらに、ドックに接続した状態で、Joy-Conを着脱することもできます。

*有機ELモデル用Switchドックのみ対応です。従来型のSwitchドックは使用できません。

- 対応機種：Nintendo Switch（有機ELモデル）
- サイズ：約285mm×105mm×45mm
- セット内容：ハンディグリップ×1
- 重量：約114g
- 素材：リサイクル95%ポリカーボネート

製品名	CYBER・エコシリーズ ハンディグリップ (SWITCH 有機EL用)	
	ブラック	ホワイト
型番	CY-NSOEHG-BK	CY-NSOEHG-WH
JANコード	4544859032981	4544859032998
価格	オープンプライス	
	(参考価格 ¥2,178《税込》 ¥1,980 <本体>)	

※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。
※各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。