

13 ジェルリストレスト

テレワークにも最適な小型でやわらかなジェルリストレスト。

TOK-GEL27○シリーズ ジェルリストレスト 各¥1,700(税抜価格)



TOK-GEL27BK
(ブラック)
4969887 249994

TOK-GEL27W
(ホワイト)
4969887 241004

TOK-GEL27BL
(ブルー)
4969887 370032



特長・仕様

- 持ち運びに特化した小型のリストレストで、普段は会社で使い、必要に応じて持ち運んで使えます。
- やわらかジェルで腕や手首の疲れを軽減するリストレストです。

サイズ・重量	W133×D69×H20mm・約105g
材質	表面/PU(ポリウレタン)、内部/シリコングェル、裏面/PU(ポリウレタン)
パッケージサイズ	W170×D23×H160mm



14 インナーケース

低反発ウレタン内蔵でしっかり衝撃を吸収するMacBook用インナーケース。

IN-MAC○BKシリーズ MacBook用衝撃吸収インナーケース

対応機種	MacBook Pro 13.3インチ (2016~2020) MacBook Air 13.3インチ (2018~2020)	MacBook Pro 16インチ (2019)
インナーケース アクセサリー収納ポケット パソコンの飛び出しを防止するストッパー付き。	 品番・価格 IN-MACSL13BK ¥3,300(税抜価格) サイズ 内寸(参考収納寸法)/W215×D17×H305mm 外寸/W245×D27×H333mm・約132g	 品番・価格 IN-MACSL16BK ¥3,700(税抜価格) サイズ 内寸(参考収納寸法)/W246×D17×H358mm 外寸/W275×D29×H385mm・約172g
フリップタイプ ファスナーと本体の接触を防ぎ、傷を防止するファスナーガード機能付き。	 品番・価格 IN-MACFA13BK ¥3,000(税抜価格) サイズ 内寸(参考収納寸法)/W305×D17×H213mm 外寸/W320×D20×H240mm・約126g	 品番・価格 IN-MACFA16BK ¥3,400(税抜価格) サイズ 内寸(参考収納寸法)/W358×D17×H246mm 外寸/W375×D25×H270mm・約162g



特長・仕様

- 衝撃吸収に優れた低反発ウレタンを全面に内蔵しています。



- 内装はパソコン表面にやさしい柔らかい起毛素材です。
- 表面はソフトな手触りで伸縮性があります。
- バッグに入れてもかさばらないスリムタイプです。

- 材質・表装/ポリエステル、低反発ウレタン
- パッケージサイズ:
 W272×D20×H410mm (IN-MACSL13BK)
 W305×D20×H460mm (IN-MACSL16BK)
 W272×D30×H405mm (IN-MACFA13BK)
 W305×D30×H450mm (IN-MACFA16BK)

15 USB充電器

耐久性に優れた長寿命設計のコンパクトなキューブ型USB充電器。

ACA-IP70○シリーズ キューブ型USB充電器(1A・高耐久タイプ) 各¥1,600(税抜価格)



ACA-IP70BK
(ブラック)
4969887 505526

ACA-IP70W
(ホワイト)
4969887 505533



プラグは折りたたんで収納することができます。

特長・仕様

- 家庭用コンセントから1AのUSB電源出力に変換できるAC充電器です。
- コンパクトなキューブ型で約30000時間の長寿命設計です。
 ※電気設計上の寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
 ※環境温度25℃で定格出力で使用した場合の寿命目安です。
- キューブ型形状により、電源タップに接続した際にも隣のコンセントへの干渉を抑えます。

定格入力	AC100~240V 50/60Hz	ポート数	1個
定格出力	DC5V/1A	パッケージサイズ	W65×D43×H38mm
サイズ・重量	W33.5×D33.5×H33.5mm・約35g		

16 アダプタ

コードの向きが変更されて、スッキリ配線ができるスペースアダプタ。

TAP-B○シリーズ スペースアダプタ 各¥740(税抜価格)



TAP-B54(たて型・2個入)
4969887 825938

11月中旬発売予定

TAP-B55(よこ型・2個入)
4969887 825945

特長・仕様

- コンセントの配線がスッキリまとまります。

定格容量	15A・125V(1500Wまで)
入数	2個
サイズ・重量	W24×D43×H18mm・38g
パッケージサイズ	W95×D24×H160mm

- ※日本国内のみの使用です。日本以外ではご使用いただけません。
- ※電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。