

## DELL ECOLOOP PROスリム ブリーフ ケース15

外出先でDellノートパソコンを  
守る、環境に配慮したスリムな  
ブリーフケース。





## DELL ECOLOOP PROスリム ブリーフケース15



EcoLoop™



### 環境に配慮した設計

Dell EcoLoop™ラベルの付いたブリーフケースは、従来の業界技術と比較して環境に与える影響を軽減する、厳選された素材や手法で製造されています。ブリーフケースの外側のメイン素材には、約11本分のプラスチック ボトルを再利用した、100%リサイクル プラスチックが使用されています。<sup>1</sup>



### 包括的な保護

ノートパソコン スリーブの360°全体をフォーム クッション素材で包み込み、コンピューティング デバイスを衝突や衝撃から守ります。

バッグの底部には、PVBコーティングを施した丈夫なファブリックを採用し、水や汚れから守ります。



### 高機能なキャリア

毎日の通勤や出張で必要なものをすべて快適に持ち運べるよう、考え抜かれた設計です。周辺機器用の収納スペースとノートパソコン/タブレット専用のスリーブを備え、周辺機器や必需品の出し入れも容易です。また、反射素材により薄暗いときでも高い視認性が得られます。



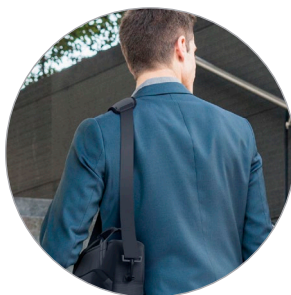
<sup>1</sup> プラスチック ボトルの推定数は、500mlペットボトルを想定。

## DELL ECOLOOP PROスリム ブリーフケース15

持続可能で、充実した保護機能。

このスリムなブリーフケースは、持続可能で、保護機能が充実しています。耐久性と耐候性に優れたリサイクル素材を使用し、デバイスの360°全体を保護します。当社のキャリー ケースは、耐水性、ストラップとジッパーの強度、ファブリックの摩耗などについて厳格な品質テストを実施することで、所持品を保護する頑丈な構造と長期にわたる耐久性を実証しています。

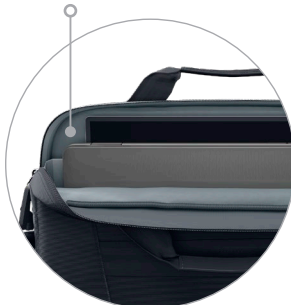
調整が可能で滑りにくいパッド  
付きショルダー ストラップ



丈夫なファブリック



ノートパソコン スリーブの360°全体  
をフォーム クッション素材で完全に  
保護。



バッグの底部に施されたファブリック  
コーティングは、使用済み車両のフロント  
ガラスから回収されたPVBフィルム\*で  
作られています。素材の埋め立て廃棄  
を削減し、再利用することで頑丈なブ  
リーフケースに仕上がっています。

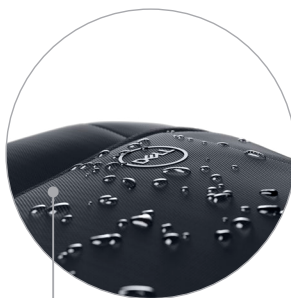


外側のメイン素材には100%リサ  
イクル プラスチックを使用<sup>1</sup>

周辺機器用のポケット



耐水加工ファブリック



スーツケース用ストラップが  
付いているので空港や駅で  
も楽に移動



### EcoLoop™

環境に配慮した溶液染色法をポリエステル製造  
に採用することで、従来の染色法と比べて廃水  
量を最大90%、CO<sub>2</sub>を最大62%、エネルギー消  
費量を最大29%削減しています。<sup>2</sup>

Dell EcoLoop Proスリム ブリーフケース  
外側のメイン素材は、約11本分のプラス  
チック ボトルから作られています。<sup>1</sup>

Dell EcoLoop Proスリム ブリーフケース  
15.6インチまでのDell製ノートパソコンに対応

このブリーフケースは、品質表示タグ、  
掛けひも、ビニール袋に100%リサイクル  
素材を使用した梱包で配送されます。

\* 2022年3月に行われた、使用済み車両のフロントガラスから回収されたPVBフィルムに関する公開データの社内分析に基づきます。

<sup>1</sup> プラスチック ボトルの推定数は、500mlペットボトルを想定。

<sup>2</sup> 2022年1月に行われた、溶液染色を行ったバージン ポリエステルに関する公開データの社内分析に基づきます。



# DELL ECOLOOP PROスリム ブリーフケース15

EcoLoop™

## 機能 仕様詳細

**モデル** Dell EcoLoop Proスリム ブリーフケース15

**モデル番号** CC5624S

**カラー** ブラック

**対応しているノートパソコン** 画面サイズ15.6インチまでのほとんどのノートパソコンに対応  
(Dell Gシリーズ ゲーミング、Alienware、Dell Ruggedノートパソコン シリーズを除く、ノートパソコンの最大寸法：360 x 255 x 25 mm)

**機能**

- ・ポリエステル製造に溶液染色法を採用し、従来の染色法と比べて廃水量を最大90%、CO<sub>2</sub>排出量を最大62%、エネルギー消費量を最大29%削減<sup>1</sup>
- ・外側のメイン素材には100%リサイクル プラスチックを使用、約11本分のリサイクル プラスチック ボトルに相当<sup>2</sup>
- ・バッグの底部にリサイクルされた耐候性加工
- ・梱包する際の品質表示タグ、掛けひも、ビニール袋に100%リサイクル素材を使用
- ・ノートパソコンを完全に保護するため360°全体にフォーム クッション素材を使用
- ・悪天候や汚れに強い、頑丈な600Dボディ ファブリック
- ・ノートパソコンおよびタブレット専用のパッド付きスリーブ
- ・書類や日常的に使用する周辺機器を収納できる広いコンパートメント
- ・周辺機器用の収納スペースを備えたジッパー付き前面ポケット
- ・スーツケース用ストラップ
- ・持ち手、調整可能なショルダー ストラップ
- ・反射素材により、薄暗い時間帯でも高い視認性

**寸法** 390 x 290 x 90 mm (15.4 x 11.4 x 3.5インチ)

**ユニット重量** 0.49 kg

**DELLのSKU番号** **AMER :**  
460-BDQZ

**EMEA :**  
460-BDQG

**ブラジル :**  
460-BDRL

**APJ :**  
460-BDRT (中華圏および日本)  
460-BDRS (インド)  
460-BDRM (韓国)  
460-BDRN (インドネシア)  
460-BDRR (APJのその他の地域)

**UPCコード** 884116451808

**EANコード** 5397184820360

**VPNコード** Dell-CC5624S

**保証** 3年間有効の限定保証

製品の提供状況は国によって異なります。詳細については、Dellの担当者にお問い合わせいただくか、Dell.comを参照してください。

- 1 2022年1月に行われた、溶液染色を行ったバージン ポリエステルに関する公開データの社内分析に基づきます。
- 2 プラスチック ボトルの推定数は、500mlペットボトルを想定。

© 2023 Dell Inc. その関連会社。All rights reserved. (不許複製・禁無断転載) Dell Technologies、Dell、EMC、Dell EMC、およびその他の商標は、Dell Inc.またはその関連会社の商標です。Dell Inc.またはその関連会社の商標又は登録商標です。