

# ウェアラブル光トポグラフィ 専用キャリングケース

## WOT-CC1

**HITACHI**  
Inspire the Next

ウェアラブル光トポグラフィの本体・アクセサリをすべて収納することで容易に保管・運搬が可能

### 特 長

- 安全・容易に持ち運び可能
  - ・ケース下部の2輪キャスターにより持ち運びが容易
- ヘッドセット収納部は取り外し可能
  - ・ヘッドセット収納部は取り出して机上などでも使用が可能

### 仕 様

#### 計測コントローラ収納部

- ・ご使用される計測コントローラの大きさに合わせ、内装用ウレタンをカットすることで収納可能  
(最大:430[mm]×310[mm]×70[mm]のノートPCに対応)

#### ヘッドセット収納部

- ・ヘッドセット収納部の取り出し可能
- ・遮光シート装着状態で収納可能



製品外観

| 項目 | 仕様                    |
|----|-----------------------|
| 寸法 | W:448/D:295/H:618[mm] |
| 重量 | 約6.7[kg]              |
| 材質 | 高密度ポリエチレン             |

#### 小物類収納部

- ・アクセスポイント等、計測に使用する小物を収納可能

#### 携帯制御ボックス収納部

- ・専用携帯ソフトケースに入れた状態で収納可能

【ご注意】 記載の内容は、予告無く変更される場合があります。

■お問合せ先

株式会社 **NeU**

〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-2 新倉ビル5階  
URL : <http://neu-brains.co.jp>

TEL : 03-6260-9050

お問合せはお手数ですが、ホームページ内の「お問合せ」からお願い致します。