

オーディオ性能	<p>再生周波数帯域 6Hz - 21kHz</p> <p>ディストーション 0.08%(94dB/1kHz)</p> <p>コーデック SBC AAC LHDC</p>	<p>製品全体でのノイズ低減 最大40dB</p> <p>スピーカーサイズ 40mm</p> <p>スピーカーマグネット ネオジム</p>	<p>マイクロホン数 計11個 アクティブノイズキャンセリング:8個 内部ノイズ低減:2個 通話:1個</p>
フィルター性能	<p>フィルター機能 (PM0.1) 99%</p>	<p>捕集ガス NO₂, SO₂, O₃</p>	<p>フィルター寿命¹ 最長12ヶ月</p>
電源	<p>バッテリータイプ リチウムイオンユニット 2基</p> <p>バッテリー容量 2,600mAh</p> <p>電源アダプター 出力5V, 0.5A以上のアダプターを使用</p>	<p>充電中の使用 定格出力2.4A以上の充電器を使用すると充電しながら使用可能</p> <p>充電ポート USB-C</p> <p>充電時間 100% 3時間</p>	<p>再生時間¹ オーディオ(ANC)使用時 最大50時間 空気清浄 送風機能(弱)併用時 最大4時間 空気清浄 送風機能(中)併用時 最大2.5時間 空気清浄 送風機能(強)併用時 最大1.5時間</p>
接続	<p>Bluetooth規格 Bluetooth 5.0</p> <p>Bluetooth Low Energy MyDyson™ アプリ接続時対応</p> <p>Bluetooth プロファイル A2DP AVRCP HFP</p>	<p>MyDyson™ アプリ接続 対応</p> <p>有線接続 3.5mmのアナログオーディオ入力 で接続可能(3.5mm-USB-C) 飛行機用3.5mmデュアル-ステレオ 変換アダプタで、飛行機のエンター テインメントシステムへの接続可能</p>	<p>通話 Bluetooth接続で使用可能</p>
センサー機能	<p>空気質検知 NO₂</p> <p>ヘッドホン装着検知 対応</p>	<p>外音取り込みモード 対応</p> <p>オートモード 加速度センサーにより、 活動量に応じて、風量を調整</p>	
重量/サイズ	<p>本体重量(g) 595g</p> <p>本体重量(g) ※シールド装着時 670g</p>		

1. 性能は環境条件や使用状況によって異なる場合があります。