

# 環境配慮型製品情報 (Ver. 14)



情報更新日(西暦、年月日)																																											
メーカー名	Dynabook株式会社																																										
製品タイプ	ノート型																																										
対象ユーザー	<input checked="" type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 個人/法人																																										
シリーズ名	dynabook SZ																																										
型名(型番)	<table border="0"> <tr> <td>W6SZLU7CAB</td> <td>W6SZLU7BAB</td> <td>W6SZLU7CBB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU7BBB</td> <td>W6SZLU7CDB</td> <td>W6SZLU7BDB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU5CAB</td> <td>W6SZLU5BAB</td> <td>W6SZLU5CBB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU5BBB</td> <td>W6SZLU5CCB</td> <td>W6SZLU5BCB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU3CCB</td> <td>W6SZLU3BCB</td> <td>W6SZLU7XAB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU7WAB</td> <td>W6SZLU7XBB</td> <td>W6SZLU7WBB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU7XDB</td> <td>W6SZLU7WDB</td> <td>W6SZLU5XAB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU5WAB</td> <td>W6SZLU5XBB</td> <td>W6SZLU5WBB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU5XCB</td> <td>W6SZLU5WCB</td> <td>W6SZLU3XCB</td> </tr> <tr> <td>W6SZLU3WCB</td> <td>W6SZHU7CAR</td> <td>W6SZHU7BAR</td> </tr> <tr> <td>W6SZHU7CAL</td> <td>W6SZHU7BAL</td> <td>W6SZHU5CBR</td> </tr> <tr> <td>W6SZHU5BBR</td> <td>W6SZHU5CBL</td> <td>W6SZHU5BBL</td> </tr> <tr> <td>W6SZHU3CAR</td> <td>W6SZHU3BAR</td> <td>W6SZHU3CAL</td> </tr> <tr> <td>W6SZHU3BAL</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	W6SZLU7CAB	W6SZLU7BAB	W6SZLU7CBB	W6SZLU7BBB	W6SZLU7CDB	W6SZLU7BDB	W6SZLU5CAB	W6SZLU5BAB	W6SZLU5CBB	W6SZLU5BBB	W6SZLU5CCB	W6SZLU5BCB	W6SZLU3CCB	W6SZLU3BCB	W6SZLU7XAB	W6SZLU7WAB	W6SZLU7XBB	W6SZLU7WBB	W6SZLU7XDB	W6SZLU7WDB	W6SZLU5XAB	W6SZLU5WAB	W6SZLU5XBB	W6SZLU5WBB	W6SZLU5XCB	W6SZLU5WCB	W6SZLU3XCB	W6SZLU3WCB	W6SZHU7CAR	W6SZHU7BAR	W6SZHU7CAL	W6SZHU7BAL	W6SZHU5CBR	W6SZHU5BBR	W6SZHU5CBL	W6SZHU5BBL	W6SZHU3CAR	W6SZHU3BAR	W6SZHU3CAL	W6SZHU3BAL		
W6SZLU7CAB	W6SZLU7BAB	W6SZLU7CBB																																									
W6SZLU7BBB	W6SZLU7CDB	W6SZLU7BDB																																									
W6SZLU5CAB	W6SZLU5BAB	W6SZLU5CBB																																									
W6SZLU5BBB	W6SZLU5CCB	W6SZLU5BCB																																									
W6SZLU3CCB	W6SZLU3BCB	W6SZLU7XAB																																									
W6SZLU7WAB	W6SZLU7XBB	W6SZLU7WBB																																									
W6SZLU7XDB	W6SZLU7WDB	W6SZLU5XAB																																									
W6SZLU5WAB	W6SZLU5XBB	W6SZLU5WBB																																									
W6SZLU5XCB	W6SZLU5WCB	W6SZLU3XCB																																									
W6SZLU3WCB	W6SZHU7CAR	W6SZHU7BAR																																									
W6SZHU7CAL	W6SZHU7BAL	W6SZHU5CBR																																									
W6SZHU5BBR	W6SZHU5CBL	W6SZHU5BBL																																									
W6SZHU3CAR	W6SZHU3BAR	W6SZHU3CAL																																									
W6SZHU3BAL																																											
発売時期(西暦、年月)	2021年11月																																										
製品アピール(3行以内)	省電力LEDバックライトを搭載 ecoユーティリティを搭載。																																										
PCグリーンラベル適合製品	各製品情報ページの環境対応詳細情報を参照																																										
お問い合わせ	0120-97-1048																																										

## 本製品の環境性能は ★★★

<格付け基準>

- ★ 加点項目35%未満
- ★★ 加点項目35%以上70%未満
- ★★★ 加点項目70%以上+1, 5項必須

項	環境性能加点項目	対応状況
1	オフモード時の消費電力は0.5W以下である	✓
2	液晶ディスプレイは周囲の明るさを感知して輝度を自動調整する省電力機能を保有している	✓
3	25g以上のプラスチック部品はハロゲンフリーである(ユニット除く)。もしくは、25g以上のプラスチック部品を使用していない。	✓
4	25g以上のプリント基板はハロゲンフリーである(コンポーネント及びユニット除く)	✓
5	VOC(揮発性有機化合物)等の放散量はJEITAの「PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値」に定める指針値以下である	✓
6	マニュアルには塩素漂白紙を使用していない	✓
7	LCA(ライフサイクルアセスメント)を実施している	✓
8	再生プラスチックを使用している(使用箇所:筐体/部品)	✓
9	25g以上のプラスチック部品は金属メッキの表面処理を回避している。もしくは、25g以上のプラスチック部品を使用していない。	✓
10	25g以上のプラスチック部品は塗装類の表面処理を回避している。もしくは、25g以上のプラスチック部品を使用していない。	✓

- 本製品はPCグリーンラベル基準(企業審査Ver. 8及び製品審査Ver. 14)に適合しています。
- 本製品はJ-Mossグリーンマーク及び欧州連合のRoHS指令に対応しています。
- VOCは代表機種で測定、LCAは代表機種で実施しています。
- PCグリーンラベル基準の詳細については、<https://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html> をご覧ください。