

日立グローバルライフソリューションズ(株)

製品種類: 洗濯機

機種名: BD-STX130K

販売年度: 2024年



評価項目(アセスメント評価項目)

番号	取組項目	説明
1	減量化・減容化	
2	再生資源・再生部品の使用	
3	包装	
4	製造段階における環境負荷低減	
5	輸送の容易化	
6	使用段階における省エネ・省資源等	✓
7	長期使用の促進	✓
8	収集・運搬の容易化	
9	再資源化等の可能性の向上	
10	手解体・分別処理の容易化	
11	破碎・選別処理の容易化	
12	環境保全性	✓
13	安全性	
14	情報の提供	✓
15	LCA (ライフサイクルアセスメント)	

製品アセスメントの概要

経年的な使用による乾燥効率の低下を抑える「らくメンテ洗淨」コースを新たに採用し、長期使用を促進。

「省エネ」コースでの消費電力量を低減し、従来機種※から省エネルギー性能も改善。

改善の具体的内容

[] 中の数字は関連する評価項目の番号です。

1. 使用段階における省エネ・省資源等 [6]

【新規】

(1) 洗濯乾燥運転: 「省エネ」コースの消費電力量を削減
【従来機種※】約700Wh(7kg) ⇒ 【本機種】約680Wh(7kg)

(2) 大容量によるまとめ洗いをすることで、水や洗剤などの消費量を削減
洗濯容量: 13kg、乾燥容量: 7kg

(3) 洗濯乾燥運転時に大容量でありながら、消費電力量や運転時間を従来機種※同様に抑制
洗濯乾燥容量: 7kg
消費電力量: 約1,150Wh、運転時間: 約93分 (標準コース)

2. 長期使用の促進 [7]

以下の機能や構造を採用し、お手入れの手間の軽減、および乾燥効率の低下抑制を図り、長期間気持ちよく使用できるように配慮。

【新規】

(1) 「らくメンテ洗淨」コースで経年的な使用による乾燥効率の低下を抑制

【新規】

(2) 「大容量糸くずフィルター」をお手入れしやすいラウンド形状に変更

(3) 製品本体上面の乾燥フィルターをなくした「乾燥フィルターレス」構造を継続採用

(4) 3つの自動おそうじ機能で、乾燥運転で出たホコリや糸くずを「大容量糸くずフィルター」でまとめて捕集

3. 環境保全性 [12]

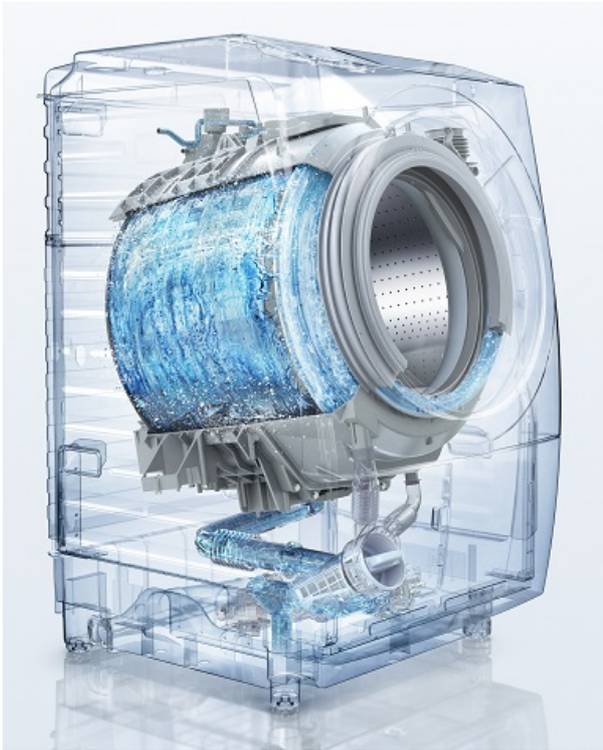
J-Mossに対応。

4. 情報の提供 [14]

液晶タッチパネルによる表示を継続採用し、メンテナンスに関する情報提供により長寿命化に配慮。

※ 従来機種: BD-STX130J

構造等の図



「らくメンテ洗淨」コース（イメージ図）