

商品コード	商品名	掲載ページ	ひとことエコポイント
0814122508～	Brand ビペットチップ	252	●材料(PP)を25%削減
0722636803	電動ふるい	314	●タイマースイッチで省電力、コンパクト省スペース
0644236201～	エコペール 角型 PP製	348	●循環社会に適用する再生樹脂を使用
0125170341～	排気用ゴム管	440	●ダイオキシン類の発生がない ●耐オゾン性、耐侯性に優れる
0439569711～	透明エコダスター	684	●リサイクル材料52%以上使用 ●エコマーク認定取得
0415558503	コンフォートサービスタオル	724	●再生紙100%素材
0415558528	エコペーパータオル200	751	●再生紙100%素材 ●エコノミー小型サイズ
0382253501	ラボクリーンテーブル	764	●吸着フィルターユニット再生しよう
0720253510～	小型フィルターユニット	761	●直流ブラシレスモーターを採用し省電力 ●低騒音型ターボランナーを新規開発し騒音を大幅に低減
0140253031～	ダクトレスヒュームフード	769	●浄化された空気は室内に排気され、部屋内で空調された空気を損失することがないため、省エネに効果的
0972612281	低温恒温器	806	●ノンフロン恒温器
0972612114～	角型真空定温乾燥器	817	●上昇時間を最大37%短縮 ●電力量・CO <sub>2</sub> 排出量モニター装備
0972612271	エコ インキュベーター	807	●インバーターを搭載し冷凍機の出力を制御することで、冷凍機運転時の無駄な電力を最小限に抑えた
0000612261～	Fine eco 強制循環式恒温器	811	●大幅な消費電力削減（従来品比較最大50%） ●Co <sub>2</sub> 排出削減
0972612201～	送風定温恒温器 Eco- Oven	813	●放熱・断熱構造の徹底検証、本体構成部品送風機構等を改善 ●従来品と比べると消費電力を30～40%削減 ●外装表面からの放熱量を削減し、設置場所の冷房消費電力を低減します
0602558021～	DCインバータチラー	856	●最大65%の省エネを実現
0602588011～	精密空調器 RAP®	856	●大幅な省エネと排熱カット
0690574546	大型フリーザー	866	●フロン規制対応
0640574106	製氷機	870	●水と電気の使用を抑える構造の省エネタイプ
0423645154	小型油回転真空ポンプ	886	●RoHS対応
0412617503	サーキュレーター LAUDA ECO	859	●スマートクールシステムを採用して、冷凍機にかかる冷凍機の能力を調整し、無駄な負荷に応じてエネルギー消費を防ぎます
0371574533～	マルチクーラー	863	●ノンフロン設計
0153574501～	ペルチェ式冷蔵庫	863	●フロンを使用しない電子冷却
0567574565～	バイオメディカルフリーザー	867	●ノンフロン冷媒(HC冷媒) ●消費電力(従来機比)45%省エネ
0371574541～	超低温フリーザー	867	●ノンフロン設計
0616574501～	HKF超低温冷凍庫	868	●電力節減 ●フロン規制対応 ●RoHS指令対応
0567574559～	超低温フリーザー	869	●エネルギー消費を最小限に抑え、高い省エネ運動を実現する「ECOモード運転」搭載 ●新開発冷凍回路により「フィルターレス」実現
0090574501～	超低温槽	868	●薄型省スペース ●HFC対応冷媒採用 ●充実したアラームシステム
0299562207	デジタルマスフローコントローラー	932	●RoHS, CE対応

商品コード	商品名	掲載ページ	ひとことエコポイント
0203647111～	吸排気両用エアープンプ	902	●CE, RoHS、UL対応
0203647121～	排気専用エアープンプ	904	●CE, RoHS、UL対応
0000630301	Fine エコモーター	958	●消費電力10%低減(従来品比較)
0219702541～	防水型デジタル温度計	1029	●電池節約、自動電源OFF機能
0910658331～	分析天びん	1089	●消費電力50%削減、PVC、水銀フリー
0910658341～	上皿天びん	1090	●消費電力50%削減、PVC、水銀フリー
0688559501～	サーモラベル® 他	1059	●RoHS指令対応
0014559611～	サーモカラーセンサー 他	1068/1071	●RoHS指令対応
0630656905～	電子台ばかり KLシリーズ	1103	●鉛、カドミウム、水銀、六価クロムなどの有害物質の使用を抑え 廃棄時の環境負荷を低減
0630656911～	防爆電子はかり	1104	●鉛、カドミウム、水銀、六価クロムなどの有害物質の使用を抑え 廃棄時の環境負荷を低減
0676752341	教育用顕微鏡	1168	●新開発LEDにより省電力&長寿命
0404237680～	ホールド	1447	●RoHS指令対応
0813872801～ 0813872831～	耐震マット L型ストッパー	1481	●VOC分析試験で不検出 ●耐加水分解性試験で変化なし ●促進耐光試験で変化なし ●難燃性UL-94, V-2適合 ●RoHS指令対応 ●水洗い、再使用可
0680872809	省エネ窓ガラス断熱シート	1482	●冷暖房効果を高める