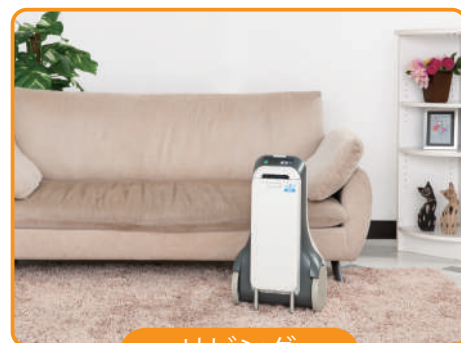


室内移動がスムーズ。よりアクティブに。

イキイキとした生活を支える、これまでにない酸素濃縮装置です。



ダイニング



リビング



バスルーム



ベッドルーム



もっと活動的な毎日を。新しいHOTスタイルのご提案。

旅行に行きたい、カニキュラが絡まって大変、大きくて不便…。こうした想いに応える製品、それが「小夏3」です。

大型の車輪と伸縮ハンドル、そして軽量・コンパクト設計により、軽い力でも移動がラクラク。

自宅ではもちろん、各種施設内での使用にも便利です。さらに内蔵バッテリーや延焼防止機能も備え、安心・安全。

一人ひとりの生活シーンに合わせてご使用いただけます。



学校



旅館
ホテル



病院

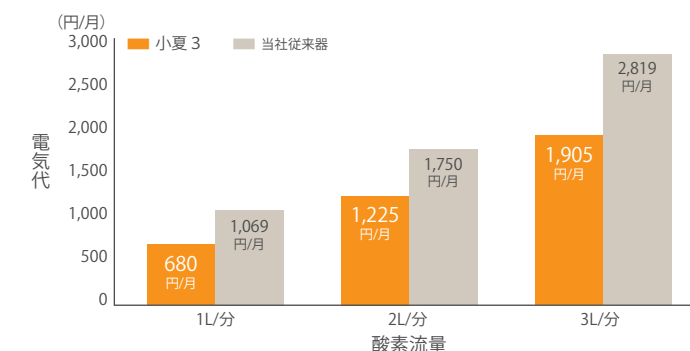
※本製品は、屋内専用です。屋外では使用できません。

省エネルギー

家計にやさしい省電力設計

長く使うものだからこそ、気になるのは毎月の電気代。「小夏3」は当社従来器比30%以上の省電力を実現しました。流量設定1L/分での1ヶ月当たりの電気代は約680円。長期療養時の電気代負担を大幅に軽減します。

1ヶ月あたりの電気代負担

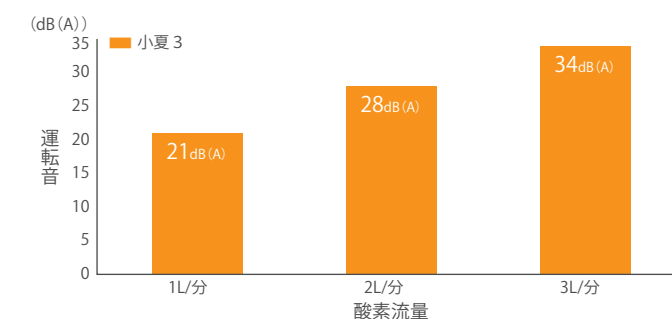


※1kwh27円(税込) (社) 全国家庭電気製品公正取引協議会「新電力目安単価」で計算

低騒音

静かな運転音で夜でも快適

流量設定1L/分での運転音はわずか21dB(A)。これは「木の葉のふれあう音」と同等レベルの静かさです。その他すべての流量設定で、低騒音設計です。夜間や睡眠中でも、快適にご使用いただけます。





日常の生活に溶け込む



小夏3TM
SP

地球の恵みを、社会の望みに。

 **エアウォーター株式会社**

災害時にも安心・安全

カートリッジ式バッテリー内蔵

不意の停電やコンセントのない場所でも内蔵バッテリーにより最大約3時間使用可能です。
また、カートリッジ式バッテリーを入れ替えることで、バッテリー稼働時間を簡単に延長させることができます。



カートリッジ式バッテリー

流量	運転時間
1L/分	180分
2L/分	100分
3L/分	60分

内蔵バッテリーで使用できるおおよその時間(新品満充電時23℃環境の場合)

熱を検知して延焼を防止

鼻カニューラや延長チューブに引火し、本体の酸素出口部の温度上昇を検知すると、自動的に酸素の供給を停止します。



延焼防止機能



バッテリー搭載

オプション

小夏3SPバッテリー(追加分)

コード番号: ZS-IA3AQ



仕様

コード番号	ZS - IA3D	運転音 (無響音室平均)	酸素流量 3L/分:34dB (A)
寸法	高さ590×幅330×奥行293mm		酸素流量 2L/分:28dB (A)
重量	9.9kg (バッテリー含む)		酸素流量 1L/分:21dB (A)
電源	AC100V (50Hzまたは60Hz)	使用条件	周囲温度5~40℃ 相対湿度30~75% (結露のないこと)
消費電力	3L/分…98W 2L/分…63W 1L/分…35W 【内蔵バッテリー使用時】電圧 DC25.2V 連続使用時間約60分 (3L/分) ~180分 (1L/分) (新品満充電時、23℃にて測定)	酸素濃度	88%~95%
		酸素流量 (L/分)	0.25/0.5/0.75/1/1.25/1.5/1.75/2/2.5/3
電撃に対する保護	クラスII および内部電源機器 B型装着部	警報	【電源供給停止】コンセントランプの点滅と音によりお知らせ 【装置異常】【流量異常】【圧力異常】要連絡ランプの点滅と音によりお知らせし、装置が停止 【酸素濃度低下】濃度低下ランプと酸素ランプの点滅と音によりお知らせ 【バッテリー残量】バッテリー残量モニタと酸素ランプの点滅と音によりお知らせ 【チューブ折れ】チューブ折れランプと酸素ランプの点滅と音によりお知らせ 【火気検知】火気検知ランプと要連絡ランプの点滅と音によりお知らせ

改良のため予告なしに仕様を変更する場合があります。

地球の恵みを、社会の望みに。

 **エアウォーター株式会社**

販売: エア・ウォーター株式会社 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-12-3 第一誠実ビル7階
製造販売業者: 株式会社 医器研 〒350-1331 埼玉県狭山市新狭山2-12-27
販売名: 小夏3SP 医療機器認証番号: 226ADBZX00229000 特定保守管理医療機器

エア・ウォーター株式会社 2021年5月
21AWM003_SZ