

水素吸引器 人気2シリーズ 比較表

製品名	H2フレスカ・プロ	シェルスラン・ふふ	H2フレスカ300	シェルスラン・プロ	H2フレスカ150	シェルスラン・エレ
						
メーカー名	ACP	インタークリスティーン	ACP	インタークリスティーン	ACP	インタークリスティーン
価格	¥418,000	¥800,000	¥318,000	¥450,000	¥198,000	¥298,000
水素発生量 (1分間)	600ml	500ml	300ml	100/200/300ml	150ml	150ml
水素濃度	99.9%	99.9%	99.9%	99.9%	99.9%	99.9%
HHO機能 (水素/酸素混合)	○	×	○	×	○	×
保証期間	1年	2年	1年	1年	1年	1年
運転時間	1～12時間	2時間/8時間	1～12時間	2/4/8/12.5時間	1/2/3時間	4時間
カートリッジ寿命/価格	6カ月/¥1,500	1000時間/¥13,000	6カ月/¥1,500	500時間/¥6,980	6カ月/¥1,500	500時間/¥6,980
電極耐久時間	4000時間	4000時間	4000時間	4000時間	4000時間	4000時間
寸法(幅×奥行×高さ)/重量	250×200×418(mm) 7.4(kg)	260×229×280(mm) 5(kg)	250×200×418(mm) 6.4(kg)	200×250×380(mm) 6(kg)	120×120×190(mm) 1.9(kg)	116×131×220(mm) 5(kg)
生産国	日本	台湾	日本	日本	日本	日本
特長	<ul style="list-style-type: none"> 量子交換膜 (PEMモジュール) を採用 99.9%以上の純水素 (H₂) ガスを600ml供給 水素/酸素混合 (HHO) ガスを900ml供給 どちらかを選択できるセレクト型吸引器 	<ul style="list-style-type: none"> 複雑な操作がなく、長時間の使用が可能 ガス詰まりをガス圧自動検知アラートでお知らせ 給水時には自動で運転停止、満水時は音でお知らせ 2時間/8時間のタイマー設定で就寝時にも吸入が可能 	<ul style="list-style-type: none"> PSE (電気用品安全法) に適合 最大12時間タイマーが設定可能 本体サイズは家庭用ながら医療/業務用レベルの実力を有する 	<ul style="list-style-type: none"> 1分間に300mlの水素ガスを発生 PEM+MEA電解コア水素製造技術により純度の高い水素を発生 オゾンを発生しない安全設計 転倒や過熱時は自動スイッチオフで安心 	<ul style="list-style-type: none"> 日本分子状水素普及促進協会の認定モデル 電気用品安全法 (PSEマーク) を持つ コンパクトサイズ 水素発生量はミドル級の実力のコストパフォーマンスに優れた一台 	<ul style="list-style-type: none"> 水素吸引入門に最適な小型・簡単操作 PEM+MEA電解コア技術で高純度の水素を発生 オゾンを発生しない安全設計 転倒や過熱時は自動スイッチオフで安心