

CAIRE®

在宅酸素療法.com
呼吸リハビリ.com

・仕様は改良のため、予告なしに変更となることがございます。
・ご使用に際しては、必ず製品に付属の添付文書及び取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

撮影協力：大阪マリオット都ホテル、関西国際空港
※一部画像は、加工処理して使用しています。

お問い合わせ先

チャートジャパン株式会社

〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-1-10 青木ビル 2F
TEL 03-5776-2670 FAX 03-5776-2676
URL <http://www.chartjapan.com>

製造販売元 チャートジャパン株式会社（愛知県安城市）
製造元 CAIRE Inc.（ケアーク）、アメリカ合衆国

CAIRE®

次世代型 酸素濃縮装置
ケアサンソ Series シリーズ

“Quality of Life”

ケアサンソシリーズは患者様の積極的なQOL向上を応援します。

- 在宅から通院・通勤・通学に
- さらに国内外の旅行も対応
- 災害・緊急時に対応



ケアサンソシリーズは、航空機内で使用できます。



ケアサンソ Eclipse / ケアサンソ eQuinox / ケアサンソ Focus / ケアサンソ FreeStyle 3 / ケアサンソ FreeStyle 5



ケアサンソ Eclipse

(エクリプス)

トランスポートブル 酸素濃縮装置の ワールド・スタンダード



ケアサンソシリーズは、
航空機内で使用できます。



オートSAT™

9段階同調機能により
安定したFiO₂の維持が可能

最大連続
酸素流量 **3L / 分**

バッテリー
使用時間 **5.2** (最大) 時間

※連続モード・0.5-3.0L/分の6段階

ケアサンソ Eclipse

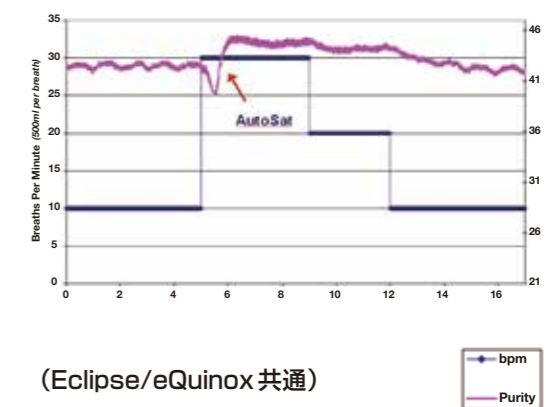
世界で最も実績のある トランスポートブル型酸素濃縮装置

■主な特徴 3L/分連続流量とオートSAT™(世界初)の機能

オートSAT™は患者様の呼吸の状態を検知し、呼吸のタイミングに合わせて適切な量の酸素を供給する新しい機能です。

- ・ 吸気を検知できない場合 (トリガー不検知) 自動的に連続供給モードに切り替わります。
- ・ 労作時は呼吸回数を常時モニターすることにより もっとも適切な状態で酸素を供給します。
- ・ 吸気能力に合わせたトリガー感度 (3段階) と 酸素吐出パターン (3段階) を設定することができます。
- ・ 在宅での据置型酸素濃縮装置として連続フロー3L/分 (最大) として使用できます。
- ・ 連続流とオートSAT™への切り替えがいつでも自由に選択できます。
- ・ 小型・軽量設計により居宅内での装置の移動が容易にできるため、わずらわしい延長チューブから解放されます。

オートSAT™モードと通常同調式装置の比較



■各部の名称・機能



オートSAT™ (同調モード)	バッテリー使用時間
16mL/回	5時間24分
48mL/回	4時間54分
96mL/回	3時間

※バッテリー使用時間は使用される環境により異なります。表示されている数値はあくまでも目安です。

■仕様

酸素濃度	88%~95%
流量設定 連続	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0L/分 (6段階)
オートSAT	16, 32, 48, 64, 80, 96, 128, 160, 192ml (9段階)
ライスタイム	3段階 (急・中・緩)
トリガー感度	3段階 (-0.135cmH ₂ O ~ -0.37cmH ₂ O)
寸法	310(W)×180(D)×490(H)mm
重量	8.4kg (バッテリー含む)
電源	AC 100-240VAC 50-60Hz DC 12V バッテリー 97.5 W-Hr
最大消費電力	145Watt
使用可能標高	0~4,000m

■標準付属品/オプション



販売名: ケアサンソEclipse 製造販売認証番号: 226ADBZX00219000

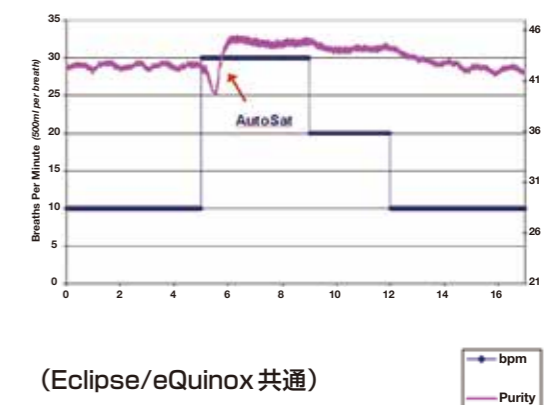
静粛性と携帯性に優れた
コンパクトタイプです

■主な特徴 3L/分連続流量とオートSAT™(世界初)の機能

オートSAT™は患者様の呼吸の状態を検知し、呼吸のタイミングに合わせて適切な量の酸素を供給する新しい機能です。

- ・ 吸気を検知できない場合(トリガー不検知)自動的に連続供給モードに切り替わります。
- ・ 労作時は呼吸回数を常時モニターすることによりもっとも適切な状態で酸素を供給します。
- ・ 吸気能力に合わせたトリガー感度(3段階)と酸素吐出パターン(3段階)を設定することができます。
- ・ 在宅での据置型酸素濃縮装置として連続フロー3L/分(最大)として使用できます。
- ・ 連続流とオートSAT™への切り替えがいつでも自由に選択できます。
- ・ 小型・軽量設計により居宅内での装置の移動が容易にできるため、わずらわしい延長チューブから解放されます。

オートSAT™モードと通常と同調式装置の比較



■各部の名称・機能



オートSAT™ (同調モード)	標準(12セル) バッテリー使用時間	大容量(24セル)オプション バッテリー使用時間
16mL/回	2時間37分	5時間56分
48mL/回	2時間22分	5時間23分
96mL/回	1時間41分	3時間51分

※バッテリー使用時間は使用される環境により異なります。表示されている数値はあくまでも目安です。

■仕様

酸素濃度	88%~95%
流量設定 連続	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0L/分 (6段階)
オートSAT	16, 32, 48, 64, 80, 96, 128, 160, 192ml (9段階)
ライズタイム	3段階(急・中・緩)
トリガー感度	3段階(-0.13cmH ₂ O~-0.4cmH ₂ O)
寸法	267(W)×180(D)×347(H)mm
重量	6.7kg ※標準(12セル)バッテリー含む
電源	AC 100-240VAC 50-60Hz DC 12V バッテリー 89 W-H (r12セル) 95 W-H (r24セル)
最大消費電力	110Watt
使用可能標高	0-4,000m

■標準付属品/オプション



販売名: ケアサンソeQuinox 製造販売認証番号: 226ADBZX00168000



ケアサンソシリーズは、
航空機内で使用できます。



オートSAT™

9段階同調機能により
安定したFIO₂の維持が可能

最大連続
酸素流量 **3L** /分

※連続モード・0.5-3.0L/分の6段階

標準(12セル)バッテリー使用時間
(最大)
2.6 時間

大容量(24セル)オプションバッテリー使用時間
(最大)
5.9 時間