

# BELCORE

ベルコア



販売名	一般名称	認証・届出番号	クラス分類	特定保守	設置管理	製造販売元
ベルコア	歯科用ユニット	308ACBZX00003000	管理	該当	該当	ベルモントテクノロジー株式会社
ベルコアチェア	歯科診療・治療用チェア	27B1X00042001049	一般	該当	該当	タカラベルモント株式会社
ステラライトヴィータ	汎用歯科用照明器	27B1X00042002049	一般	非該当	非該当	タカラベルモント株式会社
ベルモント-N	ストリート・ギアードアングルハンドピース	301ABBZX00048000	管理	該当	非該当	株式会社ナカニシ
エックスフォース DA-800	歯科用電気回転駆動装置	221ALBZX0019A01	管理	該当	非該当	株式会社ナカニシ
エレックミックマイクロモータ	歯科用電気回転駆動装置	220AFBZX00212000	管理	該当	非該当	ピエソ・エア・アジア株式会社
DA-281 エアモーター	歯科用電気回転駆動装置	222ALBZX0009A01	管理	該当	非該当	株式会社ナカニシ
パリオス 170	歯科用多目的超音波治療器	223ALBZX00036000	管理	該当	非該当	株式会社ナカニシ
SYR-20シリンジ	歯科用口腔洗浄器	13B2X00095000006	一般	非該当	非該当	タカラベルモント株式会社
BT14	歯科用口腔洗浄器	27B1X00042001036	一般	非該当	非該当	タカラベルモント株式会社

**安全にお使いいただくために**  
 ◎ご購入前に、設置場所・使用条件・用途をご確認ください。  
 ◎ご使用前に添付文書、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

・製品の仕様・デザイン・寸法は、予告なく変更される場合がありますのでご了承ください。  
 ・写真はカラー印刷のため実物の色とは多少異なる場合があります。  
 ・実際の製品にはご使用上の注意ラベルが貼付されています。

**タカラベルモント株式会社** <https://www.takara-dental.jp>

【大阪本社】〒542-0083 大阪市中央区東心斎橋2-1-1

【東京本社】〒107-0052 東京都港区赤坂7-1-19



札幌 (011)863-2007	盛岡 (019)652-9744	仙台 (022)232-4480	郡山 (024)925-0742	新潟 (025)268-0333	さいたま (048)640-5900	千葉 (043)302-0267
東京 (03)3405-6877	横浜 (045)681-6241	名古屋 (052)932-6251	金沢 (076)221-8412	京都 (075)241-3425	大阪 (06)6212-3602	神戸 (078)231-6751
岡山 (086)233-8825	広島 (082)278-2411	高松 (087)862-3480	福岡 (092)411-2746	鹿児島 (099)226-9481	沖縄 (098)897-6656	

コールセンター  
**TEL(0120)194-222** [フリーダイヤル]  
 ※コールセンターはタカラベルモント株式会社が修理および点検を委託するベルモントコミュニケーションズ株式会社の受付窓口です。

修理および点検受付窓口

製造販売元  
 タカラベルモント株式会社  
 〒542-0083 大阪府大阪市中央区東心斎橋2-1-1

# BELCORE

診療の中心に、確かな存在。

診療空間の中心にあるものは、  
多くを語らなくても、信頼される存在であってほしい。

BELCOREは、歯科医療の現場に自然となじみながら、  
診療の流れや空間全体に寄り添うユニットです。  
落ち着きのある佇まい、触れた瞬間に伝わる安心感、  
使うほどに身体になじむ感覚。  
その一つひとつが、日々の診療を支える背景として存在します。

必要なものを中心に据え、余分なものを持たない設計思想は、  
術者の判断や動きを邪魔せず、  
診療に向き合いやすい環境づくりに配慮しています。  
患者さんにとっても、緊張感を和らげるような、  
やさしい印象を備えた存在。

BELCOREは、確かな存在感で、  
歯科医療の中心に寄り添い続けます。



# Variation

前折れチェア



カウンターチェア



ベースマウント Type



カート Type



カート Type



BELCORE  
ベルコア

# Chair 快適性の追求

幅広い年齢層の患者さんに快適な時間をお過ごしいただけるバケット形状のチェア。  
右アームレストは回転し、患者さんの乗り降りをお助けします。(カウンターチェアはオプション)



前折れチェア



カウンターチェア



## 快適姿勢設計

座面のステッチが患者さんの背すれを抑え、適切な診療姿勢に導きます。



## 回転式アームレスト

アームレストが回転し、チェアサイドからの乗り降りがスムーズにできます。車椅子や体の不自由な患者さんも楽に座っていただけます。  
※カウンターチェアはオプションとなります。

【前折れチェア】



## 2関節枕

手動式のヘッドレストです。可動範囲が広く、さまざまな体型の患者さんに対応します。



【カウンターチェア】

## 昇降ストローク

立位診療を含め幅広い診療ポジションに対応します。

【前折れチェア】



【カウンターチェア】



## シートカラー(ES) 14 colors

- |                  |                 |               |                |                  |                |
|------------------|-----------------|---------------|----------------|------------------|----------------|
| ● ES2 イエロー       | ● ES5 ミントブルー    | ● ES9 アイボリー   | ● ES10 ライトブラウン | ● ES11 ダークブラウン   | ● ES12 ブラウンレッド |
| ● ES13 レッド       | ● ES14 キャメルレッド  | ● ES16 ライトブルー | ● ES17 フロスグリーン | ● ES22 マンダリンオレンジ | ● ES23 アルドブルー  |
| ● ES24 スカーレットレッド | ● ES25 インディゴブルー |               |                |                  |                |

## シートカラー〈ラグジュアリー〉 8 colors OPTION

- |             |             |               |
|-------------|-------------|---------------|
| ● SH1 ブラック  | ● SH6 イエロー  | ● SH7 ダークブラウン |
| ● SH9 ブルー   | ● SH10 キャメル | ● SH15 アイボリー  |
| ● SH18 グリーン | ● SH22 オレンジ |               |

## シートカラー〈ファブリック〉 6 colors OPTION

- |                 |                |                 |
|-----------------|----------------|-----------------|
| ● FS1 インディゴブラック | ● FS2 アッシュブラウン | ● FS3 キャンバスベージュ |
| ● FS4 パウダーグレー   | ● FS5 サックスブルー  | ● FS6 ソルティピンク   |

# Doctor Table

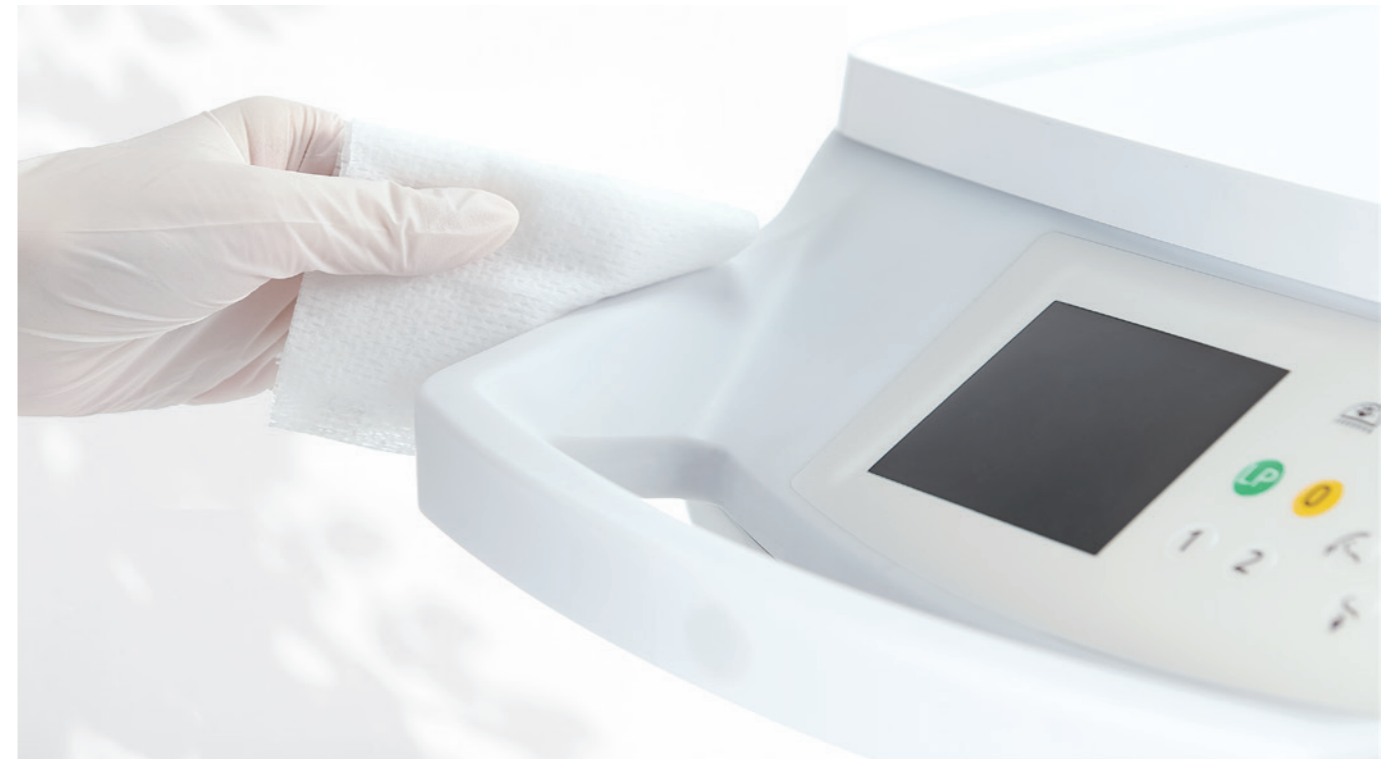
## 操作性と清掃性の両立

無駄を削ぎ落としたフラットな佇まいと、なめらかな面構成が、診療空間に整然とした印象と清潔感をもたらします。視認性に優れたタッチ操作と、手入れのしやすさに配慮した設計が、洗練された診療の流れをスマートに支えます。



### ダイレクトな操作

タッチパネルを採用したディスプレイにより、ユニット操作の視認性が向上しました。また、チェア操作は診療の効率化を追求し、独立したスイッチとして設計しています。



### フラッシュサーフェイス

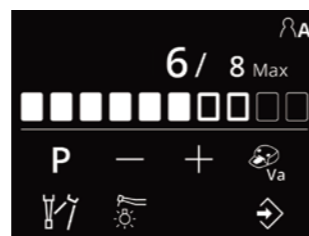
凹凸の少ないフラッシュサーフェイスにより、汚れが付着しにくく清掃が容易。日常的なメンテナンス性に配慮した、シンプルで清潔感のある設計です。

### ハンドピースの制御・設定



#### マイクロモーター

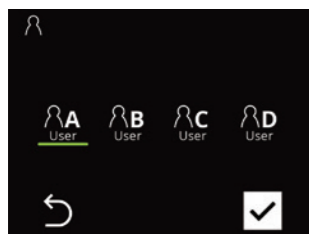
マイクロモーターは、回転数、回転方向、ライトや注水のON/OFFなどの状態を一目で確認でき、設定変更もダイレクトにできます。メモリー機能は4通りまで設定可能です。



#### 超音波スケーラー

超音波スケーラーは、モードやライト、注水のON/OFFといった状態を一目で確認でき、設定変更も直感的に行えます。さらに、使用するチップに応じて出力の上限をワンタッチで設定でき、効率的な診療をサポートします。

### ユーザーメモリー／衛生管理機能



#### ユーザーメモリー

ユーザーごとにハンドピースとチェアの診療ポジションの設定状態を切り替えることができます。診療中の設定確認、調整の煩わしさから解放されます。



#### フラッシュアウト

患者さんごとのフラッシング、毎日の残留水除去をお手軽に行えます。



#### フットコントローラー

踏み込みでの制御が可能なフットコントローラー。ハンドピースの出力制御が足元で細やかに操作できます。



#### シリンジ SYR-20シリンジ BT14シリンジ OPTION



#### ワンタッチガスバーナー OPTION (タイマー式) ワンタッチで点火・消火ができる、連続使用可能なガスバーナー。



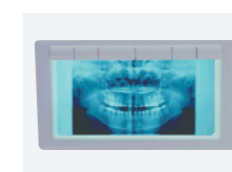
#### 大型トレイ OPTION



#### N-5シリーズ NM501モーター光付



#### パリオス2シリーズ パリオス170Tiスケーラー光付 OPTION パリオス170スケーラー OPTION



#### パノラマサイズビューアー OPTION 好みの明るさに変えられる調光機能付です。



#### タブレットホルダー OPTION 幅320mm、奥行16mm、質量900gまで

# Cuspidor Unit



## 安心と快適の共存

Fusion Shapeが織り成す柔らかなラインと、清潔感のある白を基調としたカラーリングにより、患者さんの快適性にも配慮しています。



### 回転式スピトンボウル

患者さんの近くまでボウルが回転し、水はねが少なくうがいができます。高級感がある陶器製のボウルを採用しています。



### センサー式コップ給水(タイマー式)

置かれた紙コップを感知するセンサー式の給水方法を採用。さらに給水と連動して、ボウル洗浄も行います。



### ホルダー着脱

アシスタントのホルダースリーブは着脱清掃可能です。



### ボウル着脱

陶器製のボウルと排水トラップは着脱可能です。常にクリーンな状態でお使いいただけます。



### 胸上トレイ

OPTION

患者さんの胸の上に配置できるトレイ。器具を事前にセッティングすることで、無駄な動きを省略し診療に集中できます。  
※BM/CTのみ対応



### サービスカプラー(水・エア)

OPTION

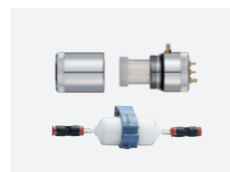
水とエアのサービスカプラーをカスピダー部に配置、外部機器への給水・給気が容易に行えます。



### モニターブラケット

OPTION

(質量6kgまで)



### 水・エアークリーンフィルター

OPTION

多孔質中空糸膜を使用した、歯科用精密ろ過膜フィルター。水回路内の赤サビ、バクテリアの除去やスケールの付着防止。空気回路内の微粒子を除去します。

# Light

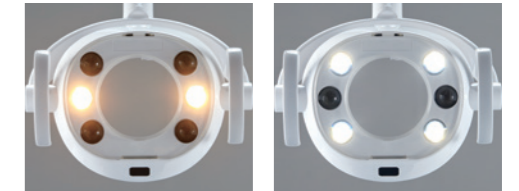


## ステラライトヴィータ

5,000~34,000Luxで無段階で調光でき、高い演色性により自然な色を再現。

## レジンモード搭載

タッチレススイッチによりライトの点灯、消灯、レジンモードの切替ができます。



レジンモード



通常点灯時



## レンズカバー着脱

レンズカバーはレバー操作で着脱でき、清掃性に配慮しています。

# SPECIFICATIONS

●=標準 ▲=オプション --=なし

## ◎ドクターユニット部

	前折れ	カンター
ホルダータイプ	●	●
ハンドピース3本掛け(シリンジ含む)	●	●
ハンドピース回路追加(5本まで)	▲	▲
SYR-20シリンジ	●	●
BT14シリンジ	▲	▲
N-5シリーズ NM501モーター光付	●	●
MCXモーター光付	▲	▲
281エアモーター	▲	▲
パリオス2シリーズ パリオス170スケラー	▲	▲
ライト付タービン1本仕様	●	●
ライト付タービン2本以上仕様	▲	▲
着脱式ハンドピースホース	●	●
フラッシュアウト	●	●
踏み込み式フットコントローラー(水切替スイッチ付)	●	●
スライド式フットコントローラー(水切替スイッチ付)	▲	▲
タブレットホルダー	▲	▲
パノラマサイズビューアー	▲	▲
汚物入れホルダー	●	●
シリコンマット	●	●
ワンタッチガスバーナー(ボンベケース付)	▲	▲
フラッシュアウトトレー	▲	▲

## ◎カスピダーユニット部

	前折れ	カンター
センサー式コップ給水(タイマー式)	●	●
回転式スピトンボウル	●	●
ボウル洗浄(単独・連動タイマー式)	●	●
水クリーンフィルター	▲	▲
エアークリーンフィルター	▲	▲
オートセパレーター(CS1)	▲	▲
水用サービスカプラー	▲	▲
エア用サービスカプラー	▲	▲
セントラルバキューム(遅延付)	●	●
セントラル式排唾	▲	▲
SYR-20シリンジ	●	●
BT14シリンジ	▲	▲
チェア操作(P1・P2・LP・O)	●	●
コップ給水温水器	●	●

## ◎チェア部

	前折れ	カンター
ESカラー(14色)	●	●
ラグジュアリーシート(8色)	▲	▲
ファブリックシート(6色)	▲	▲
2関節ヘッドレスト	●	●
アームレスト左	●	●
アームレスト右	●	▲
ジョイスティック追加(合計2本まで)	▲	▲
透明ビニルシートカバー	▲	▲
チェア操作用単体フットスイッチ	--	▲
ジャンクションボックス(外置式)	●	--
ジャンクションボックス(内蔵式)	--	●

## ◎ライト部

	前折れ	カンター
ストレートポール	●	●
ステラライトヴィータ	●	●
患者用ミラー	▲	▲
胸上トレイ	▲	▲
モニターブラケット	▲	▲
ティッシュボックス	▲	▲