YOSHIDA

※仕様および外観は製品改良等のため 予告なく変更することがあります。 あらかじめご了承ください。

販売名:U28ユニット 一般的名称:歯科用ユニット 認証番号:307AKBZX0003700(管理 特管 設置)

● 発売元: ◆ 株式会社 **35**7″ 東京都台東区上野7-6-9

https://www.yoshida-dental.co.jp ◎製造販売元:吉田精工株式会社 茨城県行方市八木蒔660

ユニット・歯科材料・滅菌器などのお問い合わせは

◆♥→ 株式会社 **ヨシ**・ザ コンタクトセンター



先生と患者さんの声から導いた ひとつのこたえ

快適な診療のために大切にしたのは、 よりそいとやさしさの両立。

優雅でなめらかな、洗練されたフォルム。

機能美がもたらす安心感や清潔感は、僅かなストレスも和らげます。

ずっときれいを、かんたんに。

やさしく、親しみのある佇まいは、

日々の診療を支えます。











ユニットの要所に壁を連想させるウォールシェイプデザインを採用。



ウォール シェイプ スピットン

Wall Shape Spitton

衛生的な診療をサポート

うがい時の飛沫がスピットンの外側に飛び散るのを防止し、 衛生的な環境を保ちます。



ウォール シェイプ テーブル

Wall Shape Table

器材の落下リスクを軽減

ドクターテーブル、アシスタントテーブルを移動させる際、 器具の落下を防止します。





お手入れを簡単に



カラースピットンボウル



保護カバーで「ずっときれい」を簡単に





作業スペースは簡単に取り替えられる保 護力バーを採用。衛生的な状態を保ち、 日々のお手入れもスムーズに行えます。

「消耗品交換のお知らせ表示」

「ユニポア」と「エアーフィルター」の交換時期を液晶タッチパネル でお知らせします。

液晶タッチパネル 消耗品交換のお知らせ表示









OK

エアーフィルター

オートフラッシング機能

口腔内に入るすべてのインスツルメント類とコップ給水の滞留水 を自動サイクルで排出し、水回路をクリーンに保ちます。 ※フラッシングボウルはオプションです



操作を、もっと自由に。



光センサー式インスツルメントハンガー

清掃しやすい衛生的な広い形状とスムーズなホース操作により、快適な診療環境を実現 します。



感覚的操作で効率化アップ 4.3インチ液晶パネル OPTION

スマートフォン感覚でマイクロモーターの回転数の調整を行えま す。



誤操作を防ぐ 色別パネルボタン

用途に合わせて色分けされた操作ボタンを広い間隔で配置しまし た。直感的操作で術者のストレスを軽減します。

エンドモード



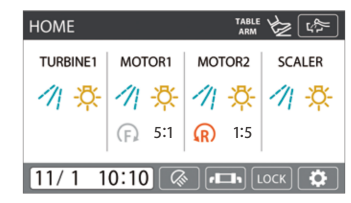
ブラシレス光付ワイドレンジマイクロモーター 40is-LUX

⊙00:00stast ⊘1 ~ ◆

回転数制御、トルク値制御、オートリバース/フォワード機能を 搭載。エンド専用モータを使用することなく根管治療が可能です。

東京都中央区東日本橋 2丁目4番5号真光ビルディング

カレンダー



液晶パネルに時計とカレンダーを搭載。 忙しい診療の合間にも一目で日時を確認できます。

エアーブレーキ

ドクターテーブルの上下の動きを、エアー圧による ブレーキで制御。ハンドルを握るとセンサーが反応 し、自動的にブレーキが解除されるため、軽い力で テーブルの高さを調整できます。

通常時はブレーキがかかっているため、器具の増減 による不意な動作を防ぎます。



※2型テーブル/フライングLm専用オプション

つつみこまれる様な構造で、長時間の診療でも患者さんはリラックスして 過ごしていただけます。



Fukka-Fukaシート

柔らかさの異なる3層構造のシートは、驚くほど柔らかな座り心地を実現。患者さんは、まるでソファーに座っている様なやさしくつつみこまれる感覚です。





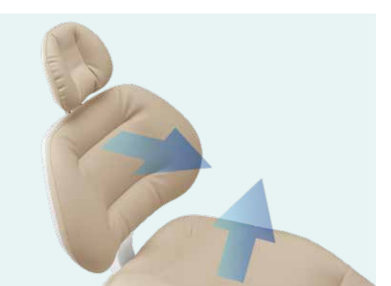
Calm Motion Headrest

カームモーションヘッドレスト

OPTION

チェア動作と連動し、ボタン一つで設定したポジションへ自動調整します。頸椎をやさしく支えながら開口しやすい姿勢を確保します。

治療中もスイッチやフットコントローラーで微調整 が可能です。



クールシート

OPTION

患者さんに爽快感を提供する快適機能です。チェアの動作と連動し、シートから心地よいエアーを送風。緊張を伴う診療でも快適にお過ごしいただけます。

※Fukka-Fukaシート搭載の場合のみ、 選択可能なオプションです。



ルキオンSE 照らす、見せる、伝える。

3 軸可動により、臼歯部までしっかりと照らすことができ、診療効率が向上します。 治療説明やブラッシング指導を大きなミラーで患者さんの口腔内を映しながら行うことが できます。

色温度は4,500Kで、長時間の診療でも目に優しい自然な光を提供します。

インフォームドコンセントのための大きなミラーパネル

明るさは4灯タイプのルキオンSE4で30,000lx、6灯タイプのルキオンSE6で45,000lx。





ルキオンSE4

ルキオンSE6 OPTION

タッチレスセンサーでON/OFF 非接触だから衛生的







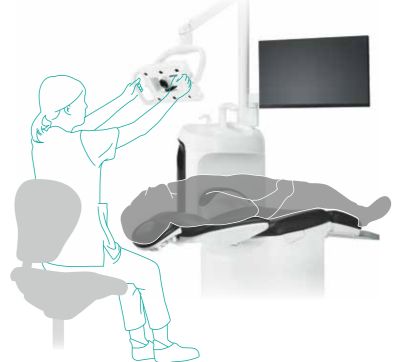
オプションでカラーパネルやレジン硬化抑制モード付が選べます。また、上部3灯のみの0N/0FFが切り替えられるボタンスイッチを搭載。口腔内を照らされながらミラーを見ても患者さんはまぶしく感じにくい設計です。

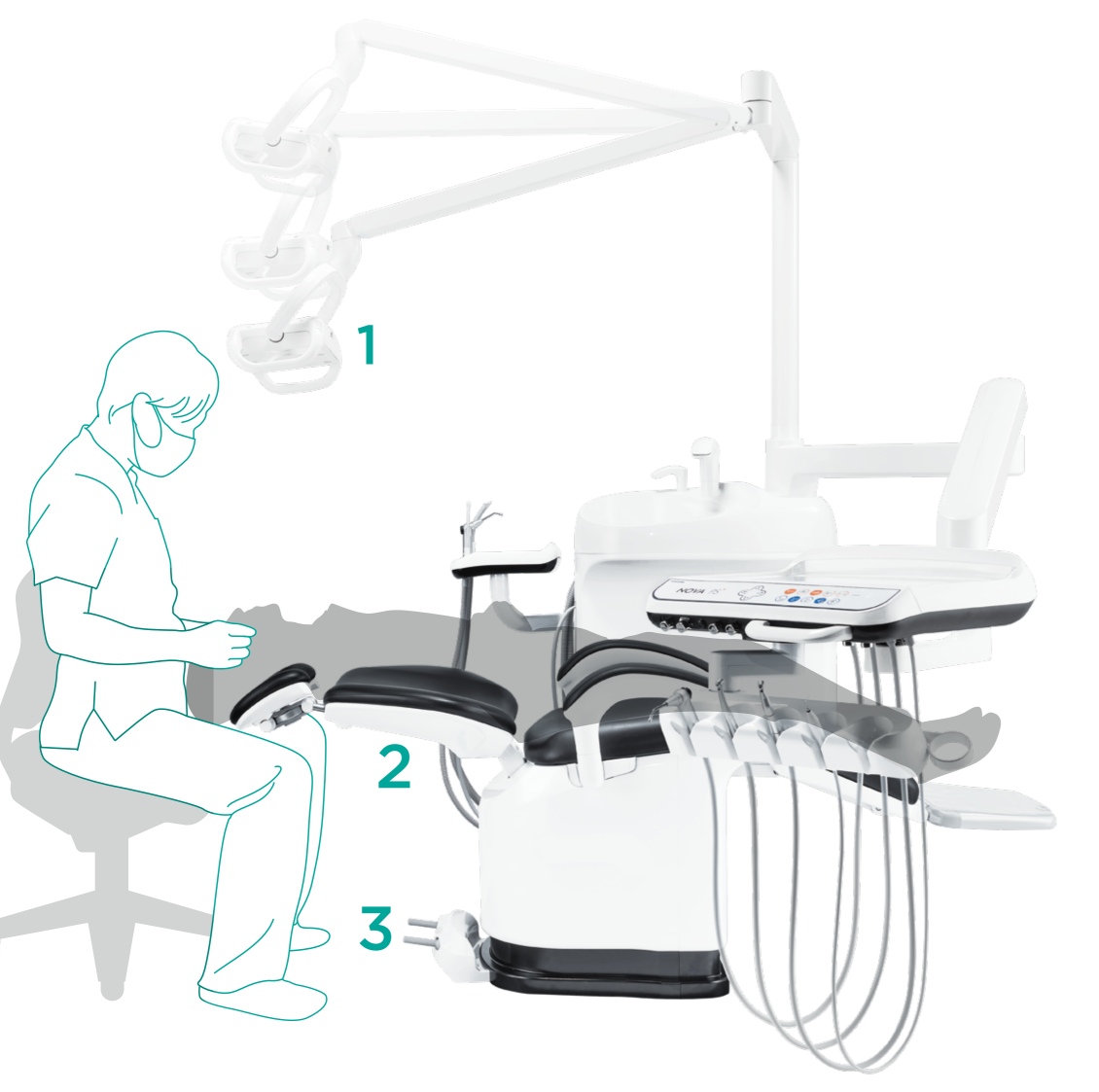
※6灯のみ。4灯の場合はオプションです。

ビデオカメラ搭載可



無影灯の中央部にビデオカメラを搭載可能。 さまざまなサイズのカメラに柔軟に対応し、スムーズに 診療の記録が行えます。





モーションアシスト機能 OPTION



無影灯が自動で昇降

無影灯アームの動きを自動アシストする、モーションアシスト機能を搭載。診療開始時にライトが自動で術者の手の届きやすい位置まで下降し、終了時には自動で上昇します。手動の操作が不要になり、スムーズで効率的な診療を実現します。

2 スリムバックレスト より自由なポジションを実現

薄いバックレストに仕上げることで、術者の身体的負担を軽減する設計。

膝を入れやすく、無理なく口腔内に近づけるため、長時間の診療でも負担の少ない姿勢を維持できます。

足元のスペースをしっかりと確保し、フットスイッチの操作がしやすくなるため、診療時のストレスも軽減します。

3 ジョイスティック OPTION

手を使わずにチェア操作が可能

足元のジョイスティックで、手を使わず直感的かつ細やかなチェア操作が可能。

また、カームモーションヘッドレストの微調整も行うことができます。必要な動作をまとめて足元でコントロールすることで、スムーズで快適な診療空間を実現します。













診療の記録としての静止 画や動画も、施術を妨げる ことなく撮影することがで きます。撮影用USBフット スイッチ(別売)を使用す ればハンズフリーでの撮 影も可能です。



臨床の幅が広がる 高画質

大きく、鮮明に見える高解像度の 映像・画像だから、 術部の様子が一目瞭然。 高い光学・デジタル性能のおかげで、 特別なテクニックは不要です。



ネクストビジョンでひろがる臨床の幅

スケーリング/形成/修復/インプラント/根管治療 など ネクストビジョンは歯科医療のあらゆる臨床をサポートします。 右のQRコードを読み込みますと、ネクストビジョンで撮影した 臨床例がご覧いただけます。



◎販売名: ネクストビジョン ◎一般的名称: 手術用顕微鏡、可搬型手術用顕微鏡、架台式手術用顕微鏡、歯科用口腔内カメラ ◎届出番号:13B1X00133000079(一般 特管 設置) ◎製造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋|丁目3-6

action GATE **SYSTEM**







ネクストビジョンで撮影した静止画や動画は、一元管理シス テム「action GATE SYSTEM (アクションゲートシステム)」 と連携し、患者さんごとにまとめて表示が可能です。

様々なソフトを開くことなく一画面で完結するので、診療業 務全体の効率化が可能です。

※actionGATEは別途ソフト購入が必要です



Mc MultiCapture

動画や静止画を記録することができ る付属ソフトです。

また、規格写真撮影時に必要なグリッ ド線などを自由に表示させることもで

チェアタイプ



カンター

脚のラインにフィットし、座り心地が良いタイプ。 若い患者さんや予防歯科がメインの医院にオスス メです。



前折れステップ

ステップがあり、お子さまや高齢の方でも座りやす いタイプ。小児歯科や高齢者が多い医院にオスス

シートカラーバリエーション



一体成形シート

座りやすさとメンテナンスしやすさを備えたスタンダードシート。 豊富なカラーバリエーションをご用意しています。







ブラック ブルー メタリック メタリック

Fukka-Fukka シート OPTION シートの形状・素材・質感など、最高級ソファのような座り心地を実現しました。











L-2532

ブルゴー ニュレッド

グランブルー L-2533

L-8149

ターコイズ イタリアン ブルー レッド

2トーンカラーシート

シートの形状・素材・質感など、最高級ソファのような座り心地を実現しました。







テーブルタイプ



1型 (ベースマウント)



2型(オーバーアーム)



3型(カート)



フライングLm

拡張アーム



フロントテーブル 1・3型用 IOSホルダー付き OPTION



ディスプレイアームS



フロントテーブル 1・3型用



フロントテーブル 1・3型用 ディスプレイマウント

テーブル部



テーブルトレー 保護カバー

OPTION



汚物入れスタンド

OPTION

OPTION

インスツルメント



超音波スケーラー ピエゾSII(光付き/光なし)

販売名:ピエゾSII 一般的名称:歯科用多目的超音波治療器 製造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋1-3-6



超音波スケーラー

プチピエゾⅡ (光付き/光なし)

販売名:プチピエゾ 一般的名称:歯科用多目的超音波治療器 製造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋1-3-6



超音波スケーラー

ニュートロン(光付き/光なし)

販売名:ニュートロン モジュールキット 一般的名称:歯科用多目的超音波治療器 認証番号:227AKBZX00076000(管理 特管) 認証番号:220ACBZX00050000(管理 特管) 認証番号:224ALBZX00038000(管理 特管) 製造販売元:白水貿易株式会社

大阪府大阪市淀川区新高1-1-15

OPTION



クイック・エアースケーラ・ 根管拡大·洗浄装置

ルーティー 560-YL-Neo

販売名:ルーティー560 一般的名称:歯科用エアースケーラ 認証番号:20700BZZ00045000(管理 特管) 製造販売元:株式会社ミクロン

東京都大田区池上2-17-7



超音波スケーラー

ユリー 販売名:ユリー

一般的名称:歯科用エアースケーラ 製造販売元:株式会社ミクロン 東京都大田区池上2-17-7

OPTION

超音波スケーラー

ポピー

販売名:ポピー 一般的名称:歯科用エアースケーラ 認証番号:226AKBZX00111000(管理 特管) 認証番号:231AKBZX00013000(管理 特管) 製造販売元:株式会社ミクロン 東京都大田区池上2-17-7



5倍速光付きマイクロモーター ハンドピース

YN200MLX

販売名:YWハンドピース 一般的名称:ストレート・ギアードアングルハンド 認証番号:219AKBZX00160000(管理 特管)

製造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋1-3-6

フットコントローラー



横スライドS型フットコントローラー ※チェアスイッチはオプション



OPTION

踏み込み式 930型フットコントローラー



枕操作スイッチ(FC取付用)



ジョイスティック

ライト



ルキオンSE4

販売名:L08 ライト 一般的名称:汎用歯科用照明器 届出番号:08B2X00001000013(一般) 製造販売元:吉田精工株式会社 茨城県行方市八木蒔660



ルキオンSE 6

販売名:L08 ライト 一般的名称:汎用歯科用照明器 届出番号:08B2X00001000013(一般) 製造販売元:吉田精工株式会社 茨城県行方市八木蒔660



ルキオンSE CR

販売名:L08 ライト 一般的名称:汎用歯科用照明器 届出番号:08B2X00001000013(一般) 製造販売元:吉田精工株式会社 茨城県行方市八木蒔660



Lライト

販売名:Lライト 一般的名称:汎用歯科用照明器 届出番号:08B2X00001000012(一般) 製造販売元: 吉田精工株式会社 茨城県行方 市八木蒔660

仕様/装備表

世 ペースパット	項目	品名	NOVA PS	備考
プープレイグ 3回 カート 0 原稿 大きが 0 原稿 大きが 0 原稿 アナック 0 原本 アナック・ 0 月本 ア		1型 ベースマウント	0	選択 ステップ時、前出し/後ろ出し
AL JOY ART	テーブルタイプ	2型 オーバーアーム	0	選択
### 2017		3型 カート	0	
プレート			_	
一般高彩シート	チェアタイプ			
Public Fluids (_	選択
カールシード(の成の下)の成の下の成の対でなっと) 日本のでは、	S. 1		_	
2億ペッドレスト	9-1			
ユニバーが取り下に入下 レバー回答				
タートレスト エアー 回答	ヘッドレスト			
コニハールハッドレスト エア・同形				
アールレスト		ユニバーサルヘッドレスト エアー固定		
プールント		カームモーションヘッドレスト		
ドクテー型アームに入下 A タイヤー式に切り買え切 D タイヤー式に切り買え切 D タイヤー式に切り買え切 D タイヤー式に切り買え切 D タイヤー式に切り買え切 D タイヤー式に切り買え切 D ネフィルター D ネフィルター D ネフィルター D ネフィルター D ネフ・ファイルター D ネフ・ファイルター D ネフ・ファイルター D ネフ・ファイルター D ネフ・ファイルター A ネフ・ファイルター D スピットンボラコイント (ニフ・大楽器) A エー・ファンテッドラコイント (デーアル条数) D A エー・ファンテッドラコイント (デーアル条数) D A エー・ファンテッドラコイント (デーアル・データー) D エー・ファンテッドラコイント (デーアル・データー) D エー・ファンテッドラコイント (デーアル・データー) D エー・ファンテッド (デーアル・データー) D エー・ファンテッドラコイント (デーアル・データー) D エー・ファンド・ファンチャンテックス D エー・ファンド・ファンチャンテックス D エー・ファンド・ファンチャンテックス D エー・ファンド・ファンチャンテックス D エー・ファンド・ファンチャンテックス D エー・ファンド・ファンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャンチャン	アーハレスト	ユニット側アームレスト	0	
3-7 次条	,	ドクター側アームレスト	A	
お名集にD7グ	コップ給水			タイマー式に切り替え可
万・アーアルを				
### 2	フィルター			水フィルター
アンテッチジョイント (ユーァト美術)	世の少吟土			
プンタッチショイント	冲 田 小 际 云			
### ### ############################	ワンタッチジョイント			
エアークシャチショインド (アーブルを養)				
接触数とウトンボウル 接触数とウトンボウル 万・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
# 問題をどうドステクル フルー				選択
横スライド主S型ファトコントローラー 日 日 日 日 日 日 日 日 日	スピットンボウル	樹脂製スピットンボウル ブルー	0	選択
アナトコントローラー	バキュームセパレーター	セパマチック		
デジクルマイクロスコープ	フットコントローラー	横スライド式S型フットコントローラー	0	チェアスイッチはオプション
デジタルマイクロスコープ ネクストビジョン ユニットマウントタイプ ■ 1型・3型のみ括載可能 ルキオンSE 6 ■ ルキオンSE 6 ■ ルキオンSE 6 ■ ルキオンSE 6 ■ ルキオンSE で		踏み込み式930型フットコントローラー		
無差が				
無影灯	デジタルマイクロスコープ			1型・3型のみ搭載可能
 品表が了 ルキオンSE CGR ルキオンSE CGR しライト(日) リー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	無影灯			
ルキオンSE CR し プイド(H)				
レライト(HI)			_	しぶい頭化加料エード付
アメニティトレー(ボール固定) ラル小物産を 角形小物産を ・体型 角形小物産を ・アンプリスプリスプリスプリスプリス ・シリコンシート ・			_	レンクが自己がある。「いっぱ
アメニティトレー(ボール固定) 角形小物置き	アメニティトレー (ポール固定)			
一体型 角形小物面をキティッシュボックス				
新コップ対応汚物入れ掛け (発電カバー は関係、フライングLm非対応 けブライングLm非対応 サブテーブル(フライング用) フライングLm選択時のみ フライングLm選択時のみ フライングLm選択時のみ マウス置き 人 スティー受白 オードガスバーナー (GB-II α 人 グブレッドアーム 人 液晶モニターアーム 人 アライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 アライングLmでは選択不可 アクイグリンジ ロード 人 アイクロモーター 人 スカイロード 人 アイクロモーター 人 イのIS-LUX(ブラシレス 100~40,000rpm) 「 ワイドレンジ エキスバートドライック E2OL + E1OC アイクロモーターハンドビース アイクロモーターハンドビース SV40MLX 人 アイクロモーターハンドビース SV40MLX 人 アイクロモーターハンドビース SV40MLX 人 アイクロモーター アイドレンジ 人 アイアシー アイグロモーターハンドビース SV40MLX 人 アイアシロのMLX 人 アイアシー エートロン 光無 /光付 「 ローボール・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アード・アーマー・アーマー			A	
### 保護が、	テーブル部	シリコンシート	0	
デーブルドレー (クリアのみ) 人 デーブルドレー (クリアのみ) 人 マクス置き 人 デンキー受台 人 オードガスパーナー GB-II α 人 ダブレットアーム 人 液晶モニターアーム 人 IEDテーブルバネル フライングLmでは選択不可 液晶タッチパネル フライングLmでは選択不可 DIハンガー 光センサー式掛け型ハンガー フライングLmでは選択不可 切らシリンジ(DF側) フライングLmでは選択不可 905シリンジ(AEH側) フライングLmでは選択不可 ターピン エアーロード 人 スカイロード 人 40DSα ワイトレンジ 40DSα ワイドレンジ イクロモーター 40DSα ワイドレンジ イクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLX 人 マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLXS 人 イクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLXS 人 アチビエゾ II、光無 / 光付 国 超音波スケーラー ニュートロン 光無 / 光付 国		紙コップ対応汚物入れ掛け	0	
デーブルトレー (クリアのみ) 本 マウス置き 本 デンキー受台 本 オートガスパ・ナー GB・II α 本 クブレットアーム 本 液晶モニターアーム 本 パネルスイッチ LEDテーブルパネル ・ フライングLmでは選択不可 液晶タッチパネル 町 フライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 3WAYシリンジ 905シリンジ(DF側) ・ フライングLmでは選択不可 タービン エアーロード 本 スカイロード 本 ・ アーロード 40DSα ・ アーロード ・ アーロード 40DSα ・ アース・アック E2OL + E1OC ・ アース・アック E2OL + E1OC イクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLX ・ アース・アック E2OL + E1OC イクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLXS ・ アース・アック E2OL + E1OC イクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLXS ・ アース・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・		保護カバー	0	1枚同梱、フライングLm非対応
マウス置き ▲ デンキー受合 ▲ オードガスパーナー GB-II α ▲ グプレットアーム ▲ 液晶モニクーアーム ▲ バネルスイッチ LEDテーブルパネル ○ フライングLmでは選択不可 液晶タッチパネル □ フライングLmでは選択不可 グリンガー 世界・フライングLmでは選択不可 フライングLmでは選択不可 3WAYシリンジ 905シリンジ (AEH側) ○ ルナサス 1s ○ フライングLmでは選択不可 タービン エアーロード ▲ スカイロード ▲ ○ マイクロモーター 40Is-LUX (ブラシレス 100~40,000rpm) ■ ワイドレンジ マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLX ▲ マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLXS ▲ YWン20MLX A YW20MLX アラニートロン 光無 / 光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無 / 光付 ■			0	フライングLm選択時のみ
デンキー受合		,		
# 1 トガスパーナー GB-II α				
タブレットアーム ▲ 液晶モニターアーム ▲ パネルスイッチ LEDテーブルパネル ○ フライングLmでは選択不可 液晶タッチパネル ■ フライングLmでは選択不可 水センサー式掛け型ハンガー ● フライングLmでは選択不可 横型ハンガー ■ フライングLmでは選択不可 3WAYシリンジ 905シリンジ(Dr側) ○ タービン エアーロド ▲ スカイロード ▲ マイクロモーター 40DS α ○ 40is-LUX(ブラシレス 100~40,000rpm) ■ ワイドレンジ マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLX ▲ マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLX ▲ YWハンドビース SV40MLX ▲ YW20MLX ▲ ブチビエゾⅡ 光無/光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付 ■				
液晶モニターアーム				
パネルスイッチ LEDテーブルパネル フライングLmでは選択不可 液晶タッチパネル フライングLmでは選択不可 Dlハンガー フライングLmでは選択不可 機型ハンガー フライングLmでは選択不可 3WAYシリンジ 905シリンジ (Dr側) ○ タービン エアーロト △ スカイロード △ ○ マイクロモーター 40 DS α ○ 40 IS-LUX (ブラシレス 100~40,000rpm) ■ ワイドレンジ エキスパートマティック E20L + E10C ○ YWハンドビース SV40MLX △ YWハンドビース SV40MLXS △ YW200MLX △ 超音波スケーラー ニュートロン 光無 / 光付 ■				
次品タッチパネル				フライングLmでは選択不可
フライングLmでは選択不可	ハネルスイッチ	液晶タッチパネル		フライングLmでは標準
横型ハンガー 905シリンジ (Dr側) 905シリンジ (AEH側)	DIハンガー	光センサー式掛け型ハンガー	0	
3WAYシリンジ 905シリンジ(AEH側) ○ ルナサス 1s ○ エアーロード ▲ スカイロード ▲ 40DSα ○ 40is-LUX(ブラシレス 100~40,000rpm) ■ ワイドレンジ エキスパートマティック E20L + E10C ○ YWハンドビース SV40MLX ▲ YWハンドビース SV40SI ▲ YWハンドビース SV40MLXS ▲ YN200MLX 本 ガチビエゾⅡ 光無/光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付 ■	ロハンカー	横型ハンガー		フライングLmでは選択不可
タービン ルナサス 1s ○ エアーロード スカイロード ▲ マイクロモーター 40DS α 40is-LUX(ブラシレス 100~40,000rpm) □ エネスパートマティック E20L + E10C YWハンドビース SV40MLX ▲ マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40MLX ▲ YWハンドビース SV40MLXS YN200MLX ▲ ブチビエゾll 光無/光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付 ■	0/M/AV2, II 2, 23	905シリンジ(Dr側)	0	
タービン エアーロード ▲ スカイロード ▲ マイクロモーター 40 DS α ○ 40 is-LUX(ブラシレス 100~40,000rpm) ■ ワイドレンジ エキスパートマティック E20L + E10C ○ YWハンドビース SV40MLX ▲ YWハンドビース SV40SI ▲ YWハンドビース SV40MLXS ▲ YN200MLX ▲ ブチビエゾⅡ 光無/光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付	SVVATZZZZ			
スカイロード ▲ 40DSα ○ 40is-LUX(ブラシレス 100~40,000rpm) ■ ワイドレンジ エキスパートマティック E20L + E10C ○ YWハンドビース SV40MLX ▲ YWハンドビース SV40SI ▲ YWハンドビース SV40MLXS ▲ YN200MLX ▲ ブチビエゾⅡ 光無/光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付	タービン			
マイクロモーター 40 DS α				
マイクロモーター				
エキスパートマティック E20L + E10C ○ YWハンドビース SV40MLX ▲ マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40SI ▲ YWハンドビース SV40MLXS ▲ YN200MLX ★ ブチビエゾⅡ 光無/光付 ■ 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付 ■	マイクロモーター			ワイドレンジ
YWハンドビース SV40MLX YWハンドビース SV40MLX YWハンドビース SV40SI YWハンドビース SV40MLXS YN200MLX ブチビエゾⅡ 光無/光付 超音波スケーラー コュートロン 光無/光付				711077
マイクロモーターハンドビース YWハンドビース SV40SI	マイクロモーターハンドビース			
YWハンドビース SV40MLXS YN200MLX プチビエゾⅡ 光無/光付 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付 ■				
YN200MLX				
プチビエゾⅡ 光無/光付 超音波スケーラー ニュートロン 光無/光付 ■				
		プチピエゾ 光無/光付		
ピエゾ S川 半無 / 半付	超音波スケーラー	ニュートロン 光無/光付		
□ □ □		ピエゾ SII 光無/光付		

○:標準 ▲:オプション ■:工場オプション