The image features a series of horizontal bands alternating between a solid blue background and a white background. On the blue bands, there are dark silhouettes of various dental instruments, including what appears to be a handpiece, a dental chair control, and other specialized tools. The white bands are empty, creating a rhythmic, graphic pattern.

MOBILE DENTISTRY

VIVA ace

デンタルワークに、フットワークを。

もっと快適で高度な、訪問歯科診療のために

加速する高齢化社会、訪問診療のニーズはますます高まっています。また高齢者の残存歯数も増加し、訪問先においても幅広い治療が求められています。ビバエースは、多目的に使用できる高性能マイクロモーターや超音波スケーラーなど、診療室と変わらない治療環境をコンパクトに凝縮。軽量で女性でも持ち運びやすく、訪問先での設置も簡単。これまでになかった高度な機動性で、より快適な訪問歯科診療をサポートします。



軽量 & コンパクトボディ



診療室と変わらない高機能システム



セッティング・撤収も簡単スピーディー



軽量 & コンパクトボディ

取り回しやすい軽量8.6 kg。車への積み降ろしや階段の昇り降り、狭い場所もラクに通れるコンパクトサイズ。訪問先から訪問先への移動も容易です。基本性能を落とさず、一つ一つの部品を徹底してコンパクト・軽量化し、このサイズと軽さを実現しました。

オールインワンパッケージ

マイクロモーター、超音波スケーラー、3wayシリンジ、パキュム機能をコンパクトボディに集約。また、全ての付属品を収納する事ができます。





診療室と変わらない高機能システム

視認性に優れた大型液晶パネルと、各インストルメントの性能により、高い効率性と機能性を実現。診療室と変わらない治療環境を提供します。

歯科治療機器をコンパクトなボディに凝縮



※写真にはオプション製品が含まれています。

フットコントロールシステム

ドクター1人体制の診療に
Syncモードにより、モーター・スケーラーとバキュームのON / OFFがひとつのフットコントロールで操作できます。



モーター・スケーラー・バキューム

ドクター+歯科衛生士 2人体制の診療に
モーター・スケーラーのON / OFFと、バキュームのON / OFFを2つのフットコントロールで操作。2つを組み合わせることで、ドクターはモーター・スケーラーの操作だけに専念できます。



モーター・スケーラー



バキューム

高機能マイクロモーター エンド治療にも幅広く対応



NLX plus

高トルク、スムーズな回転、高い静寂性

	回転速度 (min ⁻¹)	トルク値(Ncm)
一般切削モード	1,000~40,000	4.0
エンドモード	100~5,000	0.3~3.0

多目的超音波スケーラー 多彩なチップラインナップ



Varios2 Lux

ナカニシ独自のiPiezoエンジン搭載
硬い歯石や柔らかい歯石など、歯面の状態に合わせて、チップ先端に適正なパワーを供給。取れにくい歯石にも安定したスケーリングが可能です。

3way シリンジ



軽量、シンプル操作の3way シリンジ。シリンジノズルが簡単に着脱可能。

バキューム



手元で一時的な吸引停止が可能なバルブレバー付き。ノズルは衛生的なディスプレイタイプ。

オプション



製品名	製品番号	標準価格
isoE-LUX	Z1265	¥35,000

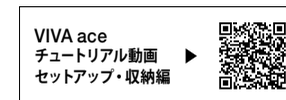


製品名	製品番号	標準価格
吸引歯ブラシキット	U1144089	¥28,000

●チューブ付(10キット)



VIVA ace
プロモーション
動画



VIVA ace
チュートリアル動画
セットアップ・収納編



VIVA ace
チュートリアル動画
機能編



VIVA ace
チュートリアル動画
メンテナンス編

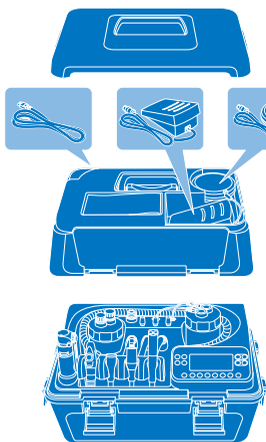


セッティング・撤収も簡単スピーディー

訪問診療先での設置と撤収が、短時間で簡単に行えるので効率的です。

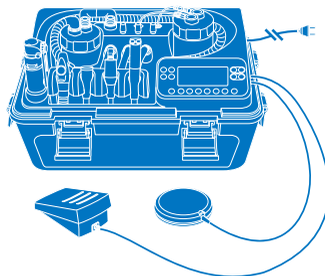
ホルダーバーとホルダーアームは、4段階の調整が可能です。

OPEN



床に触れるパーツはカバー部分に別収納なので衛生的

SET UP



COMPLETE



収納も簡単

ハンドピースを外して、スッキリ収納



お手入れもラクにできる

MAX
51.6 cm



高さ・角度4段階調整

立位、座位など、様々なポジションに合わせて調整可能

VIVA ace



製品名	製品番号	標準価格
ビバエース コンプリートセット	Y1003571	¥980,000

セット内容

- ビバエース ベーシックセット
- ビバエース モーターキット
- ビバエース スケーラーキット

仕様(コントロールユニット)

- 寸法: W 462 × D 298 × H 284 mm
- 総重量: 8.6 kg*
- 電源: AC 100-240 V 50/60 Hz
- 電源入力: 130 VA

*ハンドピース類を外した重量



製品名	製品番号	標準価格
ビバエース ベーシックセット	Y1002903	¥690,000

セット内容

- コントロールユニット
- ACコード
- トップケース
- フットコントロール(FC-76S, FC-70S)
- V-ace/バキュームホースセット(ホース/バルブ付)
- V-ace/バキュームボトルセット
- バキュームノズル(10本)
- V-ace注水ボトルセット
- V-ace3wayシリンジセット
- V-aceシヨルダーベルト

製品名	製品番号	標準価格
ビバエース モーターキット	E1040002	¥145,000

セット内容

- モーター NLX plus
- モーターコード
- モーターキャップ
- プロテクションプラグ

製品名	製品番号	標準価格
ビバエース スケーラーキット	E351006	¥145,000

セット内容

- ハンドピース VA2-LUX
- スケーラーコード
- スケーリングチップ2本
- チップ交換レンチ
- チップホルダー

VIVA Q

軽量・静音で安定した吸引量の
ポータブルバキューム



「VIVAシリーズ」より、訪問歯科診療用バキュームVIVA Qが誕生

“VIVA Q”は、訪問歯科診療における様々な施術、メンテナンス～治療まで、幅広く使用可能です。実際に訪問歯科診療を行う歯科医師、歯科衛生士の声をヒアリングして作られたこの“VIVA Q”は静音・軽量で女性の方でも持ち運びが容易です。ご自身にあった使用環境での必要なオプション品の組み合わせが可能です。

軽量・静音で安定した吸引量の
ポータブルバキューム

- ・スムーズに移動が可能な重量
- ・静かなバキューム音
- ・安定した吸引量



3段階に調節可能なホルダ（オプション）

オプションのホルダセットを使用することで、バキュームノズルを使いやすい位置に置くことが可能です。ホルダは3段階の高さに調節可能です。



ナカニシ独自のバキュームボトル構造

独自の構造により、泡を吸引してしまっても[※]、コントロールユニット内部への液体の浸入を防ぎます。

※発泡剤含有の歯磨剤は使用しないでください。歯磨剤が泡立つとコントロールユニット内部に入り込み、故障の原因となります。

水検知センサーを搭載

万一、コントロールユニット内部へ液体が浸入した際、吸引モーターを停止させる水検知センサーを搭載。独自のバキュームボトル構造と、水検知センサーにより2段階で故障の原因となるコントロールユニット内部への液体の浸入を防ぎます。

VIVA Q



ビバQ 標準セット

製品名	製品番号	標準価格
ビバQ 100V	Y1004133	¥159,000

セット内容

- コントロールユニット ●バキュームボトルセット
- バキュームホースセット ●バキュームノズル(10個)
- 洗浄アダプター ●電源コード

仕様 (コントロールユニット)

- 寸法: W 191 × D 328 × H 244 mm
- 総重量: 2.9 kg (コントロールユニット、ボトルセット、ホースセット)
- 電源: AC 100-240 V 50/60 Hz ●電源入力: 120 VA
- 吸引圧力: 6.0-10.0 kPa ●空気流量: 120-150 L/min

オプション

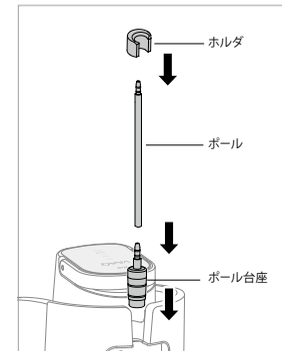
ホルダセット

ホルダセットを使用することで、バキュームノズルを使いやすい位置に置くことができます。ホルダは3段階の高さに調節可能です。



製品名	製品番号	標準価格
ホルダセット	U1173050	¥8,000

- ホルダ、ボール(2本)、ボール台座



オプション

移動に便利なキャリングバッグ

ビバQ標準セットと訪問診療に必要なグッズなどを簡単に収納できます。訪問診療を行う歯科医師、歯科衛生士の声をヒアリングし、収納にこだわった機能的な仕様を実現しました。



ポケット部などに
収納可能



製品名	製品番号	標準価格
ビバQ キャリングバッグ	U1173100	¥27,000

- 寸法: W 280 × D 395 × H 265 mm



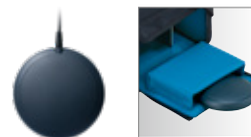
(イメージ)

ある歯科衛生士の訪問診療時の準備セットの一例

※ナカニシではこのセットの製造・販売は行っていません。

フットコントロール

バキューム機能の作動 / 停止は、フットコントロールでも行えます。手元の操作に集中でき、施術の幅が広がります。未使用時は、キャリングバッグの内側サイドに収納でき、衛生的です。



製品名	製品番号	標準価格
FC-70S	Z1008004	¥6,500

吸引歯ブラシ

コンパクトなヘッドと長くて安定感のあるハンドルは、高いアクセス性と操作性を実現します。



製品名	製品番号	標準価格
吸引歯ブラシキット	U1144089	¥28,000

- チューブ付(10キット)

VIVAMATE G5



デンチャー調整から本格治療まで携帯型LEDマイクロモーター

ビバメイト G5は、訪問診療に対するドクターのニーズに応える様々な機能を搭載した、携帯型マイクロモーター。内部注水式LEDマイクロモーターにより、訪問先でも注水・排唾システムの「ビバサポート 2」と併用することで、歯の切削・う蝕の除去を行うことが可能。

内部注水式LEDマイクロモーター

訪問歯科診療用に開発された小型マイクロモーターは148 g(モーターコード含む)の軽量ボディに内部注水機能[※]とLEDライトを内蔵。携帯性を維持しながら機能を充実させることで幅広い治療に対応します。

※ビバサポート 2と併用することで注水機能が使用可能



バッテリー駆動と通常電源駆動が可能なコンパクトなコントロールユニット

電源の全くない場所でも、バッテリー駆動でどこでも使用できます。充電不足の時は、電源が近くで取れば、そのまま通常電源により使用できるので、安心して訪問先へ持って行けます。サイズは、手のひらサイズ(W 72 × D 180 × H 36 mm)のコントロールユニットで、しかも重量はわずか370 g。簡単に持ち運べます。

フットコントロール(オプション)

踏み込む深さに応じて回転数のコントロールが可能なフットコントロールは、本体のコントロールパネルの操作に気を取られず、治療に集中できる環境を提供します。



キャリングケース

「ビバメイト G5」本体とその付属品がきれいに収まる専用キャリングケースが付属。



ビバメイト G5 標準セット

製品名	製品番号	標準価格
VIVAMATE G5	Y1001344	¥145,000

セット内容

●コントロールユニット ●ハンドピーススタンド ●ライト付モーター(モーターコード付) ●ACアダプター ●キャリングケース

仕様

コントロールユニット ●寸法: W 72 × D 180 × H 36 mm ●重量: 370 g ●バッテリー充電時間: 約2時間
●バッテリー連続駆動時間: 約1時間(定格負荷) ※バッテリーの充電時間や連続駆動時間は使用環境により変化します。
マイクロモーター ●寸法: φ22 × L 68.6 mm ●重量: 148 g(モーターコード含む) ●回転速度: 3,000-30,000 min⁻¹
●トルク: 3 Ncm(30,000 min⁻¹回転時)

VIVAsupport 2

訪問歯科診療用 注水・排唾システム



▲別売のビバメイト G5との連結

訪問歯科診療に求められる機能をコンパクトにパッケージ

ビバサポート 2は訪問診療に必要な機能をコンパクトに集約した注水・排唾システム。同シリーズの「ビバメイト G5」や超音波スケーラー「パリオス370」との併用により、デンチャー調整からう蝕除去等の治療、メンテナンス領域まで幅広く対応可能なシステムです。

注水運動機能（シンクロモード）

内部注水式LEDマイクロモーターを搭載した「ビバメイト G5」や小型超音波スケーラー「パリオス370」と接続し、フットコントロール（オプション）を使用することで、モーターやスケーラーの動作に合わせて注水機能が連動（ON/OFF）します。注水量はパネルの注水量選択キーを操作することで5段階に調整できます。



パリオス370との接続にはオプションのVS分岐チューブが必要です。シンクロモード以外でもコントロールパネルの注水ON/OFFキーを押すことで注水が可能です。

使用環境を選ばないAC & バッテリーの2way電源方式を採用

ビバサポート 2はコントロールユニット内蔵バッテリー（充電式）とAC電源の2way電源方式を採用。高性能リチウムイオンバッテリーを搭載することで、バッテリーのみで約2時間の連続使用[※]が可能です。同じ電源方式を採用した携帯型マイクロモーターユニット「ビバメイト G5」と組み合わせれば、電源の取れない環境でも治療できます。

※フル充電時。動作時間は使用状況や環境によって変化します。

携帯性に優れた機動力の高いパッケージ

軽量かつ高い耐久性を誇る専用キャリングケースは、コントロールユニットや注水・排唾ボトルなどのアクセサリだけでなく、各種周辺機器（ビバメイト G5など）を接続したままコンパクトに収納することが可能です。僅か3.5 kg[※]の軽量かつコンパクトなパッケージで、訪問診療の移動にかかわる様々なストレスを軽減します。

※ビバサポート 2標準セット重量



設置時間の大幅な短縮

訪問診療の準備時間は最小限に。そんなドクターの要望に応えるため、ビバサポート 2は専用キャリングケースを開ければ直ぐ診療に入れる環境を提供します。治療機器の設置準備やその接続のわずらわしさから解放され、より効率的な治療を実現します。

大容量の注水・排唾ボトル

各々350 mLの注水・排唾ボトルは、1回の補給で長時間の診療が可能です。各チューブもワンタッチで着脱可能。メンテナンス性も考えた専用ボトルは訪問歯科診療現場のニーズに応えます。



ビバサポート 2 標準セット

製品名	製品番号	標準価格
ビバサポート 2	Y1001826	¥125,000

セット内容 ●ビバサポート 2ユニット ●ACコード ●ACアダプター

付属品 ●VS注水ボトル400セット ●VS排唾ボトル400セット ●中継コード ●VS注水チューブ ●VS排唾チューブ ●排唾チューブ ●VS注水ポンプ ●ディスプレイ排唾管(10本セット) ●チューブランプ(6個) ●VS排唾ボトル接続チューブ ●排唾ドレンチューブ ●VSキャリングケース ●VSトレイ

仕様 ●寸法: W 147 × D 188 × H 98 mm (ビバサポート 2ユニット)、W 460 × D 265 × H 233 mm (VSキャリングケース)
●重量: 3.5 kg (ビバサポート 2標準セット) ●電源: AC 100 V 50/60 Hz ●バッテリー充電時間: 約2時間
●バッテリー連続駆動時間: 約2時間 ●タンク容量: 350 mL (注水用・排唾用とも) ●ポンプ吸引力: 300 mL/min

※バッテリーの充電時間や連続駆動時間は使用環境により変化します。

薬事情報一覧

■エアータービン

販売名：ティーマックス ZT 認証番号：224ALBZX00044000
販売名：エスマックス MT 認証番号：221ALBZX000018000
販売名：エスマックス pico 認証番号：222ALBZX00024000
販売名：ティーマックス X4 5 0 認証番号：222ALBZX00032000

一般的名称：歯科用ガス圧式ハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：picoバー 届出番号：09B2X00016000122
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器

■コントラアングル

販売名：ティーマックス ZC 認証番号：222ALBZX00006000
販売名：ティーマックス Z4 5 認証番号：224ALBZX00018000
販売名：ティーマックス XC 認証番号：219ALBZX00013000
販売名：ティーマックス XS 認証番号：219ALBZX00014000
販売名：コントラアングルハンドピース FXシリーズ 認証番号：222ALBZX00008000
販売名：ストレートハンドピース FX6 5 認証番号：222ALBZX00004000
販売名：コントラアングルハンドピース EXシリーズ 認証番号：219ALBZX00006000
販売名：コントラアングルハンドピース NRS2 承認番号：22200BZX00204000
販売名：NSK プロファイアー AR 認証番号：222ALBZX00027000
販売名：歯根研磨用ハンドピース EVA 認証番号：222ALBZX00028000
販売名：エンド用コントラ VM 承認番号：20800BZX00762000
販売名：ストレートハンドピース EX-6 認証番号：219ALBZX000022000

一般的名称：ストレート・ギアードアングルハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：エンド用コントラ MP 承認番号：22200BZX00182000
販売名：エンド用コントラ MPAS 承認番号：22200BZX00184000
一般的名称：歯科用根管拡大装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：isoE-ラックス 届出番号：09B2X00016000150
一般的名称：歯科用口腔内手術刀 一般医療機器

■治療用モーター

販売名：NLX ナノ 認証番号：221ALBZX00015000
一般的名称：歯科用電気回転駆動装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：ティーマックス X2 0 5 L 認証番号：224ALBZX00027000
販売名：エスマックス M2 0 5 認証番号：222ALBZX00009000
一般的名称：歯科用空気回転駆動装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■オーラルハイジーン

販売名：バリオスコンビ Pro 認証番号：229ALBZX00017000
一般的名称：歯科用多目的超音波治療器
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：バリオス 9 7 0 認証番号：223ALBZX00032000
販売名：バリオス 3 7 0 認証番号：223ALBZX00037000
一般的名称：歯科用多目的超音波治療器 管理医療機器 特定保守管理医療機器
※チップは特定保守管理医療機器非該当

販売名：ティーマックス S9 7 0 認証番号：223ALBZX00028000
販売名：S 5 0 ソニックブラシセット 認証番号：222ALBZX00019000
販売名：NSK エアスケアー用チップ 認証番号：224ALBZX00042000
一般的名称：歯科用エアスケアー 管理医療機器 特定保守管理医療機器
※チップは特定保守管理医療機器非該当

販売名：プロファイメイト neo 認証番号：223ALBZX00029000
販売名：ペリオメイト 認証番号：226ABBZX00023000
一般的名称：電動型機器接続歯面清掃用具 管理医療機器

販売名：フラッシュパール 届出番号：09B2X00016000034
販売名：クリーニングパウダー 届出番号：09B2X00016000011
販売名：ペリオメイト パウダー 届出番号：09B2X00016000139
一般的名称：歯面研磨材 一般医療機器

販売名：ペリオメイト ノズルチップ 届出番号：09B2X00016000140
一般的名称：歯科用注入器具 一般医療機器

販売名：アイプロフイー 認証番号：226ABBZX00034000
一般的名称：歯科用電動式ハンドピース 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■エンド治療

販売名：エンドメイト TC2 認証番号：222ALBZX00018000
一般的名称：歯科用電動式ハンドピース 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：アイベックスII 認証番号：224ALBZX00015000
一般的名称：歯科用根管長測定器 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■訪問診療用機器

販売名：ピバEース 認証番号：227ABBZX00112000
販売名：ピバサボート 2 認証番号：224ALBZX00017000
一般的名称：可搬式歯科用ユニット 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：NLX プラス 認証番号：221ALBZX00019000
販売名：ピバメイト G5 認証番号：223ALBZX00022000
一般的名称：歯科用電気回転駆動装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：ピバ Q 認証番号：230ALBZX00025000
一般的名称：歯科用吸引装置 管理医療機器

販売名：バリオス 1 7 0 認証番号：223ALBZX00036000
一般的名称：歯科用多目的超音波治療器 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■オーラルサージェリー

販売名：ティーマックス X-D5G2 0 L 届出番号：09B2X000160000124
販売名：ティーマックス X-D5G2 0 届出番号：09B2X000160000123
販売名：ティーマックス X-SG2 0 L 届出番号：09B2X00016000042
販売名：エスマックス SG2 0 届出番号：09B2X00016000041
販売名：ティーマックス X-SG 届出番号：09B2X000160000137

一般的名称：手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器

販売名：ティーマックス Z-SG4 5 届出番号：226ABBZX00073000
一般的名称：ストレート・ギアードアングルハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：サージック Pro2 認証番号：303ALBZX00014000
一般的名称：電動式骨手術器械 管理医療機器

販売名：コントラアングルハンドピース SGM-ER 届出番号：09B2X000160000015
販売名：サージカルハンドピース SGM5-ER 届出番号：09B2X000160000118
販売名：ストレートハンドピース SGS-E 届出番号：09B2X00016000013
販売名：ストレートハンドピース SGS-E2 届出番号：09B2X00016000014
販売名：アングルハンドピース SGA-E 届出番号：09B2X00016000011
販売名：アングルハンドピース SGA-E2 届出番号：09B2X00016000012
一般的名称：手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器

販売名：レシプロハンドピース SGR2-E 届出番号：09B2X00016000020
販売名：オシレートハンドピース SGO2-E 届出番号：09B2X00016000022
販売名：サジタルハンドピース SGT2-E 届出番号：09B2X00016000021
一般的名称：手術用のごり 一般医療機器

販売名：SGR-E用ソーブレード 届出番号：09B2X000160000102
販売名：SGO-E用ソーブレード 届出番号：09B2X000160000098
販売名：SGT-E用ソーブレード 届出番号：09B2X000160000100
一般的名称：のごり 一般医療機器

販売名：iSD9 0 0 スクリュードライバー 認証番号：222ALBZX000160000
一般的名称：電池電源式骨手術用器械 管理医療機器

販売名：バリオサージ 3 認証番号：225ABBZX00144000
一般的名称：電動式骨手術器械 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：サージカル イリゲーションチューブ 認証番号：09B1X00001000023
一般的名称：洗浄キット 一般医療機器

販売名：ソケットリフト ハンドインスツルメント 認証番号：09B2X00016000141
一般的名称：歯科用起子及び剥離子 一般医療機器

販売名：オセオオ 100+ 届出番号：09B2X000160000153
一般的名称：歯接触分析装置 一般医療機器 特定保守管理医療機器

■オートクレーブ

販売名：アイクレブミニ2 認証番号：302ABBZX00049000
一般的名称：小型包装品用高压蒸気滅菌器
管理医療機器 特定保守管理医療機器

■技工用製品

販売名：アルチメイト XL 届出番号：09B2X00016000030
販売名：ポリバー-i7 届出番号：09B2X00016000149
一般的名称：歯科技工用電動式ハンドピース 一般医療機器

販売名：プレスト アクア LUX 届出番号：09B2X00016000038
販売名：プレスト アクア II 届出番号：09B2X00016000010
販売名：プレスト II 届出番号：09B2X00016000009
一般的名称：歯科技工用ガス圧式ハンドピース 一般医療機器

カスタムエア-は、(株)モリタ東京製作所の登録商標です。
KaVoとMultiFlexは、Kaltenbach & Voigt GmbH & Co.の登録商標です。
Dentsply SironaとSironaは、Dentsply Sirona Inc.の登録商標です。
Blen AirとUNI-FLEX、Blen Air Holding SAの登録商標です。
W&Hは、W&H Deutschland GmbHの登録商標です。
iPAD[®]は、アメリカ合衆国およびその他の国々におけるApple Computer, Inc.の登録商標です。

株式会社ナカニシ www.nsk-nakanishi.co.jp

本社・工場 〒322-8666 栃木県鹿沼市下日向700 TEL:0289-64-3380 FAX:0289-62-5636
東京事務所 〒110-0015 東京都台東区東上野4-8-1 TIXTOWER UENO 9F TEL:03-5828-4180 FAX:03-5828-0064
大阪事務所 〒530-0057 大阪市北区曽根崎2-12-7 清和梅田ビル10F TEL:06-6315-7217 FAX:06-6315-7218

製品に関するお問い合わせ お客様相談窓口 ☎0120-7242-56 受付時間：平日9:00～17:00

本カタログに記載しております標準価格に消費税は含まれておりません。

仕様及び形状は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

ご使用前に必ず、製品に添付の「取扱説明書」および「添付文書」をお読みください。

(標準価格は2021年9月1日現在のものです)

