



ニット

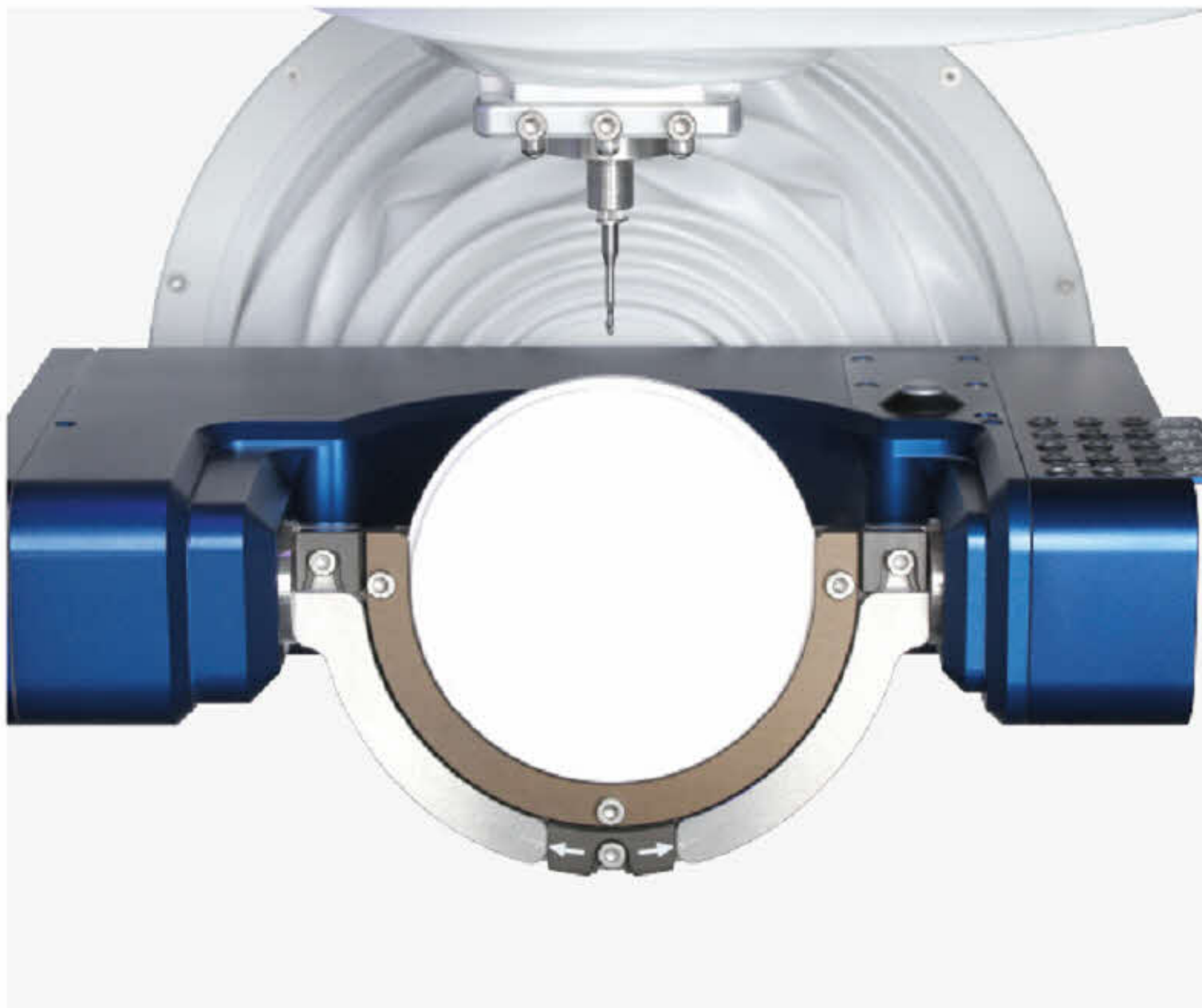
Inc.



01

Wet & Dry Compatible Milling

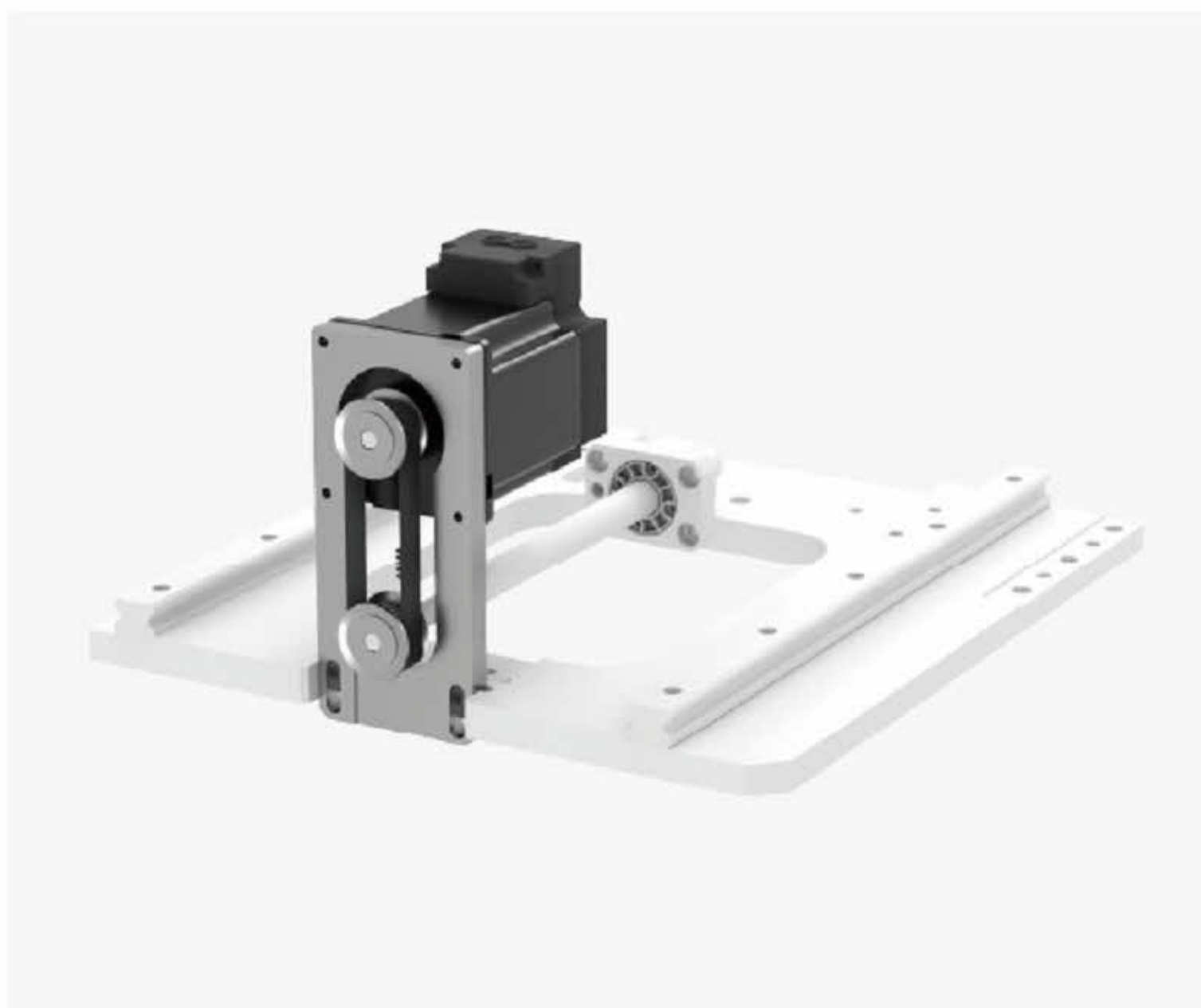
湿/乾式加工を両立することができ、材料の特性に合わせた方法を選ぶことができます。また、残余湿気が加工機内部へ入らないように防水処理がされています。



02

5-Axis Simultaneous Processing

A,B軸とX,Y,Z軸の5軸加工が可能です。同時5軸加工は補綴物の計上に制約がないため、最大限支台歯に適合したものを加工することができます。



03

Closed Loop

モーターの回転数を記録できる装置を搭載しており、加工機が加工経路から逸脱することを防ぎます。安全なモーターを使用していることにより強度な材料も加工することができます。



04

High Quality Spindle

最大100,000RPM、最大出力700Wの優れた耐久性をもつJagerスピンドルが搭載されており、硬い材料も安定的に加工することができます。



05

Storage

加工機のアクセサリを整理整頓できる引き出しがついており、別途保管場所を用意する必要がありません。



06

15 Station Automatic Tool Changer

合計15種類の加工バーの自動交換が可能であり、バーの摩耗や破損等を事前にチェックすることもできます。加工材料に合わせたバーを使用することにより精密な加工が可能です。

Specification

大きさ	加工機(上部)	440mm x 660mm x 710mm (W x D x H)	
	テーブル(下部)	436mm x 660mm x 1000mm (W x D x H)	
重さ	加工機(上部)	75kg	
	テーブル(下部)	70kg	
スピンドル	製造元	Jäger	
	シャンク	4φ	
	最大RPM	100,000 rpm	
	最大出力	700w	
ツールポケット		15個	
カスタムアバットメント同時加工数		8~10個	
カスタムアバットメントリバースタイプ同時加工数		6個	
Emax/CADCAM冠同時加工数		Emax6個	CAD/CAM冠12個
必要電力		1.5kw	
加工材料		Zirconia, Wax, PMMA, PEEK, Composite resin, Hybrid ceramic Glass ceramic, Pre-milled titanium abutment	

CRAFT 5X



All-in-One Milling Machine

全てを一つに!

集塵機・クーラント・コンプレッサーが一つになっています。Craft5Xはコンパクトな設計であり、空間効率性を最大限に生かします。また誰でも簡単に操作することができ、メンテナンスも容易です。

Dust Collector

低騒音の集塵モーターを使用しているため、静かな集塵を実現しました。吸引力を10段階まで調節することができます。

Air compressor

別途コンプレッサーを設置する必要がありません。DOFの独自技術で開発されたコンプレッサーが空間に革新をもたらしました。

Coolant System

ウォータータンクとポンプで構成されているCoolant Systemはガラスセラミックとチタン(アバットメント)の加工を可能にしました。

製造販売元

製造販売許可番号 26B3X10020

株式会社DOFJAPAN

〒604-8241 京都市中京区三条通新町西入ル釜座町22番地

販売名:DOF クラフト

一般的名称:歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユ

一般医療機器届出番号:26B3X10020000012



075-741-6542



<https://doflab.com>



info@doflab.com



DOF JAPAN

総販売元

デンケン・ハイデンタル株式会社