

ceramill
DNA GENERATION

好評につき、キャンペーン期間延長!

スタートアップ キャンペーン 2nd

キャンペーン期間：2018/03/20 受注分まで
(納期につきましては個別に別途ご相談させていただきます。)

各限定
5 セット

限定品につき、販売台数が
限定数に到達次第、
終了させていただきます。

優れたユーザビリティと高い生産性を提供してきた
インハウスCAD/CAMシステム ceramill のモデルチェンジを記念し、
スタートアップキャンペーンを実施いたします。
ご好評につき、キャンペーン期間を延長して皆様にご案内いたします。

CAD/CAM を始める方におすすめのエントリーセット

4軸 + スキャナ セット

¥6,400,000 【税別】

乾式4軸加工機 (ceramill airstream付)

ceramill mikro 4X



■ オプションのホルダー/ツールバーは含まれません。



コンパクト3Dスキャナ

ceramill map200



■ 専用パソコン付き

CADソフトウェア

ceramill mind



CAMソフトウェア

ceramill match 2



スキャンから始めたい方へおすすめのお手軽セット

スキャナ セット

¥3,600,000 【税別】

コンパクト3Dスキャナ

ceramill map200

■ 専用パソコン付き



CADソフトウェア

ceramill mind



CAMソフトウェア

ceramill match 2



さらにお得な
オプションプランも!!

+ ¥4,600,000 【税別】

乾式5軸加工機
(ceramill airstream付)

ceramill mikro 5X

■ オプションのホルダーや
ツールバーは含まれません。



ジルコニア専用
シンタリングファーン

ceramill therm 3



AGセラミル シリーズ Ceramill Therm3
一般医療機器 届出番号: 26B1X10010019515

5X



4X



ceramill mikro 5X

高精度な5軸加工技術をコンパクトなボディに結集

- Amann Girrbach社 独自の最先端加工技術でより高い適合性を実現。
- 5軸加工によって、より幅広い症例に対応。
- コンパクトな省スペース設計に、最新の5軸加工技術を結集。
- 低振動モノコック構造で、修復物作成を短時間化・安定化・効率化します。
- 加工精度と耐久性に優れた、高品質の装置コンポーネントを搭載。

外形寸法	D565xW515xH585 mm
重量	50 kg
定格電圧	100-230 V / 50-60 Hz
出力	250 W
精度	<10 μm
加工軸数	5軸 (5X)
ツール回転数	60,000 rpm
加工環境	乾式

ceramill mikro 4X

コストパフォーマンスに優れたエントリーモデル

- Amann Girrbach社 独自の最先端加工技術で高精度加工を実現します。
- 初期投資が低く、コストパフォーマンスに優れた、導入しやすいモデルです。
- ディスクやブロックなど多用途に対応できる4軸乾式加工機です。
- 高品質な部品構成と頑丈な設計で、高い加工精度と優れた耐久性を両立。

外形寸法	D565xW515xH585 mm
重量	49 kg
定格電圧	100-230 V / 50-60 Hz
出力	250 W
精度	<10 μm
加工軸数	4軸 (4X)
ツール回転数	60,000 rpm
加工環境	乾式

AG セラミル シリーズ Ceramill Mikro
 一般的名称：歯科技工室設置型
 コンピュータ支援設計・製造ユニット
 一般医療機器 届出番号：2681X10010019532
 製造販売元：朝日レントゲン工業株式会社



ceramill map200

コンパクト・高精度・高速処理を実現したエントリーレベルスキャナ

- コンパクトながら、信頼性の高いスキャン精度。
- コストパフォーマンスに優れたエントリースキャナ。
- 最新技術により最大 50% までスキャン時間を短縮。
- 片顎模型など、様々な模型を精密にデジタル化。
- 使いやすいインターフェースと自動ガイダンスを搭載。

外形寸法	D390xW360xH310 mm
重量	11 kg
定格電圧	100-240 V / 50-60 Hz
出力	60 W
精度	<6 μm

AG セラミル シリーズ Cramill Map 200
 一般的名称：歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
 一般医療機器 届出番号：2681X10010019503
 製造販売元：朝日レントゲン工業株式会社



ceramill mind

高度な機能設計に基づいたデザインソフトウェア

- 直感的なワークフローで作業時間をより効率化
- スキャン工程とCAM加工が高度に相互連携し、スムーズなワークフローを実現
- クラウンやブリッジから複雑なインプラントや総義歯補綴物まで、広範囲の症例に対応。
- 多様なモジュール・ソフトウェア(オプション)を追加することで、さらに機能を強化することも可能です。

AG セラミル シリーズ Cramill Mind
 一般的名称：歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
 一般医療機器 届出番号：2681X10010019521
 製造販売元：朝日レントゲン工業株式会社



ceramill match 2

高い操作性と高速処理が特徴の歯科技工用CAMソフトウェア

- デザインした修復物は簡単な操作でプランク内へ配置可能で、微調整も容易です。
- わずかな時間で加工パスを計算します。
- 熱力学的に最適なシンタリングスタビライザーを自動設計し、適合性が高い修復物を作成します。

Imaging new visions. ▼ 見えるをかえる。▼

朝日レントゲン工業株式会社

<http://www.asahi-xray.co.jp>

〒601-8203 京都府京都市南区久世楽山町376番地の3 TEL:075-921-4330 FAX:075-921-6675

※札幌・仙台・東京・名古屋・金沢・京都・大阪・高松・広島・福岡にショールームを開設しております。
 日本国内の各拠点の詳細につきましてはWEBサイトに掲載しております。

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
 ※記載されている会社名、製品名またはサービス名は各社の商標または登録商標です。