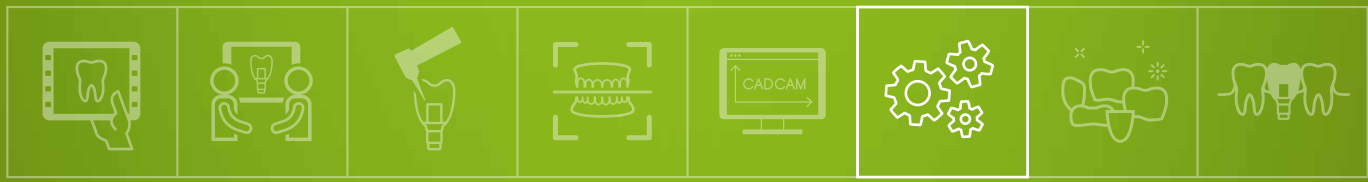


CARES® Integrated Digital Solutions

CARES® D series

NEW



Data
Acquisition

Planning

Surgery

Impression

Design

Production

Post
Processing

Final
Restoration

straumann
simply doing more

CARES® D series

● スペースを取らないミニマム設計、さらに5軸による高精度ミリングマシーン



5軸
5-AXIS



DRY 専用



スペースを取らない
ミニマム設計



● D series 対応マテリアル

DRY



TEMP



PMMA



ジルコニア^{※1)}



PEEK



Sinter metal^{※2)}



WAX

※¹⁾ ²⁾ 下記ファーネスが必要

● D series 幅広い症例に対応

ペニア



インレー アンレー



フルクラウン



コーピング



フルアーチのブリッジ等



仕様

寸法 (奥行×幅×高さ)※本体のみ	480mm x 480mm x 535mm
推奨設置寸法(奥行×幅×高さ)	680mm x 880mm x 735mm
重量	50kg
電源電圧	100-230V / 50-60Hz
出力	250W

<マテリアル> • Disc (size) : φ 71mm, φ 98.5mm

<別途必要> • D7 plus スキャナー
• コンプレッサー : 6 bar 一定 / オイルフリー
• 空気流量 : 100L/min

<保守関連> 別途ライセンス料、保守料がかかります (2年目以降 / 必須)

※ D series 用に1台、専用コンプレッサーのご用意をおすすめします。

D series スターターセット

(以下が含まれます)

Straumann D series (ミリングマシン本体)

CAMモジュール / D7 plus専用 (ライセンス料込み/初年度分)

CAMモジュールソフトウェア保守料 (ソフトウェア保守料/初年度分)

IDCサクション

ディスクホルダー 98mm 用 / D series 用

Roto bur (0.3/0.6/1.0/2.5) *Disc用/ 各1本

Roto0.3

Roto0.6

Roto1.0

Roto2.5

その他メンテナンス用備品

※ 製品構成、仕様は予告なく変更される場合がございます。

関連商品

ミリングマシン
CARES® M series



Straumann® CARES® スキャナー
CARES® D7 Plus



ジルコニア用ファーネス
CARES® Therm^{※1)}



Sinter metal用ファーネス
CARES® Argotherm^{※2)}

[登録技工所]
エトコン・ジャパン株式会社



詳細はストローマン・ジャパン担当営業にお問合せください