

動物用

enac 11

幅広いパワー設定と豊富なチップで多目的な治療が可能

注水準備機能

ハンドピース及びホースへの自動注水・排水が可能になりました。治療前に水を満たしておくことで、すぐに使用できます。また治療後の排水もスムーズです。

LED 付のコンパクトなハンドピース

ハンドピースはコンパクトで軽くなりました。視野も広がり、今まで届きにくかった部位にも楽にアプローチできます。

チップ標準装備



ST08

ST70

場所を選ばない ボトルタイプの給水方式

給水方式はボトルタイプなので、設置場所を選ばず、電源をいれるだけですぐ可以使用できます。

微小パワーを含む 18 段階の パワー設定

治療に応じた適切なパワー設定ができます。また目盛りに合わせて、光の色が変わります。



一般的名称：歯科用切削器 販売名：オサダエナック 11WV 形式：OE-11WV 商品コード：3298 クラス分類：一般医療機器
確認番号：28動薬第2129号 標準装備：エナック 11L / エナックチップ 2 種 (ST08・ST70) / フットスイッチ

販売元 **長田電機工業株式会社**
〒141-8517 東京都品川区西五反田 5-17-5
TEL:03(3492)2874

製造販売元 **長田電機工業株式会社**
<https://osada-group.jp>



品質マネジメントシステム



品質マネジメントシステム
Management System
ISO 9001:2015
ISO 13485:2016
www.tuv.com
P. 810007000

ISO9001 ISO13485
長田電機工業(株)名古屋工場



環境マネジメントシステム
ISO14001
JAER0211
長田電機工業(株)名古屋工場

安心・確実・スムーズに 動物用エナックチップ

➔ **スケーリング**
効率的に歯石を除去できます

ST08 -標準-



歯肉縁上の歯石除去
歯頸部・歯間部の歯石除去

パワー設定:0.1~7
商品コード:54068 (1本入)

ST35



歯肉縁上の歯石除去
パワーアップタイプ・歯肉縁下2~3mmの歯石除去

パワー設定:0.1~7
商品コード:54005 (1本入)

➔ **ルートプレーニング**

ST42B



歯肉縁下のルートプレーニング
先端球状:Ø0.5mm

パワー設定:0.1~5
商品コード:53901 (1本入)

ST33



歯肉縁下のルートプレーニング
歯肉縁上の歯石除去・根分岐部の歯石除去
グレイシーキュレットと同形状・先端両刃付

パワー設定:0.1~5
商品コード:54053 (1本入)

➔ **拔牙** 歯根膜の剥離が行えます

ST70チップ -標準- (曲)



超音波の振幅が大きく、
歯根膜の切離・剥離に威力を発揮

パワー設定:5~7
商品コード:51095 (1本入)

S71チップ (曲細)



犬の切歯や猫の歯に最適な細型チップ

パワー設定:5~7
商品コード:51096 (1本入)

ST90チップ (曲長)



刃先が長く、奥深くまで挿入可能

パワー設定:5~7
商品コード:52083 (1本入)

ST110チップ (直)



刃巾が広く、犬の臼歯、犬歯の根面に当て易い
直線形状で、剥離操作面が長く取れる

パワー設定:5~7
商品コード:53176 (1本入)

ST111チップ (直細)



刃巾が狭く、犬の切歯、猫の全歯の根面に当て易く、
根尖を狙い易いような直線形状

パワー設定:5~7
商品コード:53177 (1本入)

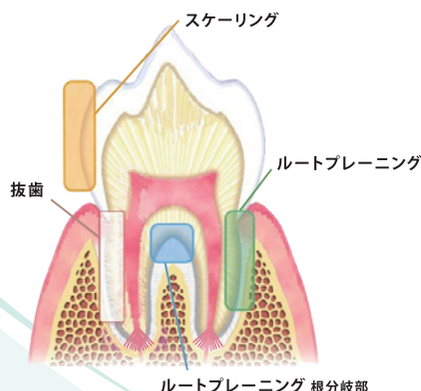
➔ **全臼歯拔牙、全顎拔牙**

ST-W



1本でほとんどのことができる
分割不要で拔牙が出来る・残根しても困らない
猫の難治性歯肉口内炎にも最適

パワー設定:7~10
商品コード:55841 (1本入)



➔ **スケーリング**
歯頸部、歯間部、臼歯部など部位に適した形状のチップを使用することで効率的に歯石を除去できます。

➔ **ルートプレーニング**
チップの先端が球状なので歯肉を傷めません。

➔ **ルートプレーニング 根分岐部**
チップにカーブがついているため、通常では届かない歯根分岐部頂点や、側面の歯石を除去できます。

➔ **拔牙**
歯根膜の剥離・歯槽骨の切削・形成。