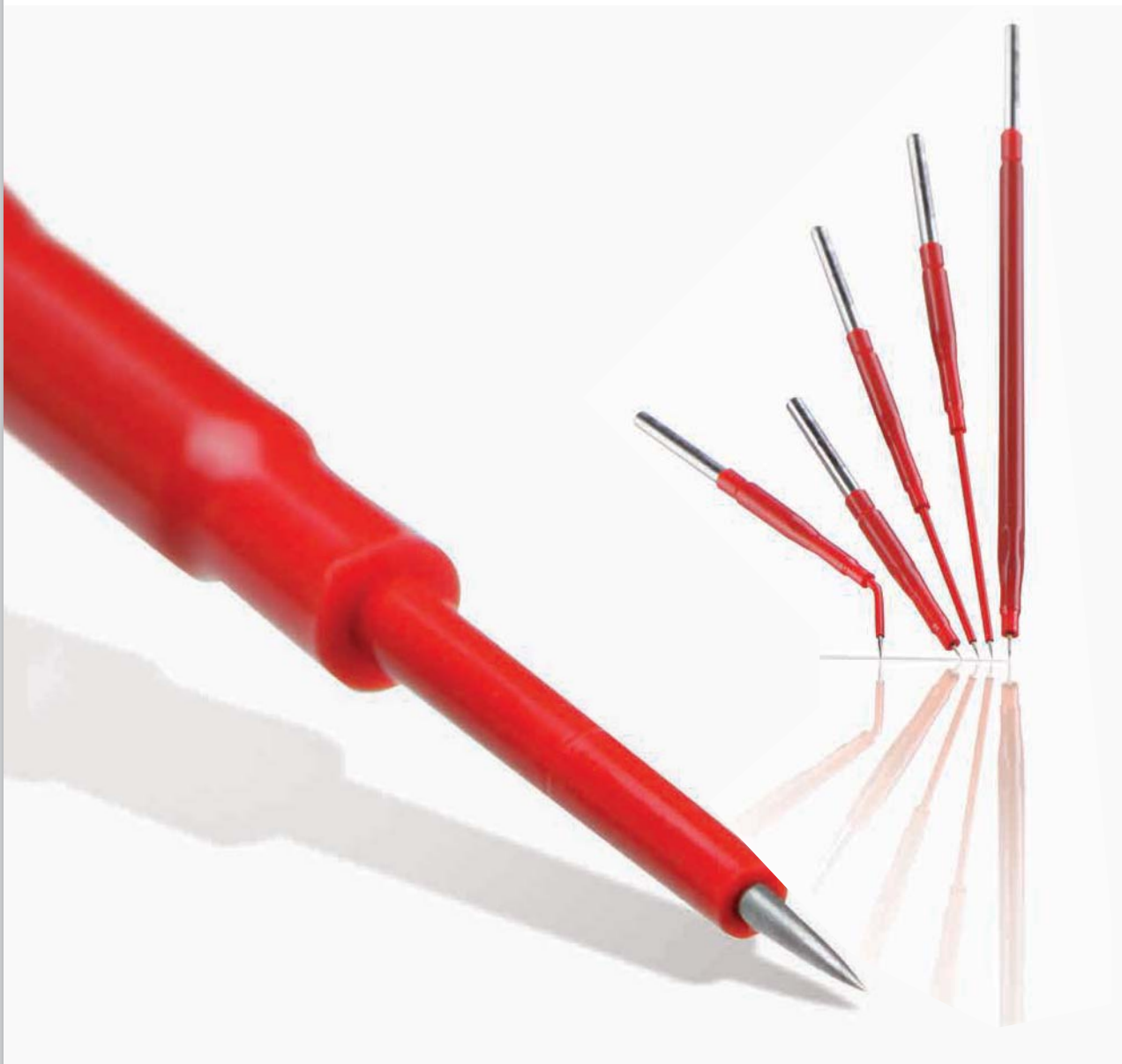


stryker

Colorado

MicroDissection Needle

コロラド マイクロディセクションニードル



Colorado MicroDissection Needle

コロラドマイクロディセクションニードルの特徴と利点

特徴 ・超極細なチップ先端のデザイン
 ・素材は耐熱性/耐磨耗性の高いタングステン

利点 高い電流密度の効果により、低いパワー設定で、熱ダメージを軽減しつつ、止血効果の高い切開が期待できます

本製品は、各社サージカルユニットの標準モノポーラハンドピースに適合し、各種バリエーションにより、様々な場面で使用できます



滅菌済/
シングルユース

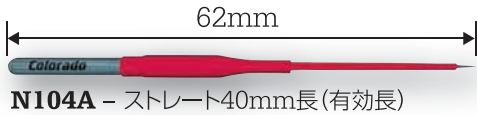
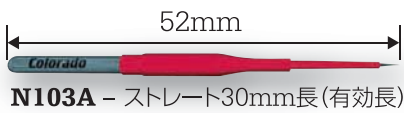
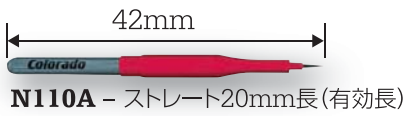


コロラドチップ

代表的適応例

頭皮・頸部の皮膚切開、側頭筋・広頸筋などの筋切開、眼瞼形成、経鼻的アプローチ(下垂体腫瘍、鼻腫瘍など)、耳手術時の耳後部切開、オスラー病の鼻粘膜皮膚置換術の際の鼻翼切開、扁桃腺摘出、喉頭鏡下での喉頭腫瘍切除、舌癌切除、口腔粘膜切開、歯肉切除、小児(口蓋裂手術など)、皮弁等による軟部組織再建術など

N-シリーズ コロラドマイクロディセクションニードル



通常

装着部径：2.4mm

N103A/N104A/N110A/N113A/N117/N117A

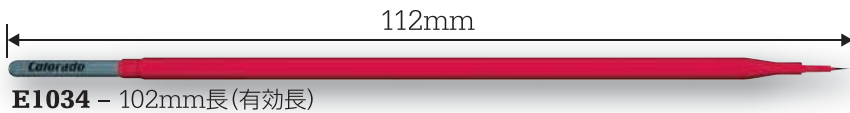
エルマンタイプ

装着部径：1.6mm

N103B/N104B/N110B/N113B/N118/N118A



E103シリーズ コロラドマイクロディセクションニードル ストレート 10mm



実寸サイズ

E113シリーズ コロラドマイクロディセクションニードル 3mm45°



E1133 - 76mm長(有効長)



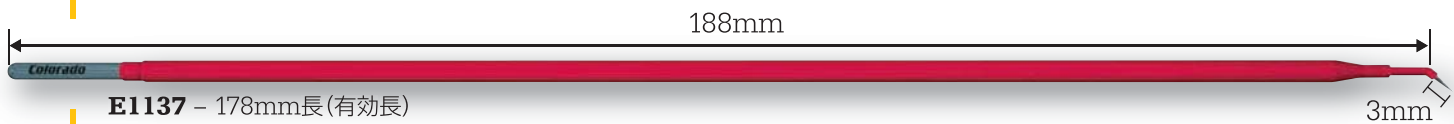
E1134 - 102mm長(有効長)



E1135 - 127mm長(有効長)



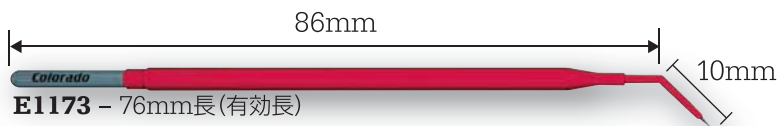
E1136 - 152mm長(有効長)



E1137 - 178mm長(有効長)

E117シリーズ コロラドマイクロディセクションニードル 10mm45°

E117Aシリーズ コロラドマイクロディセクションニードル 10mm90°



E1173 - 76mm長(有効長)



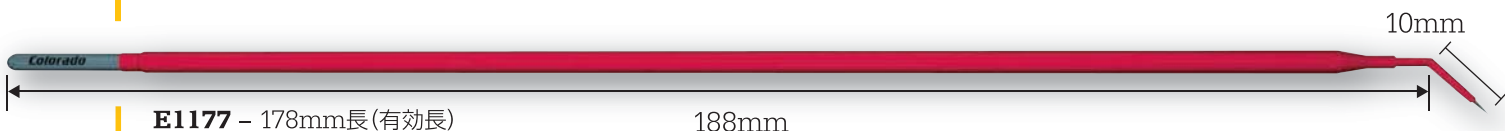
E1174 - 102mm長(有効長)



E1175 - 127mm長(有効長)



E1176 - 152mm長(有効長)



E1177 - 178mm長(有効長)

Note: **E117Aシリーズ**

E1173A - 76mm長(有効長)

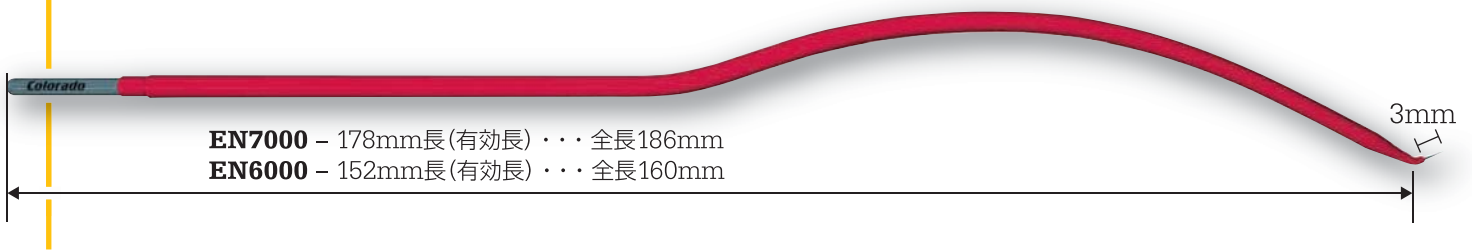
E1174A - 102mm長(有効長)

E1175A - 127mm長(有効長)

E1177A - 178mm長(有効長)



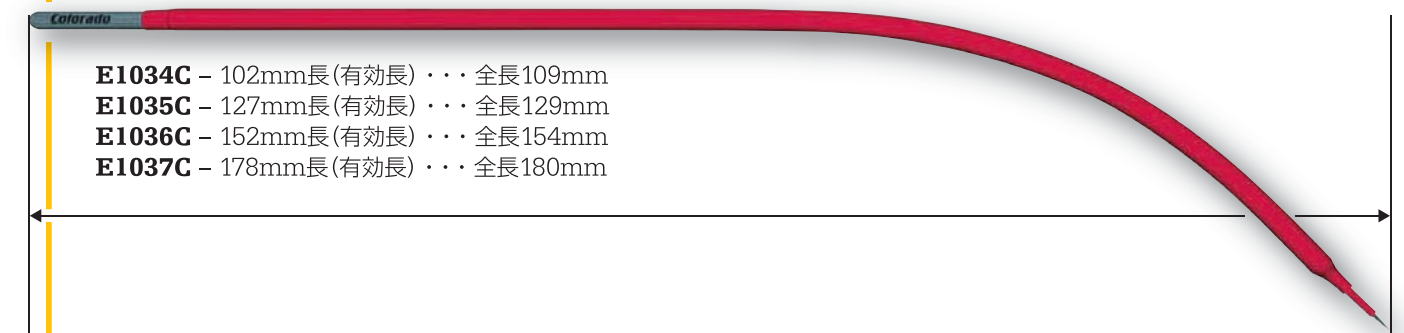
E-Nシリーズ コロラドマイクロディセクションニードル アーチ型 3mm45°



E1400シリーズ コロラドマイクロディセクションニードル ロングアングル



E103Cシリーズ コロラドマイクロディセクションニードル カーブ 10mm



実寸サイズ



コロラドマイクロディセクションニードル
AC2000 4mmハンドピース対応(エルベ・マーチン用)

医療機器承認番号	販売名
21300BZY00227000	コロラド マイクロディセクション ニードル電極

Japan

この印刷物はストライカー社の製品を掲載しています。全てのストライカー社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。ストライカー社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

Literature Number: LB1-89
CS/IB 2m 3/17

Copyright © 2017 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者
日本ストライカー株式会社
112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: [Stryker medical professional site](http://Stryker.medical.professional.site)
www.stryker.co.jp/mp2/