

## 謝 辞

第29回日本定位放射線治療学会の開催にあたり、種々のご協力をいただき誠に有り難うございます。心より御礼申し上げます。

第29回日本定位放射線治療学会

会長 芹澤 徹

(医療法人社団高恵会 築地神経科クリニック 院長)

## 協賛一覧

社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院	医療法人社団 とよさわクリニック
アキュレイ株式会社	社会医療法人 医仁会 中村記念病院
アストラゼネカ株式会社	日本ストライカー株式会社
医療法人 慈風会 厚地脳神経外科病院	日本電子応用株式会社
伊藤忠商事株式会社	日本特殊陶業株式会社
IntegraJapan 株式会社	日本メジフィジックス株式会社
エーザイ株式会社	日本メドトロニック株式会社
エス・アンド・ブレイン株式会社	一般財団法人 脳神経疾患研究所
エレクトラ株式会社	社会医療法人 祥和会 脳神経センター大田記念病院
社会医療法人 大真会 大隈病院 ガンマナイフセンター	株式会社バリアン メディカル システムズ
公益財団法人 操風会 岡山旭東病院	株式会社ビードットメディカル
医療法人社団 愛友会 勝田病院	株式会社日立製作所
医療法人社団 鎮誠会 季美の森リハビリテーション病院	社会医療法人財団 池友会 福岡和白病院
キヤノンメディカルシステムズ株式会社	医療法人 華桜会 古川星陵病院
協和医科器械株式会社	ブレインラボ株式会社
医療法人 西村会 向陽病院	株式会社ベアーメディック
Zap Surgical Systems, Inc.	村中医療器株式会社
医療法人社団 松弘会 三愛病院	Meiji Seika ファルマ株式会社
医療法人 清仁会 シミズ病院	医療法人 治久会 もみのき病院
千葉大学脳神経外科同門会	ユーシービージャパン株式会社
中外製薬株式会社	ユーロメディテック株式会社
社会医療法人 若竹会 つくばセントラル病院	ユフ精器株式会社
東京医療化学株式会社	株式会社ロココ
東芝エネルギーシステムズ株式会社	

(50音順・2020年4月20日現在)

## 患者様の想いを見つめて、 薬は生まれる。

顕微鏡を覗く日も、薬をお届けする日も、見つめています。  
病気とたたかう人の、言葉にできない痛みや不安。生きることへの希望。  
私たちは、医師のように普段からお会いすることはできませんが、  
そのぶん、患者様の想いにまっすぐ向き合っていたいと思います。  
治療を続けるその人を、勇気づける存在であるために。  
病気を見つめるだけでなく、想いを見つめて、薬は生まれる。  
「ヒューマン・ヘルスケア」。それが、私たちの原点です。

### ヒューマン・ヘルスケア企業 エーザイ

# Icon.<sup>TM</sup>

## 頭蓋内疾患治療の、その先へ

レクセルガンマナイフ<sup>®</sup> Icon<sup>TM</sup> は高い精度で高線量をターゲットに照射する一方、正常脳組織への線量は通常の放射線治療と比較して、1/2-1/4です。

Icon であれば、従来のレクセルフレームに加え、マスクシステムの導入によって、患者さん一人ひとりに合わせた治療を可能にし、高精度、フレキシブルなワークフローを実現します。



Focus where it matters.

エレクタ株式会社 [www.elekta.co.jp](http://www.elekta.co.jp)

〒108-0023 東京都港区芝浦3-9-1 芝浦ルネサイトタワー7F  
TEL:03-6722-3808 FAX:03-6436-4231

 **Elekta**

承認番号: 22000BZX00768000

販売名: レクセル ガンマナイフ パーフェクション



処方箋医薬品：  
注意—医師等の処方箋により使用すること  
**環状型非イオン性MRI用造影剤**

**プロハンス®** 静注 5mL/10mL/15mL/20mL  
〈ガドリドール注射液〉

処方箋医薬品：  
注意—医師等の処方箋により使用すること  
**環状型非イオン性MRI用造影剤**

**プロハンス®** 静注シリンジ 13mL/17mL  
〈ガドリドール注射液〉

**【警告】**

- 1.本剤を脳・脊髄腔内に投与すると重篤な副作用が発現するおそれがあるので、脳・脊髄腔内には投与しないこと。
- 2.重篤な腎障害のある患者では、ガドリニウム造影剤による腎性全身性線維症の発現のリスクが上昇することが報告されているので、腎障害のある患者又は腎機能が低下しているおそれのある患者では、十分留意すること。〔慎重投与〕、〔重要な基本的注意〕の項参照

**【禁忌】** (次の患者には投与しないこと)

- 1.本剤投与により重篤な副作用がみられた患者
- 2.本剤の成分又はガドリニウム造影剤に対し過敏症の既往歴のある患者

**【原則禁忌】** (次の患者には投与しないことを原則とするが、特に必要とする場合には慎重に投与すること)

- 1.一般状態の極度に悪い患者
- 2.気管支喘息のある患者〔アナフィラキシーがあらわれることがある。〕
- 3.重篤な腎障害のある患者〔本剤の主要排泄経路であり、排泄遅延と腎機能を悪化させるおそれがある。〕
- 4.初回投与時に副作用がみられ、追加投与を行う必要がある患者

**効能・効果**

磁気共鳴コンピューター断層撮影における下記造影  
脳・脊髄造影 脳幹部・四肢造影

**効能・効果に関連する使用上の注意**

ガドリニウム造影剤を複数回投与した患者において、非造影T1強調MR画像上、小脳歯状核、淡蒼球等に高信号が認められたとの報告や脳の剖検組織からガドリニウムが検出されたとの報告があるので、ガドリニウム造影剤を用いた検査の必要性を慎重に判断すること。

**用法・用量**

通常、成人には本剤0.2mL/kgを静脈内注射する。  
腎臓を対象とする場合には0.1mL/kgを静脈内注射する。  
なお、転移性脳腫瘍が疑われる患者において0.2mL/kg初回投与後、腫瘍が検出されないか、または検出されても造影効果が不十分であった場合には、初回投与後30分以内に0.2mL/kgを追加投与することができる。

**使用上の注意**

- 1.慎重投与(次の患者には慎重に投与すること)  
(1)アレルギー性鼻炎、発疹、蕁麻疹等を起こしやすいアレルギー体質を有する患者

- (2)両親、兄弟に気管支喘息、アレルギー性鼻炎、発疹、蕁麻疹等を起こしやすいアレルギー体質を有する患者
- (3)薬物過敏症の既往歴のある患者
- (4)既往歴を含めて、痙攣、てんかん及びその素質のある患者〔痙攣があらわれることがある。〕
- (5)腎障害のある患者又は腎機能が低下しているおそれのある患者
- (6)高齢者〔添付文書「高齢者への投与」の項参照〕
- (7)小児〔添付文書「小児等への投与」の項参照〕

**2.重要な基本的注意**

- (1)ショック、アナフィラキシー等の重篤な副作用が発現することがあるので、本剤の投与にあたっては、ショック、アナフィラキシー等の発現に備え、救急処置の準備を行うこと。また、類薬において投与開始より1時間～数日後にも遅発性副作用(発熱、発疹、悪心、血圧低下、呼吸困難等)があらわれるとの報告があるので、投与後も患者の状態を十分に観察すること。患者に対して、上記の症状があらわれた場合には速やかに主治医等に連絡するよう指導するなど適切な対応をとること。
- (2)本剤の投与にあたっては、気管支喘息等のアレルギー体質について十分な問診を行うこと。
- (3)腎障害のある患者又は腎機能が低下しているおそれのある患者に本剤を投与する場合には、患者の腎機能を十分に評価した上で慎重に投与すること。
- (4)長期透析が行われている終末期腎障害、eGFR(estimated glomerular filtration rate: 推算糸球体ろ過値)が30mL/min/1.73m<sup>2</sup>未満の慢性腎障害、急性腎障害の患者では、ガドリニウム造影剤による腎性全身性線維症の発現のリスクが上昇することが報告されているので、本剤の投与を避け、他の検査法で代替することが望ましい。
- (5)通常、コントラストは本剤投与直後から約45分後まで持続する。追加投与によってコントラストの向上が得られるとは限らないので、コントラストが持続している場合は漫然と追加投与しないこと(転移性脳腫瘍が疑われる患者を除く)。転移性脳腫瘍が疑われる患者への追加投与は、初回投与の結果をみたと判断すること。

**3.副作用**

**副作用の概要**

総症例7,992例中、191例(2.39%)の副作用が報告されている。主な副作用は、嘔気86件(1.08%)、嘔吐34件(0.43%)、ALT(GPT)の上昇13件(0.16%)、肝機能異常10件(0.13%)、蕁麻疹9件(0.11%)、AST(GOT)の上昇9件(0.11%)、白血球増多9件(0.11%)等であった。(再審査終了時)

**(1)重大な副作用**

- 1) **ショック、アナフィラキシー** ショック(0.1%未満)を起こすことがある。呼吸困難、失神、昏迷、意識消失、呼吸停止、心停止、全身潮紅、血管浮腫、蕁麻疹等のアナフィラキシーを伴うことがあるので、本剤投与後も観察を十分に行い、異常が認められた場合には、適切な処置を行うこと〔類薬のガドリニウムMRI用造影剤(ガドペンテ酸ジメグルミン)で、気管支喘息の患者では、それ以外の患者よりも高い頻度でショック、アナフィラキシー等の重篤な副作用が発現するおそれのあることが報告されている〕。
- 2) **痙攣発作** 痙攣発作(0.1%未満)があらわれることがあるので、発現した場合はフェンバルピタール等バルピツール酸誘導体又はジアゼパムを投与するなど、適切な処置を行うこと。
- 3) **腎性全身性線維症(Nephrogenic Systemic Fibrosis, NSF)** 外国において、重篤な腎障害のある患者への本剤使用後に、腎性全身性線維症を発現した症例が報告されているので、投与後も観察を十分に行い、皮膚の掻痒、腫脹、硬化、関節の硬直、筋力低下等の異常の発生には十分留意すること。

●その他の使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

製造販売元(輸入元)  
BRACCO Eisai  
ブラッコ・エーザイ株式会社  
東京都文京区大塚3-11-6

販売元  
Eisai  
エーザイ株式会社  
東京都文京区小石川4-6-10

提携先  
BRACCO  
ブラッコ スイス株式会社

製品情報お問い合わせ先：エーザイ株式会社 hhcホットライン フリーダイヤル 0120-419-497 9～18時(土、日、祝日 9～17時)

PRO1904C00 (T-PR121) 2019年4月作成

明日をもっとすこやかに

**meiji**

光線力学的療法用剤

劇薬、処方箋医薬品<sup>注1)</sup>

薬価基準収載

**注射用レザフィン<sup>®</sup> 100mg**

**LASERPHYRIN<sup>®</sup> 100mg FOR INJECTION**

注射用タラポルフィンナトリウム

注1) 注意—医師等の処方箋により使用すること

LASERPHYRIN<sup>®</sup>

PDT半導体レーザー

**PDレーザー BT**

<承認番号 22500BZX00420000>



※「効能・効果」、「用法・用量」、「効能・効果に関連する使用上の注意」、「用法・用量に関連する使用上の注意」、「禁忌を含む使用上の注意」など、詳細は製品の添付文書等をご参照ください。

製造販売元

**Meiji Seika ファルマ株式会社**

東京都中央区京橋 2 - 4 - 16

<https://www.meiji-seika-pharma.co.jp/>

<文献請求先及び問い合わせ先>

Meiji Seika ファルマ株式会社 PDT事業部

〒104-8002 東京都中央区京橋2-4-16

TEL:03-3273-5789 FAX:03-3273-5620

作成:2020.1

すべての革新は患者さんのために

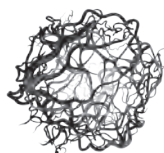


中外製薬

Roche A member of the Roche group

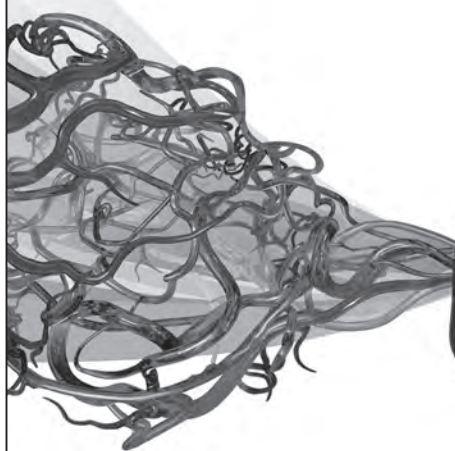


at the Front Line  
CHUGAI ONCOLOGY



AVASTIN®

bevacizumab



日本標準商品分類番号 874291

抗悪性腫瘍剤 抗VEGF<sup>注1)</sup>ヒト化モノクローナル抗体  
生物由来製品、劇薬、処方箋医薬品<sup>注2)</sup>

薬価基準収載

**アバスタチン®** 点滴静注用 **100mg/4mL**  
**400mg/16mL**



AVASTIN®  
bevacizumab

ベバシズマブ(遺伝子組換え) 注

注1) VEGF : Vascular Endothelial Growth Factor(血管内皮増殖因子)

注2) 注意—医師等の処方箋により使用すること

※ 効能・効果、用法・用量、警告、禁忌を含む使用上の注意、効能・効果に関連する使用上の注意、用法・用量に関連する使用上の注意等は製品添付文書をご参照ください。

(資料請求先)

製造販売元 中外製薬株式会社 〒103-8324 東京都中央区日本橋室町2-1-1

ホームページで中外製薬の企業・製品情報をご覧ください。  
<https://www.chugai-pharm.co.jp/>

2017年11月作成



PROTON  
in your clinic.

ビードットメディカルは、既存のX線治療装置と置き換えできる小型陽子線治療装置の開発に取り組んでいます。



# DORO LUNA® Retractor System

- 自由自在なポジショニング
- 繊細かつ正確なトラクションが可能

販売名称 ドロトラクターシステム 医療機器製造販売届出番号 13B1X00249PM0003

製造販売元



 **ユフ精器株式会社**  
サージテック事業部

東京都文京区湯島2丁目31番20号(〒113-0034)  
TEL 03-3811-1001 FAX 03-3811-1651


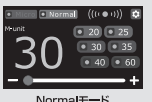
# Muranaka

## BONIMED バイポーラ凝固止血器 SuperGenerator

▶ 2種類の表示単位を選択可能

 M-unit表示 <small>本製品オリジナルの出力設定値です。</small>	 maxW表示 <small>出力設定値は定格負荷接続時の最大出力(W)です。</small>
---	--

▶ 2種類の出力モードを選択可能

 Microモード <small>*初期設定時はMicroモードに設定されています。</small>	 Normalモード
---	--



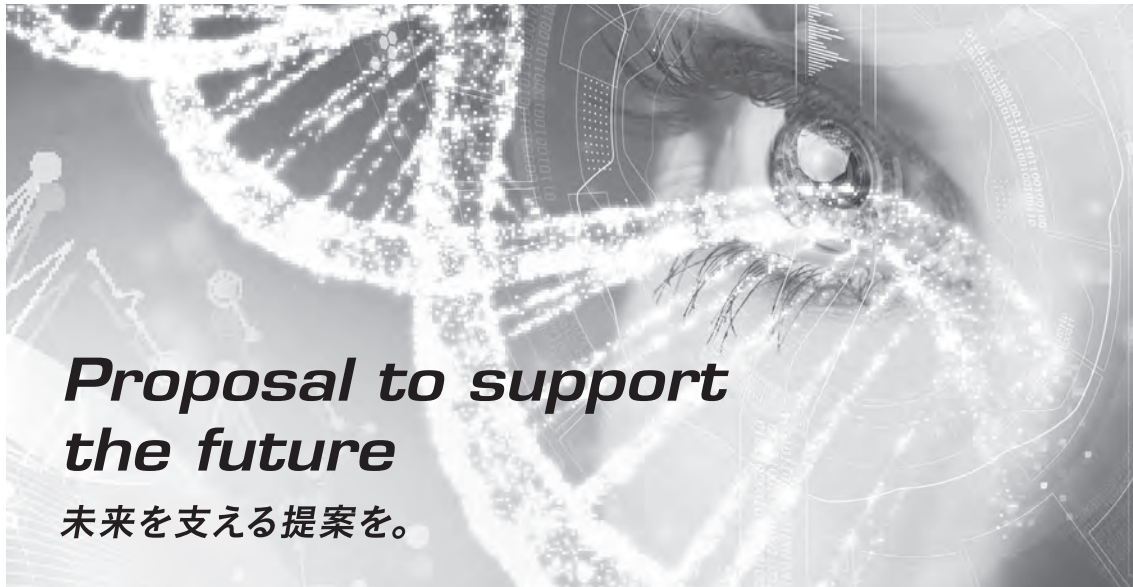
管理医療機器  
特定保守管理医療機器  
認証番号：231AGBZX00013000  
販売名：BONIMED バイポーラ凝固止血器 SuperGenerator

## 村中医療器 株式会社

〒540-0036 大阪市中央区船越町 2-3-6 ☎06-6943-1221(代)  
 総合センター 〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野 2-8-2 ☎0725-53-5541(代)  
<http://www.muranaka.co.jp/>

東京支店 ☎03-3813-9211(代) 札幌営業所 ☎011-737-9121(代)  
 仙台営業所 ☎022-274-7780(代) 埼玉営業所 ☎048-844-3500(代)  
 金沢営業所 ☎076-286-4531(代) 名古屋営業所 ☎052-709-7111(代)  
 村中船越ビル ☎06-6943-1159(代) 米子営業所 ☎0859-33-6231(代)  
 広島営業所 ☎082-532-1800(代) 福岡営業所 ☎092-473-0123(代)





# Proposal to support the future

未来を支える提案を。

想いを聞かせてください。  
その閃きをカタチにします。その輝きを支え続けます。その先へと繋げていきます。  
私たちが創業以来培った信頼と技術で、医療の未知なる世界を見据えたご提案をします。

エンジニアリング事業	
医療用高精度液晶モニター	医療参照用液晶モニター
電子制御生産設備	電子計測試験、評価
フィールドメンテナンス	システム導入サポート

メディカル事業	
放射線治療システム	医療用AI
X線診断装置	放射線治療計画システム
CT,MR診断装置	放射線治療装置の保守



**日本電子応用株式会社**

<http://www.ndc-oyo.co.jp> [info-q@ndc-oyo.co.jp](mailto:info-q@ndc-oyo.co.jp)



販売代理店、販売特約店

株式会社バリアン メディカル システムズ/シーメンズヘルスケア株式会社/日本電気株式会社/株式会社フューチャーイン/WIDE社/FNS社



株式会社バリアン メディカル システムズ / TrueBeam医療用リニアック:医療機器承認番号 223008ZX00265000, Halcyon医療用リニアック:医療機器承認番号 229008ZX00367000, 放射線治療計画用ソフトウェア Eclipse:医療機器承認番号 229008ZX00265000

nihon  
**medi+physics**

## PET/SPECT

処方箋医薬品<sup>※1</sup>  
放射性医薬品・悪性腫瘍診断薬、虚血性心疾患診断薬、てんかん診断薬

**FDGスキャン<sup>®</sup>注**

放射性医薬品基準フルデオキシグルコース (<sup>18</sup>F) 注射液

処方箋医薬品<sup>※1</sup>  
放射性医薬品・悪性腫瘍診断薬、炎症性病変診断薬

**ケエン酸ガリウム(<sup>67</sup>Ga)注NMP**

日本薬局方ケエン酸ガリウム (<sup>67</sup>Ga) 注射液

処方箋医薬品<sup>※1</sup>  
放射性医薬品・心臓疾患診断薬・副甲状腺疾患診断薬・腫瘍(脳、甲状腺、肺、骨・軟部、縦隔)診断薬

**塩化タリウム(<sup>201</sup>Tl)注NMP**

日本薬局方塩化タリウム (<sup>201</sup>Tl) 注射液

処方箋医薬品<sup>※1</sup>  
放射性医薬品・骨疾患診断薬

**クリアボーン<sup>®</sup>注**

放射性医薬品基準ヒドロキシメチレンジホスホン酸テクネチウム(<sup>99m</sup>Tc)注射液

®:登録商標  
注)注意-医師等の処方箋により使用すること

■効能・効果、用法・用量、警告・禁忌を含む使用上の注意等は、添付文書をご参照ください。

資料請求先  
**日本メジフィジックス株式会社**

〒136-0075 東京都江東区新砂3丁目4番10号  
製品に関するお問い合わせ先 ☎ 0120-07-6941

弊社ホームページの“医療関係者専用情報”サイトで  
SPECT・PET検査について紹介しています。  
<http://www.nmp.co.jp> 2016年3月改訂

Your choice of sealant matters

# SEAL TO HEAL



**DuraSeal®** is the dural sealant that strengthens your repair and supports the body's natural healing process.

**INTEGRA**  
LIMIT UNCERTAINTY



Please see DuraSeal® Instructions for Use for more information.

販売名：デュラシールブルースプレー  
医療機器承認番号：22100BZX00895000  
特定保険医療材料区分：合成吸収性硬膜補強材  
クラス分類：IV/高度管理医療機器

DuraSeal, Integra, and the Integra logo are registered trademarks of Integra LifeSciences Corporation or its subsidiaries in the United States and/or other countries.

© Integra Japan K.K.2019

製造販売元

**Integra Japan株式会社**

〒107-0052 東京都港区赤坂1-7-1 赤坂複合ビル  
TEL: 03-6809-0235 FAX: 03-6809-0236



抗てんかん剤

処方箋医薬品（注意—医師等の処方箋により使用すること）

薬価基準収載

**イーケフラ** 錠 250mg  
錠 500mg  
® ドライシロップ50%

**Ekepra**

レベチラセタム製剤

抗てんかん剤

処方箋医薬品（注意—医師等の処方箋により使用すること）

薬価基準収載

**イーケフラ** 点滴静注  
® 500mg

**Ekepra**

レベチラセタム注射液

●効能又は効果、用法及び用量、禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。



販売  
**大塚製薬株式会社**  
東京都千代田区神田司町2-9

文献請求先及び問い合わせ先  
**大塚製薬株式会社 医薬情報センター**  
〒108-8242 東京都港区港南2-16-4 品川グランドセントラルタワー



製造販売元  
**ユーシービー・ジャパン株式会社**  
東京都新宿区西新宿8丁目17番1号

〈'19.12 改訂〉

# Sonopet iQ

## Ultrasonic Aspirator System



Leading the way to  
**better surgical experiences**

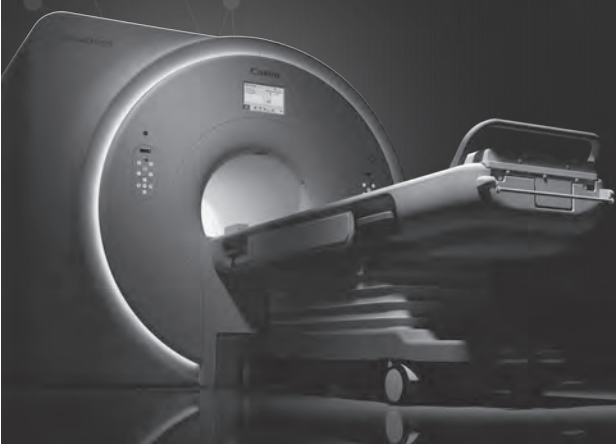
医療機器承認 / 認証番号	販売名
30100BZX00221000	ソノベット iQ
30100BZX00222000	ソノベット iQ 単回使用チップセット
301AFBZX00066000	ソノベット iQ イリゲーションサククションカセット

※本製品に関するお問い合わせは弊社営業までお願い致します。

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

# Canon

Vantage Orianは 1.5T MRIの限界を超える。  
AIによる最新ノイズ除去技術が実現する高画質。



1.5テスラMRI  
**Vantage Orian** × **AI**

ディープラーニングを用いて設計したノイズ除去再構成技術  
Advanced intelligent Clear-IQ Engine : **AiCE**



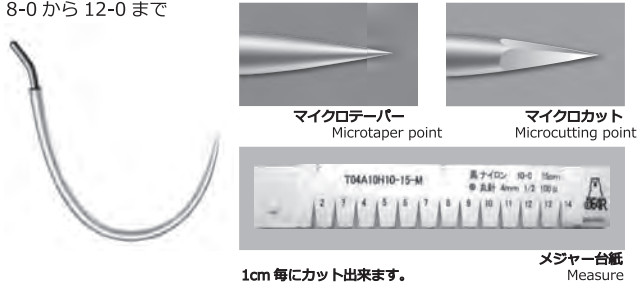
認証番号:230ADBZX00021000

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 <https://jp.medical.canon>

Made For life

▶マイクロシリーズ

8-0 から 12-0 まで



▶MH クリップ (一時止血用)

形状	商品コード	クリップ力	有効血管径	全長	入数
	MH-1-20	0.20N(20gf)	MAX 1mm	15mm	6個
	MH-1-30M	0.29N(30gf)	MAX 1mm	13mm	6個

※MH シリーズ専用鉗子

形状	入数
	1本

商品コード	全長
KS-S	130mm

▶硬膜用針付縫合糸「Bear-Comac」

深部硬膜用強強彎針  
※8本 × 10袋入 / 1Box (標準価格 ¥40,000)

商品コード	規格
ZRPT09BA05U45-8	9mm 丸針 5/8R 5-0 黒ナイロンブレード 45cm

※8本 × 10袋入 / 1Box (標準価格 ¥22,000)

商品コード	規格
RPT11BA04HH45-8	11mm 丸針 5/8R 4-0 黒ナイロンブレード 45cm

\*通常の 13mm、15mm の強彎もございます。

▶クロスソーブ



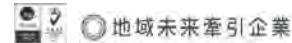
- ◆純国産品にこだわったポリグリコール酸ブレイド合成吸収糸
- ◆特殊コーティングによりスムーズなノットダウン
- ◆豊富なサイズバリエーション
- ◆完全吸収期間は約 100 日
- ◆生体内抗張力は 2 週間で 65%、3 週間で 35%維持します
- ◆頭皮下縫合などに

カタログのご希望は下記にご請求ください。



株式会社ベアーメディック

東京営業所 〒113-0034 東京都文京区湯島 2-31-24 湯島ベアービル  
TEL:03-3818-4041 FAX:03-3818-4042  
<http://www.bearmedic.co.jp/>



**SP** Neurosurgery Power Equipments  
**Motor Drill**

コードレス穿孔器 SPモータードリル

手術室でも、救急外来でも。

充電式のコードレスドリルで、場所を選ばず、手早くより安全な穿孔術が可能です。

**S&Brain**  
www.sbraincorp.jp



販売名：SPモータードリル  
医療機器届出番号：15B1X10002000002

製造販売元  
プロスパー株式会社  
〒945-1355 新潟県柏崎市経井川2028番地6  
TEL.0257-24-5277 FAX.0257-24-8620

販売元  
エス・アンド・ブレイン株式会社  
〒279-0021 千葉県浦安市富岡3-3 F415  
TEL.047-316-0517 FAX.047-316-0518



抗悪性腫瘍剤／チロシンキナーゼ阻害剤

# タグリッソ<sup>®</sup>錠 40mg・80mg

TAGRISSO<sup>®</sup> Tablets (オシメルチニブメシル酸塩錠) 薬価基準収載

創薬/処方箋医薬品 (注意-医師等の処方箋により使用すること)

「効能・効果」、「用法・用量」、「警告・禁忌を含む使用上の注意」、「効能・効果に関連する使用上の注意」、「用法・用量に関連する使用上の注意」については製品添付文書をご参照ください。

製造販売元[資料請求先] アストラゼネカ株式会社 大阪市北区大深町3番1号 ☎0120-189-115(問い合わせフリーダイヤル メディカルインフォメーションセンター)  
☎0120-259-258(タグリッソ医療従事者お問い合わせ窓口) 2018年8月作成

**NTK**  
MEDICAL

**REFINED QUALITY**

— fine life —

高度管理医療機器

非置換型 / 骨補填材

販売名：骨補填材セラタイト  
医療機器承認番号：20300BZZ00810000

**CERATITE<sup>®</sup>**  
セラタイト



硬化型 / 骨補填材

販売名：セラペースト  
医療機器承認番号：21700BZZ00231000

**CERAPASTE<sup>®</sup>**  
セラペースト



吸収置換型 / 骨補填材

販売名：セラリボーンH  
医療機器承認番号：22500BZX00341000

**CERAREBONE<sup>®</sup>**  
セラリボーン



**NGK | NTK**  
スパークフラク ニューセラミック  
日本特殊陶業  
IGNITE YOUR SPIRIT

製造販売業者

日本特殊陶業株式会社 ×メディカル事業部

【小牧工場】〒485-8510 愛知県小牧市大字岩崎 2808  
TEL：0568-76-5960 FAX：0568-76-1376

【東京支社】〒108-8601 東京都港区港南2-5-7 港南ビル6階  
TEL：03-6872-1016 FAX：03-6872-1017