

AXIUS XPOSE™ Device



AXIUS XPOSE™ Device シリーズ

AXIUS XPOSE™ Device シリーズは
MAQUET社の新世代のアクセス・デバイスです。

A simple way to lift the heart

XPOSE™ Deviceは他のMAQUET社製スタビライザーと併用しOff-pumpバイパス手術中の冠状動脈へのアクセスが容易になり術部が確認しやすくなるように設計されています。

XPOSE™ Deviceは心臓の形状に合ったサクションカップがついていてFlex-Linkアームに接続されています。それによって心臓を希望の位置に配置することができます。真空ポンプ装置に接続されたチューブを介して吸引固定を行います。

MAQUET

INNOVATION



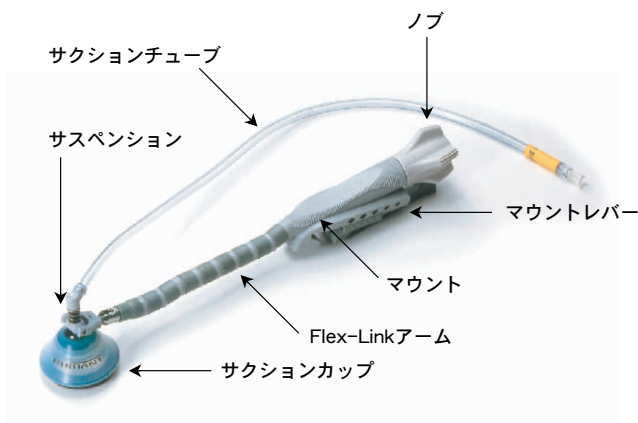
Importing and sales of medical devices

VITAL

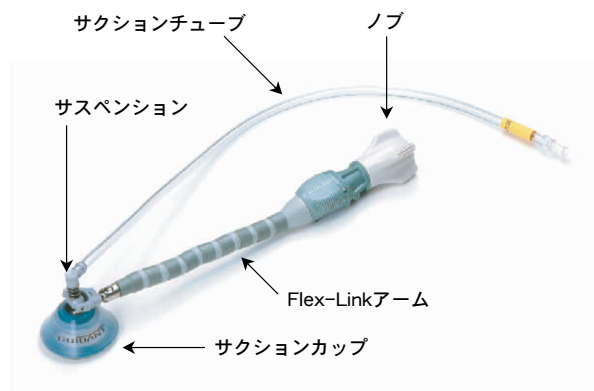
www.vital-j.co.jp

AXIUS XPOSE™ Deviceシリーズ

ハートエクスポージャー オフポンプシステム



AXIUS XPOSE™ 4 Device

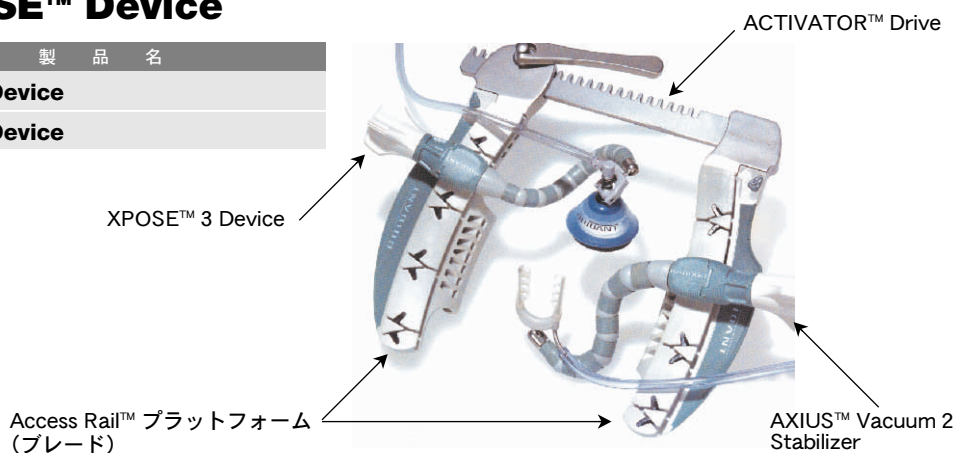


AXIUS XPOSE™ 3 Device

Device

AXIUS XPOSE™ Device

| モデルナンバー | 製品名 |
|---------|----------------|
| XP-4000 | XPOSE 4 Device |
| XP-3000 | XPOSE 3 Device |



【警告・注意】

- ・本製品を使用する場合には、事前にMAQUET社製品を使用した心臓外科手術に関する十分なトレーニングを必ず受けてください。
- ・患者の解剖学的な構造、病理学、手術テクニックなど多くの因子から、治療結果に影響を与える可能性があります。適応患者と治療方法には医師が責任を持って選択を行ってください。
- ・本装置は必ずMAQUET社製スタビライザー製品と併用して使用してください。
- ・他の手術用リトラクターと併用して使用する場合には、術部へのアクセスや術部の確認に必要とされる最低限の開創に留めるように努めてください。
- ・スタビライザーを開創器にマウント配置する際にはマウント部分やマウントレバーが患者組織に接触しないように注意してください。
- ・スタビライザーを心外膜から取り外す際に、縫合部を引き裂かないように細心の注意を払ってください。
- ・心臓の縫合糸が Access Rail™ プラットフォーム(ブレード)につながっている場合にはプラットフォームを操作しないよう細心の注意を払ってください。
- ・縫合糸ホルダーはサイズ"0"の縫合糸用に設計されています。

- ・ACTIVATOR™ Drive Mechanismは滅菌されていませんので、使用前に必ず洗浄および滅菌を行ってください。手術用器具の洗浄を行う場合には生理食塩水を絶対に使用しないでください。
- ・ACTIVATOR™ Drive Mechanismの滅菌にはオートクレーブ(蒸気滅菌)法を推奨します。
- ・AXIUS™ Vacuum 2 Stabilizer / ACROBAT™ SUV Vacuum Stabilizer / ACROBAT™ V Vacuum Stabilizer / ACROBAT™ Stabilizer / XPOSE™ 4 Device は使用が1回の Disposable 製品です。再滅菌、再使用は絶対にしないでください。

【禁忌・禁止】

- ・XPOSE™ Device / AXIUS™ Vacuum 2 Stabilizer / ACROBAT™ SUV Vacuum Stabilizer / ACROBAT™ V Vacuum Stabilizer / ACROBAT™ Stabilizerは冠状動脈および新たに梗塞もしくは動脈瘤組織のある部位には使用しないでください。
- ・XPOSE™ Device使用時に血行動態が悪化した場合にはゆっくり心臓を元の位置へ戻してください。

承認番号 21100BZX00101000

販売名：ハートエクスポージャー

製造販売元

VITAL

株式会社 バイタル

〒108-0075 東京都港区港南3-8-1
森永乳業港南ビル8階
TEL 03-3458-1261 FAX 03-3458-1263
URL: <http://www.vital-j.co.jp>

製造元

MAQUET