

**Xience Skypoint™**  
Drug-Eluting Stent System

**Deliver, the trusted outcomes**

新しい**XIENCE™**は、  
信頼の**Outcome**をより多くの患者様にお届けします



複雑病変への挑戦

# Ultimaster® Tansei®

シロリムス溶出コロナリーステントシステム

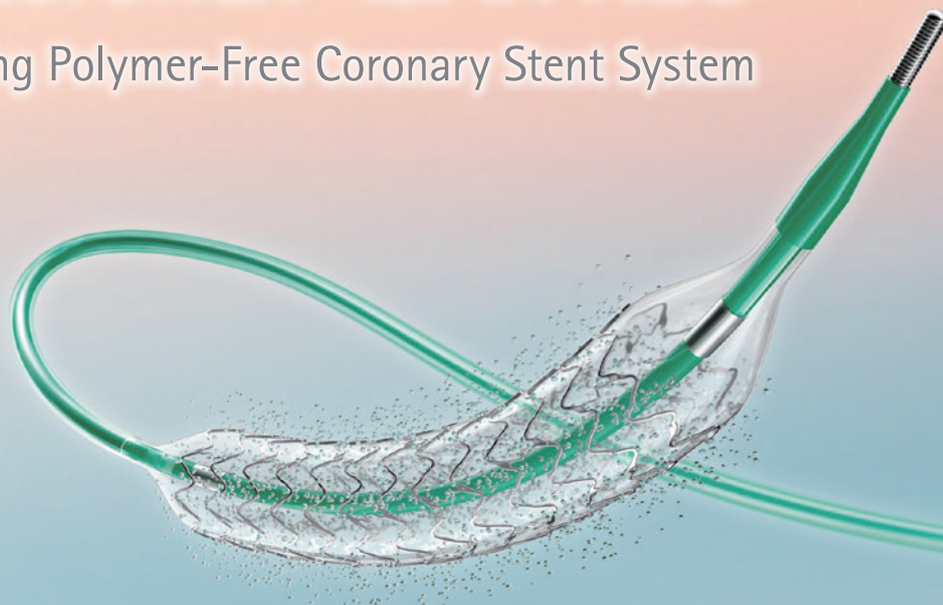
\* Ultimasterの名称には、臨床課題の克服に貢献したいという想いが込められています。

Ultimaster Tanseiはアルチマスターのペットネームです。  
一般的名称:冠動脈ステント 販売名:アルチマスター 医療機器承認番号:22700BZX00224

※ご使用の際は、添付文書をよくお読みの上、正しくお使いください。

# Coroflex<sup>®</sup> ISAR NEO

Sirolimus Eluting Polymer-Free Coronary Stent System



販売名: Coroflex ISAR Neo コロナリースtent  
医療機器承認番号: 30200BZX00213000  
クラス分類: クラスIV(高度管理医療機器)  
一般的名称: 冠動脈stent  
特定保険医療材料請求区分: 心臓手術用カテーテル 冠動脈用stentセット 再狭窄抑制型  
製造(輸入元): ヒーブラウン・メルズンゲンAG.  
製造販売: ニプロ株式会社

Coroflex<sup>®</sup>はB.Braun Melsungen AG.の登録商標です。

## GUIDE PLUS<sup>™</sup> II



販売名: ニプロガイドングカテーテルB  
医療機器承認番号: 22600BZX00158000  
クラス分類: クラスIV(高度管理医療機器)  
一般的名称: 冠動脈貫通用カテーテル  
特定保険医療材料請求区分: 心臓手術用カテーテル 冠動脈狭窄部貫通用カテーテル  
製造販売: ニプロ株式会社



ニプロ株式会社  
大阪市北区本庄西3丁目9番3号  
(資料請求先)

**PHILIPS**

**OmniWire**

# A new wire from tip to tail

OmniWire プレッシャーガイドワイヤは、操作性と耐久性の向上を追求し、大径ソリッドコア構造を採用しました。大規模エビデンス<sup>1,2</sup>に基づいた iFR は、アンギオ画像との co-registration が可能で、Physiology の新たな進化をもたらします。There's always a way to make life better.

innovation  you

株式会社フィリップス・ジャパン  
www.philips.co.jp/healthcare

1. Davies JE, et al., DEFINE-FLAIR: A Multi-Centre, Prospective, International, Randomized, Blinded Comparison of Clinical Outcomes and Cost Efficiencies of IFR and FFR Decision-Making for Physiological Guided Coronary Revascularization. *New England Journal of Medicine*, epub March 18, 2017.  
2. Gotberg M, et al., Instantaneous Wave-Free Ratio Versus Fractional Flow Reserve Guided Intervention (IFR-SWEDEHEART): A Multicenter, Prospective, Registry-Based Randomized Clinical Trial. *New England Journal of Medicine*, epub March 18, 2017.

## OmniWire プレッシャーガイドワイヤ

販売名: OmniWire プレッシャーガイドワイヤ  
医療機器承認番号: 30200BZX00112000

販売名: SyncVision システム  
医療機器承認番号: 230ACBZX00008000

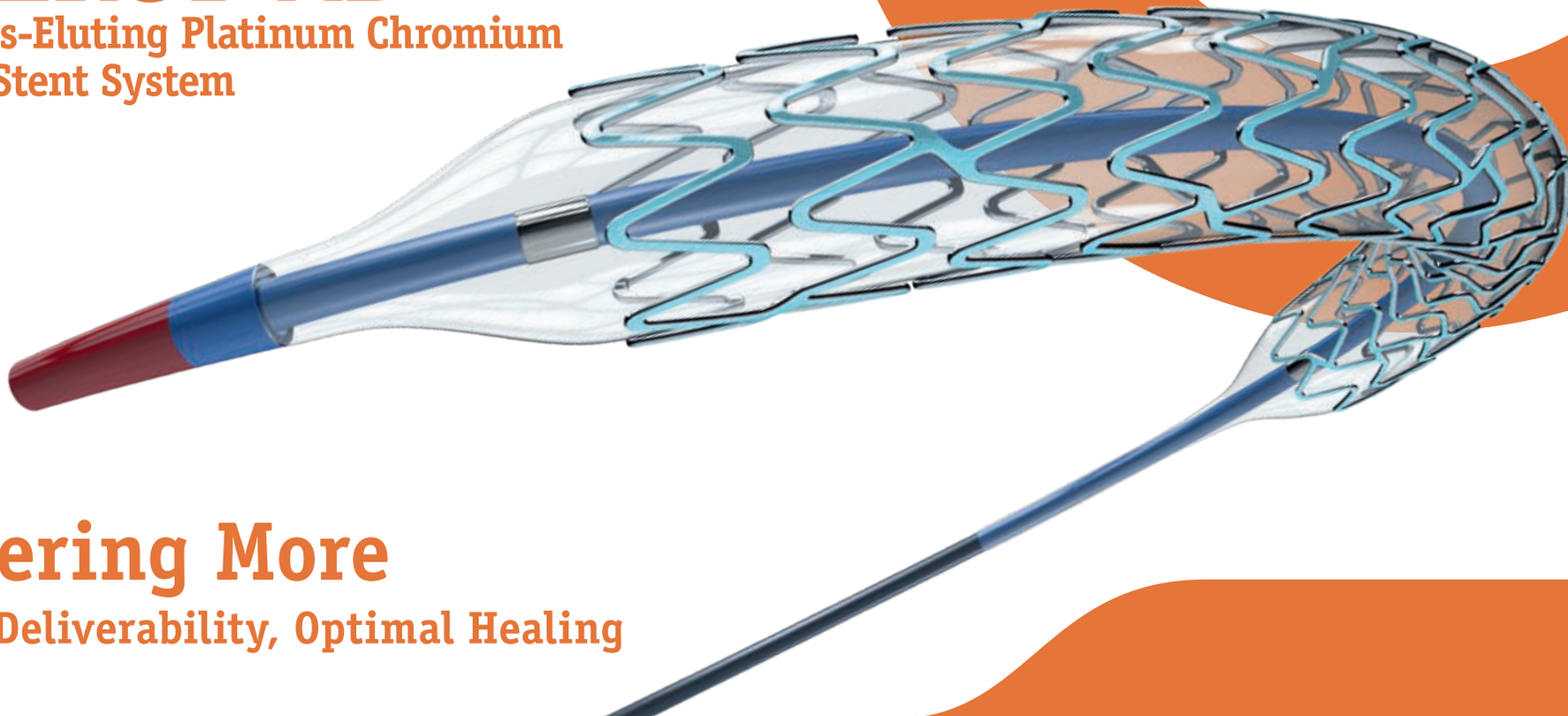
販売名: IntraSight イメージング システム  
医療機器承認番号: 301AFBZX00033000

記載されている製品名などの固有名称は、Koninklijke Philips N.V. の商標または登録商標です。  
© 2020 Philips Japan, Ltd.

**Boston  
Scientific**  
Advancing science for life™

# SYNERGY™ XD

Everolimus-Eluting Platinum Chromium  
Coronary Stent System



## Delivering More

Xtra TRI Deliverability, Optimal Healing

販売名：シナジー ステントシステム  
医療機器承認番号：22700BZX00372000

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。  
© 2020 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.  
All trademarks are the property of their respective owners.

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社  
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス  
[www.bostonscientific.jp](http://www.bostonscientific.jp)

PSST20200318-0250

# Canon



Beyond the Image



その想像力を超えていけ。

先進のアンギオシステム Alphenix。それは、とどまることのないあくなき医療への挑戦。

新画像処理エンジンが生み出す上質な透視・撮影は、アナトミーとデバイスを確実に映し出します。

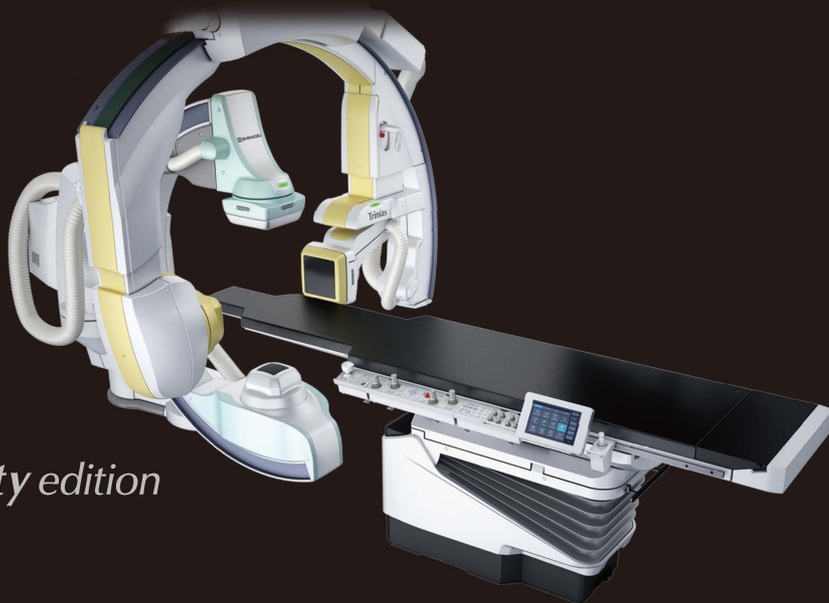
さらに、豊富なアプリケーションによる定量評価・治療支援は、

線量低減もあいまって、より安心・安全に治療に集中できる環境を可能にしました。

医師のイマジネーションを確信の世界へ。キヤノンメディカルシステムズ、映し出すのは頂点への道筋です。

*X-Ray Angiography system*

# Alphenix



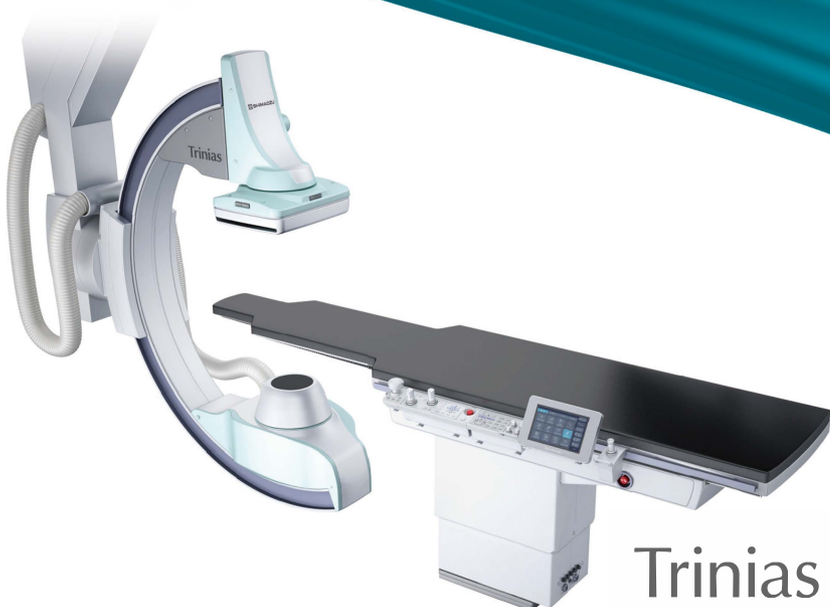
Trinias series *unity* edition

Trinias が

新たなクオリティを手に入れその存在を超える。

それは血管撮影システムに

次なる道が開ける瞬間。



Trinias series *unity smart* edition

