

# 特別価格買替キャンペーンのご案内

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご厚情を賜り、誠にありがとうございます。

『ベトスキャン VS2 NGA』をご愛顧いただいておりますこと、心より厚く御礼申し上げます。

さて、このたび、『ベトスキャン VS2 NGA』の保守サポートが2024年11月末をもって終了することに伴い、日頃のご愛顧に感謝の意を込めまして、『ベトスキャン VS2 NGA』をご利用のお客様限定で、**特別価格での買替キャンペーン**をご案内させていただき運びとなりました。本キャンペーンを通じて、お客様の日々の診療や業務の効率向上に少しでもお役立てできれば幸いに存じます。今後ともお客様にご満足いただける製品とサービスの提供に努めてまいりますので、変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。 謹白

キャンペーン期間：2024年**11**月～2025年**3**月**31**日(月)

## ウェットケミストリー採用

## 後継機『ベトスキャン VS2 JenII』臨床化学分析装置の仕組み

ウェットケミストリーは吸光分光光度法とも呼ばれ、化学反応を起こした物質に光を通過させ、吸収された光の量を測定する技術を指します。

ウェットケミストリー・テクノロジーは、『ベトスキャン VS2』だけでなく、ヒト医療の総合病院や外注検査機関でも使用されており、生化学分析のゴールドスタンダードとしても認知されています<sup>1)</sup>。

『ベトスキャン VS2』には、iQCと呼ばれる独自のプロセスが組み込まれています。インテリジェント品質管理 (iQC) システムによる干渉物質 (溶血、乳び、黄疸) の報告は、より良い獣医療の提供に寄与します。iQCは、通知した上で、毎回の測定時に分析装置、ローター、検体をチェックし、電子系統と化学反応系が正常に機能していることを確認します。何らかの異常が検出された場合、iQCは単一の検査項目または検査パネル全体の測定結果を自動的に非表示にし、問題があれば直ちに操作者に警告します。iQCは、信頼性の高い結果のみが提示されることを保証します<sup>2) 3) 4)</sup>。



臨床化学分析装置

**ベトスキャン VS2 Jen II**

本体サイズ：W149 × H325 × D210 mm

1) Macquarie University. Wet Chemistry Analysis and Testing. Accessed June 21, 2022.

<https://www.mq.edu.au/research/researchcentres-groups-and-facilities/secure-planet/facilities/chemical-analysis-facility/wet-chemistry-analysis-and-testing>.

2) Data on file, Study No. 02R-0705, Zoetis Inc

3) Data on file, Study No. TI-05899, Zoetis Inc. 9. VETSCAN® Comprehensive Diagnostic Profile, Zoetis Inc.

4) Kipperman BS. The demise of the minimum database. J Am Vet Med Assoc. 2014;244(12):1368-1370. doi:

弊社営業部または、お客様窓口にご連絡ください。心よりお待ちしております。

ゾエティス・ジャパンお客様窓口

TEL.0120-317955 / FAX.0120-317965

(9:00~12:30、13:30~18:00 ※土日祝祭日、年末年始および弊社休業日は除く。)

zoetis