



D-19673-2015

多様な臨床ニーズに対応します

VISTA 120



D-358 8-2011



D-358 4-2011



D-358 7-2011

## Essential monitoring at an exceptional value

病院は世界で共通した課題を抱えています。それは、厳しい財政的制約の中で、可能な限り最良の患者ケアを提供することです。患者数の増加にともない、過剰な負担を強いられている看護者への要求がさらに増加しています。100年以上にわたって病院と緊密に連携してきた Dräger は、急性期領域での治療の提供の複雑さと、これらの環境における臨床ニーズに対応するための患者モニターを理解しています。VISTA 120 を提案いたします。

VISTA 120 は、集中治療室、手術室、救急診療部、新生児集中治療室など、さまざまなケア環境で成人、小児および新生児患者をサポートします。

数多くのモニターのなか、Dräger は 部門別のソリューションを提供しています。VISTA 120 は単独での使用のほか、人工呼吸器、麻酔器、保育器など、当社の他の機器との併用ができます。さらに、VISTA 120 は選択するモデルによって、ICU、OR、ED、NICU で使用される高度なパラメータを提供します。

### VISTA 120 を選ぶ理由とは？

- 必須パラメータのセットとオプションの高度測定機能を備えています
- 多様な臨床ニーズを満たすモデルがあります
- 15 インチ の大型カラータッチスクリーンにクリアなデータを表示します
- クイックアクセスメニュー、ハードキー、ロータリーノブによる簡便な操作が可能です
- 必要なときにすぐに記録を提供し、時間を節約する内蔵レコーダーを備えています
- ネットワーク接続機能を装備(標準)
- 全モデルで Scio® Four ガス測定モジュールをサポート
- 心拍出量の測定も可能
- Dräger 伝統の高品質

15インチ TFT タッチスクリーン  
明るく、遠くからでも見やすい  
高解像度ディスプレイ (1024×768)

ネットワーク接続機能  
セントラルモニタリングが可能

最大 11 波形  
フルカラー表示

レイアウト設定  
表示したい情報をお好みの方法で表示

高度パラメータ  
観血血圧最大 2ch、etCO<sub>2</sub>、心拍出量  
(モデルにより異なる)

#### 拡張トレンド

- すべてのパラメータのトレンドデータを表とグラフで最大 120 時間まで保存
- NIBP 測定値を最大 1,200 件、アラームイベントを最大 60 件まで保存

内蔵バッテリー  
AC電源に接続可能



## Supports your workflow ...

VISTA 120 は覚えやすく操作が簡単です。明るい 15インチ画面で提供するクリアなデータは、遠くからでも容易に確認できます。情報を必要な方法で表示するようにディスプレイを設定できます。アクセスキーと簡単なメニューで必要なデータがすぐ利用できます。

これにより、患者ケアに集中することができます。さらに患者の安全に対するサポート強化のため、ナースコールシステムへの出力を備えています。人間工学に基づいたワークフローをサポートする柔軟な取り付けオプションで、VISTA 120 を人工呼吸器や麻酔器、壁などに取り付けることができます。

**アラーム**  
アラーム表示と  
アラーム一時停止

**インターフェース**  
ナースコールポート、  
アナログ出力、除細動器同期、  
VGA出力、USBインターフェースなど

**必須パラメータのセット**  
3/5リード ECG、SpO<sub>2</sub>、  
非観血圧、呼吸、および体温 2ch

**内蔵レコーダー**  
3チャンネルまで印刷可能

**麻酔サポート**  
Scio® Four ガス測定モジュールからの  
データを表示

**ロータリーノブ**  
簡単な操作システム

**ショートカットキー**  
主要機能への高速アクセス

## ... efficiently and cost-effectively

ワークフローの向上を図るため、VISTA 120 モニターはすべて、セントラルモニタリング用ネットワークに接続することが可能で、Dräger Scio Four ガス測定モジュールにも対応しています。

VISTA 120 は、多くの治療領域での使用に対応するように設計されています。モニター1台で多くのケア環境をサポートすることにより、スタッフの習熟までの時間を短縮し、利便性とともな経済性をもたらします。



D-76155-2013



D-76145-2013



D-76143-2013



D-12480-2014

## オプションのアクセサリ

### ECG

ECG ケーブル, 5 リード, IEC / AHA	2606496
ECG ワイヤー, 5 リード, グラバー, IEC	2606494
ECG ワイヤー, 5 リード, グラバー, AHA	2606498
ECG ケーブル, 3 リード, IEC / AHA	2606495
ECG ワイヤー, 3 リード, グラバー, IEC	2606493
ECG ワイヤー, 3 リード, グラバー, AHA	2606497
ECG ケーブル, 3 リード, 新生児用, IEC & AHA	2606492
ECG 電極, 成人用, ディスポ, 100 個入り	2606200
ECG 電極, 小児用, ディスポ, 50 個入り	2606246
ECG 電極, 新生児用, ディスポ, リードワイヤー付き, 300 個入り	5195024

### SpO<sub>2</sub>

SpO <sub>2</sub> フィンガー センサー, 成人用, 2.5 m, リューザブル	2606483
SpO <sub>2</sub> フィンガー センサー, 成人用, 1 m, リューザブル	2606484
SpO <sub>2</sub> シリコン ソフトチップ センサー, 成人用, 1 m, リューザブル	2606485
SpO <sub>2</sub> シリコン ソフトチップ センサー, 小児用, 1 m, リューザブル	2606486
SpO <sub>2</sub> 延長ケーブル, 2 m, リューザブル	2606487
SpO <sub>2</sub> センサー, 成人用, 0.5 m, ディスポ	2606208
SpO <sub>2</sub> センサー, 小児用, 0.5 m, ディスポ	2606209
SpO <sub>2</sub> センサー, 幼児用, 0.5 m, ディスポ	2606210
SpO <sub>2</sub> センサー, 新生児用, 0.5 m, ディスポ	2606211
Nellcor リューザブル成人用 SpO <sub>2</sub> センサー (DS-100A OxiMax)	7262764
Nellcor リューザブル成人/新生児用 SpO <sub>2</sub> センサー (OXI-A/N OxiMax)	8201013
Nellcor SpO <sub>2</sub> 延長ケーブル, 3 m	MS20979
Nellcor SpO <sub>2</sub> 延長ケーブル, 1.2 m	MP00748
SpO <sub>2</sub> 多目的センサー Nellcor Dura-Y リューザブル	MX01004
Nellcor Dura-Y 用イヤークリップ	MX01005
SpO <sub>2</sub> センサー Nellcor Oximax Max-Fast	MX50070

### NIBP

NIBP カフ, E5, 幼児用, 10 cm~15 cm, リューザブル	2606151
NIBP カフ, E6, 小児用 (小), 13 cm~17 cm, リューザブル	2606152
NIBP カフ, E7, 小児用, 16 cm~21.5 cm, リューザブル	2606153
NIBP カフ, E8, 成人用 (小), 20.5 cm~28 cm, リューザブル	2606154
NIBP カフ, E9, 成人用, 27 cm~35 cm, リューザブル	2606155
NIBP カフ, E10, 成人用 (大), 34 cm~43 cm, リューザブル	2606156
NIBP カフ, 新生児用 #1, 3~6 cm, ディスポ	2606271
NIBP カフ, 新生児用 #2, 4~8 cm, ディスポ	2606272
NIBP カフ, 新生児用 #3, 6~11 cm, ディスポ	2606273
NIBP カフ, 新生児 #4, 7~13 cm, ディスポ	2606274
NIBP カフ, 新生児用 #5, 8~15 cm, ディスポ	2606275
NIBP チューブ, 3 m	2606218
新生児カフ用 NIBP チューブ, 3 m	2606219

### 温度

温度プローブ, 皮膚, 成人用, 3 m, リューザブル	2606220
温度プローブ, 直腸/経口, 成人用, 3 m, リューザブル	2606221

### IBP

IBP ケーブル Becton Dickinson / Argon	2606488
IBP 圧カトランスデューサーキット, BD, ディスポ, 5 個入り	2606225
IBP ケーブル Abbott, Medex	2606490
IBP ケーブル Edwards	2606489
IBP ケーブル Utah	2606491

### 心拍量

心拍量ケーブル	2601189
インライン注入温度プローブ (BD 684056-SP4042)	2601190
インライン注入温度プローブハウジング (BD 680006-SP5045)	2601191
コントロールシリンジ (Medex MA387)	2601192

### etCO<sub>2</sub>

etCO <sub>2</sub> モジュール	2606226
CO <sub>2</sub> アダプター, 成人用, ディスポ	2606227
CO <sub>2</sub> アダプター, 新生児用 (幼児/小児用)	2606228

### デバイス関連アクセサリ

Vista 120 充電式リチウムイオンバッテリー	2606229
Vista 120 印刷用紙	2606231



# Part of a complete departmental solution



ICU: VISTA 120 モニターおよび Savina® シリーズ ベンチレーター



NICU: VISTA 120 モニター、Isolette® 8000



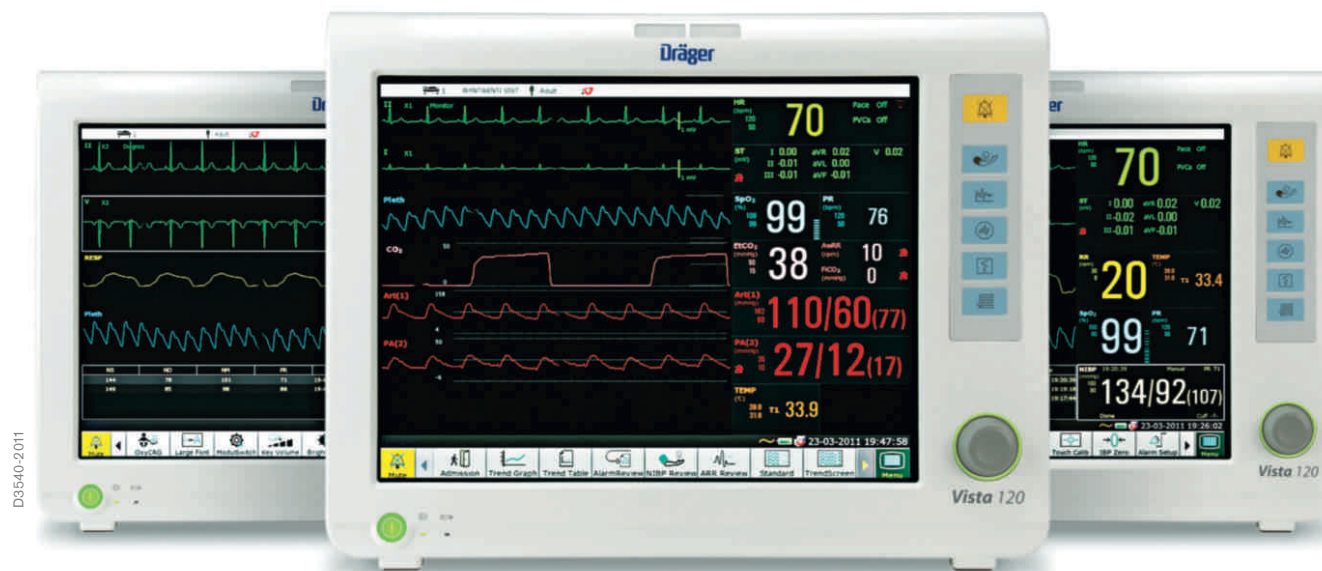
OR: Vista 120 モニター、Fabius® plus XL 麻酔器および Scio® Four ガス測定モジュール



ED: VISTA 120 モニターおよび Oxylog® 2000 プラス ベンチレーター

注記： オプションは国によって異なります。詳細については、Dräger の営業担当者までお問い合わせください。

## A choice of models lets you select the parameters you need



VISTA 120	MS30214	MS31997	MS31996	MS31998
3/5 リード ECG	X	X	X	X
Draeger SpO <sub>2</sub>	X		X	
Nellcor SpO <sub>2</sub>		X		X
非観血血圧	X	X	X	X
呼吸	X	X	X	X
体温 2ch	X	X	X	X
内蔵レコーダー	X	X	X	X
ネットワーク接続	X	X	X	X
ガス測定モジュールの互換性	X	X	X	X
観血血圧 2 ch			X	X
心拍出量			X	X
etCO <sub>2</sub>			X	X

全製品、機能、またはサービスがすべての国で販売されているとは限りません。  
記載された商標は、一部の国でのみ登録されており、この資料が公開される国で登録されているとは限りません。  
現在の状況については、[www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks) でご覧ください。

#### 本社

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Germany

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

#### 製造業者：

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Germany

写真と実物が一部異なる場合があります。  
あらかじめご了承ください。

#### 製造販売業者

ドレーゲル・メディカル  
ジャパン株式会社  
お問い合わせ、ご用命は  
カスタマーサービスへ  
Tel 03-6447-7222  
Fax 03-6447-7220

#### 本社

〒141-0021  
東京都品川区上大崎2-13-17  
目黒東急ビル 4F

#### 札幌サービスセンター

〒060-0007  
北海道札幌市中央区北7条西  
13-9-1  
塚本ビル7号館

#### 仙台サービスセンター

〒981-3133  
宮城県仙台市泉区泉中央1-14-1  
インテレクト21ビル4F

#### 東京サービスセンター

〒135-0047  
東京都江東区富岡2-4-10

#### 名古屋サービスセンター

〒460-0008  
愛知県名古屋市中区栄2-12-12  
アーク栄白川パークビル7F

#### 大阪サービスセンター

〒564-0062  
大阪府吹田市垂水町3-3-17

#### 広島サービスセンター

〒733-0002  
広島県広島市西区楠木町2-2-27

#### 福岡サービスセンター

〒812-0016  
福岡県福岡市博多区博多駅南  
2-12-3  
トークン福岡ビル1F

本件に関するお問合せ：  
[www.draeger.com/  
renrakusaki](http://www.draeger.com/renrakusaki)



患者モニター Vista120

229ABBZX00005000