

パルスオキシメータ「MightySat™(マイティサット)Rx」新発売のお知らせ

ニプロ株式会社（本社：大阪市北区、代表取締役社長：佐野 嘉彦）は、本日 2015 年 9 月 11 日より、動脈血酸素飽和度の測定機器 パルスオキシメータ「MightySat™ (マイティサット) Rx」（スタンダードタイプ／Bluetooth 機能付き※1）の販売を開始しましたので、お知らせいたします。

パルスオキシメータとは、バイタルサインの一つとして定着しつつある動脈血中の酸素飽和度（SpO₂）を非侵襲的に測定することができる医療機器で、なかでも本製品は指先に取り付けるだけで容易に測定が可能なフィンガータイプのパルスオキシメータです。このフィンガータイプのパルスオキシメータは、麻酔科などで使用される据置型のパルスオキシメータと比較し小型で安価であるため、医療機関だけでなく、薬局や在宅医療などさまざまな場所で、患者さまの状態把握のために使用されています。

また、本製品は動脈血と静脈血（ノイズ）の拍動を識別する独自の技術を搭載しているため、従来のフィンガータイプのパルスオキシメータでは測定が困難であった「体動の多い患者さま」や「末梢の血流状態が悪い患者さま」に対しても測定可能です。

≪特長≫○体動・低灌流※2時にも安定したモニタリングが可能です。
 ○「シグナル I Q」表示により測定値の信頼性が分かります。
 ○灌流指標（P I）により末梢の血流状態を数値で確認できます。



- マイティサット（スタンダードタイプ）・・・参考価格 49,800 円（税別）

クラス分類：クラスⅡ 認証番号：227ADBZX00082000

- マイティサット Bluetooth 機能付き・・・参考価格 65,000 円（税別）

クラス分類：クラスⅡ 認証番号：227ADBZX00082000

（上記2機種はマシモジャパン株式会社の製品であり、国内においては当社が独占販売いたします。）

※1 Bluetooth 機能付きは、2015 年 9 月 28 日発売開始予定です。

※2 低灌流（ていかんりゅう）・・・血圧低下、低体温により血流が悪い状態。

ニプロでは今後とも、患者さまの QOL (Quality of Life) 向上はもちろんのこと、より安全で、環境に配慮し、医療従事者の方々にも満足いただける製品の提供に努めてまいります。

＜お問い合わせ先＞

リリースの概要に関するご照会 : 広報担当 TEL 06-6375-6700
その他製品に関するご照会 : 第一商品開発営業部 TEL 06-6373-0563

MightySat は、Masimo Corporation の登録商標です。／Bluetooth は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。