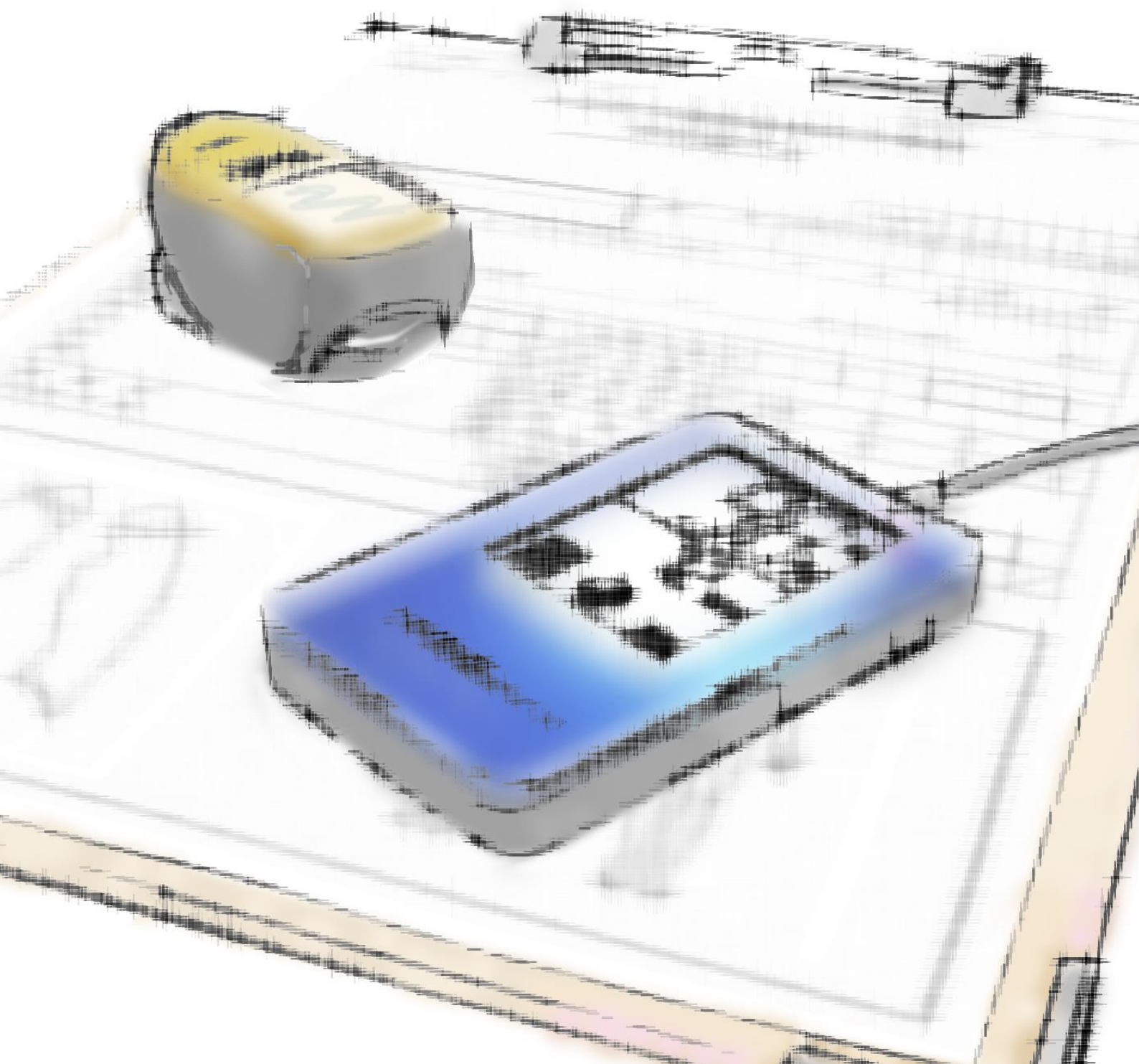


ユビックス社製パルスオキシメータ 総合カタログ

PumoRi 7165

LUKLA 2800





ユビックス製品ならではの、機能・サービスがあります。

PIi 灌流インデックスインジケータ

ユビックスのパルスオキシメータは、ディスプレイに末梢の灌流(Pi)状態を4段階のインジケータでわかりやすく表示。ひとめで測定の状態把握が可能に。



耐久性

外装は耐衝撃性に優れたポリカーボネート製。さらにプモリ7165では、軸部は1点に力が集中しないヒンジレス構造、フラットケーブルには両側にピアノ線を張った耐断線構造。

省エネ設計

ユビックスのパルスオキシメータは、省エネ設計。プモリ7165の連続駆動時間は60時間、ルクラ2800は120時間と、それぞれクラス最長。

ルクラ2800 ディスプレイ

(A) アラーム状態 ON/OFF		(F) SpO2 値 年・時 (時計設定時)
(B) LCD ディスプレイ (バックライト付)		(G) SpO2 アラーム上限 月・分 (時計設定時)
(C) 脈拍数		(H) SpO2 アラーム下限 日・秒 (時計設定時)
(D) 脈拍		(J) バッテリー
(E) PIi (灌流インデックス)		

小児~成人まで対応

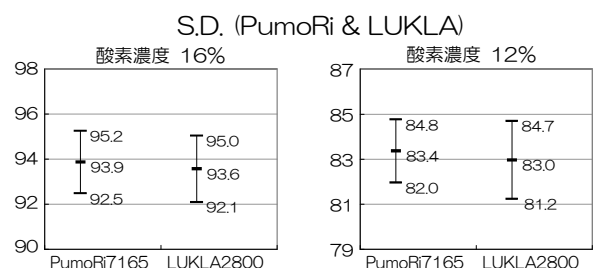
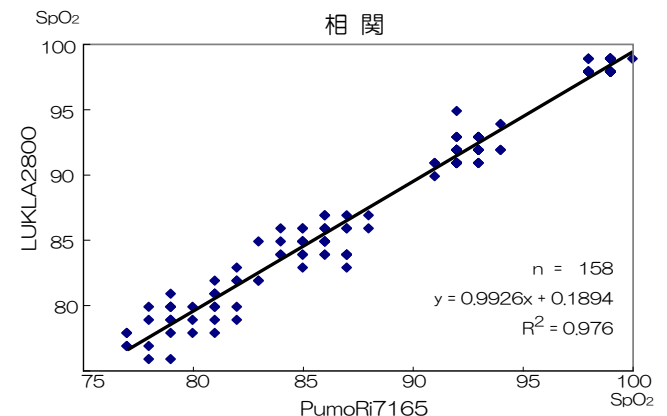
プモリ7165の指挿入口は6.5mmから30mmまで開口、重量は33g。ルクラ2800の優れたプローブは、細く小さなお子様の指も、しっかり感知。

洗練されたデザイン

カラーや見た目の美しさだけでなく、持ち易さ、使い易さ、重量のバランスなど、人間工学に基づいたデザインを追及。過酷な使用環境にも耐えられる、耐久性に優れた構造。

トップクラスの測定性能

ユビックス製品は、計算された装置設計と独自のELR(External Light Reduction)技術により、実用的な測定性能が格段に向上。



PumoRi 7165

プモリ



プモリ7165はオールインワン型パルスオキシメータです。計算された装置設計と独自のELR(External Light Reduction)技術により、実用的な測定性能が格段に向上しました。

(販売名：ユビックスPumoRi)

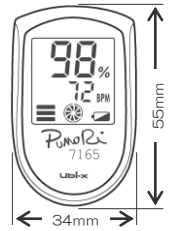
PIi 灌流インデックスインジケータ

初めてオールインワンモデルに搭載。測定状態をひとめで把握できる。



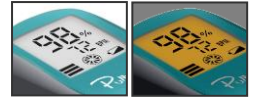
軽量小型

電池込みで33gの超軽量設計。軽量化を迫及し、高齢者や小児患者の負担を軽減。装置内部の重量配分が工夫されており、実重よりさらに軽く感じられる。



見やすいディスプレイ

必要な情報をわかりやすくディスプレイに表示。周囲の明るさに応じ自動的にバックライトが点灯。

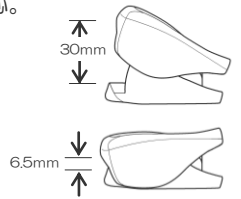


小児から成人まで対応

開口サイズは最小6.5mmから最大30mm。小児(乳幼児：10kg以上)から成人まで対応。

堅牢な構造

筐体にはポリカーボネートを使用。軸部はヒンジレス構造。フラットケーブルは両側にピアノ線を張った耐断線構造。



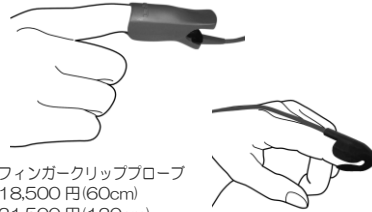
見やすいディスプレイ

必要な情報をわかりやすく大型ディスプレイに表示。測定中に電源スイッチを押すと1分間バックライトが点灯。



高性能プローブ・センサー

フィンガークリッププローブは外郭にエラストマー素材を採用。患者の指に正しくぴったりフィット。(体重10kg以上)フレックスセンサー：長時間モニタリング用。



フィンガークリッププローブ
18,500円(60cm)
21,500円(120cm)

乳幼児用フィンガークリッププローブ

乳幼児・小児用フィンガークリッププローブ。生後3か月より測定可能。(体重5~25kg)

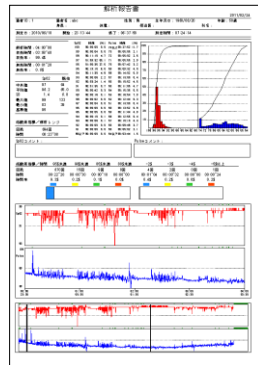


乳幼児用フィンガークリッププローブ
25,000円(60cm)
28,000円(120cm)

I型フレックスセンサー
22,000円(60cm)
25,000円(160cm)

データメモリ機能

メモリー時間：30時間~450時間。記録間隔は2秒・6秒・30秒から選択。メモリーデータをUSBポートを経由してPCにダウンロード、睡眠時無呼吸検査や歩行試験に応用も可能。



SpO2解析ソフト
30,000円

軽量小型

製品は名刺サイズ、電池込みで105gと軽量設計。

アラーム機能

SpO2値の上限下限をアラーム設定可能。測定中にプローブが外れたときもアラームで通知。

豊富なアクセサリ

衝撃から保護するシリコンケース、携帯用アームポーチ等アクセサリも充実。



シリコンケース
2,500円

LUKLA 2800

ルクラ



ルクラ2800はハンドヘルド型パルスオキシメータです。省エネ設計(測定時間120時間)、ならびに高性能プローブにより高い実用性能を実現いたしました。

(販売名：ユビックスLUKLA)

仕様一覧

製品名	PumoRi7165(プモリ7165)				LUKLA2800(ルクラ2800)			
製品外観								
型式	PMR/BG	PMR/PK	PMR/WT	PMR/YL	LKL2800m	LKL2800m/PK	LKL2800ma	LKL2800mac
JANコード	4582343412116	4582343412123	4582343412130	4582343412147	4582343411010	4582343411003	4582343411027	4582343411034
標準価格(税抜)	33,000 円				55,000 円		65,000 円	85,000 円
測定方式	2波長吸光度測定法				2波長吸光度測定法			
測定範囲・精度	SpO ₂ 値：0~100%、±2SpO ₂ %(70~100%) 脈拍数：30~240bpm、±2bpm				SpO ₂ 値：0~100%、±2SpO ₂ %(70~100%) 脈拍数：30~240bpm、±2bpm			
表示(バックライト付)	SpO ₂ 値・脈拍数・パルスインジケータ・PI; 灌流インデックス インジケータ・バッテリーインジケータ				SpO ₂ 値・脈拍数・パルスインジケータ・PI; 灌流インデックスインジケータ・バッテリーインジケータ・アラーム(LKL2800ma・mac)			
測定時間	60時間				120時間(乾電池使用時)			
メモリー	—				●		●	●
パルス同期音	—				●		●	●
アラーム	—						●	●
AC電源対応	—							●
付属品	電池・ネックストラップ				フィンガークリッププローブ・電池・ストラップ			同左、ACアダプタ
寸法・重量	34(幅)×55(高)×27.6mm(奥行)・33g(電池含む)				59(幅)×92(高)×16.4mm(奥行)・105g(電池含む)			
所要電源	CR2032コイン型リチウム電池 ×1				単4アルカリ乾電池 ×2			単4アルカリ乾電池×2、100VAC
安全性適合規格	IEC 60601-1：1988+A1:1991+A2:1995 内部電源機器 BF 形装着部				JIS T0601-1：1999 内部電源機器 BF 形装着部			同左 クラスII機器 (ACアダプタ使用時)
EMC	IEC 60601-1-2：2001				IEC 60601-1-2：2001			
医療機器認証番号	223AGBZX00002000				221AGBZX00269000			
クラス分類	クラスII(管理医療機器)・特定保守管理医療機器に該当				同左			
診療報酬	D223 経皮的動脈血酸素飽和度測定(1日につき)30点				D223 経皮的動脈血酸素飽和度測定(1日につき)30点 D223-2 終夜経皮的動脈血酸素飽和度測定(1連につき)100点			

トータルケアサービス

10日間 リペアサービス

お預かりした修理品は、お預かりから約10日でお客様のお手元に返却。

ソフトウェアアップグレードサービス

保証期間中及び、延長保守サービス期間中のソフトウェアアップグレードを無料で行う。
(期間満了後は1回につき税抜3,500円。)

延長保守サービス

税抜7,000円で、一年間の延長保守サービスを受けられる。加入後の修理・ソフトウェアアップグレード・点検を無償で受けることが出来る。(保証期間内のお申し込みが必要。)

保証期間満了前の無償点検サービス

弊社から保証登録を頂いたお客様へ、保証期間満了前に「無償点検サービス」をお知らせ。ご希望のお客様には、装置の状態を無料で点検。



ユビックスとは…

ユビックスは、パルスオキシメータの専門の製造販売業者としてスタート。お客様のご期待にお応えする製品作りを目指し、アフターサービス及びプロダクトラインを充実。

<http://www.ubi-x.co.jp/>

信頼の made in Japan

ユビックスの製品は、安心できる日本製。患者様の体調を管理する大切な医療機器を、国内で生産。日本製ならではの充実のアフターサービス。

QRコード 原寸大

製品ごとにQRコード(製造番号)をラベル表示。QRコードを読み取り、容易な機器管理が可能。

買い替え(TRI)サポート

古くなったり故障したパルスオキシメータをお引取りし、新品の製品を特別価格でご提供。

※価格は全て税抜です。
※製品の色は印刷により異なります。
※本カタログ記載の形状、仕様は予告なく変更することがあります。

0161