

フレンツェル ウェアラブルIRカメラ

ケーブルレスで測定の操作性を向上



特徴1：容易にピント調節

容易にピント調節が出来る為、鮮明な動画データを
得られます

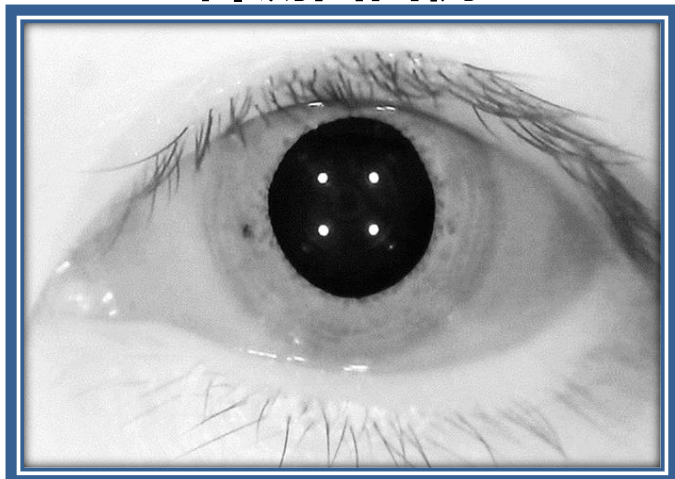
特徴2：軽量化

軽量（125g）で測定し易く、ポケットサイズで
持ち運びにも便利です

特徴3：ケーブルレス

ケーブルレスでウェアラブル端末に接続できます
外来・病棟・救急・在宅での活用に期待できます

計測画面例



装着例



仕様

項目	仕様
商品名	フレンツェル ウェアラブルIRカメラ
型式	UM-IRC
照明方式	赤外線方式
画像センサ種別	CMOS
画像センササイズ	1/4 inch
圧縮規格	MJPEG / YUV2 (YUYV)
解像度、フレームレート	320X240 30fps
シャッタータイプ	グローバルシャッター
無線規格	IEEE802.11b/g/n 技術基準適合
電源仕様	2次電池 DC3.7V、800mAh、連続使用時間 60分、 充電時間 80分
重量	125g

診療報酬

D250 平衡機能検査

3 頭位及び頭位変換眼振検査

イ 赤外線CCDカメラ等による場合 300点

販売名 フレンツェル ウェアラブルIRカメラ

クラス分類 一般医療機器

承認・認証・届出 13B3X00510F00001

JMDNコード 70653000

※ デザイン・仕様は予告なく変更される事があります。

製造元

株式会社 **ユニメック**

〒183-0055 東京都府中市府中町3-3-9

ウェルズ桜通りC号

TEL 042-358-0385 FAX 042.358-0389

取扱店