【製品情報】

●センサー



00000-00 製品番号 000000000000

包装単位 希望小売価格 0,000円(税抜) Reader



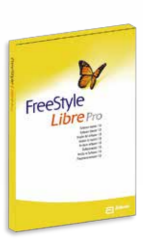
製品番号 00000-00 JAN コード 0000000000000 包装単位 希望小売価格 0,000円(税抜)

●アプリケーター



00000-00 製品番号 000000000000 JAN コード 包装単位 希望小売価格 0,000円(税抜)

【データ管理ソフト】



FreeStyleリブレProソフトウェアは医療従事者が 患者さんの効果的な糖尿病健康管理プログラムを サポートできるようにすることを目的としています

- Daily Patterns 日内パターン。24時間グルコース値とグルコース値の推移も表示
- Glucose Pattern Insights グルコース変動パターン。グルコース測定値の表示、非表示が選択可
- Daily Glucose Summary 日内グルコース値集計

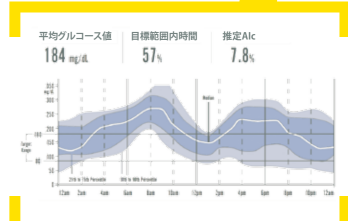
ダウンロードサイト

myfreestyle.jp





THE MORE YOU CAN SEE, THE MORE YOU CAN DO





[FreeStyleリブレProシステム:製造販売元]

[FreeStyleリブレProソフトウェア] アボット ジャパン株式会社 アボット ジャパン株式会社









グルコース詳細データの入手・解析をより簡便に

FreeStyleリブレProシステム

センサー(使いすて)



キャリブレーション不要で正確

- ●最長14日間、15分ごとにグルコース値 を自動的に記録
- ●耐水性で、患者さんがアクティブな生活を送れるよう設計

Reader



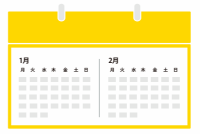
1台のReaderで 複数の患者さんに使用可能

●14日分の測定結果の読み取り時間は 5秒以内

新たなグルコースプロファイリング

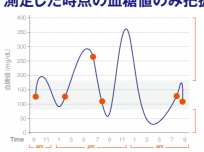
HbA1c

過去1~2か月間の平均血糖値を反映



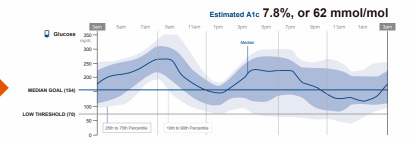
SMBG

測定した時点の血糖値のみ把握



AGP*

完全なグルコースプロファイルをわかりやすく表示



FreeStyle リブレ Pro ソフトウェアを活用することで、 14日間にわたる日中および夜間のグルコース変動レポートを簡単に作成することができます

*Ambulatory Glucose Profile

3ステップ グルコースプロファイリング



上腕後部にFreeStyle リブレProセンサーを 貼りつけ、起動します ※装着、起動は非常に簡単です





センサーをReaderで スキャンし、グルコース値の 測定結果を読み取ります

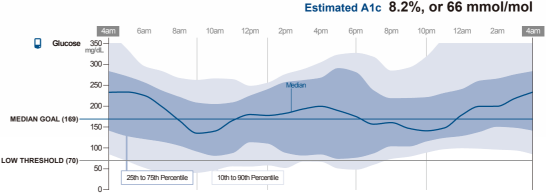




ReaderをPCに接続し*
FreeStyleリブレPro
ソフトウェアでレポートを
作成します

※付属のUSBケーブル経由

ケースレポート



[患者背景]

64歳、女性、2型糖尿病
・罹病期間 11年
・HbA1c 8.2%
・基礎インスリン 8単位
・メトホルミン 1000mg/日(分2)
・グルコース値の目標範囲
70~154mg/dL

Q グルコース値は目標範囲内にありますか?

▲ ほとんどが目標値より上です

Q 低グルコースのリスクはありますか?

▲ 10パーセンタイル値(下の薄い青色で示した範囲 の下部分)が目標値より下であり、朝から昼にかけ てと、夕方に低グルコースのリスクがあります

Q グルコース値の日内変動はありますか?

▲ 日中の中央値曲線は比較的平坦ですが、夜間から 朝方にかけてのグルコース変動が大きいことがわ かります

Q グルコース値の日差変動はありますか?

▲ 25~75パーセンタイル(濃い青色で示した範囲) が24時間を通じて幅広く、低グルコースおよび高 グルコースのリスクがあることが示されます

