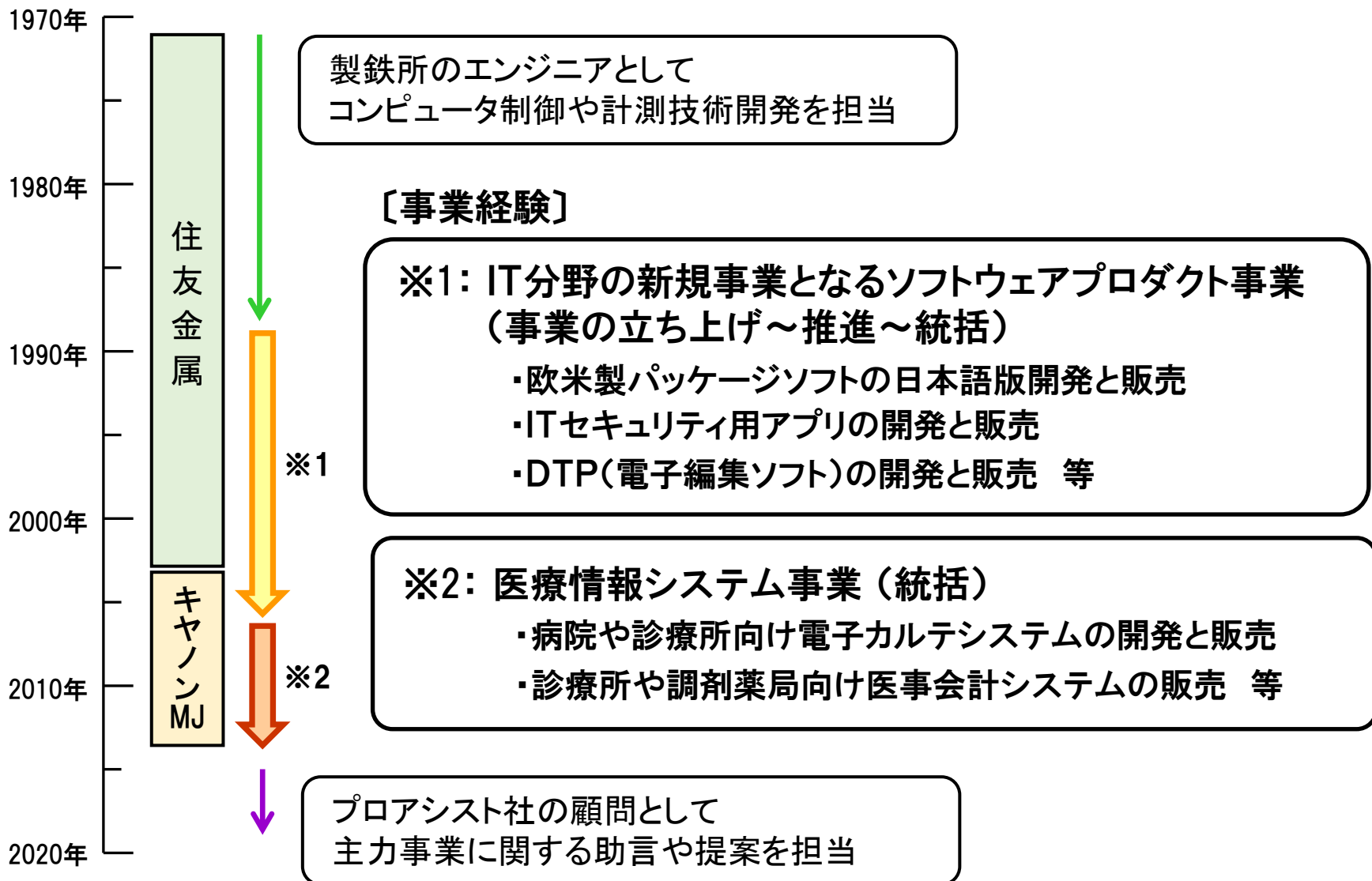


# 【 略歴と事業経験 】



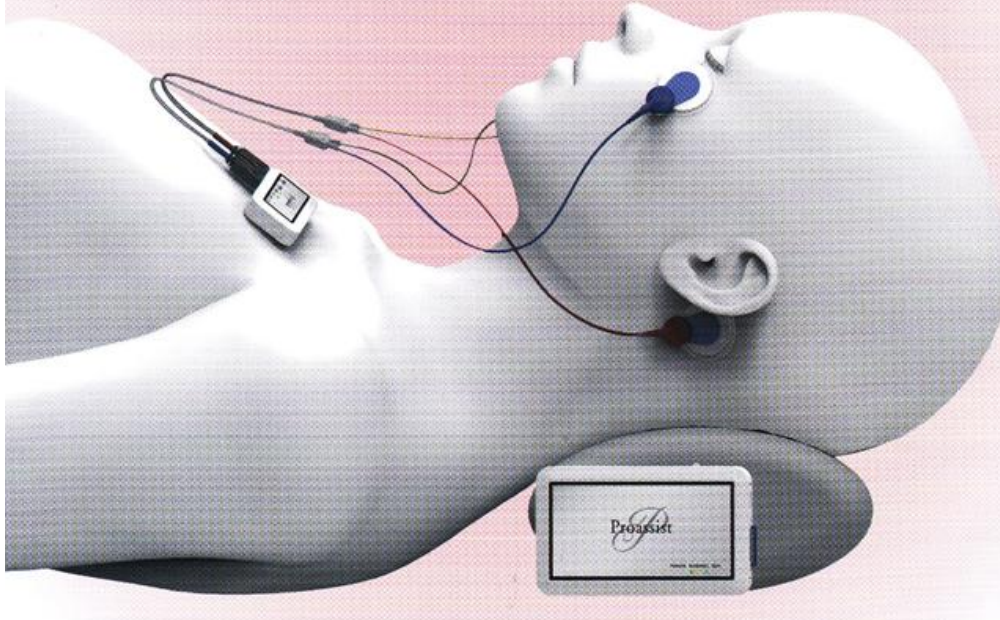
# 〔参考〕 プロアシスト社の脳波センサ (1/2)

かんたんに脳波がとれます

Proassist 株式会社 プロアシスト  
睡眠を科学します!

睡眠ビジネス・研究をサポート  
眠りを「見える化」  
基礎医学研究用機器

## 脳波センサZA-Ten



小型で業界初 脳波と生体信号の同時計測	研究支援 計測データを最大限活用できる CSV形式出力機能
ワイヤレス機能 かんたん計測	軽量・小型・省電力 ポータブル簡単脳波計

# 脳波センサ ZA-X で記録したデータを解析するとこんなことが判ります

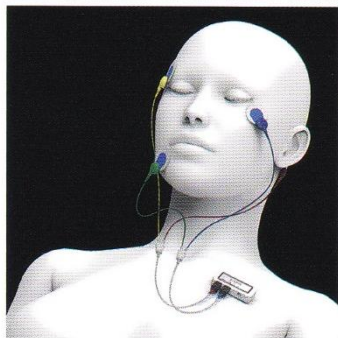
- 睡眠時間
- 睡眠深度
- 入眠までの時間
- REM 睡眠の時間
- 睡眠サイクル
- 中途覚醒時間
- 睡眠効率
- 睡眠リズム

眠れていないと感じる原因の把握

適切な処置・サービスにより改善を促すことが可能となります

## ご利用方法

シンプル装着で被験者の負担を軽減



1. 電極を貼り付け、送信機を体に装着します。  
(例：脳波、眼球、筋電計測時)



2. 電源スイッチを投入すると、計測データを無線で受信機に送信し、メモリカードに記録されます。

