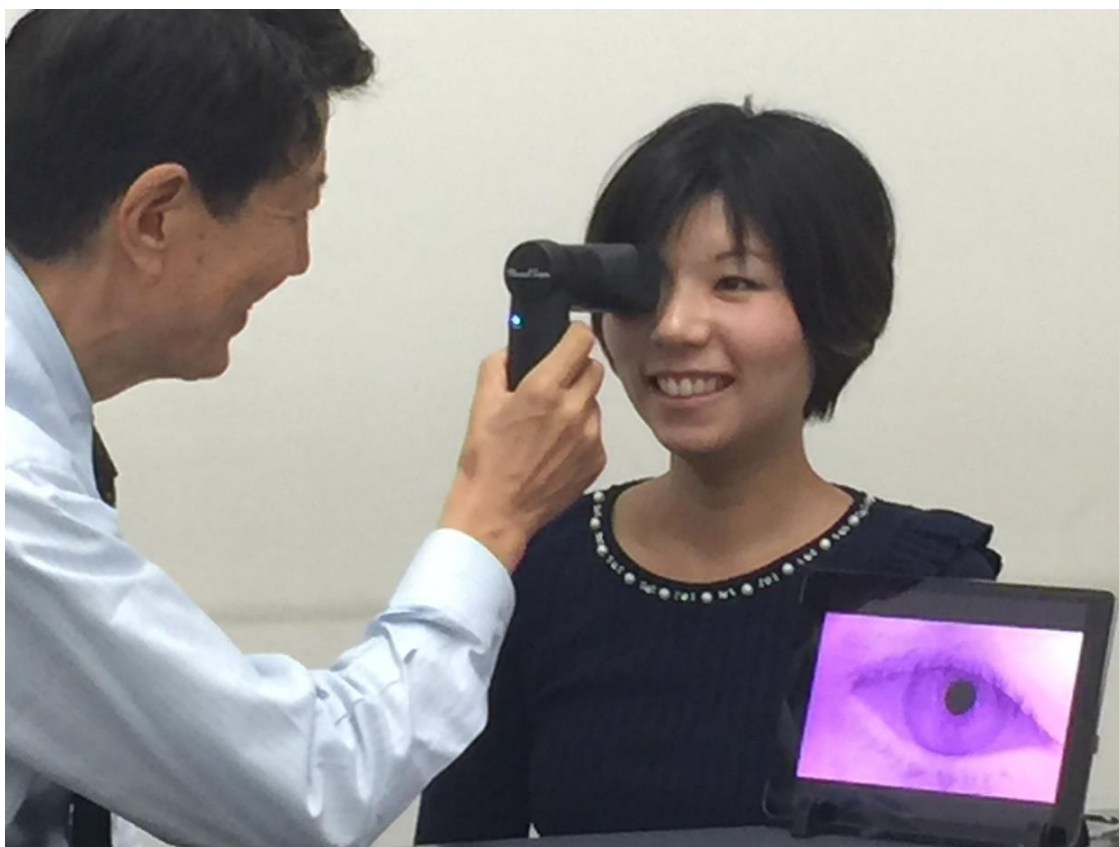




P2P BANK Co.,Ltd.

SCALAR
IMPRESSIVE WORKS

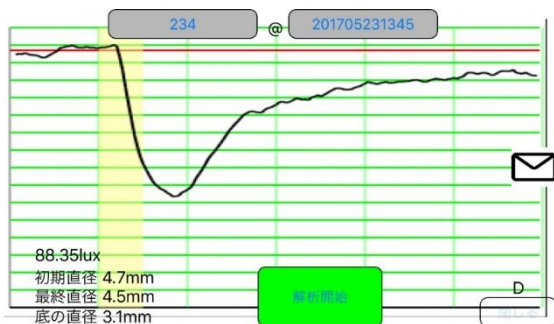
メンタルを数値化する Mental Scope DK-100



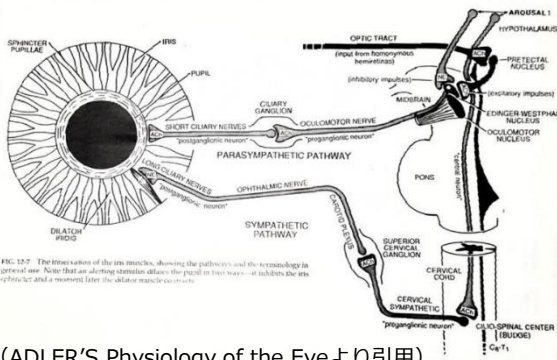
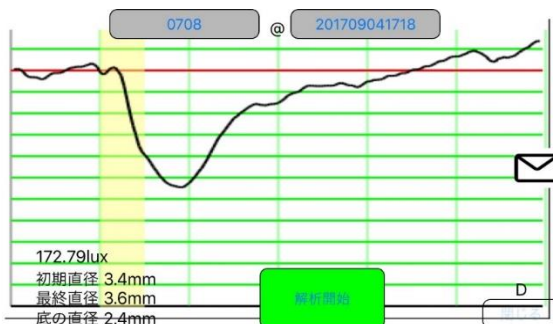
約7秒間の瞳孔の対光反応を記録します。
交感神経と副交感神経の状態を測定し
波形と数値で表示します。

この結果から様々なメンタルの状態を
知る事が出来ると考えられています。

副交感神経優位の波形



交感神経優位の波形



(ADLER'S Physiology of the Eyeより引用)



Mental Scope
Scalar Corporation

解析アプリケーションソフト「Mental Scope」タブレットにインストール済み
詳しくは取扱説明書をお読み下さい。

仕様	
医療機器 届け出番号	14B3X90011000014
記録速度	30フレーム/秒
照明光	近赤外線
刺激光	白色光
解像度	1280×720
記録データ出力	Wi-Fi
電源	単3×3本 (アルカリ電池、充電電池)
消費電力	スタンバイ時約1W、測定時 約3W
使用温度	0~35℃
寸法・重量	154×141×67 (レンズ含む) 約200g (電池含まず)

<製造発売元>



スカラ株式会社
<http://www.scalar.co.jp>

本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿1-22-2
Tel.03-3348-0181(代) Fax.03-3348-0188
e-mail: info@scalar.co.jp

<総販売元>



株式会社P2P BANK
<https://www.p2pbank.jp>

本社 〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂1-16-15
Tel.03-6804-9515 Fax.03-6804-9524
e-mail: info@p2pbank.jp

<販売店>



- このカタログは、2018年1月現在のものです。
- 製品の的外観・仕様は予告無く変更する事があります。
- Copyright©2018 Scalar Corporation & P2P BANK All Rights Reserves