

<http://www.teac.co.jp/>

皮膚電気活動 (EDA) 測定専用 ディスポーザブル電極

EDA : electrodermal activity

米国精神生理学会 (I. O) 勧告の電解質濃度に準拠の、
使い捨て電極を実現。
SPR : Society for Psychophysiological Research



基礎医学研究用

基礎医学研究用のため臨床用途には使用できません。

製造元：積水化成工業株式会社

仕様

用途	EDA測定用 (SPR勧告回路採用のEDAユニットにて使用)
電極素子	Ag/AgCl
ゲル	導電性粘着ゲル (テクノゲル ※)
NaCl濃度	0.05Mol (SPR勧告準拠)
大きさ	38mm×19mm (角型)
包装	2個パック×25/袋
保管	高温、高湿を避け、直射日光の当たらない、30℃以下の冷暗所



注意

* 本製品は、EDA測定専用電極です、他の用途には使用しないでください。
* 本製品と接する皮膚に異常を感じましたら、即座にご使用をお止めください。皮膚の炎症を起こす原因となります。
万一肌に異常を感じたときは、すみやかに医師の診断を受けてください。

* 仕様および外観は製品改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
* 記載の会社名および商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。
※ 「テクノゲル」は、積水化成工業株式会社の国内商標です。

ティアック株式会社

<http://www.teac.co.jp/>

情報機器事業部 メジャメントプロダクト部 営業課

〒206-8530 東京都多摩市落合1-47 TEL 042-356-9161 FAX 042-356-9185

名古屋営業所 〒510-0821 三重県四日市市 TEL 059-359-7355 FAX 059-359-7366
営業1係 久保田2-3-18

● 技術的なお問い合わせ CSグループ TEL 042-356-9161 FAX 042-356-9185
受付時間 9:30~12:00/13:00~17:00 (土・日・祝日を除く)