

各位

2021年7月2日

PGV 株式会社

脳波 AI 解析サービス「NAIS Entry」トライアルプログラムの開始

PGV 株式会社は、この度、脳波解析サービス「NAIS Entry」のトライアルプログラムを開始したことをお知らせします。

NAIS Entry は、脳波計測と脳波データの処理・解析を、より簡易により低コストで実施することを可能にした SaaS 型の脳波 AI 解析サービスです。トライアルプログラムでは、2 週間、最小限の費用負担にて NAIS Entry を体験頂けます。

■ NAIS Entry トライアルプログラムの概要

トライアル期間	2 週間 脳波センサ等の着荷日より 2 週間の設定になります。
トライアルご利用料金	3 万円（税別） トライアル期間終了後に NAIS Entry を継続してご利用される場合、本トライアル料金相当額を基本料金 ^{※1} から減額します。 ^{※1} 2021 年度基本料金：65 万円（税別）/利用期間：2 カ月間
提供物	- 脳波センサ及びタブレット 1 式（レンタル）、消耗品（10 計測分） - AI 解析結果レポート/特徴量データ 解析結果について、Q&A セッションを実施し、お客様の疑問にお答えします（Zoom にて実施予定）。

※NAIS Entry を継続利用されない場合、トライアル期間終了日までに、脳波センサ及びタブレット 1 式、消耗品（未使用分）を弊社まで返送ください（送料はお客様でご負担ください）。

■ NAIS Entry ご利用時のサービスの流れ



■ NAIS Entry の提供物

脳波AI解析結果レポートサンプル



特徴量データセットサンプル

	A	B	C	D	E	F	G
1	datetime	unadtime	CH3_theta	CH3_alpha	CH3_beta	CH3_gamma	annotation
2	2020-03-10T11:01.0	16870000	5.602	7.606	5.902	1.053	OPEN EYES-1
3	2020-03-10T11:01.0	16870001	4.297	8.019	5.81	1.286	OPEN EYES-1
4	2020-03-10T11:01.0	16870002	4.754	8.039	7.655	1.233	OPEN EYES-1
5	2020-03-10T11:01.0	16870003	3.169	8.039	6.847	0.891	OPEN EYES-1
6	2020-03-10T11:01.0	16870004	3.909	10.416	5.391	1.256	OPEN EYES-1
7	2020-03-10T11:01.0	16870005	4.299	4.632	5.19	2.134	OPEN EYES-1
8	2020-03-10T11:01.0	16870006	3.307	6.906	4.444	2.02	OPEN EYES-1
9	2020-03-10T11:01.0	16870007	3.651	8.556	6.044	0.903	OPEN EYES-1
10	2020-03-10T11:01.0	16870008	6.513	5.074	4.405	1.111	OPEN EYES-1
11	2020-03-10T11:01.0	16870009	5.950	4.605	4.339	1.515	OPEN EYES-1
12	2020-03-10T11:01.0	16870010	5.187	4.918	6.103	1.818	OPEN EYES-1
13	2020-03-10T11:01.0	16870011	6.069	5.481	6.055	1.46	OPEN EYES-1
14	2021-04-30T11:01.0	1619750510	2.68	3.749	6.637	1.469	OPEN EYES-1
15	2021-04-30T11:01.0	1619750511	4.050	5.008	7.544	1.942	OPEN EYES-1
16	2021-04-30T11:01.0	1619750512	5.233	5.445	7.671	1.609	OPEN EYES-1
17	2021-04-30T11:01.0	1619750513	6.203	3.429	6.676	1.199	OPEN EYES-1
18	2021-04-30T11:01.0	1619750514	3.947	5.592	6.846	1.997	OPEN EYES-1
19	2021-04-30T11:01.0	1619750515	5.559	7.099	9.791	2.267	OPEN EYES-1
20	2021-04-30T11:01.0	1619750516	7.626	6.15	6.416	2.022	OPEN EYES-1
21	2021-04-30T11:01.0	1619750517	5.547	2.947	6.269	1.423	OPEN EYES-1
22	2021-04-30T11:01.0	1619750518	7.311	5.769	6.351	1.195	OPEN EYES-1
23	2021-04-30T11:01.0	1619750519	9.441	5.732	7.437	2.306	OPEN EYES-1

※各脳波特徴量の数値を1秒単位で記録したデータ
※お客様自身で解析いただくことが可能です

■ お問い合わせ

※本プレスリリースに関するお問い合わせは下記までお願いします。

PGV 株式会社 事業開発部

Email: contact@pgv.co.jp TEL : 03-6262-7745

<PGV 株式会社について>

大阪大学 産業科学研究所 関谷毅教授の脳波計測に係る研究開発成果を実用化する目的で、大阪大学発のブレインテック・ベンチャー企業として 2016 年 9 月に設立されました。脳波 AI プラットフォーム技術の開発・普及に取り組んでいます。

URL : <https://www.pgv.co.jp/>