



Web ページ番号

4394



## 様々なストレス関連因子の測定に対応！ 唾液試料中バイオマーカーの 測定受託サービス

ご提供いただいた唾液試料に含まれる各種バイオマーカーを EIA 法または kinetic assay により測定する受託サービスです。

### 測定可能なストレス因子のラインナップ

17α-OHP	Aldosterone	α-Amylase* <sup>1</sup>
Androstenedione	C-Reactive Protein (CRP)	Chromogranin A
Cortisol	Cotinine	DHEA
DHEA-S	Estradiol	Estriol
Estrone	IgG	Insulin
IL-1β	IL-2	IL-6
IL-8	IL-10	IL-12p70
IL-13	Melatonin	Neopterin
Osteocalcin	Oxytocin* <sup>2</sup>	Progesterone
Secretory IgA	Testosterone	TNF-α
Transferrin & Blood Contamination		Total Protein
Salivary Uric Acid	Cytokine Panel (IL-1β, IL-6, IL-8, TNF-αなど)	

※ 紫の網かけの測定項目は、Salimetrics 社から唾液試料測定用キットが発売されておらず、受託測定サービス独自の測定対象となります。また、表にない因子については別途ご相談下さい。

※ 測定因子により、唾液試料の採取・保存方法および必要量が異なります。各因子に最適な採取方法について、採取前にご相談下さい。指定以外の方法で採取した試料の場合、正確な測定結果が得られない場合があります。

\*<sup>1</sup> α-Amylase は競合 EIA 法ではなく、kinetic assay による比色測定を行います。

\*<sup>2</sup> Salimetrics 社が構築したアッセイ系を用いて、ご提供いただいた唾液試料に含まれるオキシトシンを電気化学発光免疫測定法 (ECLIA) により定量する受託サービスもあります [Web ページ番号：67955]。

### 実施概要/価格/納期

お客様にて採取いただいた唾液を一度お預かりし、フナコシから Salimetrics 社に発送します。詳細は、当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。

[メーカー：SAL]



© 樹庵じゅあん

## 実施中のキャンペーン



		Web ページ番号	キャンペーン期間 2020年 6月 7月 8月		
特別価格	機器・消耗品	→ p.25 参照 2222	各社	6/30	
特別価格	ウイルス濃縮・導入試薬/ 神経関連細胞用 Magnetofection 試薬	81435	OZ Biosciences 社	6/30	
限定販売	TrueVIEW お試しサイズ期間限定販売	81444	Vector Laboratories 社	6/30	
20% OFF	一次抗体 サンプルサイズ	→ p.9, 17 参照 81461	GeneTex 社	6/30	
特別価格	時短・便利製品	→ p.28 参照 81451	BioDynamics Laboratory 社	7/31	
30% OFF	神経変性疾患関連抗体	81476	StressMarq Biosciences 社		8/31